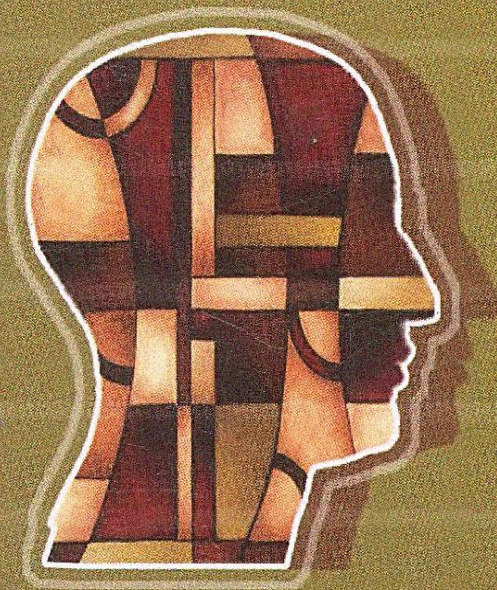


الابداع في حل المشاكل

تخلل النظام الشامل

تأليف : روبرت فلود ميشيل جاكسون



تعریف د.م سرور علی ابراهیم سرور

مراجعة

د. محمد يحيى عبد الرحمن

تقديم

د. عبد المنعم ابراهيم العبد المنعم



الإبداع في حل المشاكل تغلى النظام الشامل

الإبداع في حل المشاكل

تخلل النظام الشامل

تأليف

ميشيل جاكسون
Michael C. Jackson

روبرت فلود
Robert L. Flood

تعریف

د. م. سرور علي إبراهيم سرور
الأستاذ بكلية الاقتصاد والإدارة - جامعة القصيم
والأستاذ غير المترغب بكلية الهندسة - جامعة عين شمس

مراجعة

تقديم د. محمد يحيى عبد الرحمن
الأستاذ بكلية الاقتصاد والإدارة (سابقا)
عميد كلية الاقتصاد والإدارة
جامعة القصيم



ص. ب : ١٠٧٢٠ - الرياض : ١١٤٤٣ - فاكس : ٤٦٥٧٩٣٩ + (٠٠٩٦٦١)
المملكة العربية السعودية - تليفون : ٤٦٥٨٥٢٣ - ٤٦٤٧٥٣١ + (٠٠٩٦٦١)

الطبعة الإنجليزية :

Creative Problem Solving Total Systems Intervention

By. Robert L. Flood & Michael C. Jacksin .

John Wiley .

ردمك : ٣ - ٥٩٩ - ٤٤ - ٩٩٦

© دار المريخ للنشر

الرياض ، المملكة العربية السعودية ، ١٤٢٩ـهـ / ٢٠٠٨م

جميع حقوق الطبع والنشر محفوظة لدار المريخ للنشر .

الرياض - المملكة العربية السعودية ص.ب: ١٠٧٢٠ - الرمز البريدي: ١١٤٤٣

فاكس: ٤٦٥٧٩٣٩ هاتف: ٤٦٤٧٥٣١ / ٤٦٥٨٥٢٣ + (٠٠٩٦٦)

البريد الإلكتروني: marspubl@zajil.net

لا يجوز استنساخ أو طباعة أو تصوير أي جزء من هذا الكتاب أو اختزانته بأية وسيلة إلا بإذن مسبق من الناشر .

التوزيع داخل جمهورية مصر العربية والسودان وشمال أفريقيا

دار المريخ للنشر بالقاهرة - ٤ شارع الفرات - للمهندسين - الجيزة - الرمز البريدي: ١٢٤١١

فاكس: ٣٧٦٠٩٤٥٧ هاتف: ٣٣٣٧٦٥٧٩ / ٣٧٦٠٩٩٧١ + (٠٠٢٠٢)

البريد الإلكتروني: marspub2002@yahoo.com

بِسْمِ اللَّهِ الرَّحْمَنِ الرَّحِيمِ

﴿رَبِّ اغْفِرْ لِي وَلِوَالدَّيِّ وَلِمَنْ دَخَلَ بَيْتِيَ
مُؤْمِنًا وَلِلْمُؤْمِنِينَ وَالْمُؤْمِنَاتِ وَلَا تَزِدِ
الظَّالِمِينَ إِلَّا تَبَارًا﴾ صَلَوةُ اللَّهِ الْعَظِيمِ

«الآية ٢٨ سورة نوح»

تقديم

الحمد لله الذي علم بالقلم، علم الإنسان ماله يعلم، والصلة والسلام على رسول الله نبينا محمد وعلى آله، وصحبه، وأتباعه، أفضل السلام والتسليم.

وبعد

في إطار سعي الكلية المستمر نحو ترجمة الكتب الدراسية، والمرجعية الهامة في مجالات تخصصات الكلية وال المجالات المرتبطة بها، يطيب لي أن أقدم ترجمة كتاب "حل المشاكل المبدع: تخيل النظام الشامل" ككتاب يتناول حل المشاكل بصفة عامة، والمشاكل الإدارية بصفة خاصة، من منظور شامل يوجه إلى التعامل مع المشاكل بتنوع يتاسب مع موقف المشكلة، وينهجيات متباينة تعتمد على النظم لإدارة المشكلة حتى لا يواجه المديرون بأذى مختلف دون تغيير كافي في مناهج النظم المتاحة. ويستعرض الكتاب طرق النظم المختلفة التي يمكن أن تعمل كل منها بصورة أفضل عندما ترتبط بنوع معين لموقف المشكلة.

وقد تناول الكتاب حل المشاكل المبدع في عشرة فصول. فتعرض الفصلان الأول، والثاني لثراء التفكير النظمي، والقوة التي تتتوفر من تنوع منهجيات النظم فتناول الفصل الأول طبيعة التفكير النظمي، وتناول الفصل الثاني نظام منهجيات النظم. وسخر الفصل الثالث التفكير النظمي وقوة تنوع منهجيات النظم في تناوله منطق وعملية تخيل النظام الشامل. وتناولت الفصول من الرابع إلى التاسع منهجيات النظم الأكثر أهمية. فتناول الفصل الرابع ديناميكيات النظام، وتناول الفصل الخامس تشخيص النظام القابل للحياة. وكان الفصل السادس عن تسطيع واختبار الافتراض الاستراتيجي، والفصل السابع عن التخطيط التداخلي. وتناول الفصل الثامن، والتاسع منهجية النظم المرنة، وتقريبيات النظم الحرجة. واختتم الكتاب بالفصل العاشر بعودته إلى تخيل النظام الشامل حيث تم تقديم تطبيق، وتلاه نقد لتخيل النظام الشامل. ولا يسعني - في نهاية هذا التقديم - إلا الإشارة بالجهد الصادق الدؤوب الذي بذله سعادة الدكتور / سرور علي ابراهيم سرور الأستاذ بقسم الأساليب الكمية بالكلية في ترجمته للكتاب. كما أحلى سعادة الزستاند الدكتور / محمد يحيى عبد الرحمن الأستاذ بقسم الأساليب الكمية بالكلية سابقاً في مراجعته ترجمة الكتاب من أجل

إخراجه في صورته الحالية. ولا شك أن تقديم هذا الكتاب للمكتبة العربية يعد إضافة هامة في مجال حل المشاكل، وبصفة خاصة الإدارية منها. وسوف تقدر أجيال الدارسين لهذا الكتاب جهود سعادة الزميلين الأستاذ الدكتور / سورور علي ابراهيم سرور مترجم الكتاب ، والأستاذ الدكتور / محمد يحيى عبدالرحمن مراجع ترجمة الكتاب ، أثابهما الله خير الثواب ، ونفع بعلمهم . كما وأنتم بالشكر الجزييل إلى جميع المسؤولين والعاملين في دار المريخ للنشر بالرياض على إنتاجهم الكتاب بصورةه الحالية . وفقنا الله إلى ما فيه كل خير والحمد لله رب العالمين .

أ. د. عبد المنعم بن ابراهيم العبد المنعم
عميد كلية الاقتصاد والإدارة
جامعة القصيم

مقدمة المترجم

بِسْمِ اللَّهِ الرَّحْمَنِ الرَّحِيمِ . وَالصَّلَاةُ وَالسَّلَامُ عَلَى أَشْرَفِ الْمُرْسَلِينَ . سَيِّدُنَا مُحَمَّدٌ
وَعَلَى آلهِ وَصَاحِبِهِ وَمَنْ تَبَعَهُ بِالْحَسَانِ إِلَى يَوْمِ الدِّينِ .
وَبَعْدَ .

تتسم المشاكل التي يواجهها عالمنا المعاصر بأوجه متعددة لا حصر لها، ولا عد، ولا يمكن أن تستطيع قلة من الخبراء حلها ببعض الطرق الضخمة، أو العملاقة. كما يواجه عالمنا المعاصر "مازنق" تتراوح من مازق تقنية وتنظيمية إلى اجتماعية وسياسية، إضافة إلى الاهتمامات الخاصة بالبيئة، وإطار المجتمع، ودور المنشآت وتحفيز الأفراد. وبخلص هذا الكتاب إلى أن البحث عن بعض الطرق العملاقة التي يمكن أن تعامل مع كل هذه المشاكل يكون مخططاً ويجب أن يقود بسرعة إلى الإخفاق. كما أنه من الخطأ أيضاً الرجوع إلى أحد النماذج التجريبية، منهاج المحاولة والخطأ، والبحث عن حل المشاكل بهذه الطريقة. فهناك حاجة إلى تفكير صارم ومنظم عند التعرف على منهجيات "حل المشكلة problem-solving"، وقبول التحددي الذي يظهره. وسوف تعزز النظارات العامة المستقبلية لعلم الإدارة كثيراً إذا (أ) قبلت تنوعية "المازق" التي تواجه المديرين، و (ب) أجرت العمل على تطوير منهجيات مختلفة غنية، و (ج) طرحت بصورة مستمرة السؤال: "مانوع موقف المشكلة الذي يمكن (ادارته) بأي نوع من المنهجية؟"

ويقدم "تخلل النظام الشامل total system intervention (TSI)" منهجاً "حل المشكلة" المبدع والذي يرى الطرق التي يعي بها المديرون، ومتخذون القرارات، واستشاريهم، تزعم الصناعيات التي تواجههم. ويكون مفتاح الاستخدام الناجح لنهج "تخلل النظام الشامل" ، مع تطوره، في اختيار منهجية مناسبة لمعالجة موقف المشكلة قيد البحث مع معرفة أن كل الإدراكات الحسية الممكنة الأخرى لوقف هذه المشكلة تكون متاحة دائماً.

ويوضح الكتاب كيف يمكن استخدام فكرة النظام في انتاج مناظير متبصرة لمواصفات المشاكل. ثم يجمع منهجيات المائحة الأكثر أهمية من منهجيات النظم بطريقة تكشف مواقف المشاكل التي تعالجها كل منهجية منها بصورة أفضل. ويدمج ذلك في منهج

"تخلل النّظام الشّامل" موحّد لـ "حل المشاكل المبدع". ويلزم تخلل النّظام الشّامل لتشجيع التّفكير المبدع الكبير عن طبيعة أي موقف مشكلة قبل اتخاذ قرار عن خاصيّة الصّعوبات الرّئيسية قيد الدراسة. وبعد اتخاذ القرار، يقود تخلل النّظام الشّامل المدبر أو المحلّل تجاه نوع منهجيّة النّظم الأكثر مناسبة للتعامل مع نوع الصّعوبات الذي تم تعرّيفه بأنه الأكثر معنوّة. ومع استمرار التخلل، باستخدّام تخلل النّظام الشّامل، سوف تراجع طبيعة موقف المشكلة بصورة مستمرة، وكذلك الاختيار لمنهجيّة النّظم المناسبة. وينصح في مواقف المشاكل مرتفعة التعقيد بالتعامل مع أوجه مختلفة تظهر عن طريق النّظر إليها من وجهات نظر مختلفة في نفس الوقت. وهذا يشمل استخدّام عدد من منهجيّات النّظم في خليط مع بعضها بعضاً. وفي هذه الظّروف يكون من الضروري ترشيح منهجيّة واحدة بأنّها "مسيطرة" ومنهجيّات أخرى بأنّها "مساندة"، بالرّغم من أن هذه العلاقات يمكن أن تتغيّر مع تقدّم الدراسة. فيوفر الكتاب وسيلة حديثة للتعامل مع المشاكل المعقّدة والمتّنوعة المعاصرة باستخدّام منهجيّات موجودة بالفعل.

وفي نهاية هذه المقدمة أتقدم بخالص الشّكر والتّقدير لسعادة الدكتور / عبد المنعم بن إبراهيم العبدالمنعم عميد كلية الاقتصاد والإدارة على حرصه الدائم وتشجيعه المتواصل لعملية ترجمة الكتب الدراسية والمرجعية في مجالات تخصصات الكلية. كما أتقدّم بخالص الشّكر والتّقدير لسعادة الأستاذ الدكتور / محمد يحيى عبد الرحمن الأستاذ بقسم الأساليب الكميّة بكلية لجامعة الدّقيقة لترجمة الكتاب. كما أتقدّم بخالص الشّكر والتّقدير لكلّ من ساهم في إخراج هذا الكتاب في صورته الحالية خاصة العاملين بدار المريخ للنشر بالرياض.

وأرجو من الله عز وجل أن يتقبّل عملنا هذا، ويهدينا إلى صراطه المستقيم.

د.م. سرور علي إبراهيم سرور
 الأستاذ بكلية الاقتصاد والإدارة
 جامعة القصيم
 والأستاذ غير المتفرغ بكلية الهندسة
 جامعة عين شمس

المحتويات

١٩	مقدمة
٢٧	الفصل الأول : طبيعة التفكير النظمي
٢٧	١-١ مقدمة
٢٨	٢-١ مفهوم "النظام"
٢٩	٣-١ تطور التفكير النظمي
٣٢	٤-١ الفهم العام لـ "النظام"
٣٦	٥-١ استعارة الآلة أو نظرة "النظام المغلق"
٣٧	٦-١ الاستعارة العضوية أو نظرة "النظام المفتوح"
٣٨	٧-١ استعارة علم الضبط العصبي أو نظرة "النظام القابل للحياة"
٤٠	٨-١ الاستعارة الثقافية
٤١	٩-١ الاستعارة السياسية
٤٣	١٠-١ ملاحظات على الاستعارة
٤٥	١١-١ إدارة الجودة الشاملة: مثال لاستخدام الاستعارة النظمية
٤٥	١١-١-١ مقدمة
٤٥	١١-١-٢ فلسفة، وأسسات، ومنهجية إدارة الجودة الشاملة
٤٩	١١-١-٣ التفكير المبدع في إدارة الجودة الشاملة
٥٣	١٢-١ ملخص
٥٤	١٣-١ حالة دراسية
٥٤	١٣-١-١ مقدمة
٥٤	١٣-١-٢ مهمتك
٥٥	١٣-١-٣ صناعة التشييد في سنغافورة ودور المجلس
٦١	١٤-١ قراءات إضافية

الفصل الثاني : نظام منهجيات النظم

٦٣	مقدمة	١-٢
٦٥	تجميع بيانات المشكلة	٢-٢
٦٩	تجميع أنواع منهجيات النظم	٣-٢
٧٧	نظام منهجيات النظم	٤-٢
٧٨	ملخص	٥-٢
٧٩	حالة دراسية	٦-٢
٧٩	قراءات إضافية	٧-٢

٨١	الفصل الثالث : منطق وعملية تخلل النظام الشامل	
٨١	مقدمة	١-٣
٨٣	فلسفة تخلل النظام الشامل	٢-٣
٨٣	مقدمة	١-٢-٣
٨٣	الإنماط	٢-٣-٣
٨٤	٣- الوعي الاجتماعي	٣-٢-٣
٨٥	٤- رفاهية البشر والتحرير	٤-٢-٣
٨٦	أساسيات تخلل النظام الشامل	٣-٣
٨٧	الثلاث مراحل لتخلل النظام الشامل	٤-٣
٨٧	١- الإبداع	٤-٤-٣
٨٩	٢- الاختيار	٤-٤-٣
٩٠	٣- التنفيذ	٤-٤-٣
٩٣	تخلل النظام الشامل عمليا	٥-٣
٩٧	خلاصة	٦-٣
٩٩	قراءات إضافية	٧-٣

١٠١	الفصل الرابع : ديناميكيات النظام	
١٠١	مقدمة	١-٤
١٠٢	فلسفة ديناميكيات النظام	٢-٤

١٠٣	أساسيات ديناميكيات النظام	٣-٤
١٠٦	النموذج والمنهجية	٤-٤
١١٦	استخدام التماذج	٥-٤
١١٩	ديناميكيات النظام عملياً: توسيع بسيط لنموذج المخزون	٦-٤
١٢٢	نقد ديناميكية النظام	٧-٤
١٢٨	حالة دراسية: معضلة مدير المشروع	٨-٤
١٢٨	١-٨-٤ مقدمة	
١٢٨	٢-٨-٤ مهمتك	
١٣١	قراءات إضافية	٩-٤

الفصل الخامس: تشخيص النظام القابل للحياة

١٣٣	١-٥ مقدمة	
١٣٥	٢-٥ فلسفه تشخيص النظام القابل للحياة	
١٣٦	٣-٥ أساسيات تشخيص النظام القابل للحياة	
١٣٧	٤-٥ نموذج النظام القابل للحياة	
١٤٠	٥-٥ استخدام نموذج النظام القابل للحياة	
١٤٠	١-٥-٥ مقدمة	
١٤١	٢-٥-٥ تعريف النظام	
١٤٢	٣-٥-٥ تشخيص النظام	
١٤٣	٤-٥-٥ الأخطاء المتكررة	
٦-٥	٦-٥ تشخيص النظام القابل للحياة عملياً: مثال مجموعة خدمات السياحة الرئيسية	
١٤٤	١-٦-٥ خلفية	
١٤٧	٢-٦-٥ التشخيص وإعادة التصميم	
١٦٠	٣-٦-٥ خلاصه	
١٦٠	٧-٥ نقد لتشخيص النظام القابل للحياة	
١٦٥	٨-٥ حالة دراسية: حفلات XX	

١٦٥	١-٨-٥ مقدمة
١٦٥	٢-٨-٥ مهمتك
١٦٥	٣-٨-٥ معلومات إضافية
١٦٩	٤-٥ قراءات إضافية
١٧١	الفصل السادس: تسطّح واختبار الافتراض الاستراتيجي
١٧١	١-٦ مقدمة
١٧٢	٢-٦ فلسفة تسطّح واختبار الافتراض الاستراتيجي
٦	١-٢-٦ فلسفة شرشمان كإيحاء لتسطّح واختبار الافتراض
١٧٣	٢-٦ الاستراتيجي
١٧٥	٢-٢-٦ الفلسفة المحددة لتسطّح واختبار الافتراض
١٧٦	٣-٦ أساسيات تسطّح واختبار التفاوض الاستراتيجي
١٧٦	٤-٦ منهجة تسطّح واختبار الافتراض الاستراتيجي
١٧٧	٤-٤-٦ مقدمة
١٧٨	٤-٤-٦ تشكيل المجموعة
١٧٨	٣-٤-٦ تسطّح الافتراض
١٨١	٢-٤-٦ المناقضة الجدلية
١٨٢	١-٤-٦ التركيب
٥-٦	٥-٦ تسطّح واختبار الافتراض الاستراتيجي عملياً: مثال
١٨٣	وكلة التطوير التعاوني بوينترتون
١٨٨	٦-٦ نقد لتسطّح واختبار الافتراض الاستراتيجي
١٩٢	٧-٦ حالة دراسية: شركة طباعة ثورنتون
١٩٢	٦-٧-٦ مهمتك
١٩٣	٦-٧-٦ وصف الموقف
١٩٦	٦-٧-٦ الاستجابة المقترنة
١٩٨	٦-٨-٦ قراءات إضافية

٢٠١	الفصل السابع : التخطيط التداخلي
٢٠١	١-٧ مقدمة
٢٠٣	٢-٧ فلسفة التخطيط التداخلي
٢٠٧	٣-٧ أساسيات التخطيط التداخلي
٢٠٩	٤-٧ منهجة التخطيط التداخلي
٢٠٩	١-٤-٧ مقدمة
٢١٠	٢-٤-٧ صياغة المأرق
٢١٠	٣-٤-٧ تخطيط الغايات
٢١٣	٤-٤-٧ تخطيط الوسائل
٢١٣	٤-٤-٧ تخطيط الموارد
٢١٤	٦-٤-٧ تصميم التنفيذ والمراقبة
٢١٤	٥-٧ التخطيط التداخلي عملياً: مثال سورير فريش
٢١٤	١-٥-٧ مقدمة
٢١٤	٢-٥-٧ سورير فريش
٢١٨	٦-٧ نقد التخطيط التداخلي
٢٢٤	٧-٧ حالة دراسية: منظمة بيع القهوة
٢٢٤	١-٧-٧ مقدمة
٢٢٤	٢-٧-٧ مهمتك
٢٢٥	٣-٧-٧ منظمة بيع القهوة
٢٢٨	٨-٧ قراءات إضافية
٢٣١	الفصل الثامن : منهجة النظم المرنة
٢٣١	١-٨ مقدمة
٢٣٣	٢-٨ فلسفة منهجة النظم المرنة
٢٣٦	٣-٨ أساسيات منهجة النظم المرنة
٢٣٧	٤-٨ منهجة النظم المرنة

٢٣٧	١-٤-٨	مقدمة
٢٣٨	٢-٤-٨	الرحلتين الأولى والثانية: الإيجاد
٢٤٠	٣-٤-٨	المرحلة الثالثة: تشكيل تعريفات الجذر
٢٤١	٤-٤-٨	المرحلة الرابعة: بناء نماذج مفاهيمية
٢٤٢	٥-٤-٨	المرحلة الخامسة: مقارنة النماذج و "الحقيقة"
٢٤٣	٦-٤-٨	المرحلة السادسة: تعريف التغيرات
٢٤٣	٧-٤-٨	المرحلة السابعة: اتخاذ إجراء
٢٤٤	٨-٤-٨	خلاصه
	٥-٨	منهجية النظم المرنة عملياً: مثال وكالة التطوير التعاوني في ويترتون
٢٤٥	١-٥-٨	مقدمة
٢٤٥	٢-٥-٨	وصف الموقف
٢٤٧	٣-٥-٨	تطبيق منهجية النظم المرنة
٢٥٤	٤-٥-٨	خلاصه
٢٥٤	٦-٨	نقد منهجية النظم المرنة
٢٥٩	٧-٨	حالة دراسية: موزعو المكونات الإلكترونية
٢٥٩	١-٧-٨	مقدمة
٢٥٩	٢-٧-٨	مهمتك
٢٦٠	٣-٧-٨	معلومات الخلفية
٢٦٤	٨-٨	قراءات إضافية

الفصل التاسع : تجربيات النظم المرجة

٢٦٧	١-٩	مقدمة
٢٦٧	٢-٩	فلسفة تجربيات النظم المرجة
٢٦٩	٣-٩	أساسيات تجربيات النظم المرجة
٢٧٣	٤-٩	منهجية تجربيات النظم المرجة
٢٧٦	١-٤-٩	مقدمة

٢٧٦	٢-٤-٩ فئات التجربيات الخرجية الإثني عشر
٢٧٩	٣-٤-٩ الاستخدام الجدللي في أحكام الحدود
	٥-٩ تجربيات النظم الخرجية عملياً: مثال لاستراتيجية الشرطة تجاه حملهم أسلحة دفاعية
٢٨١	١-٥-٩ مقدمة
٢٨١	٢-٥-٩ خلفية
٢٨٦	٣-٥-٩ تطبيق فئات التجربيات الخرجية الإثني عشر
٢٩٢	٦-٩ نقد تجربيات النظم الخرجية
٢٩٥	٧-٩ حالة دراسية: الاستمرار مع مثال الأسلحة الدفاعية
٢٩٥	١-٧-٩ مقدمة
٢٩٥	٢-٧-٩ مهمتك
٢٩٦	٣-٧-٩ مهمة إضافية
٢٩٧	٨-٩ قراءات إضافية
٢٩٩	الفصل العاشر: العودة إلى تخلل النظام الشامل
٢٩٩	١-١٠ ملاحظة موجزة عن تخلل النظام الشامل
٣٠٠	٢-١٠ تخلل النظام الشامل عملياً: مثال مجلس الخدمات التطوعية
٣٠٠	١-٢-١٠ مقدمة
٣٠١	٢-٢-١٠ وصف الموقف
٣٠٦	٣-٢-١٠ تحليل تخلل النظام الشامل
٣٠٨	٤-٢-١٠ المشروع نفسه
٣١٧	٥-٢-١٠ التوصيات
٣٢٠	٣-١٠ نقد تخلل النظام الشامل
٣٢٥	٤-١٠ خلاصه
٣٢٦	٤-١٠ حالة دراسية
٣٢٦	٤-١٠ قراءات إضافية

مقدمة

PREFACE

نواجه، في عالمنا المعاصر صعوبات ، وأمور متعددة الأوجه لا حصر لها ، ولا عدّ ، والتي لا يمكن أن تتوارد في عقول قلة من الخبراء وحلها بمساعدة بعض الطرق الضخمة ، أو العملاقة . ونواجه بـ " مازق " ، فئات من المشاكل المتداخلة ، والتي تتراوح من التقنية والتنظيمية إلى الاجتماعية والسياسية ، وتطرق الاهتمامات الخاصة بالبيئة ، وإطار المجتمع ، ودور المشاالت وتحفيز الأفراد . وبخلص هذا الكتاب إلى أن البحث عن بعض الطرق العملاقة التي يمكن أن تعامل مع كل هذه المشاكل يكون مخططاً ويجب أن يفرد بسرعة إلى الإخفاق . كما أنه من الخطأ أيضاً الرجوع إلى أحد النماذج التجريبية ، منهج المحاولة والخطأ ، والبحث عن حل المشاكل بهذه الطريقة . ونحتاج إلى تفكير صارم ومشكل ، أثناء تقليم الحاجة لدى منهجيات " حل المشكلة problem-solving " ، وقبول التحدي الذي يظهره . وسوف تعرّز النظارات العامة المستقبلية لعلم الإدارة كثيراً إذا (أ) قبلت تنويعية " المازق " التي تواجه المديرين ، و(ب) أجرت العمل على تطوير منهجيات مختلفة غية ، و (ج) نسّل بصورة مستمرة السؤال : " ما نوع موقف المشكلة الذي يمكن (إدارته) بأي نوع من المنهجية؟ "

وقدم " تخلل النظام الشامل total system intervention (TSI) " منهجاً " حل المشكلة " المبدع والذي سوف يثير الطرق التي يعي بها المديرون ، ومتخلدو القرارات ، واستشارييهم ، تنوع الصعوبات التي تواجههم . وتؤخذ المنهجيات المعتمدة على النظم الموجردة حالياً في الحسبان ، وتنظم طبقاً لمواصف مشكلة " مثاليه النوع ideal-type " والتي تكون أكثر مناسبة لها . ويكمّن مفتاح الاستخدام الناجح لمنهج " تخلل النظام الشامل " ، مع تطوره ، في اختيار منهجية مناسبة لمعالجة موقف المشكلة قيد البحث ، لكنه يدرك دائماً أن كل الإدراكات الحسية الممكنة الأخرى لوقف هذه المشكلة تكون متاحة . وفي تحديد النظر إلى موقف المشكلة بطريقة معينة ، فإننا نمثلها جزئياً فقط . وعند استخدام منهجية منسجمة مع هذا التمثيل الجزئي ، فلننا تعامل مع أوجه معينة فقط من " تدخل المشاكل " . ويتبع ذلك أن الإدراكات الحسية البديلة لوقف المشكلة تحتاج إلى مراجعة

بصورة مستمرة، مع الاحتفاظ بالمناهج البديلة لإدارة المشكلة في حالة وجوب تغيير المعايير المصاحبة لوقف المشكلة في رأي الأفراد المهتمين بها. وسوف يعمل المستخدمون المحنكون لتخلل النظام الشامل، في الحقيقة، بنظرات مختلفة لوقف المشكلة في نفس الوقت وبمهمجيات "مسيطرة" و "مدعومة" لـ "كسب" كل من الموضوع الرئيسي الواقع في الاهتمام وكذلك المواضيع الجانبية المعنية.

دعنا نكرر الآن هذه الخلاصة مرة أخرى، لكن في هذه المرة في بيئة توضيح هيكل الكتاب. لنتظر إلى المهام التالية:

- عمل أمثلية لعدد وترتيب نقاط التأكيد في محل سوبر ماركت لتقليل وقت الانتظار إلى أقل قيمة، بمعرفة قيود تكلفة معينة.
- تصميم مصنع بتروكيماويات.
- مراقبة التلوث للسلطات الخاصة بالمياه.
- هيكلة تنظيم موجود في بيئة أعمال تتعرض للتغير التقني وتغير في السوق سريعين.
- مساعدة اتخاذ قرار في تعاونية للعمال.
- اتخاذ قرارات خاصة بتوزيع موارد الشرطة في التعامل مع التأشيرات في مدينة رئيسية.
- مساعدة المناقشة بين الموالين للمواقف العقائدية المختلفة في الكنيسة التبشيرية *.Angelic Church*
- مساعدة طرف أو آخر في نزاع صناعي بين المديرين والعمال.

ولا تمثل هذه إلا حفنة من المشاكل الإدارية التي تحتاج، كما يكتبه أن نجادل، إلى أكثر من الإحساس العام حلها. فهي تأخذنا أبعد من مقدرات تشغيل المعلومات البشرية اليومية المحدودة، وتحتاج معاملة باستخدام إجراءات رسمية مصممة بصورة مناسبة. ويكون جدالنا أن التفكير النظمي (مصطلح واسع والذي يشمل العديد من الأنشطة المعتمدة على النظم) يمكن أن يوفر طريقة تبصر لهم مثل هذه "المآذق" والتعامل معها. ويقدم التفكير النظمي طرقاً قوية متعددة لمعالجة مواقف المشاكل، أشاء استخدام فتة من المفاهيم يمكن أن يفهمها المديرون ومتخلو القرارات الممارسين بصورة مريحة. وهذا هو

جزء من الخلاصة للفصل الأول.

الشيء الآخر الملاحظ على المهام التي ذكرت أعلاه، كما سبق اقتراحته، هو تنوعها. وعلى ذلك يجب أن يدرك التخلل أن هذه المهام متعددة ومتباعدة، للمساعدة فيها. والآن، قد يمكن التفكير في اتهام منهج النظم systems approach نفسه بإنفاسه هذا التنوع لأنه يرى كل شيء على أنه "نظام". إلا أن الجزء الآخر من الخلاصة في الفصل الأول يوضح أنه يمكن استخدام مفاهيم النظم استخداماً بديلاً، والذي يحافظ براءة فكرة النظم، وقوتها كوسيلة لتنظيم أفكارنا، أثناء ملتها بأنواع مختلفة من محتوى كل منها يتبع عنه تفسير مختلف لواقف المشاكل. ويساعدنا هذا الاستخدام لفكرة النظم في تطوير إدراكات متبصرة وجديدة لواقف المشاكل بدلاً من تشجيعنا على رؤيتها على أنها نفس الواقع كلها.

وعادة تفترض مهام وصعوبات الإدارة تعقيداً كافياً يحتاج إلى مناهج، أو طرق، متهججة تعمل جيداً للمساعدة في حلها، وتكون متعددة جداً في خواصها أيضاً. ويقودنا المنطق إلى اقتراح أن المديرين يجب أن يطلبوا من علماء الإدارة تنوعاً متساوياً ومنهجيات متباعدة معتمدة على النظم لـ "إدارة المشكلة problem management". ومن الواضح أنه دون الاتصال بتتنوع من الطرق، سيواجه المديرون "مازق" مختلفة كثيراً دون تغيير كافي في مناهج النظم المتاحة. ولحسن الحظ، يوجد تنوع لنتائج "حل المشكلة" المعتمدة على النظم المتاحة. وقد طور كل منها، ضمناً أو صراحة، مع نظرة خاصة لطبيعة تعقيدات الأيام العصرية وكيفية إدارتها. ويكون المطلوب عرض عام لطرق النظم المختلفة هذه التي يمكن أن ت العمل كل منها بصورة أفضل عندما تربط بتنوع معين لموقف المشكلة. والغرض من الفصل الثاني هو تطوير بعض الخطوط الإرشادية التي تشير إلى القوى المناسبة لطرق النظم المختلفة وقترح متى يفضل الوقف استخدام طريقة بدلاً من الأخرى. وسوف نجمع مناهج النظم الأكثر أهمية في "نظام منهجيات النظم"، والذي يشكل من الفروض الموضوعة من مناهج النظم المختلفة عن "النظم" التي تعامل معها وعن العلاقة بين الأفراد المهتمين بموقف المشكلة.

ويقف "نظام منهجيات النظم" كمعنف (أو كموسيخ) لهؤلاء الذين يروا تنوع المناهج المعتمدة على النظم على أنها تمثل شظايا وضعف لعلم الإدارة كشخص ومهنة. فهو ينظم منهجيات النظم التي تمت تجربتها، واختبارها، وإثبات وجودها، وبين ماذا

تعمل كل منها بصورة جيدة في بعض المواقف دون غيرها. ويكشف القوي والحدود الحتمية لكل منهجه. ويوفر إمكانية الاختيار المُلائم بالمعلومات لمنهجية النظم في ضوء كيفية إدراك موقف المشكلة وما الذي يريد أن يتحققه المدير، أو مستخدما القرار، أو هؤلاء المتأثرون.

ويوضع الفصل الأول كيف يمكن استخدام فكرة النظم في إنتاج مناظير متبصرة لمواقف المشاكل. ويجمع الفصل الثاني المنهجيات المتاحة الأكثر أهمية من منهجيات النظم بطريقة تكشف مواقف المشاكل التي تعالجها كل منهجهية منها بصورة أفضل. وللفصل الثالث مهمة دمج الدروس من هذين الفصلين في منهجه "تخلل النظم الشامل" موحداً "حل المشاكل المبدع". ويكون تخلل النظم الشامل ضرورياً لتشجيع التفكير المبدع الكبير عن طبيعة أي موقف مشكلة قبل اتخاذ قرار عن خاصية الصعوبات الرئيسية قيد الدراسة. وبعد اتخاذ القرار، يقود تخلل النظم الشامل المدير أو المحلل تجاه نوع منهجهية النظم الأكثر مناسبة للتعامل مع نوع الصعوبات الذي تم تعريفه بأنه الأكثر معنوية. ومع استمرار التخلل، باستخدام تخلل النظم الشامل، سوف تراجع طبيعة موقف المشاكل بصورة مستمرة، وكذلك الاختيار لمنهجية النظم المناسبة. وينص布 في مواقف المشاكل مرتفعة التعقيد بالتعامل مع أوجه مختلفة تظهر عن طريقأخذ مناظير مختلفة لها في نفس الوقت. وهذا يشمل استخدام عدد من منهجيات النظم في خليط مع بعضها بعضاً. وفي هذه الظروف يكون من الضروري ترشيح منهجهية واحدة بأنها "مسيطرة" ومنهجيات أخرى بأنها "مساندة"، بالرغم من أن هذه العلاقات يمكن أن تتغير مع تقدم الدراسة.

ويتطور فهم، في الفصلين الأول والثاني، ثراء التفكير النظمي والقوة التي تأتي من تنوع منهجيات النظم، وبتسخير الإثنين معاً، في الفصل الثالث، في منهجهية تخلل النظم الشامل، تشمل مهمة الفصول من الرابع وحتى التاسع التأكيد من اتصال الفاريء بما نعتبره المنهجيات الأكثر أهمية. ويكون نعط تقديرنا حاسماً في هذا المضمار. فلكل منهجهية من المنهجيات كلها نظر أو لا فهماً واسعاً للفلسفة والأسسات الرئيسية التي تدعمها. وبعد ذلك، تصف منهجهية نفسها. ثم نقدم بعد ذلك مثالاً عملاً، عادة مستخلص من خبراتنا الاستشارية، والذي يبيّن تطبيق منهجهية في موقف عملي. وقد اقتربنا أعلاه بالفعل أن لكل منهجهية قواها وحدودها الخاصة، ونأخذ الميزة من النظرية

والمنهجية التي نضعها معاً، والمثال العامل، لتوسيعها بالنسبة إلى:

- المثال الاستشاري المحدد المقدم، و
- ملاحظات أكثر عمومية.

ثم نقدم بعد ذلك حالة دراسية للقاريء للتعامل معها، والعمل عليها. وبهذه الطريقة تعامل بشمول مع "حل المشكلة" المعتمد على النظم. وفي الفصل العاشر نضع آخر قطعة من خلاصتنا في موقعها عن طريق تقديم تطبيق، وبعد ذلك نقد تخلل النظام الشامل نفسه.

وبالضرورة، نحن نعتقد أنه من الحيوي للمديرين، والمخططين، ومتخذي القرارات أن يقبلوا التحدي من مواجهة تطوير وسيلة مصقولة للغاية، بالرغم من إمكانية الاتصال بها بسهولة، للتعامل مع التعقيدات الخاصة بحياتهم بعملهم (أو في الحقيقة الحياة الاجتماعية). وليس من الجيد الافتراض ببساطة أن قلة من المهام والأساليب التي تم تعلمها بطريقة خاصة تكون كل ما يلزم في حياة المنظمات في وقتنا المعاصر. ونحن نقدم تحدياً للقاريء ليتعلم أمور الإدارة، ويفكر فيها بالتفصيل دون أن يمر عليها مر الكرام. وتكون فلسفتنا أننا نرغب في تعليم المديرين وليس ندربهم ببساطة.

أشرنا في هذه المقدمة إلى التعقيد والتتنوع للصعوبات التي يواجهها المديرون، ومتخذو القرارات و "حلول المشاكل" المعاصرين. كما خططنا أيضاً منهاجاً معتمداً على النظم للحل المبدع للمشكلة "تخلل النظام الشامل"، كوسيلة لمواجهة هذا التحدي. ووصفنا هيكل الكتاب على طول الطريق. ويعرض التوضيح، نقدم الملخص التالي.

الفصل الأول : طبيعة التفكير النظمي

- المفاهيم
- إضافة محتوى ومناسبة عملية للمفاهيم

الفصل الثاني : نظام منهجيات النظم

- تنوع طرق النظم ومنهجياتها
- تأسيس شبكة مثاليه تنبع لبيان المشاكل

الفصل الثالث : منطق وعملية تخلل النظام الشامل

- ربط الإدراكات الحسية لمواصفات المشاكل باختيار المنهجية المناسبة
- توجيه عملية التخلل

الفصول من الرابع إلى التاسع : منهجيات النظم (لكل منها على حدة)

- الفلسفة
- الأساسيات
- المنهجية
- مثال عامل
- نقد
- حالة دراسية

الفصل العاشر : نقد تخلل النظام الشامل

- مثال عامل
- نقد

والمنهجيات المختارة للفصول من الرابع وحتى التاسع هي اختيار مرتب لمناهج " حل المشكله " المعتمدة على النظم . والتي تعكس التزامنا بأن أفكار النظم هي الوسيلة الأكثر كفاية لإدارة " المازق " .

وقد كتبنا الكتاب دون وضع مراجع في النص . والهدف هو منع إثارة تدفق الأفكار والخلاصة . وتوجد مصادر لفصول معينة بالتفصيل في أقسام القراءات الإضافية الموجودة في نهاية كل فصل . ومن الضروري لنا أن نعبر عن شكرنا للمساهمين بالأفكار ، مورجان G. Morgan للالفصل الأول وكيس P. Keys للالفصل الثاني .
ونحن ممتنين لـ British Telecom plc لما بذلوا لهم في إعداد المقرر لمديريهم الأعلى على

طول مسار هذا الكتاب، وقد اكتسبنا العديد من التبصرات المقيدة، خلال التقليم، عن كيف تهيكل هذه المادة وتعد ب بصورة أفضل. ونعبر، بصفة خاصة، عن شكرنا لمساهمة هيكلين S. Hicklin، وباتي R. Batty، وفار S. Farr، ووايت C. White، وويلكينز P. A. Wilkins، وكذلك المديرين الذين حضروا المقرر حتى الآن. كما نشكر أيضا Consulting Group في لندن وبصفة خاصة ديكستر J. الذي جعل من الممكن استخدام أفكارنا في أنشطتهم الخاصة بهم. كما يجب أن نعبر عن شكرنا أيضا القوة شرطة مدينة لندن London Metropolitan Police Force (خاصة المدير جايسفورد Chief Superintendent T. Brydges)، والمدير بريلدجيس Superintendent P. Gaisford وللمنظمات (والأفراد المتصلين بها) الذين نحترم عدم ظهور اسمائهم، لكنها تشمل مجموعة خدمات سياحة رئيسية، ومجموعة ترتيب حفلات، ومنشأة طباعة، وبنك شارع رئيسي، وكالة تطوير تعاوني، ومجلس للخدمات التطوعية. كما نثني أيضا المساهمة المقيدة من شاؤ كوك فونج Chaow Kok Fong في الفصل الأول، وستيفنس C. Stevens في الفصل الرابع، وزامبوني S. Zamboni في الفصل الخامس، وهو هو Stevens في الفصل السادس، وINTERACT (خاصة بارستو A. Barstow) في الفصل السابع، وتشانغ C. E. Chung في الفصل الثامن، وأشتون M. Ashton في الفصل العاشر. كما أنتينا ممتنون لكل هؤلاء. لقد ساعدونا حتى على فهم المناسبة العملية بوضوح أكثر لتدخل النظام الشامل.

لقد قرأ كين بولن Ken Bowen أجزاءً من النسخة الأولية للكتاب وقدم تعليقات مقيدة. وقدم كريستوفر ستيفنس Christopher Stevens مساهمة رئيسية في إعداد الأشكال، كما قدمت ليندا سادينجتون Linda Sadington مساهمة جبارة في إعداد النسخة الأولية للكتاب.

والأكثر أهمية في كل هذه المخاطرة كريستوفر Christopher، وماندى Mandy، ويولين Pauline، وريتشارد Richard، وروز Ross.

روبرت فلود Robert L. Flood
ميشيل جاكسون Michael C. Jackson
ديسمبر ١٩٩٠ م

ملاحظة: يمكن الحصول على خدمات استشارية باستخدام تخلل النظام الشامل من خلال الاتصال بمؤسسة تخلل النظم المحدودة Systems Intervention Ltd أو الاتصال بفلود R. L. Flood أو جاكسون M. C. Jackson في قسم نظم وعلوم الإدارة، جامعة هول، هول، همبرسайд، إنجلترا Department of Management Systems and Sciences, University of Hull, Hull, HU6 7RX, N. M., هاتف رقم 466309 (0482) أو 465731 (0482) أو فاكس رقم 449776 (0482). كما تقدم استشارات إدارية وملتقيات تدريبية أيضا.

الفصل الأول

طبيعة التفكير النظمي

THE NATURE OF SYSTEMS THINKING

مع موته (أي موت لبان كو Pan Ku) بدأت تفاصيل الخلق. وتحول هو بنفسه إلى الرياح، وصوته إلى الرعد، وعينه اليسرى إلى الشمس، وعيته اليمنى إلى القمر، وتلتف دمه في الأنهار، وهي شعرة على هيئة أشجار ومزروعات، وأصبح لحمه الأرض، وانحدر عرقه كأمطار، بينما أصبحت الطفيليّات التي كانت تغزو جسمه بأعداد كبيرة أصلًا للجنس البشري.

H. A. Giles, *Religion of Ancient China, "The Ancient Faith"*.

١-١ مقدمة

1.1 INTRODUCTION

توجد مراجع كثيرة تناقش معنى المصطلح "نظام" ومتىزات التفكير النظمي على التفكير الاختزالي. إلا أن الغرض الرئيسي لهذا الفصل هو تقديم أفكار النظم بطريقة تكون مناسبة بصورة مباشرة لاهتمامات المديرين، ومتخذلي القرارات، و"حلالي المشاكل" عملياً. ويحدث ذلك بطريقتين. أولاً، عن طريق تقديم مفاهيم النظم كما هي، وثانياً عن طريق إضافة محتوى ومناسبة عملية للمفاهيم. وما نتاج في بنائه هو ملدي من الاستعارات النظمية البديلة التي يمكن استخدامها كوسيلة للتفكير المبدع، والمنظم في مواقف المشاكل. ويمكن تجربة كل من هذا الاستعارات، كمرشحات (فلاتر)، كوسيلة لرؤية بيضة المشكلة التي يتم التعامل معها. فإذا سيطرت الاستعارات في جعلها الأمور أوّلية في التركيز، فيمكن على ذلك أن توصي بوضوح باستخدام منهجية النظم،

والتي تعمل بطريقة متممة لهذه الاستعارة. ويتناول هذا في الفصل الثاني.

والطريقة المقترنة هنا، رؤية "المشاكل" التنظيمية باستخدام استعارات نظمية مختلفة لمعرفة أيها يستخلص السمات البارزة بصورة أفضل، وتكون جديدة. ومن المقبول أن تكون المنظمات مركبة للغاية لفهم استخدام مفهوم واحد فقط، إلا أن هذا غير واقعي. وبطابق الفشل في قبول هذه الحقيقة التي تتسبب في صعوبات للتفكير الإداري العلمي، مع كل نظرية - سواء كانت إدارة علمية، أو علاقات إنسانية أو أي شيء آخر - بتوفير حساب كامل لما يكون مهما لفعالية وكفاءة المنظمات. وفي الحقيقة، تقدم نظريات الإدارة رؤى جزئية فقط لما تشبه المنظمات. ويمكن كشف ذلك عن طريق النظر إلى استعارات معينة تركز عليها نظريات الإدارة المختلفة. وسوف يوجه الانتباه لهذه فيما يلي، اعتقاداً أن هنا سيساعد على ربط المنهج الجديد لهذا الكتاب مع معرفة القراء الفعلية بنظرية الإدارة. ومن ناحية أخرى، يمكننا أن نجادل أن استعاراتنا النظمية تسمح لنا بأن تستخلص الرؤى الرئيسية لنظرية الإدارة والتنظيم كطرق مختلفة، ومتبرزة للتفكير فيما نركز عليه اهتماماً - المنظمة الاجتماعية التقنية socio-technical organization. ولتوسيع هذه النقاط أكثر، فإننا نحلل الفلسفة الشائعة للإدارة الخاصة بإدارة الجودة الشاملة Total Quality Management (TQM) بالنسبة إلى الاستخدام المدعى للاستعارات النظمية. وتقدم بعد ذلك حالة دراسية يمكن أن يستخدمها القراء في اختبار فهمهم للطريقة التي استخدمناها للاستعارات النظمية.

١-٣ مفهوم "النظام"

1.2 THE CONCEPT "SYSTEM"

يعتبر "النظام" مصطلحاً واسع الاستخدام في المجتمع الغربي المعاصر. وهذا هو الحال بفقدانه معناه في الاستخدام اليومي (أو سوء استخدام؟). وبينما أن كلمة "نظام" أصبحت ترقى كعنوان لكل شيء واقعي يُعلن عنه ويبيع. وهذا هو، كما نرى، استخدام يومي لكلمة "نظام" كعنوان عام فقط لا غير، لا محنتى له. ونحن لا نهتم بهذا المنهج الضحل، وبدلًا من ذلك فإننا نرغب في تعزيز ثراء المفهوم "نظام" وعلى هذا تعزيز المناسبة العملية له. وسوف نتحقق بذلك أدنى بطريقتين متممّتين لبعضهما بعضًا.

فتتناول، أولاً، تطوير التفكير النظمي، مركزين على عدم استخدام مفهوم "نظام" في

منهج النظم العصري للإشارة إلى أشياء موجودة في العالم وأثناً إلى طريقة تنظيم أفكارنا الخاصة بالعالم. ثانياً، تعتبر الترميز "نظام" كمفهوم تنظيمي، قبل أن تتناول بالتفصيل الاستعارات النظمية المختلفة التي يمكن أن تستعمل كأساس لهيكلة التفكير الخاص بالنظمات وموافق المشاكل.

١-٣ تطور التفكير النظمي

1.3 THE DEVELOPMENT OF SYSTEMS THINKING

لقد كان التفكير السابق للنظم يميزه بالتراعات بين الموالين للمذهب الآلي mechanists الذين يعتقدون أن كل شيء يحدث كان محدداً من قبل بشيء آخر سابق له، والموالين للمذهب الحياني vitalists الذين يعتقدون أن قوة سحرية أسكنت كائنات مركبة مثل الكائنات الحية. وكانت الصّاعوية، قبل التفكير النظمي، تكمن في عدم وجود أي مفاهيم مقنعة جداً لفهم الظواهر باستثناء تلك التي يستخدمها الفيزيائيون، وبدى مفهومهم غير قادر على توضيح سلوك الظواهر المركبة. لذلك وجد الفراغ لازدهار مذاهب ما بعد الطبيعية الخاصة بالمذهب الحياني. إلا أنه عندما رفض المذهب الحياني في البيولوجي (علم الحياة، أو الأحياء) بفاعلية بسبب التطورات العلمية التي قادت إلى توضيحات بعض التائج التجريبية غير المرضحة حتى تاريخه بالنسبة إلى العلاقات السببية، فبدت كما لو كان الطريق مفتوحاً لانتصار المذهب الآلي.

ويرتبط تفكير المذهب الآلي بالتحليل والتخصير، مع المطالبة بأن كل الأشياء والأحداث، وخصوصيتها، يمكن أن تفهم بالنسبة إلى العناصر النهائية. ويقود هذا إلى النّظرة التي تعتبر الكون مكوناً من قوالب بناء مرتبة في هرمية يتبع عنها آلة عملاقة. ويمكن تطبيق هذه الفكرة بسهولة على المنظمات. وترى، في الحقيقة، النّظرة "الكلاسيكية" أو "الرشيدة" للنظمات أنها مكونة من أجزاء، يمكن عمل أمثلية لكل منها مستقلاً في السعي لتحقيق أحد الأهداف. ولسوء الحظ للمذهب الآلي، فإن نفس الصّاعويات التي مكتت المذهب الحياني من البقاء على قيد الحياة كمذهب مقبول طويلاً استمرت في مقاومة حلوله. فلا يمكن أن ينبع عن الصّاعويات للـ "التنظيم"، سواء في العالم البيولوجي أو الاجتماعي، مذهب التخصير. مثال ذلك، فشلت المنظمات في العمل جيداً ككلّ عندما تم عمل أمثلية لكل جزء من أجزائها على حدة. وعلى ذلك

ظهرت الحاجة للتفكير النظمي (أي التفكير، على الأقل، في الاعتماد المتبادل للأجزاء).

وُقبل التفكير النظمي تقليدياً مع تواجده في الأربعينات الميلادية، كاستجابة لفشل التفكير بالذهب الآلي لتوضيح الظواهر البيولوجية. وتعامل الكائنات الحية الآن ككائنات كاملة، أو كنظم، والتي يحترم تعريفها وتكاملها. ولها خواص "متواجدة" خصيّصالها والتي لا يمكن أن تستخلص من أجزائها. فهي "مفتوحة" بدلًا من أن تكون "مغلقة" لبيئتها. وتحول هذا التفكير بسرعة إلى دراسة "النظم" الأخرى مثل النظمات. ونظرًا لظهور النظم في الأصل في البيولوجيا فقد مالت إلى الاعتماد على التمايزات البيولوجية، مقدمة أفكاراً مثل البقاء على قيد الحياة، والتكييف مع البيئة، والتطور، والنمو، والرونة، والاستقرار.

ويتميز هذا التحول من الذهب الآلي إلى التفكير النظمي بالتغييرات في طريقة نظرنا لظواهر معينة. مثال ذلك، "العلاقة" و "النظام". فتحلل العلاقة، في نظر عالم الآلة، بالنسبة إلى التداخلات بين عنصرين إثنين فقط. وكان هناك شعور بإمكانية تجزئة الواقع الأكثر تعقيداً، التي بها العديد من العناصر المتصلة، دائمًا والنظر إليها كأزواج. إلا أنه من وجهة نظر النظم، أي موقف يمكن تحليله لا يمكن الحكم عليه بأنه "مركب". ويتميز منظور النظم تدلالات متعددة الأنواع بين كل العناصر التي تكون موقفاً مركباً. ويتبني التغيير ذو العلاقة فكرة "النظام". ففي تفكير الذهب الآلي يكون "النظام" تكاملاً لأجزاء يساوي فيها الكل مجموع الأجزاء. أما في التفكير النظمي، يكون "النظام" مركباً، وشبكة مرتبطة ببعضها بعضاً بصورة مرتفعة من الأجزاء تعرض خواصاً تذائية - يكون الكل أكبر من مجموع أجزائه. مثال ذلك، يمكن الجدل من قبل مفكري النظم أن الإنسان، ولنقل أنت، كائن حي واعي، ي Shi، ويتكلّم، يجب أن يكون أكثر من مجموع أجزائه التي يتكون منها وذلك بصورة واضحة. إذا لم يكن هذا كذلك فمن الصعب لك أن تحيب، وتكره، وأن تكون ماهراً، أو غبياً، الخ، حيث لا يوجد أي من هذه الخواص في الأجزاء نفسها.

وأضيفت توسيعات أخرى مع تطور نظرة النظم. مثال ذلك، الفكرة الرئيسية في تفكير الآلة هو القانون الثاني للديناميكا الحرارية، نظرية التوازن التي تفترض أن كل شيء يتحرّك تجاه عدم الترتيب داخل "نظام مغلق" (حيث يكون لمجموعة من العناصر

المداخلة اتصال صفر مع أي شيء يمكن أن يقع خارج الشبكة). وكانت هناك ضرورة لرؤية أوسع ، للتعامل مع سلوك الكائنات الحية بصورة واضحة :

- تكون الكائنات الحية نظماً مفتوحة مع دخول طاقة ومادة لها وخروجها منها،
- لا تكون الكائنات الحية "في راحة" داخل بيئتها الفورية.

على هذا هُجرت فكرة التوازن من الفيزياء في البيولوجيّ، وحل محلها الاتزان البدني ، وهو مفهوم يشير إلى الاحتفاظ بحالة مستقرة ، نوع من الاستمرار ، في البيئات المتغيرة .

ورغم استخدام المربطين الأوائل بالتفكير النظمي لفاهيم النظم في الإشارة إلى مواقف في العالم كما لو كانت نظماً حقيقة ، فقد تعلمنا منذ ذلك الوقت أن هذه النظرة ليست كافية ، وبصفة خاصة عند التعامل مع الواقع الاجتماعي مثل الموجودة في الأعمال ، والحكومة ، وال العلاقات الدوليّة . ففي هذه الظروف يكون "العالم الواقعي" مركباً جلداً يساطة لاستخلاصه باستخدام غاذج النظم . وعلى ذلك فإننا تكون أفضل عندما ندرك ذاتياً استخدام غاذج النظم كهيكل مجردة لتنظيم أفكارنا الخاصة بموقف المشاكل . ويتتحقق هذا عن طريق بناء استعارات نظمية مختلفة يمكن أن تستخدم في استجواب "العالم الواقعي" موفقة تبررات و مروجة اتخاذ قرارات و " حل مشاكل " مبدع . ويجب ألا توجد أي مخاطرة لخلط هذه الاستعارات النظمية ، فكل منها يركز بوضوح على خواص أو أمور هامة معينة في مواقف المشاكل ، مع "العالم الواقعي" الذي تحدث فيه عمليات التخلل . وعلى ذلك يتم تحبيب الخطورة المعتادة الناتجة من خطأ تمثيل الحقيقة كنموذج .

وعلى هذا ، طور التفكير النظمي ، كدليل لتفكير المذهب الآلي ، وأثبت وجوده بصورة أكثر إقناعاً ليس للتركيب البيولوجي فقط وإنما أيضاً للظواهر الاجتماعية . وكما سبق ذكره أعلاه ، فقدر أي التحول الحديث والهام في استخدام فكرة النظم عدم استخدامه في الإشارة إلى أشياء في العالم ، وإنما لتنظيم الفهم النظمي للعالم . وهذا هو كيف يجب أن يقرأ مصطلح "نظام" في هذا الكتاب . ونقدم الآن فهماً عاماً لمصطلح "نظام" والذي يمكن أن يستخدم في التفكير الخاص بظواهر العالم ، قبل الانتقال

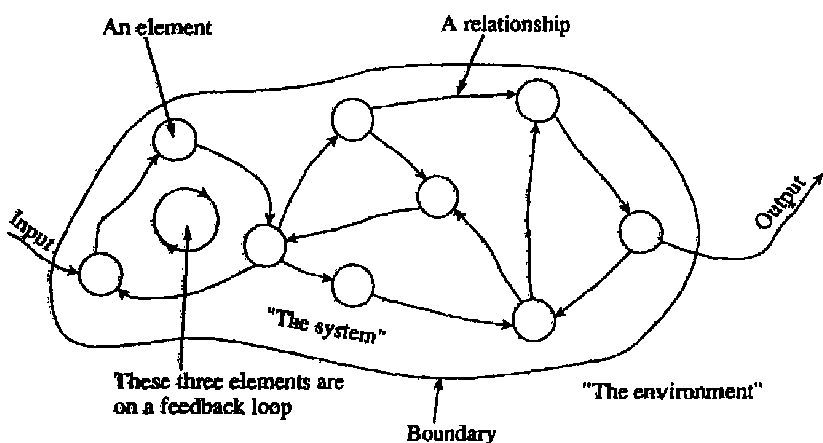
لإعطاء محتويات مختلفة لهذا الفهم العام، كطريقة للوصول إلى مدى استعاراتنا النظمية.

١-٢ الفهم العام لـ "النظام"

1.4 GENERAL CONCEPTION OF "SYSTEM"

كما ذكر بالفعل، طورت أفكار النظم أولاً، في صورتها العصرية، في علوم البيولوجيا، وهذا هو كيف قلمناها وفهمناها حتى وقتنا هذا في هذا الكتاب. إلا أننا يريد في هذا القسم أن نقدم مفهوماً جزاً "للنظام"، كلما كان ذلك ممكناً، لأيّ صفة بيولوجية. ونريد أن نظرير فهماً عاماً للنظام والذي يمكننا أن نملأه، في القسم التالي، بأيّ نوع من المحتوى (بما في ذلك محتوى من العلوم الاجتماعية) لتوفير صفات مختلفة يتكون منها ملء استعاراتنا النظمية.

ويبين شكل (١-١) المفاهيم المركزية للفهم العام للنظام. وتأخذ المصطلحات المستخدمة في هذا الشكل الشكل التالي: عنصر، وعلاقة، وحد، ومدخلات، وخرجات، وبيئة، وتجعله مرجعية. ونحتاج إلى بعض الترميزات الإضافية لوصف الفهم الكامل، فهناك: خواص، وتحويل، وغرض، ونظام مفتوح، والاتزان البدني، والتواجد، والاتصالات، والمرآبة، والهوية، والهرمية. دعنا نوسّع هذه الأفكار.



شكل (١-١) فهم عام لمصطلح "نظام"

يحتوي النظام على عدد من العناصر والعلاقات بين العناصر . ويمكن فصل مجموعة من العناصر ثانية التداخل عن تلك التي تحدث فيها تداخلات قليلة أو ضعيفة . ويمكن تحقيق ذلك عن طريق رسم حد حول المجموعة ثانية التداخل . وسيكون للنظام المعرف بالحد مدخلات ومخرجات ، والتي يمكن أن تكون طبيعية أو مجردة . ويؤدي النظام عمل تحويل المدخلات إلى مخرجات . وتتسم العمليات في النظام بتجددية مرجعية ، حيث يمكن عمل تجددية مرجعية لسلوك أحد العناصر ، إما مباشرة من عنصر آخر عن طريق العلاقة بينهما ، أو بصورة غير مباشرة عبر سلسلة من العناصر المتصلة ، للتأثير على العنصر الذي بدأ السلوك . ونعطي خواصاً للعناصر وال العلاقات طبقاً لكيف نقيسها (مثال ذلك ، لأحد العناصر يمكن أن نستخدم الحجم ، والوزن ، واللون ، والعدد ، والحجم ، وبالنسبة للعلاقات يمكن أن تكون القياسات بالنسبة إلى الشدة ، والتدفق ، والقوّة) .

ويمكن النظام الموصوف بهذه الطريقة معزولاً بالحد المحدله عن بيئته . ويسمي نظاماً مفتوحاً إذا كانت الحدود يمكن النفاذ منه ويسمح بدخالات من البيئة وخروجات لها . ويستطيع النظام أن يحتفظ بهوية خاصة به عن طريق حفظ نفسه في حالة ديناميكية مستقرة في وجه واستخدام بيئته المتغيرة (ونسمي هذا إتزاناً بدنياً) . وهذا لا يعني عدم حدوث شيء في النظام ، فكل الأشياء المؤسسة له يمكن أن تضيّط بنفسها التحكم وأوّل تغيير في العملية المستمرة للتحولات الضرورية . ويقال عن النظام الذي يحافظ بهوية عمليات تحويل مستقرة على مدار الوقت ، في ظروف متغيرة ، أنه يعرض نوعاً من أنواع التحكم . وتكون اتصالات المعلومات بين العناصر ضرورية لذلك . ويمكن أن يقال عن النظام أنه مفيد إذا تم إنتاج الغرض منه داخلياً .

ويمكن فهم النظام عن طريق آليّات التحكم ، وتشغيل الهوية ، بصورة أكبر من خلال خواصه المتواجدة . فهناك خواص مرتبطة بالنظام كله دون الحاجة إلى تواجدها في أي جزء من أجزائه . ويشير مصطلح "تداوب" إلى القيمة المتزايدة للأجزاء العاملة مع بعضها بعضاً ككل . وتنظر الخواص المتواجدة بالمثل عندما ت تعرض الشبكة المركبة المداخلة تداوباً بحيث إن "الكل" يكون أكبر من مجموع الأجزاء .

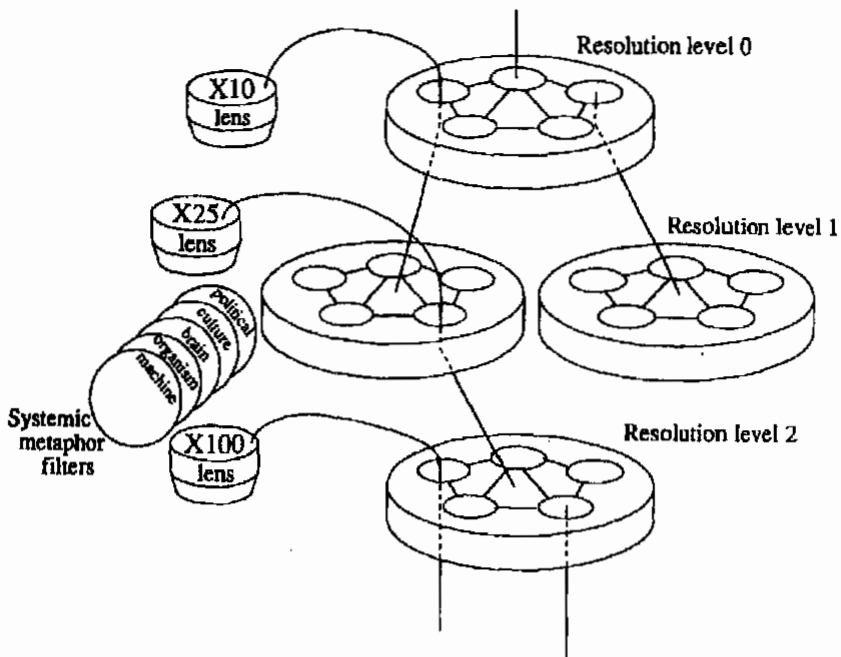
وتفهم النظم بصفة عامة بأنها تحدث في هرميات ، بحيث إن النظام الذي ندرسه يمكن أن يكون نظاماً فرعياً من نظام أوسع . وإذا "فجزنا" أي من أجزاء النظام الواقع في

الاهتمام، يمكننا أن نتخيل هذه الأجزاء كنظم فرعية والتي تعرض كل خواص النظام كما أحدث أعلاه. ونقول أن هذه النظم الفرعية تكون معرفة على مستوى أعلى من الثبات عن النظام التي تكون جزءاً منه. كما يمكن تناول النظم الفرعية نفسها بالنسبة إلى الأجزاء، أو النظم الفرعية للنظم الفرعية، عند مستوى أعلى من الثبات. وحيث إن مفهوم الهرمية يكون معنوياً جداً لعدم منهجيات النظم التي ستعرض لها فيما بعد، دعنا نحاول توضيحه بصورة أوضح.

تخيل أن لدينا ميكروسكوب. وهو في الحقيقة مجهر خاص جداً. فيساعدنا المجهر العلمي المعتاد التقليدي على رؤية الأشياء بطريقة أكثر تفصيلاً للأشياء الأقل، كما تكون الأشياء بالفعل في الطبيعة. إلا أن مجهرنا يعد مجهاً علمياً نظرياً لديه مقدرة مبنية داخلياً للتمييز بين السمات ثانية التداخل وضعيفة التداخل تحت النظر وعلى ذلك فإنه يعرض "نظماً". وهو اختياري ويترك التجمعات. ويمكن استخدامه مع العديد من درجات الكبیر التي تقودنا إلى "مستويات ثبات" مختلفة. ويمكننا تسمية ذلك تقليلاً، أو تقليراً، أو تصغيراً نظرياً systematic reduction.

ويساعدنا هذا التوضيح على تصور مفهوم الهرمية، لأن هناك خطر يجب أن نحذر منه. فيقترح التوضيح أن النظم تكون من "العالم الواقعي"، والذي سبق أن قلنا عنه بالفعل أن هذا ليس هو الحال بالفعل. ويمكننا التغلب على هذا عن طريق توسيع تفكيرنا ليشمل مرشحات يمكن أن توضع على العدسات على أي مستوى ثبات (شكل (٢-١)). وتكافئ هذه المرشحات الاستعارات النظرية التي نحن على وشك دراستها. وتنقلب، إلى حد كبير الآن، على الخطر لأننا، من خلال هذه المرشحات، ننظر إلى النظم كتجربات بالضرورة.

ونحن لدينا فهمنا العام لمصطلح "نظام" الواسع بالنسبة إلى الشبكات المركبة. ويجب أن نضيف لذلك محتوى في صورة "مذاقات" مختلفة. وسوف يقدم ذلك الاستعارات النظرية التي سنستخدمها كمرشحات للنظر إلى مواقف المشاكل. ونسمي هذه "نظمية" لأن كل منها يقدر بنوع معين من شبكة مركبة التداخل، سواء كانت على سبيل المثال "نظام من الوحدات الوظيفية" أو "نظام قواعد ومارسات اجتماعية". وفيما يلي تناول خمس استعارات ببعض التفصيل. وستخلص هذه الخمس، على مستوى عام، للتبررات لنظرية الإدارة والتنظيم كلها تقريباً. وهي كما يلي:



شكل (٢-١) استعارة العدسة والمرشح كطريقة لفهم الهرمية، وترميز للاستعارة النظمية كوسيلة لتنظيم أنماطنا الخاصة بالمازق.

- استعارة الآلة، أو نظرية "النظام المغلق"، و
- الاستعارة العضوية، أو نظرية "النظام المفتوح"، و
- استعارة علم الضبط العصبي، أو نظرية "النظام القابل للحياة"، و
- الاستعارة الثقافية، و
- الاستعارة السياسية.

ويُمكن النظر إلى أولى هذه الاستعارات على أنها استعارة سابقة للنظام، بينما الاستعارات الأخرى تكون استعارات نظمية واضحة أكثر. وفي كل حالة نقترح متى يفيد النظر إلى موقف المشكلة باستخدام الاستعارة، وما الصعوبات التي يمكن أن تظهر من عمل ذلك.

١-٥ استعارة الآلة أو نظرية "النظام المغلق"

1.5 MACHINE METAPHOR OR "CLOSED SYSTEM" VIEW

لقد كتب الكثير عن نظرية الآلة. في نظرية الإدارة والتنظيم، تكون نظرية الآلة نمذجية من قبل نظريات البيروقراطية (وير Weber) والإدارة العلمية (تايلور Taylor). وتعزى الآلة كجهاز تقني له العديد من الأجزاء (عادة منتظمة) ولكل جزء منها وظيفة محددة. ويوضع تركيز أكبر على كفاءة الأجزاء. وتعمل الآلة بصورة روتينية متكررة وتندفع مجموعات من الأنشطة السابقة التّحديد، ، وتباحث عن الوسيلة الرشيدة والكافحة للوصول إلى الأهداف سابقة التّحديد. وبعمومية أكثر، يكون هناك تركيز أكثر على التحكم مع تركيز أقل على القوى والضعف كما سبق تخطيطه أعلاه.

متى أو لماذا تكون نظرية الآلة مفيدة عمليا؟

- عندما تكون المهمة المراد تنفيذها مباشرة.
- عند الاتجاه المتكرر لنتائج فردي.
- عندما تتفق "الأجزاء البشرية" مع التصميم وتكون معدة لتبني أوامر تشبه الآلة.
- في البيئة المستقرة.
- تكون الأمثلة القوات المسلحة، والمطاعم الكبيرة مثل سلاسل مطاعم الوجبات السريعة.

متى أو لماذا تفشل نظرية الآلة عمليا؟

- عندما تقلل التكيفية adaptability للمنظمة (أي أن المنظمة التي تشبه الآلة تكون عرضة للهجوم في بيئه متقلبة).
- عندما تحتاج إلى مساهمة غير متعلقة صعب الاحتفاظ بها مع الأجزاء المتعلقة (أي أنها إما أن تجرد من الصفات الإنسانية أو تقود إلى أهداف متعارضة بين الآلة والعقول).

١-٦ الاستعارة العضوية او نظرة "النظام المفتوح"

1.6 ORGANIC METAPHOR OR "OPEN SYSTEM" VIEW

حدث تحدي كبير، كما سبق أن رأينا، لنظرة الآلة وذلك من تواجد تفكير النظم. ولذا النظر إلى الظواهر المركبة على أنها "نظم". ونظراً لأن تفكير النظم العصري قد وُلد في العلوم البيولوجية، فقد أخذ هذا في البداية شكل التماذل العضوي.

ففي نظرية الإدارة والتنظيم أتي التحدى الأول لنظرة الآلة من نظرية العلاقات الإنسانية. فقد أدرك أن الانتباه يجب أن يوجه للوجه الإنساني للمنظمات، حيث إن الأفراد يعملون بأقصى كفاءة عندما توفر احتياجاتهم الاجتماعية والتفسية. ووجدت الأمور مثل التحفيز (مثال ذلك هرمية الاحتياجات لマஸلو (Maslow)، ونمط القيادة (مثال ذلك نظرية X ونظرية Y لMcGregor)، والمساهمة أو المشاركة participation، والديمقراطية واستراتيجيات إثراء العمل من هذه النظرة. وفيما بعد، أضيفت احتياجات أخرى للقائمة بذلك التي على المنظمات تحقيقها إذا كان مقدراً لها "البقاء على الحياة" - فهي تحتاج إلى هيكل خاصٌ طبقاً لتقنيتها وحجمها، كما تحتاج إلى نظم إدارة خاصة. وأصبح من المعتاد معاملة المنظمات كما لو كانت تشبه الكائنات الحية. وكان ينظر إلى هدفها الأولى على أنه البقاء على قيد الحياة بدلاً من السعي وراء الهدف (قارن استعارة الآلة). وقدمت النظريات المختلفة (مثال ذلك عمل بارسونس، وكائز، وكان Parsons, Katz and Kahn) قوائم "احتياجات" التي كان مطلوباً تحقيقها إذا كانت المنظمات مستمرة في الحياة وتكون فعالة.

وتدخل الاستعارة العضوية حالياً أفكاراً مستخلصة من دراسة ظواهر من مستويات الثبات المختلفة: من الخلية، إلى الكائن الحي الفردي، إلى علم التبيير والأفكار الخاصة بالنشوء والارتقاء. إلا أن الفكرة المركزية تظل أن الكائن الحي أو المنظمة يكون مثل "النظام المفتوح". ويتحقق هذا، تعبيراً، مع فكرة النظام كشبكة مركبة من العناصر وال العلاقات التي تداخل مكونة دورات تغذية مرتجلة منظمة بصورة مرتفعة، موجودة في صورة بيئية تسحب منها مدخلات وتخرج لها مخرجات. ويكون "النظام المفتوح" اتزاناً بدنياً في أن هناك تنظيم ذاتي (أي أنه عندما تعانى الآلة - كنظام مغلق - من التناكل والتمزق، يستطيع النظام المفتوح أن يعرض الكثير من هذا التمزق عن طريق استيراد الطاقة، سامحاً لها بالحفاظ على حالة مستقرة). ويكون البقاء على قيد الحياة

والتكيفية مفاهيم أخرى تكمل فكرة "النظام المفتوح" داخل إطار الاستعارة العضوية.

متى أو لماذا تكون النّظرَةُ العَضْوِيَّةُ مفيدةً عملياً؟

- عندما توجد علاقة مفترضة مع البيئة المتغيرة .
- عندما تكون هناك احتياجات يراد تحقيقها لترويجبقاء على قيد الحياة .
- لترويج الاستجابة ، والتغيير .
- عندما تكون البيئة نفسها مركبة ، وتحتوي على منافسين متعددين وما إلى ذلك .
- الأمثلة هي معظم المنشآت الصناعية في البيئات المضطربة الحالية .

متى أو لماذا تفشل النّظرَةُ العَضْوِيَّةُ عملياً؟

- عندما تهمل تمييز أن المنظمات عبارة عن ظواهر لتركيبات اجتماعية والتي ، مع المجادلة ، يجب أن تفهم من وجهة نظر الناس الموجودين بها .
- عندما تركز على العلاقات المتناغمة بين الأجزاء ، والتي عادة ما تكون متضاربة و/أو قسرية في المنظمات .
- عندما ترى التغيير كما لو كان متصلا خارجيا ، مع تكيف النظام مع بيئته ، ولا توفر التطور التفاعلي .

١-٧ استعارة علم الضبط العصبي أو نظرية "النظام القابل للحياة"

1.7 NEUROCYBERNETIC METAPHOR OR "VIABLE SYSTEM" VIEW

شاطيء آخر لتفكير النظم الذي طور على التوازي مع نظرية "النظام المفتوح" هو منظور علم الضبط العصبي . وتركز هذه الاستعارة على التعلم النشط ، والتحكم بدلاً من التكيفية السلبية التي تميز نظرية "النظام المفتوح" . وفي نظرية الإدارة والتنظيم قاد ذلك إلى تركيز الانتباه على تشغيل المعلومات والقابلية للحياة .

وتنظر نظرة علم الضبط العصبي إلى العقل كنظام تحكم ثبت تجربته واختباره بصورة جيدة، والذي يعتمد على مقدرة الاتصال والتعلم. وبيني على نموذج علم الضبط النمطي الذي له عملية تحويل (التي تراقب)، ونظام معلومات (والذي يبدل المعلومات عن العملية المراقبة مع وحدة المراقبة، ووحدة تحكم (والتي تقارن الحالة الفعلية مع الحالة المرغوب فيها للعملية المراقبة) ووحدة تشبيط (والتي تحضر التغييرات في العملية المراقبة طبقاً للتعليمات من وحدة التحكم). ويمكن أن تكون المراقبة ناجحة إذا كانت المراقبات المتغيرة تساوي أو أكبر من ذلك الذي يرافق فقط. وتضييف نظرة علم الضبط العصبي أو "النظام القابل للحياة" أهمية "تعلم كيف يتعلم" إلى ذلك (أي قبول الأهداف الديناميكية بدلاً من الاستاتيكية، وقبول الأسئلة الذاتية بدلاً من التنظيم الذاتي فحسب). وتضييف ما تسمى استعارة العقل المدعمة خطياً *holographic* لتحول الكل إلى أجزاءه، وتتسع توسيعية وتكراراً، وتخصصاً وعمومية في نفس الوقت.

متى أو لماذا تكون نظرة علم الضبط العصبي مفيدة عملياً؟

- عندما تروج استعلاماً ذاتياً ونقداً ذاتياً وعلى ذلك تروج لإمكانية البحث عن هدف ديناميكي معتمد على التعلم.
- عندما توجد درجة مرتفعة من عدم التأكد.
- عندما تشجع الإبداع.
- وتوجد الأمثلة في مجتمعات العمل المستقلة، والمنشآت الصناعية الإبتكارية، والمنشآت الاستشارية وعمل الأبحاث والتطوير.

متى أو لماذا تفشل نظرة علم الضبط العصبي عملياً؟

- عندما تميل إلى نسيان أن أغراض الأجزاء يمكن أن تكون كما هي دائماً مثل أغراض الكل.
- يحتاج تطبيق توصيات معتمدة على هذه الاستعارة إلى إدخال معظم المنظمات تغييرات معنوية يمكن أن تهدّد تلك التي تعيش في حالة استقرار، مما يجعلها تواجه

بالمقاومة.

- عندما تهمل تمييز أن المنظمات عبارة عن ظواهر مهيكلة اجتماعياً.

١-٨ الاستعارة الثقافية

1.8 CULTURE METAPHOR

تعتبر الثقافة استعارة قوية يكتنفها أن تتناول أي منظمة، أو موقف مشكلة. ويعين فهمها على أنها شيء لا يقال وإنما طرق معتادة للتفكير والعمل والتي توجد في كل المنشآت والمؤسسات. وفي نظرية الإدارة والتنظيم، تم تمييز "هندسة" ثقافة المنشأة كطريقة مفيدة لترويج المنظمة على أنها جماعية مع العاملين الذين لديهم، ويقبلون، التعاون والروح شبه المشتركة. وسيكون هناك، بالطبع، كل من ثقافات المنشأة الرسمية وغير الرسمية وكذلك ثقافات فرعية في أي منظمة.

وفي المعنى الواسع تشير الثقافة إلى خواص نبيلة، مشتركة على كل مستويات المنظمة: الاجتماعية، والمنشأة، والمجموعة، الخ. وتقترح الدراسات في العلاقات الدولية أن السمات التقليدية للثقافة، على المستوى الوطني، هي اللغة، والدين، والتاريخ المشتركة، وبصفة عامة إحساس مشترك بالإنسان. وعلى مستوى المنشأة، تكون الثقافة واقعا مشتركا، أو واقعا مشيدا اجتماعيا (من التقييم والمعتقدات)، التي تحكم على ممارسات اجتماعية معينة بأنها طبيعية، ومقبولة، ومرغوب فيها. وتكون الثقافة في غاية الأهمية في كل المنظمات لأنها تحدد كيف يكون رد فعل المنظمات، على سبيل المثال، للتغيير وأى التغيرات يتم إدراها بأنها مكتبة. ويمكن أن تعمل الثقافة كقوة كبح محافظه أو يمكن أن تنتج إبتكارا. ويتزايد تمييز الحاجة لإدارة الثقافة كما هو الحال في نظريّات إدارة الجودة الشاملة Quality Management theories الأخرى.

متى، أو لماذا تكون نظرة الثقافة مفيدة عمليا؟

- عندما تظهر أن الأوجه "الرشيدة" للحياة التنظيمية تكون رشيدة بالنسبة إلى الثقافة "المشيدة" فقط وأن هناك قيم أخرى يمكن أن تتعارض معها أي ثقافة رسمية.

- عندما توضح الحقيقة أن الارتباط الناتج من الممارسات الاجتماعية والتنظيمية المشتركة يمكن أن يمنع أو يشجع التطور التنظيمي وأن هذا يجب أن يدرك ، ويدار .
- عندما تقدم منظوراً جديداً للتغيير التنظيمي (أي أنه بدلاً من التركيز القاصر على التقنية والهيكل ، فيركز النظر الثقافي أيضاً على تغيير الإدراكات الحسية والقيم للعاملين) .
- وتوجد أمثلة في المشاكل اليابانية مرتفعة التقنية ، وفي الفردية التافهة المعروضة في العديد من الشركات الأمريكية ، إلا أن الأفكار تطبق بنفس الصورة على الإعدادات العسكرية الشبيهة بالآلة .

ومتي أو لماذا تفشل النّظرية الثقافية عملياً؟

- يمكنها أن تقود إلى أيديولوجية واضحة والتي تتجزء شعوراً بالتلذيع ، والامتعاض ، وعدم الثقة (ربما باستثناء حالة المشاكل الصغيرة جداً) .
- الثقافة عبارة عن شيء يستغرق وقتاً لشونه ولا يمكن فرضه على المجموعات الموجودة فعلاً في أحدي الأسميات .
- عندما ترسم الحياة التنظيمية بالحروب السياسية .
- إنها لا تقول للمديرين كيف تهيكل المنظمات المركبة .

١-٩- الاستعارة السياسية

1.9 POLITICAL METAPHOR

تطبق الاستعارة السياسية على مواقف مشاكل تشبه العلاقات بين الأفراد والمجموعات كمنافسين وتشمل ملاحة القوة . وفي مراجع العلاقات الصناعية توجد ثلاث نظرات متضادة عن خاصية أي موقف سياسي . ويطلق عليها الوحدوي ، والتعددي ، والقسري . ونستخدم هذه التمييزات هنا ، كما نفعل ذلك في الفصل التالي أيضاً ، لتمييز أنواع العلاقة بين المساهمين في موقف المشكلة . وتركز الاستعارة السياسية على أمور الاهتمامات ، والخلاف ، والقوة . ويمكن تقويم الخاصية السياسية للموقف من خلال هذه الثلاثة أمور (وذلك مثل الأحادية ، والتعددية ، والقسري ، انظر جدول (١-١))

ويجعلنا استخدام الاستعارة السياسية حساسين، بصفة خاصة، لإمكانية الخلاف في المنظمات.

جدول (١-١) الخواص السياسية للمواقف بالنسبة إلى أمور الاهتمامات، والخلاف، والقوة.

الافتراض	رسوني	تعلدي	وحذوي
الاهتمامات	انحراف اهتمامات المجموعة عن اهتمامات عكسية ومتناقضة	أهداف مشتركة - فريق	الاهتمامات متكاملة جيدا
المنظمة كنقطة بؤرة مشتركة	- قوي متنافسة	- فقدان الاتلاف	الخلاف
نادر وضعيف	داخلي، إلا أنه يمكن أن	تحمي ويرجح أن يقود إلى	القوة
تحمي ويرجح أن يقود إلى	يكون له أوجه إيجابية	تغير جلري في الهيكل	الهيكل
واسطة من خلالها يمكن	غير متساوية التوزيع	يحل محلها الإدراك	
حل الخلاف بين الاهتمامات	الحسي على أنه قيادة	الحسي على أنه قيادة	
والتأليل وما إلى ذلك	ومراقبة	والتدليل وما إلى ذلك	

متى أو لماذا تكون النّظرية السياسيّة مفيدة عمليّة؟

- عندما توضح كل النّشاط التنّظيمي المبني على الاهتمام، وتركز على الدور الرئيسي للقوة في تحديد النوعيّة السياسيّة، لذلك فإنّها تضع القوة في مركز التحليل التنّظيمي كله.
- عندما تركز أن الأهداف يمكن أن تكون رشيدة لبعض الممثلين بينما لا تكون كذلك للبعض الآخر - "ترشيد من الذي يحدث سعي لتحقيقه؟"
- عندما تقترن جهوداً شديدة غير متكامل مما يجعل تركيز النّظم الأكثر اعتياداً على الوظيفيّة والتّرتيب (وذلك مثلما هو الحال في استعارة "النظام المفتوح") متزاً.
- عندما تشجع تمييز الممثل التنّظيمي كسياسي لكلّ من الأسباب التّحفيزيّة، والهيكلية.
- عندما تذكرنا أن كل المنظمات تبنّ أمثلة لنشاط سياسي.

متى، أو لماذا تفشل النظرة السياسية عملياً؟

- عندما يقود التمييز الواضح لسياسات الموقف إلى سياسة أكثر ويتبع عنه عدم ثقة.
 - يمكنها أن تزيد التركيز على الحاجة لتناول الأمور السياسية على حساب العوامل الأخرى الالزمة لصحة المنظمة - الهياكل التنظيمية الممكنة، والاستجابة للتغيرات في السوق، الخ.

وكما سبق أن رأينا، تحتوى الاستعارة السياسية، في أعلى مستوى ثبات، على ثلاثة مناظير مختلفة - وحدوي، وتعددي، وقسري. ويمكن النظر إلى هذه المناظير نفسها على أنها تعتمد على الاستعارة، فيعتمد الوحدوي على استعارة "الفريق"، والتعددي على استعارة "الائتلاف"، والقسري على استعارة "السجن". وسوف نستخدمها أكثر في الأقسام والفصوص التالية.

١ - ١ ملاحظات على الاستعارة

1.10 REMARKS ON METAPHOR

يساعدنا استخدام فكرة "الشَّبَهِ" ، كما استخدمت خلال الاستعارة، على كسب تبصر في الظواهر أو الأمور صعبة الفهم بالنسبة إلى أشياء تكون معتادين عليها. وفي الاستشهاد الذي ظهر في بداية هذا الفصل، على سبيل المثال، نرى كيف حاول الصينيون القدماء توسيع خلق الأرض بمحطّحات معتادة للإنسان. ولا تختلف عملية التفكير المشمولة عن الطريقة التي يعمل بها المفكرون العلميون الغربيون المعاصرون. مثال ذلك، استخلصت نظرية الموجات في الماء (التردد، والستعة، والطاقة، الخ) كطريقة للمساعدة في توسيع ظاهرة الضوء. وطرح السؤال: ماذا ستكون التصورات المكتسبة عن طريق اعتبار الضوء كموجات. وتم توثيق ناتج هذا في كل كتاب فيزياء ممطى، إلا أنه يجب أن يلاحظ أن هذا التوضيح كان جزئياً فقط كما قاد التفكير التماهلي الإضافي التابع لذلك إلى نظرية الجسيم المتم للضوء. ويستخدم المديرون أيضاً الشَّبَهِ في معظم الوقت. مثال ذلك، عادة ما نسمع عن "آليات المحاسبة" ، و "نشوء الشركة" ، و "الحرب من أجل البقاء على قيد الحياة" ،

"ثقافة الشركة". ويهدف هذا الفصل إلى كل من تميّز هذا وتعظيم المنافع الموجبة التي يمكن كسبها منه. ويُدمج الإدراك العام للنظام الذي أعد سابقاً مع كل من الخمس "صفات"، التي نوقشت لتوها، تتجزأ خمس استعارات نظم يمكن أن يستخدمها المديرون، ومقدمو النصائح لهم لرؤية مواقف المشاكل بطريقة متماضكة. وتعكس هذه المجموعة، على مستوى عام، قاعدة المعرفة لنظرية الإدارة والتنظيم، كما أنها تغطي بقورة أيضاً دعامة الافتراضات الأساسية لدى منهجيات "حل المشكلة" المعتمد على النظم المقدم في الفصل الثاني. والخلاصة هي أن أي من هذه الاستعارات يمكن أن يوضح صعوبات أو أمور معنوية والتي تواجهها المنشأة. فإذا وصفت إحدى الاستعارات أموراً صعبة في بؤرة واضحة بصورة خاصة، فإننا نجادل على ذلك (كما ستجد في الفصلين الثاني والثالث)، أن استخدام منهجية النظم تكون حساسة مع الاستعارة المستخدمة. مثال ذلك، تفيينا النظرة إلى النظمة ككائن حي بصورة أفضل في الأمور موضوع السؤال (الفرص والقيود، والصعوبات والمشاكل، التنظيمية والبيئية، الخ)، وطبقاً لذلك يقع الاختيار على المنهجية التي تفترض وتعمل كمالاً وكانت المنظمات شبيهة بالكائنات الحية.

ونحن نجادل للاستخدام المنضبط والنظامي للاستعارة. وقاعدة المعرفة التي استخلصنا منها استعاراتنا هي تلك الأكثر مناسبة للمديرين ومقدمي التصريح لهم. وبالطبع، يمكن استخدام العديد من الأفكار الأخرى للشبّه ونحن لا نريد بكل تأكيد أن نحيط بهذا الاهتمام. وإنما نقترح فقط أن ما يؤودي يكون مفهوماً بالنسبة إلى المنطق وعملية تخلل النظام الشامل Total Systems Intervention (انظر الفصل الثالث)، والذي نأخذه في الحسبان خلال الإطارات المختلفة المطروحة، ونقدمه في هذا الكتاب.

وقبل أن ننتقل إلى الفصلين الثاني والثالث نريد أن نوضح أفكار هذا الفصل أكثر عن طريق فحص فلسفة الإدارة الشائعة المسماة إدارة الجودة الشاملة Total Quality Management (TQM) كلفظ للاستعارة النظمية. ونوضح أن التضمين في إدارة الجودة الشاملة (كما هو الحال مع أي خلفية إدارية أو في المنهجية النظمية) عبارة عن حسابات تختلف عما تشبهه المنشآة، وأن ممارسة إدارة الجودة الشاملة تحاول الاستجابة لكلّ من هذه الحسابات. وسوف يساعد ذلك على توضيح منهجنا الخاص بـتخلل النظام الشامل. ونحن نعتقد أن المديرين يجب أن يفكروا في الرؤي المختلفة لما تكون عليه

منشأتهم أو ما يجب أن تشبهه (عن طريق استخدام استعارات مختلفة) ثم يتناولوا بعد ذلك الأمور التي تطرحها كل رؤية باستخدام منهجية نظم مناسبة. ونحن نعتقد أنه بسبب تخلل النظام الشامل تتضح هذه العملية، ويكون لها ميزات معتبرة على إدارة الجودة الشاملة في ترويج التعلم.

١-١١ إدارة الجودة الشاملة: مثال الاستخدام الاستعارية النظمية

1.11 TOTAL QUALITY MANAGEMENT (TQM): AN EXAMPLE OF THE USE OF SYSTEMATIC METAPHOR

١-١١-١ مقدمة 1.11.1 Introduction

تناولت إدارة الجودة الشاملة، بالضرورة، زيادة خدمة العميل، وتحسين جودة السلع والخدمات، وشمول الناس في عملهم. وقد روج لهذه الفلسفة الإدارية بصورة موسعة في المراجع وتم تطبيقها بصورة موسعة في الصناعة والتجارة. وقد نشرت مقالة قصيرة لثورن Thorn في مجلة المجتمع الصناعي *Industrial Society Magazine* في سبتمبر عام ١٩٨٨م وتقع في اهتمامنا إلى حد كبير، حيث إنها تجمع بكل لطف الأساسيات الرئيسية للإدارة الشاملة للجودة. وسوف تلخص أدناه ثم تراجع بالنسبة إلى الاستعارة النظمية.

١-١١-٢ فلسفة، وأسسات، ومنهجية إدارة الجودة الشاملة 1.11.2 Philosophy, Principles and Methodology of TQM

توجد عمليتان مميزتان لكنهما مرتبتان للعمل مع إدارة الجودة الشاملة: تحسين جودة عمليات التصنيع وعمليات الأعمال الأخرى، وتطوير النّظرية أن كل العاملين لديهم مسؤولية فردية عن الجودة. ويركز الاهتمام الحاسم لتحقيق الجودة على تحسين خدمة العميل - داخلياً وخارجياً. ويجب أن تعامل النّصيحة من التمويل لأقسام المبيعات، على سبيل المثال، كخدمة ينظر إليها (بالنسبة إلى الجودة) بنفس الطريقة التي يجب أن تعامل المبيعات بها (كما ينظر لها تقليدياً) مع خدمات العميل الخارجية. وتنقسم هذه الفلسفة الواسعة إلى مجالين عمل للاتصالات والمراقبة.

(١) يجب أن تتعامل الاتصالات مع كل من الوضعين الداخلي والخارجي:

١) يجب أن تحسن الاتصالات مع العملاء ويحتفظ بها، لذلك يجب أن ترفع المنظمة مهارات هؤلاء الذين يتعاملون مع العملاء وتحسن فهمهم لإدراكات العملاء، وتحسن المهارات لهؤلاء المسؤولين عن إشراف الخط الأول على العاملين الذين يتعاملون مباشرة مع العميل.

ب) يجب أن تحسن الاتصالات الداخلية مع الأقسام الأخرى (في الحقيقة، تعتبر الآن عمالاً) والاحتفاظ بها، فتزايد المشاكل من زيادة النمطيات الخارجية دون عمل نفس الشيء للبرنامج الداخلي. ويُجَادِل أنه يتزامن تمييز ثلاثة أنواع من الاتصالات الداخلية والتعامل معها:

١) اتصالات لأمثل الخط من خلال تعزيز معتقدات الفريق عن نعميات الجودة المرغوب فيها، والفعالية (التركيز يكون على الإشارات، والصعوبات، والمقاصد المحلية)، و

٢) الاستشارة، والتي يمكن أن تحسن طرق العمل عن طريق الاعتماد على أوسع خبرة ممكنة في المنظمة، ويمكن تحسينها ببساطة كبداية عن طريق تشجيع المديرين والمشرفين (اللاحظين) على الاستماع للعاملين تحت رئاستهم، و

٣) اتصالات جلوبية، مثال ذلك، شمول المسوقين، والمصممين، وللحاسبين، ومهندسي الإنتاج في تطوير متطلبات جديدة في مرحلة مبكرة مقللين بذلك الصعوبات فيما بعد.

٤) تعد المراقبة شقيقة للاتصالات. ويُجَادِل في إدارة الجودة الشاملة أنه يجب تنظيم الناس في فرق صغيرة (من ٤ إلى ١٥) للإدارة لترويج المراقبة الفعالة. وهناك ثلاث نقاط في هذا الصدد.

١) يجب تشيد القابلية للمحاسبة بصورة مناسبة وتحدد الخطوط الأساسية للمراقبة، وبصفة خاصة يجب حل موضوع مراقبة المشروع مقابل خطوط الأقسام.

ب) يجب أن ترفع الرقابة على الجودة تقاريرها إلى مدير الخط والذى يجب أن تشمل مسؤوليته نظريات الترجيح.

ج) يمكن أن تتغير نظم المعلومات الإدارية ليتمكن للنتائج التي يمكن إثباتها للجودة (والكميات) أن تصبح تتحقق.

ويجب أن تدخل روح الجماعة التي تشيد فيها الاتصالات والمراقبة المساهمة أو المشاركة. فيجب أن يشعر كل فرد منهم جميعاً بـ"مشكلة الجودة". كما يجب أن يكون لكل فرد أيضاً مقاصد واضحة وغير مبهمة لتحسين الجودة. ومن المهم إزالة التجزئات وتقليل التمييزات، مثال ذلك عن طريق مصطلحات وشروط للتناغم. وفي مكان ما في المراجع نجد أفكاراً عن تحقيق شركة الجودة. ويجب أن يكون تنفيذ إدارة الجودة الشاملة نظامياً، ويستمر كما يلي للشركة ولكل قسم.

- حدد الرسالة.
- طور خططاً لتحسين الجودة.
- اعمل تحليلات للغرض من الشركة ومن الأقسام.
- عرف المشروعات الابتدائية لتقديم إدارة الجودة الشاملة.
- قدم تدريباً وتعليماً.

ويعني حدد رسالة إنتاج صياغة الجودة والتي تعطي "هوية" للمنظمة ككل والأقسام على كل المستويات في برنامج الجودة.

ويتبع طور خططاً لتحسين الجودة بصورة واسعة ثلاثة جوران Juran:

- تخطيط الجودة: ضع الأهداف، وطور وسائل لتحقيق الأهداف وتلخيصها في خطة جودة.
- مراقبة الجودة: قوم الأداء الفعلي بالنسبة إلى تحقيق متطلبات العميل المنطقية.
- تحسين الجودة: التحسين عن الماضي (مثال ذلك التنافسية، ورضاء العميل، وغيرها).

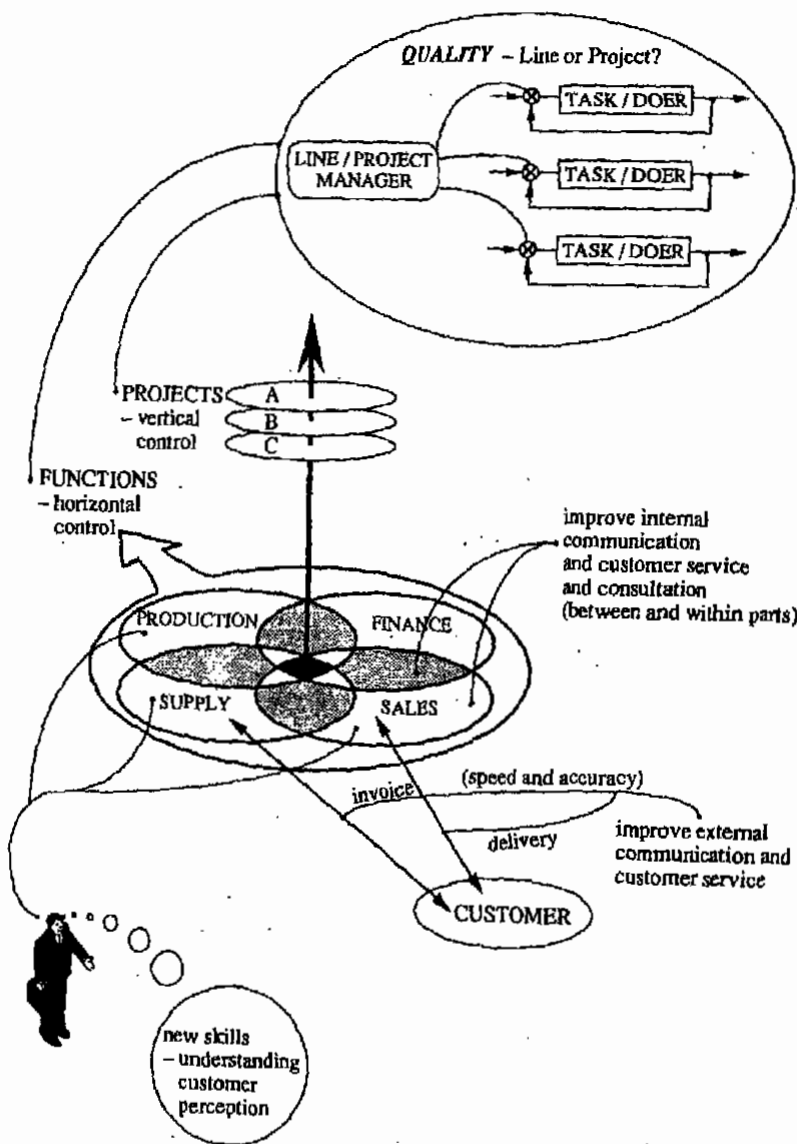
وهذه تشمل بوضوح الحاجة إلى "نظام إدارة الجودة" للتخطيط، والمراقبة، والتحسين. وتقليلياً تكون السمة الأساسية لذلك هيكلًا من مجالس الجودة Quality Councils. ويعتمد هذا الهيكل في العادة على الشجرة الهرمية للشركة، وبالتالي يتجزأ إلى فهم ميكانيكي أساسي.

ويؤدي تحليل الغرض من (الشركة و) الأقسام عدداً من المهام:

- تعريف الغرض بوضوح وربطه مع استراتيجية وأهداف الأعمال.
- تعريف المتطلبات، والمعايير وعلاقات العمل بين القسم وعملاه.
- تعريف الأنشطة الازمة للقسم، لتحقيق ما يؤدي ولماذا، ولتقسيم ما إذا كان كل نشاط يضيف قيمة للمتجر أم لا.

ويعني عرف المشروعات أن تعرف الأقسام المشروعات التي تعكس خطة تحسين الجودة. كما يجب أن توضع المشروعات أيضاً في رسالة المنظمة أو رؤية الجودة. ويهدف على ذلك التعليم والتدريب إلى تطوير الإدراك بالجودة وفهمها من خلال ورش العمل التي تناقش فيها الأفكار وتنشر.

ويليّ خُص شكل (١-٣) الفلسفة، الأساسيات والمنهجية، التي وضع خطوطها أعلاه. وسوف نستخدم استعارتنا النظمية، والمعرفة المكتسبة من نقاط قوتها وضعفها في استطاعك منهج إدارة الجودة الشاملة الآن.



شكل (١-٣) ملخص إدارة الجودة الشاملة.

١-١-٣ التفكير البدع في إدارة الجودة الشاملة

Thinking about TQM

لقد عملنا في استشارات محددة مع إدارة الجودة الشاملة، وعززنا فهمنا لفلسفتها

و عمليتها من خلال الاستخدام المبدع لاستعارات النّظم والتي أثبتت أنها مفيدة للغاية. وللحصول على أقصى ما يمكن من هذه الخبرات المختلفة، والحفاظ على عدم ذكر أسماء عاملاتنا، فإنّنا نقدم هنا الحالة العامة لإدارة الجودة الشاملة. ونفعل ذلك عن طريق المرور خلال النقاط الرئيسية للفلسفة والأسasيات لإدارة الجودة الشاملة في صورة يعاد تنظيمها واقتراحات (بين قوسين) لما تستدعي كل نقطة من استعارات النّظم. وسوف نتناول بعد ذلك منهجية التنفيذ.

١) يوجد تركيز على الاتصالات:

- ا) داخل كل جزء، وظيفي، وأتزان بدني محلي (خلية حية، عضوية)، و
- ب) بين الأجزاء، وظيفية، وأتزان بدني شامل داخلي (كائن حي، عضوي)، و
- ج) بين الأجزاء المناسبة والبيئة، وأتزان العضوي المفتوح، وحتى غير المشابهين (كائن حي أو ربما تيؤ، عضوي).

٢) يوجد تركيز على المراقبة:

- ا) ضع مقاصد واضحة (آلة، آلي)، و
- ب) اخترق مختصرات الفريق (آلة، آلي)، و
- ج) استشارة للمنظمة - خبرة واسعة (تعلم، علم الضبط العصبي).

وعلى ذلك توجد أفكار مفيدة للتفكير الآلي وعلم الضبط العصبي في إدارة الجودة الشاملة. وتوجد إشارات أو ضع للاستعارة العضوية، مستخلصة من أفكار عن الخلية، والكائن الحي والتبيؤ.

إلا أن الأكثر تأصلا هو التركيز على تطوير ثقافة مشتركة متماسكة. ويستعان بالاستعارة الثقافية بالنسبة إلى الإمكانيات التي توفرها لتوليد التزام لدى العاملين بالجودة.

(٣) يوجد تركيز على التعاون *collaboration*، وعلى "ملكيّة" كل العاملين جودة (ثقافة). وتشجع إدارة الجودة الشاملة:

- ا) تناغماً أكبر للمصطلحات والشروط ، ناتجاً عن ذلك شعور بالانتماء ، و
- ب) تعاوناً بروح تشبه الاتفاق ، وتركيز على خدمة العميل بين الأقسام ، و
- ج) فرق مشروعات جماعية تتبع "سياسة على مستوى الشركة ككل" ، و
- د) شعور متبادل بالانتماء ، بأن كل العاملين يمثلون جزءاً من ثقافة الجودة ، و
- هـ) ممارسات معينة يحكم عليها أنها طبيعية ومرغوباً فيها ، و
- و) لغة مشتركة ، "لغة الجودة الشاملة" .

ومن الممكن التعرض الآن لإدارة الجودة الشاملة ، والاستعارات التي تستخدمها في فهم المنظمات والتداخل فيها ، وطرح سؤال ما الصعوبات الممكنة التي يمكن مواجهتها مع إدارة الجودة الشاملة . ويحدث ذلك عن طريق النظر إلى الفيود لاستعاراتين للنظم رئيسيتين تستخدمها ضمناً (العضوية والثقافية) . وفي الحقيقة أننا واجهنا كل هذه المشاكل في ممارساتنا الاستشارية .

- (١) يمكن أن تقود النظرة العضوية إلى :

 - ا) تركيز على العلاقات المتاغمة دون التعامل مع أمور الخلاف / الإجبار - لقد واجهنا اختلافات في الآراء بين هؤلاء المسؤولين في برنامج إدارة الجودة الشاملة على أمور مثل "من يملك الجودة ويراقبها؟" ، و
 - ب) انتباه قليل جداً موجه لموضوع أن المنظمات تكون ظواهر مهيكلة اجتماعياً للتغيير الناجح داخلياً - والتي يتم التغلب عليها بصورة كبيرة في ممارسة إدارة الجودة الشاملة عن طريق الاستخدام الآني للمنتظر الثقافي .

(٢) وتقود النّظرية الثقافية إلى:

١) مشاعر بالمراقبة الأيدولوجية، التلاعُب وعدم الثقة - والتي، في إحدى المنظمات الكبيرة التي تعاملنا معها، انتصرت في بعض الواقع المحلية،

و

ب) الصّعوبات مع التّشيد - لقد وجدنا أنه، في بعض الحالات، حدثت محاولات لفرض إدارة الجودة الشاملة في يوم وليلة، إلا أنّ الثقافة تأخذ وقتاً للتطورها، و

ج) منع التنصيب إذا انتصرت القوى السياسية وأهملت، و

د) الافتقار إلى التوجيه عن كيفية هيكلة المنظمة - التغلب عليه في حالة إدارة الجودة الشاملة عن طريق الاستخدام الآلي للتفكير العضوي.

وبالعودة إلى منهجية التنفيذ لإدارة الجودة الشاملة، يمكن أن توجد إشارة ضمنية للاستعارات المختلفة. وتفترض طبيعة العلاقة بين المشاركين أنها أحادية وهذا لا يشمل صعوبة في اعداد رسالة واضحة ومقبولة بصفة عامة. وعادة يصاحب هذا الإعداد الأحادي أو "الفريق" للاستعارة السياسية استعارات الآلة، والكائن الحي والعقل، وتعطي فكرة نشر رسالة الجودة عن طريق إعطاء كل قسم "هوية" في برنامج الجودة فكرة مفيدة في التفكير المعتمد على علم الضبط العصبي. ويوجد ترکيز أكثر على المراقبة والقياس، والتي يجب تحقيقها من خلال الهيكل المعتاد لشجرة الشركة الهرمية. وهذا يعكس التفكير الآلي معتمداً على نظرية التنظيم التيلورية Tayloris والويرانة Weberian وتقطنم عنصر القوة للاستعارة السياسية. وأخيراً، من الواضح أن يكون التعليم والتدریب عن تشيد ثقافة الجودة في الشركة.

وبين التحليل والعد السابقين كيف تستخلص إدارة الجودة الشاملة ضمّناً عدداً من الاستعارات. وتسسيطر الاستعارة الثقافية، كما تتوارد الاستعارة العضوية والآلية بصورة

قوية أيضاً، كما توجد عناصر تفكير علم الضبط العصبي. وتستخلص إدارة الجودة الشاملة الكثير من قوتها من هذا الخليط من الاستعارات ومدى الاستراتيجيات التالي والذى تستخدمه. ويعيل ضعفها إلى الظهور بسبب أوجه "الائتلاف" و "السجن" للاستعارة السياسية، وإهمال الدروس التي يمكن تعلمها منها. ومن الواضح أن النظر إلى إدارة الجودة الشاملة بهذه الطريقة المبدعة باستخدام الاستعارات النظمية، جزء من درع تخalloن النظام الشامل يكون مضيقاً جداً. ومن المأمول فيه أن يساعد ذلك على اقتراح قوة تخalloن النظام الشامل نفسه، والذي يكون قادرًا بوعي ووضوح على استخلاص على كل الاستعارات، ومدى كاملاً من مهارات النظم بعد الامتناعية للدرس التي تم تعلمها من استخدام أي من الاستعارات في فحص مواقف المشاكل.

وعين أن يكون التعامل مع تحليل الأفكار المنهجية لإدارة الجودة الشاملة الذي ذكر أعلاه أكثر تمكناً في الفصل الثاني. وندعوا القراء إلى تناول طريقة إدارة الجودة الشاملة بمزيد من التفاصيل ، والتي نوقشت من قبل العديد من المرشدين مثل جوران Juran، ديمينج Deming، وكروسيبي Crosby، بعد إتمام هذا الفصل ، عندما يمكنهم عمل استفساراً أكثر شمولاً في تفصيلات النهج.

١-١٢ ملخص

1.12 SUMMARY

تناولنا في هذا الفصل طبيعة المفهوم "نظام" ونظرنا إلى تطوير التفكير النظمي الحديث. ولوحظ أن فكرة "نظام" أصبحت بلا محتوى في اللغة البرمية ، إلا أنها استطعنا أن نعيد صياغة اهتمامنا بسرعة عن طريق النظرية الشاملة لنفهم النظام فهماً عاماً ، وتوضيح كيف يمكن ملاؤ ذلك بمحنتي ، مع التقديم "بأصناف" مختلفة ، لإنتاج عدد من الاستعارات النظم. ويجب ملاحظة أن هذه الاستعارات ليست مانعة بالتبادل ، على سبيل المثال ، يمكن رؤية الجيش من خلال كل من "مرشح أو فلتر" الآلة والثقافة مع نتائج واضحة.

وتوجد العديد من مميزات استخدام مثل هذه الاستعارات لمساعدتنا على التعامل مع مواقف "المأزق" ، وإذا لم يوجد هناك شيء آخر ، فإنها تذكرنا أن العديد مما يسمى "المشاكل" التنظيمية لا تكون إلا تابعات فقط للطريقة التي نختارها لفهم الموقف . إلا

أن المساهمة التي سنوجه اهتمامنا لها الآن، هي استخدام الاستعارات في توضيح أوجه مواقف المشاكل، والمساعدة التي يمكن على ذلك أن تقدمها في توجيهها لطرق " حل المشكلة " للنظم المناسبة. وسوف يساعد النظر الوعي لموقف المشكلة باستخدام استعارات مختلفة المدير في التفكير المبدع. ونأمل أن يساعد القراء على استخدام المبدع لأي معرفة يمتلكونها بالفعل عن نظرية الإدارة بالنسبة إلى أفكار النظم الجديدة. وبمجرد تحديد الاستعارة التي تستخلص الأمور الضرورية الواقعه في الاهتمام بصورة أفضل، فيصبح هناك خطوة قصيرة لتعريف الطبيعة المدركة لبيئة المشكلة بالنسبة إلى تصنيف منهجيات النظم المقدم في الفصل التالي. ويمكن اختيار منهج مناسب للنظم باستخدام "نظام منهجيات النظم". ويجب أن نعمل على نظام منهجيات النظم هذا، إلا أننا نقدم في البداية حالة دراسية لتجري تجاريك عليها مع أفكار النظم الجديدة التي اكتسبتها.

١-١٣-١ حالة دراسية

1.13 CASE STUDY

١-١٣-١-١ مقدمة

فيما يلي حساب لصناعة التّشيد في سنغافورة، قدمه رئيس المُنفذين Chief Executive لمجلس تطوير صناعة التّشيد Construction Industry Development Board ، السيد شو كوك فونج Chow Kok Fong . وقت قمت كتابة التقرير بنمط متخصص مع موضوع الفصل الأول ، وأتّجه رئيس المُنفذين بعد تعرضه لفكرة الاستعارات النظيمية وبعد بعض المناقشات معنا . وتم تقييم المقالة لإزالة تحليل الاستعارة الصريح ، مع السماح للقراء بأخذ حالة دراسية مفتوحة النهاية لأنفسهم .

١-١٣-١-٢ مهمتك

تقع مهمتك في التّنظر إلى موقف الذي تواجهه صناعة التّشيد في سنغافورة ومجلسها بالنسبة إلى الاستعارات النظيمية . أي الاستعارات توضح موقف الذي تمهد الصناعة والمجلس نفسها فيه بصورة أفضل؟ كما يجب أن تأخذ في الحسبان أيضا استراتيجيات المجلس بالنسبة إلى الاستعارة النظيمية وترابع نقاط قوي وضعف هذه الاستراتيجيات .

١-١٣-٣ صناعة التشييد في سنغافورة ودور المجلس 1.13.3 The Construction Industry in Singapore and the Role of the Board

تعد الصناعة مكوناً هاماً في الاقتصاد الوطني. فتساهم بنسبة تتراوح من ٦٪ إلى ١٠٪ في إجمالي الناتج المحلي Gross Domestic Product لسنغافورة. ويعمل في القطاع ككل ٩٥٠٠٠ نسمة، أو حوالي ٩٪ من إجمالي قوة العمل، ويسبب قلة حجم العمالة في سنغافورة، فتتأتي نصف قوة العمل من دول مجاورة مثل ماليزيا وتايلاند.

وشكلت وكالة حكومية تسمى مجلس تطوير صناعة التشييد Construction Industry Development Board بقررة قانون البرلمان Act of Parliament لتحسين التنافسية ومقدمة تسليم جودة لقطاع التشييد في سنغافورة، ولدعم صادرات خدمات التشييد للدولة.

وتشمل وظيفة صياغة السياسة للمجلس مفاوضات صعبة للغاية. وللبداية، يجب أن تراجع كل اقتراحات السياسة التي يقدمها المجلس مقابل اهتمامات القطاعات المختلفة في صناعة التشييد، وبالنسبة إلى التأثير السياسي على الشعب. والمجموعات المهمة الأساسية هي المقاولون، والمطوروون، ووكالات التأمين لقطاع التشييد العام (مثل مجلس الإسكان والتنمية Public Housing and Development Board، ووزارة العمل العام Works Department، وسلطة الموانئ Port Authority)، والأجسام المهنية التي تمثل العماريين والمهندسين، والاتحادات. وتمثل هذه المجموعات الممثلين الفعّلين في أي مشروع تشييد وعادة ما يكون دعمهم حيوياً لنجاح أي إجراء يرتبط بالصناعة ككل.

ويُمكن أن تكون السياسة المرتبطة بتسخير العمال الأجانب في الصناعة أحد الأمثلة. فتعداد سنغافورة بسيط. وينمو الاقتصاد كل سنة بمعدل يناظر مرتين ونصف معدل نمو مجتمع العمالة. وبالتالي، يكون هناك اتجاهات لحدوث خلاف بين:

- موردي الخدمات والمتطلبات في القطاع الذين يريدون من الحكومة أن تزيد التدفق الوارد للعمالة الأجنبية.
- العامة من الناس الذين يخافون أن الزيادة غير المقيدة للعمالة الأجنبية سوف تأتي بالعديد من المشاكل الاجتماعية.
- الاتحادات التجارية التي يتظر لها على أنها تخفي أعمال وأجور العمال الداخليين ضد العمالة المستوردة منخفضة الأجور.

وفي صناعة التشييد، تكون المشكلة أكثر حدة بسبب ندرة السنغافوريين الذين يرغبون في دخول السلك الوظيفي لصناعة التشييد: فهناك إدراك بأن السلك الوظيفي للتشييد محفوف بالخطر، كما أنه يحمل قيمة اجتماعية منخفضة للعامل به، وذلك بالإضافة إلى أنه ليس مريحا أيضا.

وحل مشكلة العجز في العمالة، شكل المجلس ونفذ استراتيجية طموحة. وأعطي انتباها لتحسين كفاءة عملية التشييد: وكانت معالجة هذا عبر واجهة واسعة، تشمل ممارسات تصميم معدلة وطرق تشييد معدلة. وكان المجلس يجبر المعماريين والمهندسين على تطوير تصميمات قابلة "للبناء" بصورة أفضل حتى يكون العمل أكثر سهولة في أدائه بعد متزايد من العمال الأجانب الأقل مهارة نسبياً. وتخاف الأجسام المهنية مثل المعهد المعماري السنغافوري Singapore Institute of Architects ومعهد المهندسين Institute of Engineers من أن مثل هذه الممارسة تعوق الإبداع والحرية للمهنيين. ويعبر موردو ومصنفو مواد البناء بدورهم عن قلقهم من أن مثل هذه الإجراءات تتطلب تغييرات موسعة في عمليات التصنيع والتوزيع. ومن حين لاخر يمكن أن تقود مجموعات اهتمام أخرى المطورين الرئيسيين وملوك المباني ليروا أن هذه الإجراءات سوف تمنع مشروعاتهم من استخدام تصميم وخواص فريدة بها. وهناك خليط من الحقيقة، والخيال، والمغالاة في هذه النظارات. وعلى المجلس أن يستخدم الآلة المتاحة له لدراسة، وتقدير ثم عمل توضيحات للمجموعات المهمة المتأثرة.

وفي نفس الوقت تصبح ممارسات التشييد أكثر كفاءة. فيجب أن تصبح معتمدة أكثر على رأس المال المكتتب وأقل اعتمادا على العمالة المكتففة. وأحد الأمثلة هو استخدام المكونات سابقة التصنيع أو استخدام آلية أكثر حتى تقل الحاجة إلى دعم العمال. وأصبح المقاولون مهتمين بأن الاستثمارات في طرق التشييد هذه قد لا تبرر من وجهة نظر التغيرات في الطلب على التشييد، بالرغم من أنه إلى مدى معين يخفف هذا القلق عن طريق السماحات في الحوافز الضريبية. وتخاف الاتحادات التجارية أنه بمجرد أن يصبح لهذه الطرق جذورها، فيتمكن أن تحدث إعادة هيكلة للعمل. وهذا يتوازن مقابل الأمور التالية:

- في غياب هذه التغيرات، سيكون أعضاؤها مثبتين لوقت طويل في أعمال منخفضة

- الأجر ومتخفضة المهارة . وقد كان المجلس قادرًا على إقناع قادة الاتحاد التجاري المؤثرين أنه ، في المدى الطويل ، سوف تؤدي هذه الإجراءات إلى زيادة الإنتاجية وجودة العمل الذي يؤديه أعضاؤها وبالتالي قيادتهم لكسب المزيد من المال .
- توفر الحكومة من خلال المجلس منحاً تدريبية كريمة وتسهيلات دعم تمكن العمال المستغافوريين من زيادة مهاراتهم .

وليس من الممكن ببساطة التغلب على فلق كل الأطراف المختلفة ببساطة . في بينما يحاول المجلسأخذ موقف على أساس تحليل موضوعي للأمور المختلفة ، فمن المحتم أنه يمكن لمجموعة اهتمام معينة ذات عضلات سياسية أكثر عند نقطة معينة من الوقت أن تقدم تحذيرًا حتمياً في القرارات . وتكون الحقيقة أن القرارات والبرامج التي يشكلها المجلس يجب أن تكون نشطة وتحتاج أن يقدر رئيس المندلين نوع التألف الاستراتيجي الذي يلزم لدعم المجالات الرئيسية للاقتراح الرئيسي المؤثر على قطاع كبير من الصناعة .

وينبع الهدف الخاص بالمجلس بالنسبة إلى هذه الأمور من سلطته في تحديد سياسات التدبير لقطاع التشييد العام . وكوسيلة للملاذا الأخير ، يمكن أن يهدى المجلس هدف التدبير جماعي لقطاع العام ليوفر الأمن الذي تدافع عنه السياسات لما جذوره في الصناعة . ويمكن استخدام مواصفات عقود التشييد الحكومية ، على سبيل المثال ، في إدخال متطلبات سياسة معينة حتى يمكن تعجيل معدل سرعة التغيير . ويكون هدف التدبير هذا كبيراً لأن وكالات القطاع العام تعد بأنها تتراوح من ٦٠٪ إلى ٧٥٪ من كل أوامر التشييد . إلا أنه كان يستخدم فقط عندما يكون المجلس مقتنعاً أن المنافع طويلة المدى للسياسة المقترنة تبرر التأثيرات غير السارة قصيرة المدى في بعض الأوجه .

وسيكون واضحًا أن الوجه غير الحسن لكل هذا هو أنه في بعض الأحيان كانت تزيف تسوية السياسات التي لا تتوافق مع المميزات التقنية للمشروع الواقع في الاهتمام . وتظهر هذه المشكلة على السطح وتصبح مرئية أكثر عندما يراد إظهار إحدى السياسات أنها سريعة النجاح ، ولعمل ذلك ، تقدم تنازلات والتي تشوّه أو تضعف المنافع طويلة المدى والتي صمم البرنامج من أجل تحقيقها . ولتقليل هذه الإمكانيّة ، وجّد أنه من المقيد وضع المعايير التي تعتبر أي سياسة ناجحة في البداية قبل تطويرها تطويراً نهائياً بالنسبة لها بمصطلحات لا ليس فيها . وحينما يتطلب قبول السياسة

تنازلات ، والتي تسبب في فشل اقتراح سياسة معينة في تحقيقها هذه المعايير للنجاح ، فسوف ينشط ذلك الحاجة لاقتراح سياسة كاملة لإعادة النظر .

ويمكن اكتساب نظرة أخرى للمجلس بصورة مفيدة عن طريق النظر إلى بيته المشتركة ، وروح الجماعة التشغيلية . وتلي عمليات المجلس من قبل القوى الاجتماعية الاقتصادية التي تشكل قطاع التشييد إلى حد كبير . وتؤثر التوقعات والأراء الاقتصادية وأداء القطاعات الاقتصادية السائلة مثل التصنيع ، والتجارة كلها على الطلب على التشييد . فعلى سبيل المثال الزيادة شاهقة الارتفاع في توقعات وصول السياح منحت قطاع تشييد الفنادق عزماً جديداً حديثاً (١٩٩٠) .

وبالمثل ، تمثل الحالة الاقتصادية للولايات المتحدة دعماً هاماً لسعة التصنيع في سنغافورة ، وبالتالي على مستوى تشييد المصانع . ويعني هذا التغيير الشابت في البيئة أن استراتيجيات المجلس يجب أن يعاد تقويتها بصورة متكررة . ومن الضروري أن تتطور وحدة التشغيل المسؤولة سعة لعمل تقييم سريع لكل بيئة مشكلة ، وتشكل منهاجاً استراتيجياً يمكن أن يستخلص منه حل ممكن . وعلى ذلك تقييم سرعة العمل ومراقبته مع الوحدة التشغيلية إلى حد كبير حتى يتحقق مستوى مرتفع من الاستجابة . ويضع هذا مسؤولية كبيرة على أكتاف المسؤولين على مستوى التشغيل في المجلس .

وتراوح أعمار معظم موظفي المجلس من ٢٥ إلى ٤٠ عاماً . ويتم اختيارهم من ضمن زيد الخريجين من المعماريين ، والبناء ، والهندسة ، والاقتصاد كل عام . ومن الموظفين الحاصلين على مؤهلات عليا البالغ عددهم ٦٠ ، لدى ٩٢٪ منهم ما يكافيء العقبة الأولى أو الطبقة العليا التالية من بعض الجامعات الرائدة في بريطانيا ، واستراليا ، وكندا ، والولايات المتحدة ، وسنغافورة : وتعلم ٤٠٪ منهم في جامعات أكسفورد ، وكمبريدج Cambridge ، وام آي تي MIT ، والكلية الملكية Imperial College . وسيق أن اكتسب ٨٥٪ منهم خبرة ٥ سنوات على الأقل في قطاع التشييد قبل التحاقهم بالمجلس . ويستطيع أن يلتحق معظمهم بالمجلس بسبب سمعة المجلس في تطوير مسار وظيفي سريع في قطاع التشييد . وهذا بسبب توفير المجلس فرصاً للخريجين الجدد لتعريفهم بمنى واسع من التخصصات ، والاتصال برواد الصناعة في كل من سنغافورة والمنطقة ككل .

ويعتمد نجاح المجلس بالتأكيد على المدى الذي يمكن تعبيته هؤلاء الموظفين

التحمّسين كفريق وجعلهم يشعرون أن لهم حصّص شخصيّة في رسالة المجلس . كما يجب أن يكونوا قادرين أيضاً على العمل كرّد فعل للتغييرات الخارجّية . وهذا بسبب أنه من السهل لأيّ منهج تطوير تأسسيّي أن يصبح متجمداً ومهيكلاً على مدار الوقت ويقود إلى التقادم بسبب التغيير في البيئة . ويسود الجو الذي يعرف فيه كل موظف أنه بينما يكون قانونياً له أن يتّابع مستقبلاً وظيفياً مرتبًا ب بصورة هجوميّة ، تتحدد الترقية (الترفيع) في المجال الوظيفي في المجلس بصورة متساوية طبقاً للطريقة التي يعمل بها الفرد كعضو في مجموعة كبيرة ، متّابعاً لأهداف موجّهة للمجموعة . ويدرك العديد في القطاع الخاص رسالة المجلس ، لزيادة تنافسيّة تكلفة التشوييد وجودة التشوييد ، كشيء مرغوب فيه على المدى الطويل . وبالتالي ، من الضروري لكلّ موظف أن يكون مقتنعاً تماماً برؤى المجلس في هذا المجال . وعلى المركز أن يعد خططاً تطوير المستقبل الوظيفي مع كل موظف فردي ، ويقدم تدريباً وبرامج ترقية (ترفيع) للعاملين لإنتاج هذا الالتزام . ولمساندة الرغبة في الواقع التي تتحدد الفرد ككلّ ، زرعت روح الجماعة بعنایة في المركز . فيمرّ الموظفين الجدد خلال برامج ترقية مكثّفة ومن خلالها يساهمون في تمارين محاكاة ويحصلون على تدريب في التسيير العام (الادارة العامة) . ويتّوقع أن يفهموا رسالة المجلس وبيئة الاستراتيجيّة والتي يعمل المجلس من خلالها بوضوح . وبعد نهاية هذه البرامج التي تستغرق شهرين ، يصبحون مؤهلين بصورة كافية وعامة لعمل عروض لمجموعات من رواد الصناعات ، والمنفذين الأعلى . وتحفر رسالة الاستجابة بشبات في كل موظفي المجلس . فيجب أن يكونوا راغبين بالتشعب الموسّع والذي يمكن أن يتيح من تشخيص خطأ أو استجابة غير كافية ، وقدروا على ذلك أنه في العديد من الواقع يسري القول « أي قرار لا يكون أسرأ من القرار السيء ». وهناك شعور غالب أن لسنا غافورة تقليد تسيير يضمّن على كل مستوى تنفيذ القرارات الصّحيحة ، أيا كانت صعوبتها أو عدم مناسبتها . وعلى ذلك يجب أن يتواءن الكلّ بعنایة مع الواقعية السياسيّة وتقدیر البيئة التي يعمل فيها القطاع .

وتعقد لقاءات تخطيط شامل تشمل كل الموظفين العاملين والتي تعمل على :

- تحديد المدى الذي تحقّقت به رسالة المجلس ،

- فحص طرق يمكن من خلالها تطوير رسالة المجلس ،
- وضع مقاصد وأهداف للوحدات المعينة في الفترة القادمة .

ويطلب المجلس تقويم للموظفين بالنسبة إلى كل من التنابع الكمية والكيفية . ويشمل هذا معايير تقويم مرتبة . وعندما يوفر المشروع خدمات تكون أكثر مما دفع من العائد على المشروع ، فيتحقق المشروع على ذلك شرط حاجة السوق . وعندما لا يكون واضحاً إذا كان يحقق احتياجات السوق أم لا ، فمن الضروري على ذلك النظر إلى المدفوع الكمي للمشروع بالنسبة إلى تحسين إنتاجية التشييد ، أو الجودة (عادة بالنسبة إلى الوفورات) أو المدفوع الكمي للمشروع بالنسبة إلى توسيع تأثير المجلس على الصناعة (درجات التأثير على وسائل الإعلام) . وتطبق التقويمات الكيفية بصفة خاصة على الموظفين الذين يمكن أن يشغلوا مناصب أعلى في المجلس ، ويرجح على ذلك اختيارهم لواقع الإدارة العليا ، ويتم تقييم هذه المجموعة من الموظفين على أساس ما يسمى مغادرتهم "الهليوبترية" ، أي القدرة على النظر للمشاكل من بعد عن الحدود الضيقية لمسؤولياتهم التشخيصية الحالية ، وتطبيقهم نظرية كلية للعالم . وينعكس ذلك بواسطة الطريقة التي تسمع بها قراراتهم بالتغييرات في المعلومات الأساسية مقابل البيئة لعدم التأكيد البيئي .

وتحل التسليمة النهائية جواً مكتفاً ، يدار ذاتياً وبصورة زمانية والذى يتطلب أفضل جودة شخصية للموظف . ويشجع الموظفون لتحقيق الإنجازات في بيئه المجموعة . كما تخطط علاقات العمل الجاذبية أيضاً ، حتى يتمتع الموظف خلال ٤ سنوات من الخدمة بجزءاً من عمله في وحدتين تشغيليتين مختلفتين على الأقل .

وتتوقع أن تؤثر مجموعتان جديدتان من العوامل الاقتصادية الثورية المختلفة على قطاع التشييد في سنغافورة خلال البعض سنوات التالية . أولها هو الهدف الاقتصادي المتزايد لليابان ، واقتصاديات دول الباسفيك الآسيوي الأخرى . والثاني هو إمكانية فتح دول أوروبا الشرقية ، والتي توحي لبعض الشركات متعددة الجنسيات الأوروبية والمنافسين برحيل بعض تركيزهم الاستراتيجي عن هذه المنطقة . ولكل من مجموعة العوامل تصميمات هامة لمنشآت التشييد والتصميم المحلي . ويقترح أن منشآت سنغافورة تحتاج أن تكون أكثر تنافسية ووعياً بالجودة ، لكن أيضاً مع اعتمادها فرصاً أكثر للتتوسيع في

مشاركات سنغافورة.

وعلى مستوى الإدارة، من المرجح أن نوع الاستدلال الخطي الذي تنادي به الأساسية التقليدية لتفكير الإدارة العلمية لا يكفي لتمكين المديرين الجدد في الصناعة من العمل مع هذه التغييرات. وعلى ذلك تحتاج بيضة المشكلة أن تعرف بصورة أوسع بعنصرياتها. وليس من السهل لبعض المديرين أن يفعلوا ذلك، أساساً بسبب أن معظم رواد الصناعة في سنغافورة جاءوا بخلفيات تقنية مما يجعلهم يشعرون أنهم موجودون في المنزل أكثر وجودهم في المواقف الموصوفة بعنصريات الآلة.

وسوف يستمر المجلس في لعب دور رئيسي للاستمرار فقط في الاحتفاظ به كرزة الخاص بحصوله على أفضل موظفين مهنيين. ولعمل ذلك، يجب أن تكون روح الجماعة الخاصة به متواقة مع الطلبات على المنظمة حتى يمكنه الاستمرار في العمل كوكالة مستجيبة لصياغة وتطوير السياسة.

١-٢ | قراءات إضافية 1.14 Further Readings

• مقدمة عن التفكير النظمي :

Flood, R. L. and Carson, E. R. (1992). *Dealing with Complexity: An Introduction to the Theory and Application of Systems Science*, 2nd edition, Plenum, New York.

• لعرض عام شامل عن أفكار الاستعارة المطبقة على التفكير الخاص بالمنظomas:

Morgan, G. (1986). *Images of Organization*, Sage, Beverley Hills.

• بعض من الخلفية عن نظرية الإدارة والتنظيم المقدمة في استعاراتنا:

Gerth, H. H. and Mills, C. W. (eds.) (1970). *From Max Weber*, Routledge and Kegan Paul, London.

Katz, D. and Kahn, R. L. (1978). *The Social Psychology of Organizations*, 2nd edition, Wiley, New York.

Maslow, A. H. (1954). *Motivation and Personality*, Harper and Row, New York.

McGregor, D. (1960). *The Human Side of Enterprise*, McGraw-Hill, New York.

Parsons, T. (1956). Suggestions for a sociological approach to the theory of organizations—1, *Administrative Science Quarterly*, 1, 63–85.

Peters, T. J. and Waterman, R. H., Jr. (1982). *In Search of Excellence*, Harper and Row, New York.

Simon, H. A. (1947). *Administrative Behaviour*, Macmillan, New York.

Taylor, F. W. (1947). *Scientific Management*, Harper and Row, London.

- موارد عن إدارة الجودة الشاملة:

- Crosby, P. B. (1980). *Quality is Free*, Mentor, New York.
- Deming, W. Edwards (1982). *Out of the Crisis*, MIT Press, Mass.
- Juran, J. M. (1988). *Juran on Planning for Quality*, Free Press, New York.
- Thorn, J. (1988). Zeroing in on total quality, *Industrial Society Magazine*, September, pp. 20-21.

الفصل الثاني

نظام منهجيات النّظم A SYSTEM OF SYSTEMS METHODOLOGIES

يجب ألا نقرأ الكثير جداً من الكتب . . . ويكفي قراءة عشرة منها أو ما شابه ذلك . فإذا قرأنا الكثير جداً، يمكننا أن نتقلّم بمهام العكس بالنسبة لنا، ونصبح ديدان للكتب، دوجماتيين، وتعلّمليين.

Mao Tse-Tung in S. Schram (ed.) *Mao Tse-Tung Unrehearsed*.

١-٢ مقدمة

2.1 INTRODUCTION

إحدى الصعوبات الرئيسية للمديرين وعلماء الإدارة الذين يبحثون عن استخدام تفكير النّظم هي معرفة كيفية استخدام مدي من مناهج النّظم المختلفة المتاحة. أفرض أن أحد المديرين يواجه أموراً تنظيمية رئيسية وأنه مقتنع أن استخدام منهج النّظم يمكن أن يساعد على تخفيف الصعوبات، هل يجب أن يختار:

- بحوث العمليات operational research
- تحليل النّظم systems analysis
- هندسة النّظم systems engineering

- ديناميكيات النظام system dynamics
- تشخيص النظام القابل للحياة viable system diagnosis
- نظرية النظام العامة general system theory
- تفكير النظم الاجتماعي التقني socio-technical system thinking
- نظرية الطواريء contingency theory
- تصميم النظم الاجتماعية social systems design
- تسطيح واختبار الافتراض الاستراتيجي strategic assumption surfacing and testing
- التخطيط المتد الحال interactive planning
- منهجة النظم المرنة soft systems methodology
- تجربيات النظم الحرجة critical systems heuristics

تمت تجربة كل منها واختباره وعمل بصورة جيدة في بعض الظروف. لكن كيف يفترض أن المدير يعرف أي منها يكون أكثر مناسبة في الموقف الذي يواجهه؟ دون إمكانية تقديم النصيحة عن قوى المناهج المختلفة والخطوط الإرشادية المعطاة في الظروف التي يكون استخدام كل منها أفضل، من المرجح أن تنتهي بحالة من الفوضى.

ولحسن الحظ، من الممكن توفير خطوط إرشادية تشير إلى القوى المعاذرة لمناهج النظم المختلفة، وتقترح متى يفضل استخدام واحداً بدلاً من الآخر في موقف معين. وعلى ذلك يتحول الضغف الظاهر لتفكير النظم - مدى المناهج المختلفة - إلى قوة. ويجب ألا يتبع عن تنوع المناهج فوضى وإنما إشارة إلى التأهيل والفعالية في مواقف المشاكل المتنوعة.

وسوف نجمع الآن ما نعتقد أنه طرق ومنهجيات النظم الأكثر أهمية في "نظام منهجهات النظم" بصورة منطقية. ونفعل ذلك عن طريق النظر إلى الافتراضات الملووقة عن مواقف المشاكل أو بيشات المشاكل بالنسبة إلى الاستعارات التي ناقشناها بالفعل، وعن طريق تقديم بعدين إثنين جديدين يعطيانا فهماً أوضح لهذه الاستعارات وارتباطها ببعضها بعضاً، وكيف يمكن أن تساعد في اختيار منهجة المناسبة، وتدخلها.

تعتمد مناهج النظم على فهم استعاري مختلف، ونظارات مختلفة للحقيقة والتي تضع شروطاً للطريقة التي تبحث عنها كل نصيحة للتخلل في النظمات، وتغييرها.

وتوضح هذه الفكرة بالتفصيل في القسم التالي. وغرضنا الآن هو كشف الافتراضات الأساسية التي تدعم مناهج النظم المختلفة، للتعرف على رؤية بيات المشكلة التي تأخذها كل منهاجية.

٢-٣. نجمييع بيات المشاكل

2.2 GROUPING PROBLEM CONTEXTS

تم إعداد التصنيف التالي لبيات المشاكل بهدف تجميع منهجيات النظم المختلفة، وبنائه مع وجود هذه الغاية في الذهن. ولا يعني ذلك أن يكون كشبكة يمكن توسيع مواقف المشاكل المختلفة في "العالم الواقعي" فيها بسهولة. فيمثل هذا نظرة بسيطة وتافهة لجهودنا. ومن الواضح أنه يمكن أن يوجد جدل ونزاع دائمًا عن كيف يجب أن تصنف بيئات مشكلة "العالم الواقعي" الفعلية بصورة أفضل. وإحدى النقاط الخاصة بالتصنيف هي أنه يجب أن يفيد في مثل هذا النقاش. وعلى هذا، بمصطلحات علم الاجتماع، يكون هذا تصنيفًا "مثالي النوع" والذي يستخلص بعض السمات الرئيسية لبيات المشكلة المختلفة، لكنه لا يتوفّع أي تقدير لاتفاق بيئات المشكلة من "العالم الواقعي" بالضبط مع صندوق واحد (أي مثل إمكانية رؤية الموقف بصورة مفيدة من خلال "عدسات" استعارية متعددة).

هذا يقول أنه من المفيد تجميع بيات المشكلة طبقاً للبعدين التاليين:

- النظم، و
- المشاركون أو المساهمين participants.

ويشير بعد النظم إلى التركيب الشسيي بالنسبة إلى "نظام"، أو "نظم" والذي يحدّد موقف المشكلة، والذي يمكن توقيع أموراً أحادية أو تعددية مختلفة فيه. ويشير بعد المشاركون إلى العلاقة (اللاتفاق أو عدم الاتفاق) بين الأفراد، أو الأطراف الذين يقفون للكسب (أو للخسارة) من تخلّل النظم. ويسمح لنا على ذلك بناء تقديرات تعددية وقسرية لمواقف المشاكل في أي فهم للتركيب الذي يروج له من خلال بعد النظم.

والخلاصة هي أن وجهي بيات المشكّلة هذين (النظم والمشاركين) ييدو أن لهما طريقة مهمة خاصة لقاء الضوء على طبيعة "المشاكل" الموجودة داخلهما، وعلى ذلك يقدمان طريقة مثمرة لتوصيف مواقف المشاكل.

دعنا نستمر الآن بتناول كل من البعدين على التوالي. سوف يتبع على ذلك التجميع الشامل لبيات المشكّلة من جمع الإثنين مع بعضهما بعضاً مرة أخرى. ويكون تقسيم النظم أو تصنيفها بطريق مختلفة. وبصفة عامة جداً، تقترح سلسلة متصلة من "أنواع النظم" يمكن تعريفها بصورة مفيدة. يوجد في أحد أطراف سلسلتنا المتصلة "نظم" بسيطة نسبياً. ويوجد في الطرف الآخر "نظم" تكون مركبة للغاية. و "للنظم" البسيطة الخواص التالية:

- عدد صغير من العناصر ،
- قلة من التداخلات بين العناصر ،
- تكون خواص العناصر محددة مسبقاً ،
- يكون التداخل بين العناصر مرتفع التنظيم ،
- تحكم قوانين معرفة تعريفاً جيداً السلوك ،
- لا يرتقي "النظام" ، ويتطور على مدار الوقت ،
- لا تتابع "النظم الفرعية" أهدافها الخاصة بها ،
- لا يتأثر "النظام" بالتأثيرات السلوكية ،
- يكون "النظام" مغلقاً بدرجة كبيرة عن البيئة .

و "للنظم" المركبة الخواص التالية:

- عدد كبير من العناصر ،
- العديد من التداخلات بين العناصر ،
- لا تكون خواص العناصر سابقة التحديد ،
- يكون التداخل بين العناصر متسبّب التنظيم ،
- تكون احتمالية في سلوكها ،

- يرتقي "النظام" ، ويتطور على مدار الوقت ،
- يكون "للنظم الفرعية" أغراض معينة ، و تتوجه أهدافها الخاصة بها ،
- يقع "النظام" تحت التأثيرات السلوكية ،
- يكون "النظام" مفتوحا بدرجة كبيرة على البيئة .

وفيما يلي، نشير إلى بيتات مشاكل بسيطة تحتوي على "نظم بسيطة" نسبياً تظهر بيتات مشاكل "سهلة" ، وبيتات مشاكل مركبة تحتوي على "نظم مركبة" نسبياً تظهر مشاكل "صعبة" . إلا أننا يجب أن نكون حريصين لا نُخُذ بالبساطة الظاهرية أو بالتعقيد الظاهري . مثال ذلك ، إذا نظرنا إلى الطائرة على أن لها العديد من الأجزاء ، والعلاقات فيمكن أن نخطيء بتسميتها مركبة أو معقدة . ويكون الخطأ بسبب أن من ناحية الخواص فإن مثل هذه التحقيقات التقنية تعمل طبقا لقوانين "معرفة تعرضاً جيداً" للسلوك وأنها ليست تطورية ، وعلى هذه الأرضية يجب تسميتها بسيطة نسبياً . ومن ناحية أخرى النظام البسيط ظاهرياً ، وليكن منظمة من فردتين إثنين متداخلين ، عادة ما يكون غير محدد ، ومتطور (فيتمكن أن يكون نظام تعلم) ، وعلى ذلك يجب تسميته بأنه مركب (معقد) نسبياً .

ولتصنيف المشاركين فإننا طبقنا مصطلحا من مراجع العلاقات الصناعية والذي قابلناه بالفعل في آخر فصل عندما تناولنا الاستعارة السياسية . فينظر إلى العلاقات الأحادية ، والتعددية ، والقسرية بين المشاركين بأكبر قدر ممكن . ولأغراضنا ، سوف تعرف هذه على النحو التالي :

الوحدويون

- يشتغلون في اهتمامات مشتركة ،
- تتوافق قيمهم و اعتقاداتهم بصورة مرتفعة ،
- يتّفقون بدرجة كبيرة على الوسائل والغايات ،
- يشاركون جميعهم في اتخاذ القرار ،
- يعملون طبقا للأهداف المتفق عليها .

التلعديون

- لديهم توافق أساسي في الاهتمام ،
- تختلف قيمهم واعتقاداتهم إلى حد ما ،
- لا يتفقون بالضرورة على وسائل وغايات ، ولكن من الممكن عمل تسوية فيما بينهم ، و
- يشاركون كلهم في اتخاذ القرار ،
- يعملون طبقا للأهداف المتفق عليها .

القسريون

- ليس لهم اهتمامات مشتركة ،
- من المرجح أن تكون قيمهم واعتقاداتهم على خلاف مع بعضها بعضا ،
- لا يتفقون على وسائل وغايات ولا تكون التسوية " الصادقة " ممكنا ،
- يجبر البعض آخرين على قبول القرارات ،
- لا يمكن حدوث اتفاق على الأهداف بمعرفة الترتيبات النظمية الحالية .

وعلى ذلك تسمى بيئـة المشـكلـة وحدـوية إـذـا كـانـتـ مجـمـوعـةـ المـشـارـكـينـ وـحدـوـيـنـ ، وـتـلـعـدـيـةـ إـذـاـ كـانـتـ مجـمـوعـةـ تـلـعـدـيـةـ ، وـقـسـرـيـةـ إـذـاـ أـظـهـرـتـ العـلـاقـاتـ قـسـراـ . وبـصـفـةـ عـامـةـ ، تـصـبـحـ بـيـئـاتـ المـشاـكـلـ أـكـثـرـ صـعـوبـةـ فـيـ تـنـاوـلـهاـ كـلـماـ بـعـدـتـ عـنـ الـوـحدـوـيـةـ لـأـنـ أـمـورـ "ـ النـظـامـ "ـ ، وـالـمـنـظـمـةـ تـصـبـحـ مـحـلـدـةـ بـعـدـ لـمـ الفـهـمـ ، أوـ حـتـىـ الأـسـوـاـ ، أيـ مـحاـوـلـةـ لـتـرـوـيجـ الـفـهـمـ تـكـونـ مـحـلـدـةـ بـقـوىـ سـيـاسـيـةـ قـسـرـيـةـ .

فـإـذـاـ دـمـجـتـ أـبـعـادـ النـظـامـ وـالـمـشـارـكـينـ الـآنـ لـيـتـعـجـ ماـنـسـمـيـهـ مـصـفـوـفـةـ الـستـ خـلـاـيـاـ ، فـيـمـكـنـ رـؤـيـةـ بـيـئـاتـ المـشـكـلـةـ بـأـنـهـاـ تـقـعـ فـيـ أـصـنـافـ النـوـعـ المـاـلـيـ التـالـيـ (ـانـظـرـ أـيـضـاـ شـكـلـ (ـ1ـــ2ـ)ـ)ـ .

- بـسيـطـ - وـحدـويـ
- مـركـبـ - وـحدـويـ
- بـسيـطـ - تـلـعـدـيـ

- مركب - تعددي
- بسيط - قسري
- مركب - قسري

	UNITARY	PLURALIST	COERCIVE
SIMPLE	Simple-Unitary	Simple-Pluralist	Simple-Coercive
COMPLEX	Complex-Unitary	Complex-Pluralist	Complex-Coercive

شكل (١-٢) تجميع "نوع مثالي" لبيانات المشاكل.

وتختلف كل بيئة من بيئات المشكلة هذه بطريقة معنوية عن غيرها من البيئات الأخرى، وتزيد خواصها التكاملة في عكسها أنواع "موضوع المشكلة problem issue". ويشمل رسم بيانات المشاكل ستة من "النوع المثالي" هذا الحاجة إلى ستة أنواع من منهجيات "حل المشكلة". ويوفر هذا وسيلة مريحة للغاية لتجميع مناهج النظم المتاحة.

٣-٣- تجميع أنواع منهجيات النظم

2.3 GROUPING TYPES OF SYSTEMS METHODOLOGY

الغرض من هذا القسم هو رؤية كيف تعكس الافتراضات المدعمة لمناهج النظم الموجودة بيانات المشكلة المعرفة في القسم السابق. ويكون هذا، بالطبع، أقلّ تطويراً بعض الشيء، مقللاً بدليل النوع المثالي والذّي معه يكتناع عمل حكم بصعوبة على المنهجيات التي تناقض. ويتجاوز عدد من هذه المنهجيات بصورة طبيعية خلايا المصفوفة والتي، إذا أخذت حرفيًا، سرف تبدو أنها أنتجت حلوداً صناعية غير ضرورية بين البسيط والمركب، وبين الوحدوي، والتعددي، والقسري (مثال ذلك، هندسة النظم، والتي تسمى بسيط - وحدوي، إلا أنها تعالج بعض الأوجه من "التركيب"). ومن المجداد فيه أن

افتراضات الآخرين تعيق شمولها في أكثر من خلية واحدة (ربما يمكن شمول تجربيات النظم الخرجية على أنها مركب - تعددي ، بالرغم من أنها اخترنا توضيح تميّزها الفريد للقسري). والأكثر من ذلك ، نحن لا نتعامل دائمًا مع منهجيات نظم واضحة تماماً. فتركز ديناميكيات النظام ، وتشخيص النظام القابل للحياة أساساً على عمل النماذج للنظم بطرق معينة . ويعتبر كيف تستخدم هذه النماذج بعد ذلك موضوعاً مفتوحاً للتفسيرات . وفي هذه الحالات بذلك أقصى ما يمكننا بذلك منطقياً للاستدلال على منهجية من طبيعة عمل النماذج ، أو من أي دليل كان متاحاً . ويكون تقليل نظرية شاملة ومتعددة "حلّ المشكلة" المعتمد على النظم مثيراً للجدل ، دون أن يكون له أهمية بالنسبة لغرضنا .

ومنحاول أن نفعله أدناه هو التركيز على ضرورة مناهج النظم المختلفة جداً . وتقدم معالجة مصقوله أكثر للمنهجيات المماثلة ، بالطبع ، في الفصول من الربع وحتى التاسع . وللمرتبين بالمنهجيات التي تعالجها في هذا القسم ، دون توفر المكان للتعامل معها باكتمال أكبر فيما بعد ، فإننا نقر أنه يمكن أن يكون لديهم قيمة أكبر لتقديمها . ولتعويض هذا الخلف ، نأمل أن تكفي الخدمة التي نحاول تقديمها لمفكري النظم ككل ، عن طريق توضيح المثلم للمناهج الموجودة .

وتوجد تفاصيل إضافية عن المزيد للعديد من المناهج والأفكار المذكورة ، وأين توجد مناقشة لها ، في أقسام "قراءات إضافية" المناسبة . ونذكر الآن على أنواع التجميع لمنهجية النظم طبقاً لبيانات المشكلة من النوع التالي الستة التي سبق أن عرفناها .

بسيط - وحدوي

تشير بسيط - وحدوي إلى منهجيات تفترض بيشات مشكلة تكون بسيطة-وحدة . ومن أمثلة ذلك :

- بحوث العمليات ،
- تحليل النظم ،
- هندسة النظم ،
- ديناميكيات النظام .

وتفترض هذه المنهجيات أن "حلال المشكلة" يستطيع تحديد الأهداف بسهولة بالنسبة إلى النظام (النظم) التي يفترض أن يوجد فيها مشكلة، ولا يوجد نزاع، أو يوجد نزاع خفيف فقط، خاص بها (موقف وحدوي) بالتأكيد. ويمكن في العادة تمثيل "النظام" الواقع في الاهتمام في نموذج كمي، أو مرتفع الهيكلة والذي يحاكي حوارات الأداء تحت ظروف تشغيل مختلفة (ومن المعتمد جداً أن تكون هذه النماذج بسيطة بالنسبة إلى سلسلتنا المتصلة الأولى). ومن الواضح أن مثل هذه الطرق يجب أن تستخدم عندما تسرى هذا الافتراضات بالنسبة إلى ظروف "العالم الواقعي" أو احتياجاته فقط.

وعادة ما يُصوَّر تحليل النظم، على سبيل المثال، بأن له الخطوات التالية التالية:

- تحديد هدف أو أهداف لتحقيقه (تحقيقها)،
- عمل تقويم للمسارات البديلة التي يمكن عن طريقها تحقيق الهدف،
- عمل تقويم للتکاليف أو للموارد اللازمة لكل مسار،
- تطوير نموذج (أو نماذج) رياضي (رياضية) لمحاكاة البديل،
- اختيار معيار، مرتبط بالأهداف والتکاليف أو الموارد، لاختيار البديل المفضل أو الأمثل،
- محاكاة، وعمل أمثلية، وعمل اختيار.

والاستعارات الهامة التي توجه مناهج النظم "الصلبة" هذه هي المنظمة "كالألة" و "كفريق". ويمكننا، على ذلك، ملاحظة أن هذا الجزء من نظام منهجيات النظم يتسم أو حتى يؤسس بهذه الاستعارات.

مركب - وحدوي
يشمل هذا الصنف ما يلي:

- تشخيص النظام القابل للحياة،
- نظرية النظام العامة،

- تفكير النظم الاجتماعي التقني ،
- نظرية الطواريء .

وتعرض النظم الواقعية في الاهتمام العديد، إن لم يكن كل ، السمات الموجودة في الطرف النهائي لسلسلتنا المتصلة الأولى (أي أنها تكون مركبة). وتتدخل العديد من عناصرها في علاقة وثيقة، وتعرض سلوكا احتماليا والذي يصعب التنبؤ به ، وتكون مفتوحة للبيئة ، وتشمل أجزاء ذات أغراض محددة. إلا أنها يفترض أن يوجد فيها اتفاق عام على الأهداف المراد تحقيقها (موقف وحدوي). ويستدلّ على ذلك من عدم شمول مناهج النظم هذه على خطوات صممت خصيصا لتسهيل النقاش حول الأهداف والأغراض العامة .

ويطلب تشخيص النظام القابل للحياة (والذي يعالج بالتفصيل في الفصل الخامس) ، على سبيل المثال ، أثنا:

- نحدد الغرض المراد متابعته ، والنظام المناسب لتحقيق هذا الغرض ("النظام الذي يتم التركيز عليه" ، هذا الجزء من النموذج الذي يفترض فيه وجود كل من الأمور الرئيسية ، والممثلين الرئيسيين) ،
- تحديد النظم الفرعية والنظام الأوسع ،
- عمل تفاصيل البيئة ، والعمليات والإدارة لكل نظام فرعى ،
- دراسة تنسيق "النظام الذي يتم التركيز عليه" ،
- دراسة مراقبة "النظام الذي يتم التركيز عليه" ،
- دراسة وظيفة التطوير "للنظام الذي يتم التركيز عليه" ،
- دراسة وظيفة عمل السياسة "للنظام الذي يتم التركيز عليه" ،
- التأكد من أن كل قنوات المعلومات ، دورات ومحولات الطاقة والمراقبة تكون قد صممت بصورة مناسبة .

وهناك استعاراتان هامتان تدعمان مناهج نظم "علم الضيّط" هذه (لأنها تركز على الاتصالات والتحكم) وهما النّظمة "ككائن حي" (عضوية) و "العقل" (استعارة علم

الضبط العصبي). وتوجد ضمناً أيضاً فكرة "الفريق". وتميز هذه الاستعارات، على ذلك، أو تؤسس منطقة مركب-وحلوi من نظام مناهج النظم.

بسطح - تعددي

- تصميم النظم الاجتماعية (منهج شورشمان Churchman - انظر الفصل السادس)،
- تسطح واختبار الافتراض الاستراتيجي.

وتفترض هذه المنهجيات أن من الصعب تناول الأمور بسبب عدم الانفاق بين المشاركين على الأهداف المراد خدمتها من خلال "النظام" الواقع في الاهتمام (تكون العلاقات بين المشاركين تعددية) أساساً. ويفترض أنه، بمجرد حل الخلاف على الأمور (يكون قد تحقق موقف وحلوي)، يصبح تناول أي "مشاكل" متباعدة بسيطاً نسبياً باستخدام طرق بسيط - وحلوي. وخلاصه نظام منهجيات النظم هي أن المنهجيات التي سترطها بخلية بسيط-تعددي تفترض أن المنظمات يمكن فهمها بصورة مناسبة، والتعامل معها كآلات من خلال مناهج من نوع الآلة بمجرد أن نحل التعددية. وتفترض المنهجيات المرتبطة بخلية مركب-تعددي التعامل مع المنظمات مثل الكائنات الحية والعقول، وتصبح المهمة على ذلك أكثر صعوبة. وفي كل حالة تتكامل الأمور المرتبطة بالمشاركين مع رؤية خاصة للمنظمة (مثل الآلة، أو الكائن الحي، أو العقل). ويدمج تسطح واختبار الافتراض الاستراتيجي (المقدم بالتفصيل في الفصل السادس وملخص أدناه) الاتباه للتعددية مع رؤية الآلة للمنظمة. ويوجه انتباها قليلاً لأى أساسيات مهيكلة أو تنظيمية والتي يمكن أن تدعم تصميم النظم الناجع. ولا توجد أى محاولة للتعامل مع التماطل التنظيمي:

- تشكيل المجموعة،
- تسطح الافتراض
- تحليل المشاركين
- تقدير الافتراض

- مناقشة جدلية ،
- تركيب .

والاستعارة الهامة التي تدعم مناهج النظم الأكثر مرونة هذه هي المنظمة "كتفافة" . ويعيل هذا للعمل تراديفا مع "الإئتلاف" المعد للاستعارة السياسية، ويميز ، أو يوسع هذه المنطقة من الشبكة .

- مركب - تعددي
- تحطيط التداخل ،
 - منهجمية النظم المرنة .

تصمم هذه المنهجيات لتعالج بيات تنقر إلى الاتفاق على الأهداف بين المشاركين المعنين ، ولكن مع تحقق بعض التسوية الصادقة (موقف تعددي) . كما تقدم أيضا نصيحة عن كيفية التعامل مع الصعوبات التي تتبع من التعقيد المدرك للبيانات (والتي يفترض أن تكون "مركبة") . مثال ذلك ، أنها تقدم خطوطا إرشادية في صورة ، أو أخرى لتصميم أي "نظام" يمكن أن ترغب في إيجاده .

ولمنهجية النظم المرنة (والتي يتم تناولها بالتفصيل في الفصل الثامن) ، على سبيل المثال ، "المراحل" التالية :

- "أبداً" بموقف مشكلة غير مهيكل ،
- اعمل تجاه موقف مشكلة يعبر عن بعض نظم النشاط البشري المناسبة ، ويسمىها ،
- كون تعريفات جذر لنظم النشاط البشري المناسبة ،
- طور ثماذج مفاهيمية للنظام المسمى في التعريفات الجذرية ،
- اعمل مقارنة للثماذج المفاهيمية مع التعبير عن موقف المشكلة ،
- نقاش الجدوى الثقافية والتغييرات النظمية المرغوب فيها ،
- اتخاذ إجراءً لتحسين موقف المشكلة .

و تكون الاستعارة الهامة التي تدعم مناهج النّظم المرنة هذه، مرّة أخرى ، المنظمة "كثافة". و يوسع هذا المنطقة التي توسيّها هذه الاستعارة . و يتّساوي "الإلتاف" المعد من الاستعارة السياسيّة في معنويته تقريباً . كما تستخدم أفكار تتبع من المنظمة "ككائن حي" (استعارة عضوية) و "كعقل" (استعارة علم الضّبط العصبيّ) أيضاً كدور مدعّم، إلّا أنّ هذا يعيّد تكرار النّقطة التي سبق أن ذكرناها من قبل ، النظر إلى الأمور التّعددية على أنها متكاملة مع مناظير خاصة (أي مركبة) عن طبيعة المنظمات.

بسيط - قسري • تجريبات النّظم الخرجة .

يمكن أن يظهر هذا المنهج "سياسات" ببيان المشكلة ، حيث يمكن أن ترجم اختلافات حقيقية في الاهتمام وكل ذلك القيم والمعتقدات ، وحيث تبحث المجموعات المختلفة عن استخدام أي قوة يتلّكونها لفرض استراتيجيتهم المفضلة على الآخرين (و تكون العلاقة بين المشاركيين قسرية) . وتقترن كيف يمكن عمل حوار منظم بصورة مناسبة عن حل الخلافات وفترض أن هذه المهمة تكون حادة الواضح نسبياً . وفترض تجربيات النّظم الخرجة (التي تتناولها في الفصل التّاسع) ، على ذلك ، أن مصادر القوّة للمشاركيين المختلفين ستكون سهلة التّعرّيف نسبياً . وهذا هو سبب قولنا أنّها تعمل افتراضات بسيط - قسري بدلاً من مركب - قسري . وتنصح بأنه يمكن اعتبار القوّة من خلال الأسئلة التالية:

- ما الاهتمامات التي يخدمها تصميم نظام مقترح؟
 - من هو العميل الفعلي للنظام (S)؟
 - ما الغرض الفعلي من S (بما في ذلك التّتابعات بالإضافة إلى الأغراض المعلنة)؟
 - ما مقياس النّجاح المبني داخليا في S؟
 - من هو متخد القرار الفعلي؟
 - ما الذي يراقبه متخد القرار؟

- ما الذي لا يراقبه متخد القرار؟
- من المشمول بالفعل كمحظوظ؟
- من المشمول كخبير؟
- أين يبحث هؤلاء المشمولون في التخطيط عن الفساد أن تخطيطهم سيكون ناجحا؟
- من الذي يتأثر، أو يمكن أن يتأثر، بالتخطيط دون أن يكون مشمولا فيه؟
- إلى أي مدى يشجع المتأثرون، دون شمولهم، على القيام بالتخطيط؟
- هل نظرة العالم لتصميم تكون تحتية لنظرة العالم (بعض) المشمولين أو (بعض) المتأثرين؟
- كيف يمكن تنظيم نقاش صادق بين هؤلاء الموجودين في تصميم النظام وهؤلاء الذين عليهم أن يعيشوا مع / في التصميم؟

تكون استعارة "السجن" من المنظور السياسي مهمة لهذا المنهج وتغيّز أو تؤسس هذه المنظمة لنظام منهجيات النظم.

مركب - قسري

في بيات مركب- قسري، يخفي التركيب الذي يميز المواقف التي تقع في الاهتمام المصادر الحقيقة لقوة المشاركين المختلفين . ولا تبني أي منهجية نظم حالية نفسها على الافتراضات أن بيات المشاكل تكون مركبة وقسرية . وعلى هذا، فإننا لا نملك الأدوات لمعالجة مثل هذه البياتات عندما تظهر في "العالم الواقعي" . ومن الواضح أن المنهجية المعتمدة على مثل هذه الافتراضات يمكن أن تأخذ في الاعتبار ما يلي :

- المصادر المختلفة للقوة في المنظمات، و
- ثقافة النظم والطريقة التي تحدد بها أي التغييرات تكون ممكنة، و
- تعبئة التحiz في المنظمات، و
- علاقة الهرميات في المنظمات بانحرافات الطبقة، والجنس، والعرق الجنسي،
- والحالة في مجتمع أوسع.

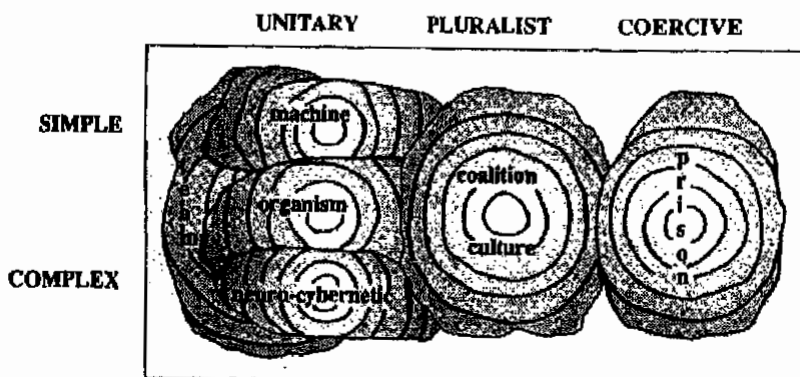
٣-٢ نظام منهجيات النظم

2.4 A SYSTEM OF SYSTEMS METHODOLOGIES

بوضع ما وصلنا إليه في القسم (٣-٢) في المصفوفة السابقة فإننا نصل إلى شكل (٢-٢). ويكتنأ أن نوجز خلاصتنا أكثر، بالنسبة إلى علاقة الاستعارات المسسيطرة للمنهجيات، في شكل (٣-٢).

	UNITARY	PLURALIST	COERCIVE
SIMPLE	<p>S-U</p> <ul style="list-style-type: none"> • OR • SA • SE • SD 	<p>S-P</p> <ul style="list-style-type: none"> • SSD • SAST 	<p>S-C</p> <ul style="list-style-type: none"> • Critical systems heuristics
COMPLEX	<p>C-U</p> <ul style="list-style-type: none"> • VSD • GST • Socio-tech. • Contingency theory 	<p>C-P</p> <ul style="list-style-type: none"> • Interactive planning • SSM 	<p>C-C</p> <ul style="list-style-type: none"> ?

شكل (٢-٢) تجميع منهجيات النظم اعتماداً على الافتراضات التي تضعها عن بیشات المشكلة.



شكل (٣-٢) تأسيس نظام منهجيات النظم من خلال الاستعارات المسطرة.

وتوضح هذه الأشكال مناطق القوة لمناهج النظم المختلفة وتوكّد أملنا السابق أن المناهج المختلفة المتاحة لتخذلي القرارات يمكن أن توفر تأهيلًا وفعالية في بیثات المشكلة المختلفة. وبدلاً من تقليل منهجية وحيدة لكل المواقف، فإننا وضعنا منهاجاً ملماً بالمعلومات يبيّن الطبيعة الجزرية لكل منهجية ويعمل على كيفية تجميع هذه الجزئيات مع بعضها بعضاً لتكون نظرة أكثر شمولاً جداً "خل المشكلة" المعتمد على النظم.

٢-٥ ملخص

2.5 SUMMARY

في هذا الفصل قمنا بتجميع منطقى لما يمكن أن يكون بغیر ذلك منظومة مربوكة لمنهجيات النظم مع بعضها بعضاً. وقد تناولنا، بصورة تخطيطية، ما تفترضه كل منهجية عن طبيعة بیثات المشكلة بالنسبة إلى "النظم" التي ينشأ منها "مشاكل" أو "أمور" أو "مشاركين". ويجب أن نكرر أنه يجب أن يوجد نوع من الحوار الوعي لكييف يجب وصف أي أمر أو "مشاكل" "للعالم الواقعي" ، وعلى هذا، كيف يمكن رسم شبكة بیثات المشاكل لتعكس، وتنظم أفكارنا الخاصة بهذه الأمور بطريقة معنية. ويتبع ذلك أن اختيار منهجية النظم يجب أن يكون على أساس الإمام بـ "نظام منهجيات النظم" ، ويجب لا يحدّد بواسطته. ولا يكون "نظام منهجيات النظم" اختزالاً لتدخل النظام الشامل، ويكون، بدلاً من ذلك، إثراءً له. مثال ذلك، النقطة الكاملة من استخدام الاستعارات النظمية في عملية تدخل النظام الشامل هي تحبب الرسم لما قبل التضيّع أو الخلاصات الضيقية الخاصة بالأمور التي تواجهه.

ويذبح تدخل النظام الشامل التفكير المبدع عن طبيعة مواقف المشاكل، باستخدام استعارات النظم، مع اختيار ملمّ منهجية النظم، معتمداً على معرفة نقاط قوى، ونقاط ضعف منهجيات المختلفة المكتسبة من "نظام منهجيات النظم". ونحن نعتقد أن الطريق الرابع للمعالجة الناجحة لمعظم "المشاكل" ، أو الأمور المعنية التي تواجهه المنظمة، يتبع المنطق، والعملية الكاملتين لنظام منهجيات النظم، كما سبقت إعداده في الفصل التالي.

٢-٦ حالة دراسية

CASE STUDY

يمكن للقاريء المهتم بال موضوع أن يصل إلى خلاصة مفيدة قبل الانتقال إلى الفصل الثالث، عن طريق العودة إلى المنهجيات لتنفيذ إدارة الجودة الشاملة التي لسناها في الفصل الأول، واستخدام المعرفة المكتسبة حتى الآن ، لعمل تقرير "نظام منهجيات النظم". ما الافتراضات التي تضعها إدارة الجودة الشاملة عن بحث المشاكل؟ وقد يرغب القاريء أيضاً أن يتناول منهجيات أو أساليب مستخدمة حالياً في المنظمة التي يعمل فيها، أو تلك التي تكون معتمدة له من خبراء أخرى ، كطريقة أخرى لتجربة الأفكار المقدمة في هذا الفصل.

٣-٧ قراءات إضافية

FURTHER READINGS

- لعرض عام لنطور خلاصه "نظام منهجيات النظم" ، ارجع إلى الأوراق العلمية الأصلية التالية:

- Jackson, M. C. (1990). Beyond a system of systems methodologies, *Journal of the Operational Research Society*, 41, 657-68.
- Jackson, M. C. (1987). New directions in management science, in *New Directions in Management Science* (eds. M.C. Jackson and P. Keys), pp. 133-64, Gower, Aldershot.
- Jackson, M. C. and Keys, P. (1984). Towards a system of systems methodologies, *Journal of the Operational Research Society*, 35, 473-86.

الفصل السادس

منطق وعملية تخلل النّظام الشّامل THE LOGIC AND PROCESS OF TOTAL SYSTEMS INTERVENTION (TSI)

أنتي حالم، أنتي، في الحقيقة، حالم عملياً. وأحلامي ليست أنياء هوائية، فانا أريد أن أحول أحلامي إلى حقائق.

خلال حياتي اكتسبت من أصدقائي النّادلين أكثر مما اكتسبت من المعجين بي، خاصةً عندما كان التّقد يوجة لي بلغة لطيفة وصادقة.

أنتي محب لحريتي الخاصة بي لذلك فأنتي لا أحب أن أفعل شيئاً لتقييد حرّيتك.
Mahatma Gandhi

١-٣ مقدمة

3.1 INTRODUCTION

يمثل تخلل النّظام الشّامل (TSI) Total Systems Intervention منهجاً للّخطيط، والّتصميم، و "حل المشكلة"، والّتقديم. وتستخدم العملية مدي من استعارات النّظم لتشجيع التّفكير المبدع عن المنظمات والأمور الصّعبة التي يواجهها المديرون. وترتبط

هذه الاستعارات عبر إطار، "نظام منهجيات النّظم"، بمناهج النّظم المختلفة، بحيث أنه عند الوصول إلى اتفاق ملائم بالمعلومات عن أي استعارات تكشف اهتمامات المنظمة بشمول أكثر، يمكن استخدام منهجية (أو مجموعة من منهجيات) تداخل معتمدة على النّظم مناسبة. وسوف يوجه اختيار منهجية نظم مناسبة "حل المشكلة" بطريقة تضمن أنها تخاطب ما يوجد بأنه الاهتمامات الرئيسية للمنظمة المعينة المشمولة.

من هذا الحساب يمكن رؤية أننا في موقع إثنين من ثلاثة قوالب بناء لتدخل النظام الشامل. وقد تم تطوير منظومة ثورية مناسبة من استعارات النّظم بالفعل في الفصل الأول، وتم تشييد "نظام منهجيات النّظم" في الفصل الثاني. وتظل منهجيات النّظم المختلفة نفسها في حاجة إلى التّفاصيل والتّحليل ويقع هنا، بالطبع، في عمل الفصول التالية من الكتاب.

إلا أن "تدخل النظام الشامل" نفسه يعد منهجية (أو ربما ما قبل منهجية meta-methodology) في أنه يؤيد دمج الثلاثة قوالب بناء (هذه الأوجه الثلاثة لتفكير النّظم) بطريقة متداخلة يحكم عليها بأنها قوية ومشمرة بصفة خاصة. وفي هذا الفصل يكشف منطق الدمج، وبالتالي منهجية أو عملية تدخل النظام الشامل نفسها، نظرياً. ويؤدي هذا بنفس الطريقة التي اتبعناها في النظر إلى كل منهجيات الأخرى. أو لا يكشف عن فلسفة تدخل النظام الشامل، ثم تعدد الأساسيات المطمرة في المنهج (سبعة في هذه الحالة)، وأخيراً توصف مراحل منهجية (ثلاث في تدخل النظام الشامل). ولإيجاد مزيد من التوضيح لهذا الكشف النظري يقدم مثال قصير في هذا الفصل للتخلل الاستشاري في إحدى المنظمات، باستخدام تدخل النظام الشامل لتحسين إدارة الجودة. ويقدم مثال أكبر كثيراً في الفصل العاشر، والذي عنده يكون القاريء قد اكتسب خلفية كافية في استخدام منهجيات النّظم المختلفة.

ويمكن أن يوجد توضيحاً لتدخل النظام الشامل في العمل في الفصول من الرابع وحتى التاسع. ورغم تركيزنا، كما هو مقترن، على منهجيات النّظم المختلفة بدورها (كمنهجيات "مسيطرة")، فعادة ما يعكس المثال العامل الذي تقدمه منطق تدخل النظام الشامل وليس منطق منهجيات الفردية. فهي تستخدم كل قوالب البناء الثلاثة لتدخل النظام الشامل طبقاً لما قبل منهجية لتدخل النظام الشامل. وبالمثل، من المأمول فيه، أن يستخدم القراء تدخل النظام الشامل في معالجة الحالات الدراسية المقدمة ولا

يستخدمون ببساطة المنهجية الخاصة التي يركز عليها الفصل الموجود فيه الحالة الدراسية . وسوف يميز القراء المتبعين أن تخلل النظام الشامل تم وضعه خلال نفس العملية التوضيحية تماما في الكتاب التي تلقتها كل منهجة فردية في الفصل المناظر لها - إلا أنه يوجد شيء واحد مفقود . هذا الشيء هو "النقد" لتدخل النظام الشامل ، والذي سوف يقدم ، في الحقيقة ، في الفصل العاشر .

٣-٢ فلسفة تخلل النظام الشامل

3.2 PHILOSOPHY OF TSI

٣-٣-١ مقدمة 3.2.1 Introduction

الفلسفة التي تدعم تخلل النظام الشامل هي "تفكير النظم الخارج" . وهذا هو تطور جديد في حركة النظم والوصوف باكتمال أكثر في أعمال المؤلفين المذكورين في قسم "قراءات إضافية" في نهاية الفصل . وليجازا ، ولغرضنا هنا ، يمكن النظر إلى تفكير النظم الخارج بأنه يعتمد على ثلاثة مواقف . وهي "الإنعام complementarism" ، "والوعي الاجتماعي social awareness" ، وترويج "رافاهية البشر وتحريره" .

٣-٣-٢ الإنعام 3.3.2 Complementarism

من الأفضل إعداد موقف الإنعام لتفكير النظم بالمقارنة مع خلاصات "الذراعي" ، و"الانعزالي" السائدة .

فيجادل الذراعيون أن علماء الإدارة يجب ألا يهتموا بأنفسهم بالأمور النظرية "الهراهيبة-الرقيقة airy-fairy" وإنما يركزوا على بناء "طقم- أدوات (عدد) tool-kit" للأساليب التي أظهرت أنها تعمل عمليا . وهذا هو موقع شائع بين ، على سبيل المثال ، استشاري الإداره المتهفين لتأدية العمل مع الاحتفاظ بسعادة العميل . إلا أنها تهمل اعتبار ما إذا كان يجب الحصول على نتائج أفضل إذا حدث المزيد من التخللات الموجهة نظريا . وفشل في تمييز أن التعلم يمكن أن يحدث إذا كان يمكن إعادة ربط الممارسة العملية (ناجحة أو غير ذلك) مع مجموعة من الافتراضات المسبقة التي تم اختبارها بوعي من خلال الممارسة العملية . وفي رفع "ما يعمل عمليا" إلى مرفق اتخاذ القرارين تخللات "جيدة" ، و "ردئه" ، يمكن أن تسبب إمكانية أن عوامل أخرى غير اختيار

طريقة أو منهجية "مناسبة" (مثل خدمة الأقرى ببساطة) في استبعاد التّجاج. وأخيراً، يتبع ذلك أن الذرائعي يفقد الأمل في تطوير علم إدارة كـتخصص ذكي، يمكن تمرير العقيدة الرئيسية له إلى "الصّبيان apprentices - المبتدئين".

ويشمل الانعزالي في صورته الأولى جداً الارتباط بـأحدى الطرق أو المنهجيات فقط، لأن المحلل لا يعرف ولا يريد أن يعرف أي منهج آخر. ويدخل الانعزالي الأكثر خبرة في نوع من "الاستعمار imperialism"، مرتبطة بتبدل الإحساس بموقف نظري ومنهجية مرتبطة به يعملان جيداً، مع تطبيع طرق، ومنهجيات أخرى للاستخدام تحت صيغة استهجان أو شك في موقع النّظرية المفضلة. ويكون لهذا التأثير الحسّي تدفيع الطّرق والمنهجيات المختارة للدمج، مع خسارة تابعة للقوّة التي يمكنها عند الاستخدام المناسب في خدمة رشدهم النّظري المناسب أكثر. ويقسم الانعزالي علم الإدارة ومجتمع النّظم إلى زمر مطاردة، كل منها يجادل لأولوية منهاجها المفضل - سواء كانت صلبة (مناهج معتمدة على وسيلة-غاية)، أو مرنّة (مناهج معتمدة على تفسيرات وعلاقاتها مع بعضها البعض)، أو من علم الضّيّط (مناهج تعتمد على قوانين المنظمة) - ومقدرتها على معالجة كل (أو الغالية العظمى) لـ"أنواع المشاكل".

ويكون الإمام ثابتًا في أنه على عكس استراتيجية الذرائعين "التقط وأخلط pick and mix" تماماً. وتعبر المنهجيات المختلفة عن رشد مختلف ينبع من الواقع النّظري البديلة التي تعكسها. ويجب احترام الواقع البديلة هذه، والمنهجيات ودعامتها النظرية المناسبة المطورة في المشاركة. والأكثر من ذلك، يجب مقارنة مطالبة رشد نظري معين بأن يكون الوحيد القانوني (الانعزالية) أو بامتصاص الآخريات كلّها (الاستعمار). ويجب ألا يقود ذلك إلى تجزئة مجتمع علم الإدارة إلى مجموعات مستقلة. وكما يُبيّن مناقشة استعارات النّظم وـ"نظام منهجيات النّظم"، يمكن رؤية وجود مدي من منهجيات النّظم، كل منها يقوده موقف نظري مختلف، كقوّة بدلًا من كونه ضعفاً لحركة النّظم. ويلزم كل هذا ليكون توجيهها مقدماً من قبل الإمام حتى تووضع كل منهجية للعمل على أنواع الأمور أو "المشاكل" التي تكون أكثر مناسبة لها فقط.

٣-٣-٣ الوعي الاجتماعي Sociological Awareness

يميز الوعي الاجتماعي لتفكير النّظم الخرج المتدرج مع تخلل النّظام الشّامل، أن هناك

ضغوطاً تنظيمية واجتماعية قادت إلى منهجيات نظم معينة أصبحت شعيبة في توجيهه التخللات في أوقات معينة. مثال ذلك، لم يكن مدركاً أن تفكير النظم المرأة يمكن أن يصبح شائعاً في دول أوروبا الشرقية التي تسودها البيروقراطية السّياليّة التي تعامل مع نظام الحزب الواحد. إلا أنه مع الحركة تجاه رأسمالية السوق الحر والتعددية السياسية يمكن أن تغيّر الظروف التي سمحـت "بنجاح" المنهج "الصلبة"، ومناهج "علم الضّيـط" ، وأن المنهاجـ الأكثـر مرونة سـوق تلقـي مـزيدـاً من القـبولـ . ومن وجـهـةـ نـظرـ آخرـ يمكنـناـ أنـ نـشيرـ إـلـىـ وجـهـةـ نـظرـ سـائـلـةـ أوـ مـؤـسـسـةـ لـلـمـعـرـفـةـ ، مثلـ المـنهـجـ الـعـلـمـيـ الرـشـيدـ التقـليـديـ ، قـلـيـ أيـ المـنهـجـاتـ تـكـونـ شـرـعـيـةـ . وـهـلـ هـيـ أـمـثلـةـ قـنـصـحـ لـمـاـ يـكـونـ مـهـماـ الاستـفـسـارـ عـنـ الشـعـيـةـ أوـ عـنـ مـنـاهـجـ نـظـمـ مـعـيـنـةـ ، وـ"ـتـحرـيرـ" تـلـكـ التـيـ تكونـ محـظـورةـ بـصـورـةـ غـيرـ شـرـعـيـةـ .

إـنـ نفسـ الـوعـيـ الـاجـتمـاعـيـ الـذـيـ يـجـبـ أـنـ يـجـعـلـ الـمـسـتـخـدـمـينـ لـتـخلـلـ الـنـظـامـ الشـامـلـ يـتـوـقـعـونـ عـرـاقـبـ اـجـتمـاعـيـةـ مـنـ استـخـدـامـ مـنـهـجـيـاتـ مـعـيـنـةـ . مـثالـ ذـلـكـ ، يـشـملـ اختـيـارـ مـنـهـجـيـةـ "ـصـلـبـةـ" أوـ مـنـهـجـيـةـ عـلـمـ الضـيـطـ أـنـ يـكـونـ أـحـدـ الـأـهـدـافـ مـيـزاـ علىـ حـسـابـ إـمـكـانـيـاتـ آـخـرـ . هلـ هـذـاـ الـهـدـفـ يـكـونـ عـامـاـ لـكـلـ الـمـشـارـكـينـ التـنظـيمـيـينـ ، أوـ أـنـ بـيـسـاطـةـ الـأـكـثـرـ قـوـةـ؟ـ وـبـالـمـثـلـ ، يـكـنـ أـنـ يـكـونـ لـاستـخـدـامـ مـنـهـجـيـاتـ النـظـمـ الـمرـنـةـ ، الـتـيـ تـعـتمـدـ عـلـىـ النقـاشـ المـفـتوـحـ وـالـحـرـ فيـ تـبـرـيرـ شـائـجـهـاـ ، عـرـاقـبـ اـجـتمـاعـيـةـ ضـارـةـ إـذـاـ لمـ تـوـقـرـ شـروـطـ مـثـلـ هـذـاـ النقـاشـ .

٣-٢-٤ رفاهية البشر والتحرير 3.2.4 Human Well-Being and Emancipation

يـكونـ تـفـكـيرـ النـظـمـ الـحـرـ ، وـالـحـاجـةـ الـلـحـةـ إـلـىـ تـخلـلـ الـنـظـامـ الشـامـلـ ، مـحـرـرـاـ فـيـ أـنـ يـبـحـثـ عنـ تـحـقـيقـ أـقـصـىـ تـطـوـيرـ لـإـمـكـانـيـاتـ كـلـ الـأـفـرـادـ ، الـعـامـلـيـنـ فـيـ الـمـنـظـمـاتـ وـفـيـ الـجـمـعـ . وـيـمـثـلـ هـذـاـ فـيـ الـحـقـيقـةـ الـأسـاسـيـةـ الـذـيـ يـكـنـ بـنـاءـ "ـالـإـقـامـ"ـ الـذـيـ سـيـقـ مـنـاقـشـتـهـ أـعـلاـهـ وـتـوـجـيـهـ عـلـيـهـ . وـكـمـ جـادـلـ يـورـجـينـ هـامـبـرـماـسـ Jürgen Habermasـ ، يـوـجـدـ شـرـطـانـ أـسـاسـيـانـ يـؤـيدـانـ الصـيـغـةـ الـاجـتمـاعـيـةـ الـقـافـيـةـ لـلـحـيـةـ فـيـ الـجـنـسـ الـبـشـريـ . وـسـماـهـماـ "ـالـعـملـ"ـ ، وـ"ـالـتـدـاخـلـ"ـ . فـيـجـعـلـ "ـالـعـملـ"ـ الـإـنـسـانـ قـادـراـ عـلـىـ تـحـقـيقـ الـأـهـدـافـ وـالـرـفـاهـيـةـ الـمـاـدـيـةـ مـنـ خـلـالـ الـعـمـالـةـ الـاجـتمـاعـيـةـ . وـيـعـتـمـدـ بـمـاـجـهـ عـلـىـ تـحـقـيقـ السـيـادـةـ الـتـقـنيـةـ عـلـىـ الـعـمـليـاتـ الـطـبـيـعـيـةـ وـالـاجـتمـاعـيـةـ . وـتـقـوـدـ أـهـمـيـةـ الـعـملـ الـإـنـسـانـ لـيـكـونـ لـدـيـهـ "ـاـهـتـمـامـ

تقني *technicsl interest*¹ في التوقع والمراقبة للطبيعة والشئون الاجتماعية. ويكون هذا أحد اهتمامين إدراكيين معتمدين على علم الإنسان (الأنثربولوجي) والتي يعتقد هابر ماس أن البشر يمتلكانهما. ويرتبط الثاني " بالتدخل " ويسمى " الاهتمام العملي " *practical interest* . ويهتم بتأمين، وتوسيع إمكانيات الفهم المتبادل لدى كل هؤلاء المشمولين في النظم الاجتماعية. ويمكن أن يمثل عدم الاتفاق بين المجموعات المختلفة تهديداً لإعادة إنتاج الصيغة الاجتماعية الثقافية للحياة كفشل للتوقع والمراقبة للعمليات الطبيعية والاجتماعية.

ويبنما يكون للعمل ، والتدخل في حالة متقدمة من علم الإنسان لهابر ماس ، فقد جادل هابر ماس أن لتحليل " القرة " والطريقة التي تمارس بها نفس الأهمية ، إذا أردنا أن نفهم الترتيبات الاجتماعية الماضية والحالية . فيمكن لممارسة القررة في العملية الاجتماعية أن يمنع المناقشة المفتوحة والحركة الأزمة لتجاه التدخل . وعلى ذلك يكون لبني البشر ، " اهتمام تحرير *emancipatory interest*" في تحرير هم أنفسهم من القبود المفروضة بعلاقات القوة وفي التعلم ، من خلال عملية مشاركة ديمقراطية صادقة ، تشمل تشكيل العزم الاستطرادي ، لرقيقة قدرهم الخاص بهم .

والآن ، إذا كان لدينا جميعاً اهتماماً تقنياً ، جزئياً واهتمام تحريري في عمل المنظمات والمجتمع ، عند ذلك يلعب علم الإدارة الذي يمكن أن يدعم كل هذه الاهتمامات المختلفة دوراً هاماً في رفاهية البشر وتحررهم . وهذا هو بالضبط ما يمكن أن يقدمه تفكير نظم الإنعام والوعي الاجتماعي . ومن الواضح أن المنهج " الصلبة " ومناهج نظم علم الضبط يمكن أن تدعم الاهتمام التقني ، وتندفع المنهج المرنة الاهتمام العملي ، ويمكن أن تساعد تجربيات النظم الخرجية اهتمام التحرير .

ويجب أن يكون هذا القدير من فلسفة تخلل النّظام الشّامل ، والذي يأتي من الأساسيات والممارسة العملية ، معروفاً لكلّ الذين يريدون استخدام هذا النهج ويعترمونه .

٣-٣ أساسيات تخلل النّظام الشّامل

3.3 PRINCIPLES OF TSI

توجد سبعة أساس مشمولة في ثلاث مراحل لتخلل النّظام الشّامل . وتأخذ الشكل

الشّال

- تكون المنظمات معقدة للغاية لفهم استخدام أحد "نماذج" الإدارة ومشاكلها المركبة جداً بـ "حل سريع" ، و
 - يجب فحص المنظمات، واستراتيجياتها والصعوبات التي تواجهها باستخدام مدي من استئارات النظم، و
 - يمكن ربط استئارات النظم، التي تبدو مناسبة لتوضيح الاستراتيجيات والمشاكل التنظيمية بهذه الاستراتيجيات النظم المناسبة لتوجيه التخلل، و
 - يمكن استخدام استئارات ومنهجيات النظم المختلفة بطريقة متممة لتناول الأوجه المختلفة للمنظمات والصعوبات التي تواجهها، و
 - من الممكن تمييز نقاط القوي والضعف لهذه الاستراتيجيات النظم المختلفة وربط كل منها باهتمامات تنظيمية واهتمامات الأعمال، و
 - يضع تخلل النظام الشامل دورة نظمية للاستفسار مع إعادة التكرار للأمام والخلف بين الثلاث مراحل، و
 - يكون المسهلون، والعملاء آخرون مشمولين في كل مراحل عملية تخلل النظام الشامل.

٣-٤ الثالث مراحل لتخلل النظام الشامل

3.4 THE THREE PHASES OF TSI

تُسمى الثلاث مراحل لتخلل النظام الشامل "الإبداع" ، و "الاختيار" ، و "التنفيذ" .
ونتناول كل منها في دورها ، مع النظر في كل حالة إلى المهمة التي تتحقق أثناء هذه المرحلة ، والأدوات التي يوفرها تخلل النظام الشامل لتحقيق المهمة ، والناتج أو التأثير المترافق مع المرحلة .

٣.٤.١ Creativity الابداع

المهمة خلال مرحلة الإبداع هي استخدام استعارات النظم كهياكل منظمة لمساعدة المديرين على التفكير المبدع بالنسبة إلى منشأتهم.

ونأخذ أنواع الأسئلة وثيقة الصلة بالموضوع التي تطرح الشكل التالي:

- "أي استعارة تعكس التفكير الحالي عن الاستراتيجيات ، والهياكل ، والمراقبة ونظم المعلومات التنظيمية (بما في ذلك الاهتمامات الماضية ، والحاضرة ، والمستقبلية)؟ "
- "أي استعارة بديلة يمكن أن تستخلص ما يمكن تحقيقه من المرغوب فيه مع هذه المنظمة بصورة أفضل؟ "
- "أي الاستعارات يعطي احساسا لصعوبات واهتمامات المنظمة هذه؟ "

والآدوات التي يقدمها تخلل النظام الشامل لمساعدة هذه العملية هي استعارات النظم المذكورة في الفصل الأول . وتركز الاستعارات المختلفة الاتباه على أوجه مختلفة من العمل الوظيفي للمنظمة، كما سبق أن رأينا . ويركز البعض على الهيكل التنظيمي، ويوضح البعض الأوجه الإنسانية والسياسية للمنظمة . وفيما يلي بعض الأمثلة:

- المنظمة على أنها "آلة" (نظرة النظام المغلق)،
- المنظمة على أنها "كائن حي" (نظرة النظام المفتوح)،
- المنظمة على أنها "عقل" (نظرة نظام التعلم)،
- المنظمة على أنها "ثقافة" (التركيز على المعايير والقيم)،
- المنظمة على أنها "فريق" (نظام سياسي وحدوي)،
- المنظمة على أنها "إئتلاف" (نظام سياسي تعددي)،
- المنظمة على أنها "سجن" (نظام سياسي قسري).

ونستكشف الأوجه الرئيسية المروضحة للمنظمة، وتلك الأوجه المهملة، من قبل كل استعارة لتعزيز المناقشة والنقاش .

ويكون الناتج (التوقع أن يتواجد) من مرحلة الإبداع استعارة " مسيطرة" والتي توضح الاهتمامات الرئيسية ويمكن أن تصبح الأساس لاختيار منهجية تخلل مناسبة . ويمكن أن توجد استعارات أخرى والتي تكون حساسة أيضا للمتابعة في المرحلة التالية . ويمكن في الحقيقة أن يتبدل الموقع النسبي للاستعارة المسيطرة وتلك الاستعارات

"المعتمدة" بواسطة عمل لاحق. فإذا أظهرت كل الاستعارات مشاكل جادة فمن الواضح على ذلك أن تكون المنظمة في حالة أزمة.

وأحد أمثلة عمل "الإبداع" على استراتيجية تنظيمية موجودة هو تشريح إدارة الجودة الشاملة، المقدمة في الفصل الأول، لإيجاد أي الاستعارات تعتقها، وبعد ذلك أي سمات للمنظمة ترتكز عليها.

٣-٤-٣ الإختيار Choice

تكون المهمة خلال مرحلة "الاختيار" اختيار منهجية (أو مجموعة منهجيات) تخلل مناسبة تعتمد على النظم لتناسب الخواص الخاصة لموقف المنظمة كما هو ظاهر من الفحص الذي أجري في مرحلة الإبداع.

وتكون الأدوات المقدمة من تخلل النظام الشامل للمساعدة في هذه المرحلة خطوطاً إرشادية لـ "نظام منهجيات النظم" (كما تم تحدide في شكل (٢-٢))، واستخلصت منه، معرفة الاستعارات التحتية المستخدمة في منهجيات النظم (المعبر عنها في شكل (٢-٣)).

ورغم إمكانية ربط منهجيات النظم واستعارات النظم مباشرة، فمن الأفضل تمييز النمط في منهجيات النظم المختلفة إذا كان الربط من خلال "نظام منهجيات النظم". وكما سبق توضيحه في الفصل الثاني، يظهر "نظام منهجيات النظم" بدقة الافتراضات التي تناولها كل منهجية خاصة بـ "النظام" الذي تعامل معه وعن العلاقة بين "الممثلين" المهتمين بهذا "النظام". ويتجمّع هذه النقاط مع بعضها البعض في مصفوفة شكل (٢-٢)، من الواضح أنه يمكن تصنيف منهجيات النظم طبقاً لما إذا كانت تفترض أن بيئات مشكلة تكون بسيط-وحدوبي، أو بسيط-تغذدي، أو بسيط-قسري، أو مركب-وحدوبي، أو مركب-متعدد، أو مركب-قسري. ويدمج المعلومات المكتسبة عن بيئية المشكلة أثناء مرحلة الإبداع، والمعرفة التي يقدمها "نظام منهجيات النظم" عن الافتراضات التحتية لمناهج النظم المختلفة، يمكن الحركة تجاه الاختيار المناسب لمنهجية تخلل النظام. مثال ذلك، إذا اتسمت بيئية المشكلة بكونها واضحة ولها أهداف متافق عليها (وحدوبيّة) ويكونها قابلة للنقل بصورة كافية حتى يمكن أن تستخلص في نموذج رياضي (بسيط)، فيمكن على ذلك استخدام منهجية معتمدة على افتراضات

بسط - وحدوي مع كل أمل للتجدد.

وعلى أساس "نظام منهجيات النظم" من الممكن ربط منهجيات الفردية باستعارات النظم التي سبق وصفها، كما في جدول (١-٣). وبالاحتفاظ في الذهن بالاستعارات التي تأتي على أنها "مسيطرة"، و "معتمدة" أثناء مرحلة "الإبداع" والخلاصات من "نظام منهجيات النظم" ، يمكن الآن عمل اختيار مناسب لمنهجية النظم (منهجيات النظم) لترجمته التخلل.

جدول (١-٣) منهجيات النظم المرتبطة باستعارات النظم.

منهجية النظم (أمثلة)	أمثلة عن بنيات المشكلة الاستعارات التحثيثية
ديناميكيات النظم	بسط - وحدوي
آلة - فريق	تشخيص النظام القابل للحياة
كائن حي - عقل - فريق	مركب - وحدوي
	تسطح و اختيار الأقراض
آلة - إتلاف - ثقافي	بسط - تعددي
عقل - إتلاف - ثقافي	مركب - تعددي
عضوى - إتلاف - ثقافي	مركب - تعددي
آلة/ عضوى - سجن	بسط - قسرى
	غير بنيات النظم المخرجة

والنتائج الأكثر احتمالاً لمرحلة "الاختيار" هو اختيار منهجية "مسيطرة" ، سوف تعالج في الاستخدام من قبل التوضيحات الأمامية بواسطة منهجيات المعتمدة".

٣-٤-٣ التنفيذ 3.4.3 Implementation

تكون المهمة خلال مرحلة التنفيذ استخدام منهجية نظم (منهجيات نظم) معينة لترجمة الرؤية المسيطرة للمنظمة ، وهيكلها ، وتوجهها العام المطبق على الاهتمامات والمشاكل ، إلى مقتراحات محددة للتغيير.

والأدوات المقيدة من تخلل النظام الشامل هي منهجيات نظم محددة مستخدمة طبقاً لمنطق تخلل النظام الشامل . وتقوم منهجية المسيطرة بتشغيل رؤية المنظمة المحتواء في الاستعارة المسيطرة . ويطلب منطق تخلل النظام الشامل الاستمرار فيأخذ

المنهجيات الأخرى في الحسبان. مثال ذلك، يمكن توضيح الصّعوبات الرئيسية في معاناة المنظمة من الانهيار الهيكليّ بصورة أفضل باستخدام استعارات "الكائن الحيّ" ، و "العقل" (انظر التطبيق المقدم في الفصل الخامس) إلا أن الاستعارة الثقافية يمكن أن تبدو مضيئة أيضاً، إذا أعطيت الأزمة الفورية بطريقة تابعة . وفي هذه الظروف يمكن اختيار منهجية علم الضّبط لتوجيه التخلل ، إلا أنه ربما يعالج بعض الأفكار من منهجية النّظم المرنة . ويمكن أن يرحب المديرون الموجودون في منظمة أخرى في إعادة تصميم نظام معلوماتهم دون أن يتمكنا من ذلك بسبب النّظارات المتعارضة عبالتسبة إلى الاتجاه الذي يجب أن تأخذه المنظمة ، والذي يزيد من تفاقمها بعض الصراعات السياسية . ويمكن فهم هذا الموقف بصورة مفيدة بسيطرة استعارة "الائلاف" ، لكن مع توضيح استعارتي "العقل" ، و "السجن" أيضاً . وفي هذه الحالة يمكن أن تترجم منهجية النّظم المرنة التخلل ، ويكون هذا مع استخدام أوجه من علم الضّبط وتجربيات النّظم الخرجية أيضاً .

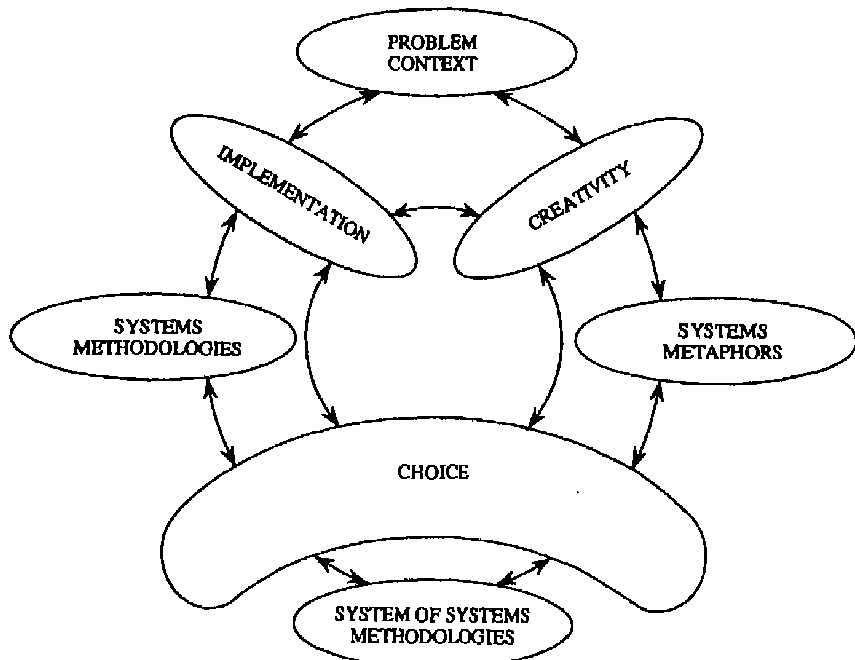
ويكون الناتج من مرحلة التنفيذ هو تغيير منسق يوجد في هذه الأوجه من المنظمة الأكثر حيوية حالياً لعملها الكفوء ، الفعال .

وتظهر الثلاث مراحل لتخلل النظام الشامل في جدول (٢-٣) . إلا أنه من المهم التركيز على أن تخلل النظام الشامل يكون منهجية تكرارية ونظمية . فهو يطلب ، خلال كل مرحلة ، أن تؤدي الإشارة المستمرة ، للأمام والخلف ، للخلاصات المرجحة للمراحل الأخرى . لذا ، على سبيل المثال ، أثناء المرحلة الأولى ، تجري محاولات "الإبداع" لتوقع التتابعات المحتملة لرؤي محددة لهيكل المنظمة ، ومتطلبات المعلومات والمراقبة لها . وتعكس هذه الأفكار في التمثيل الدائري لتخلل النظام الشامل المبين في شكل (١-٣) .

ولإضافة محتوى أكثر "للعالم الواقعي" إلى منطق وعملية تخلل النظام الشامل الموصوف حتى الآن ، ومن الخبرة الاستشارية مرة أخرى كما نفعل ، فإننا نتناول الآن كيف تفكك المنظمة في طريقها تجاه تفكيك برنامج الجودة الشاملة باستخدام تخلل النظام الشامل .

جدول (٢-٣) الثلاث مراحل لمنهجية تخلل النظام الشامل.

الابداع	- توضيح الأغراض، والاهتمامات، والمشاكل
المهمة	- استعارات النظم
الأدوات	- استعارات "مسيطرة" و "معتمدة" توضح الأمور الرئيسية
النتائج	- اختيار منهجية (منهجيات) التخلل المناسبة المعتمدة على النظم
الاختيار	- "نظام منهجيات النظم" ، والعلاقة بين الاستعارات والمنهجيات
المهمة	- منهجيات "مسيطرة" و "معتمدة" يقع الاختيار عليها لاستخدامه
الأدوات	- الوصول إلى اقتراحات تغيير محلدة وتنفيذها
النتائج	- منهجيات النظم المستخدمة طبقاً لمنطق تخلل النظام الشامل
التنفيذ	- تدخل مناسب ومتناقض بصورة مرتفعة



شكل (١-٣) عملية تخلل النظام الشامل.

٣-٥ تخلل النظام الشامل عملياً

3.5 TSI IN ACTION: A TOTAL QUALITY MANAGEMENT EXAMPLE

بغرض الحكم على فهم أن القاريء قد تقدم بالفعل، فإننا نضع مثلاً معتمدًا على إدارة الجودة الشاملة تم تقديمها في إحدى المنظمات. وذهب التخلل بعيداً عبر الخطوط التالية.

موقف المشكلة الذي تمت مواجهته في البداية هو "مازق"، واحداً لم يسبق معالجته من خلال أي وسيلة صارمة للاستفسار لكنه ترك ليأخذ مجراه فقط. وكانت المنظمة، التي سنسميها "منشآت جيك ميو" (وهي شركة من جنوب شرق آسيا)، تعاني من انخفاض الأوامر، وخسارة حصة السوق في سوق قادر على التعوييم. وكان مدير المبيعات يغضّ سكرتير الشركة. وبلغ هذا الخلاف قمته عندما تم تقديم قواعد مراقبة جديدة للمديونية والتي كانت مقيّدة جداً، وقدرت على أنها تغير جذري في سياسة الشركة التي كانت موجهة تقليدياً للمبيعات (أي أن العملاء يدفعون كما يحبون ووتقّمّا يشارون)، وعلى هذا كان المدينون يتكرّر دفعهم بعد ٦٠ أو حتى ٩٠ يوماً من تاريخ الدفع المستحق). وقد بدأ اهتمام سكرتير الشركة بالتفصيل النقدي مفهوماً، إلا أن العلاقة الضّعيفة بينه وبين مدير المبيعات منعت من وجود رؤية مجلس متكمّلة. وتكرر اتصال العملاء غير العتادين على مراقبة شديدة للمديونيات بمدير المبيعات معترضين بحرارة. وزاد هذا من عداوة مدير المبيعات أكثر. وبتأكيد هذه الصّعوبات، كان مدير المبيعات موجهاً للمبيعات بوضوح أيضاً.

وكانت المعنويات في قسم المحاسبة والتمويل منخفضة طوال الوقت للعديد من الأسباب. وطبقاً للترجمة للمبيعات من الشركة، فقد كان ينظر إلى موظفي الحسابات والتمويل بأنّهم "أناس ضعفاء" يؤدون عملاً منخفضاً للترجمة. وبالتالي كان الأعضاء العاملون في هذه الوظيفة الخدمية معرضين للسخرية، وكانوا على استعداد تام لتصديق هذه السخرية. والأسوأ من ذلك، مارست هذه المجموعات دوراناً في العمالة من تفعاً بصورة معتادة، بصفة خاصة في الوظائف الإدارية، وكان من المستحيل، على هذا، تحقيق استمرارية في العلاقات داخل وخارج المنظمة. واهتمت صعوبة مرتبطة بالأمر بجموعة نظام المعلومات الإداري. فقد كان نظام المعلومات الإداري مرتبطاً ارتباطاً وثيقاً بجموعات المحاسبة، والتمويل. وكانت النظرية، على هذا، أن

تكون البيانات معدة للاتصال بها. وكانت مجموعة نظم المعلومات الإدارية مكونة من رياضيين وإحصائيين، وكان عملهم عبارة عن تحويل البيانات إلى معلومات محددة. وكانت السرعة والدقة حيوية لكنها مفقودة، وكان الشعور أنه إذا كان قسم المبيعات هو الأعلى فيمكنهم دون شك أداء أعمال الإدارة كوظيفة مستقلة - "دعهم يودون عملهم القذر". ولترويج الاتصال بالمعلومات، تم تشوييد "خط ساخن" بين مديرية نظم المعلومات الإدارية ومديرية الإدارة والمبيعات. وقد كانوا يتوقعون أن تكون مديرية نظم المعلومات الإدارية متاحة دائمًا مما يجعلها تشعر بالاستياء من ذلك. وكان العاملون تحت رئاستها ينظرون لها على أنها أضحوكة لمجموعة المبيعات. مشكلة أخرى مع نظم المعلومات الإدارية كانت أن المعلومات الوحيدة التي تحمل هي تلك التي تظهر بصورة طبيعية في المنظمة. ولم يحدث جمع معلومات خارجية على الإطلاق.

ورغم هذه الأمور كسمات رئيسية للموقف، عانت المنظمة بعمومية أكثر من الاتصالات الداخلية الضعيفة والافتقار إلى التحفيز للأفراد.

واستخدمت استعارات النظم (انظر الفصل الأول) بطريقة مباشرة وإن كانت غير مرئية لتطوير تمييز وفهم للموقف. وكانت الأفكار المزيفة للاستعارات بدلًا من الاستعارات نفسها التي كشفت لهؤلاء المشمولين في التخلل. وبدلًا من تطبيع نظر مباشر لسؤال العاملين، الخ، إذا كانوا يعتبرون أنه يمكن أو يجب اعتبار المنظمة مثل العقل، فإننا كنا ننظر إلى سمات معينة مثل تقليدية البيئة، ورسالة واضحة للمنظمة (أي هوية) وفحص أموراً مترتبة بالمراقبة، والتنسيق، والتتعهد، ومقاييس الأداء، الخ. وبدلًا من وضع أسئلة مثل "هل تشبه المنظمة، أو ينبعي أن تشبه الآلة؟"، فإننا تناول أموراً للهوية، وتمييز العمالات، وتنمية الأجزاء، وعدم التكيف، الخ.

ويُكَنْ ترويج عملية التّفكير المبدع ليس فقط من خلال أفكار "التشابه" وإنما أيضًا عن طريق تطبيق المنهج الجدلّي: سؤال متى تنكسر استعارة معينة عملياً ومقارنة ومضاهاة الرؤي المختلفة المقدمة من الاستعارات المختلفة. ومضي العملية الخرجية التي تناولناها على النحو التالي:

١) استخدام الاستعارات للمساعدة على إثراء الإدراكات. سؤال "متى تفيض الاستعارة "x" عمليا؟" (الشابة).

- ٢) استخدام استعارات لتحدي الإدراكات . سؤال "مني تنكسر الاستعارة "x" عملياً؟
- ٣) أداء (١)، و (٢) للاستعارات الأخرى .
- ٤) الخلط والإثراء - خلط الاستعارات للبحث أكثر عن شابه وعمل تحديات أكثر .
- ٥) إعادة خلط الاستعارات لإثراء الإدراك أكثر .
- ٦) وبالتركيب وإعادة التركيب ، تحرّك تجاه تمييز بعض الاستعارات المسيطرة والمدعمة .

وباستخدام النتائج المتواجدة من المنطق والعملية السابقتين ، استخلصنا من "نظام منهجيات النظم" (الموصوف في الفصل الثاني) توجيه الاختيار لمنهج " حل مشكلة مناسب ". وتم عمل ذلك أثناء تمييز أن تخلل النظام الشامل يركز على إمكانية ترحيل السيطرة في الاستعارة والمنهجية ، والاحتياج المستمر بجعل العين مفتوحة لذلك .

وقادنا الاستكشاف بالاستعارة إلى الاعتقاد أن هناك حاجة يائسة لترويج ثقافة مشتركة في المنظمة ، بصفة خاصة بسبب التجزئة في "الاختلاف" . بالإضافة إلى ذلك ، أشارت طبيعة بيئة الأعمال إلى الحاجة إلى تطورات إرتقاء حقيقية في المشاة ، وكان الموقف كله يتمسّ بالعديد من مسميات التركيب التي توقفت في الفصل الثاني . ومع توجيهه أكثر من مثاليات "نظام منهجيات النظم" ، اختبرنا منهجيّة النظم المرنة soft systems methodology (SSM) (انظر الفصل الثامن). ويمكن دون إنكار أن تساعد منهجيّة النظم المرنة في البيئات التعددية وتقود إلى توضيح أكثر لما يمكن عمله في المستقبل (ربماً أبعد من أي أفكار يمكن تخيلها) مع الاحتفاظ ببعض التجانس للاحتياجات الحضورية .

وقادنا تحليل النظم المرنة إلى التعليق أن هناك حاجة " لنظام رضاء العملاء" ، أو ربماً بضمون أكثر نظام " إدارة الجودة الشاملة" . ويجب أن يقود ذلك إلى تمسك أكبر ويساعد على إقناع العملاء المفقودين بأن يعيدوا أعمالهم إلى منشآت جيل ميو مرنة أخرى . وقد كانت هذه نقطة بداية جيدة وتم تشكيل إئتلاف صادق والموافقة على الحاجة للتعامل مع أمور الجودة . إلا أنه كان هناك بعض الجدل الحقيقيّ الخاصل بطبعية التنفيذ للأزم .

ويعتقد مدير الإدارة وجّهء كبير من الجسم الطبيعي "لاتخاذ القرار أن التنفيذ يجب

أن يكون "من أعلى لأسفل" وأن هذا لا يشمل شيء عن طريق التغييرات في المنظمة (نقطة بيع رئيسية يروج لها مؤيدو إدارة الجودة الشاملة التقليديين مثل كروسيبي Crosby). وكان هناك شعور أن إدارة الجودة الشاملة كانت ببساطة موضوعاً للتغيير الموقف وأن كل الجهود يجب أن توجه إلى هذه الغاية. إلا أن بعض المقلدين، أساساً من "العمليات"، كانوا غير سعداء بالنسبة إلى منهج من أعلى لأسفل وشعروا أن هناك صعوبات فورية أكبر تواجههم، بالنسبة إلى المنظمة في المدى القصير، وأن تقديم إدارة الجودة الشاملة شامل تغييراً تنظيمياً وكذلك تغيراً موقرياً.

عند هذه المرحلة استخلص تسطيح واختبار الافتراض الاستراتيجي strategic assumption surfacing and testing (SAST) (انظر الفصل السادس) للنظر عن قرب في الافتراضات المشمولة بكلّ من النظريتين. وكان هذا منطقياً بالتأكيد بسبب ترميز التعددية وظلّت الثقافة سائدة، إلا أن الأمور كانت أكثر وضوحاً جداً. وقد احتاجنا إلى دراسة "الخلين" المتداخلين، وبصفة خاصة، التحدي الجاد لطريقة عمل إدارة الجودة الشاملة المقبولة من أعلى لأسفل. وتواجد بديل سياسة منحرف بصورة كبيرة عن نظرية من أعلى لأسفل التقليدية. إذا استطعنا جديلاً حل هذه الأمور عن طريق اختبار الافتراضات الاستراتيجية، فيمكننا على ذلك أن تكون مستعدين لتغيير استماره ومنهجية مسيطرتين مرة أخرى عن طريق الحركة من "أي" منهجهية (تعددية) إلى "كيف" منهجهية (وحدوية). ويتسع هذا مع فلسفة SAST، التي تعاملنا معها بالتعددية ثم يمكننا التعامل بسهولة نسبية مع الأمور التقنية المتبقية من خلال الطريق المناسب.

وفي نفس الوقت ولتعزيز عملية SAST، استخلصت استمارات النظم لنقد إدارة الجودة الشاملة (على طول خطوط الحالة الدراسية المقدمة في الفصل الأول، القسم (١١-٣)). وأوضح هذا الجهد وجهة النظر الآلية التي افترضها مدير الإدارة والمدعمين الآخرين لمبدأ "من أعلى لأسفل". فقد اعتبروا، كما كشف النقاش الجدلية، أن مجالس الجودة Quality Councils يجب أن تنظم طبقاً للشجرة التنظيمية البيروقراطية النمطية. وهذا ما اقرره مؤيدو إدارة الجودة الشاملة تماماً. وتم إعداد أنماط تنفيذ بديلة من خلال مناقشة SAST. ووجدت أساسيات إدارة الجودة الشاملة (انظر الفصل الأول) أنها مفتوحة لإعادة تفسير الاستمارات. واتخذ قرار أنه لتركيد الجودة في هذه المنظمة، المعرضة للميئنة المثارة، فيجب على ذلك أن تصبّح القابلية للحياة أمراً رئيسياً.

فإذا ذكرنا أنفسنا بفلسفة ، وأسسات ، ومنهجية وقد الإدارة الشاملة للجودة الموجودة في الفصل الأول ، فسوف تذكر على ذلك أن نظرية علم الضبط العصبي ، بالرغم من وجودها ، لم تكن مسيطرة . إلا أننا في هذه الحالة قررنا استخدام نموذج النظام القابل للحياة (viable system model) (انظر الفصل الخامس) لإعادة تفسير بعض أفكار إدارة الجودة الشاملة كما يتم إدراها تقليدياً . مثال ذلك ، لماذا تنفذ "هوية" أسلف شجرة هرمية الشركة عندما يكون لنموذج للنظام القابل للحياة مساهمة استثنائية من خلال الإعادة الذاتية؟ كذلك ، إذا كان تفكير في تعلم وتحسين مستمررين فيبيئ على ذلك VSM قوله مرة أخرى . ويكون هنا هو الحال أيضاً مع المراجعة المحاسبية للجودة وفكرة قياسات الأداء . وبعمومية أكبر ، هل يمكننا أن نطالب بوجود "نظام جودة" ، أو تتوقع تحقيق المنافع الجارية لواحد ، إذا لم تتمكن من ضمان القابلية للحياة؟ وإيجازاً ، تمت رؤية أساسيات إدارة الجودة الشاملة ، ومنهج النظام القابل للحياة ، كما فسرناهما ، بأنهما متافقان بصورة كبيرة مع منشآت جيك ميو Gek Mui Enterprises .

ويكفي أن توجه بقية هذه اليوميات للوصف التقني ، ولم يحدث هذا لأن الغرض من هذه الحالة الدراسية هو فحص منطق وعملية تخلل النّظام الشامل عملياً فقط . وإيجاد ما كان نأمله من هذه المحاسبة وهو التخلل المرتفع والطبيعة النظمية لتخلل النّظام الشامل للنظم ، وإدراك القراء أن أي نوع من الاستخدام النظمي لتخلل النّظام الشامل لن يكون مقبولاً ، وسوف يفتقر في التركيز الرئيسي إلى مانزغب في ترويجه ، وهو الإبداع .

٦-٣ خلاصة

3.6 CONCLUSION

سعى هذا الفصل إلى توضيح الطريقة التي يمكن استخدام عملية ومنطق تخلل النّظام الشامل في دعم وإثراء التخطيط التنظيمي ، واتخاذ القرارات ، ومقدرات " حل المشكلة " في المنظمة . وهو لا يمكن أن يؤدي إلى عدالة كاملة لتخلل النّظام الشامل نفسه . فمن الصعب عند هذه المرحلة من الكتاب ، دون الممارسة في التخللات التفصيلية مع معظم المنهجيات الهامة ، لاستخلاص الطبيعة التکرارية لتخلل النّظام الشامل ، وتفاصيل كل مرحلة في الميّزات . أولاً ، يتكون تخلل النّظام الشامل من ٣

مراحل، منهج نظامي تحتوي كل مرحلة فيه على التینين آخريتین. ففي كل مرحلة يوجد مسار خلال "الإبداع"، و"الاختيار"، و"التنفيذ"، والتركيز على كل منها هو الذي يتغير ببساطة عند الاقتراب من لحظة اتخاذ الإجراء. وهذا يعني أن الأحداث أثناء كل مرحلة يمكن أن تغير العلاقة بين الاستعارات السيطرة والمعتمدة والمنهجيات السيطرة والمعتمدة. والسبب الثاني لماذا لا يمكن أن يكون تخلل النظام الشامل عادلا في هذا الموقف، هو أن المحتوى الشري لتخلل النظام الشامل يقع في العمل التفصيلي لمعانٍ وتضمينات الاستعارات المختلفة، وفي الفهم الدقيق للطبيعة، ولقوى وضعف منهجيات النظم المختلفة. وسوف نبين كل هذا في الفصل العاشر بعد تناول الحالات الدراسية التي تركز على منهجيات معينة في الفصول من الرابع وحتى التاسع. إلا أن التمييز الحقيقي سوف يستخلص من الاستخدام الفعلي لتخلل النظام الشامل لتوجيهه التخلل.

وترك ذلك الآن، لتناول بعض منهجيات النظم المحددة بالتفصيل، موقفين بذلك للقراء قالب البناء الثالث لتخلل النظام الشامل. ووقع اختيارنا على منهجيات طبقاً لافتراضين. أولاً، أن مناهج النظم تقدم المصدر الأكثر تأكداً للتوجيه النظري لتنفيذ استراتيجية تخلل، وتغيير. وعلى ذلك، فقد اخترنا منهجيات المعتمدة على النظم فقط. ثانياً، أن توسيع التطبيقات لدى واسع بقدر الإمكان لمنهجيات النظم، يكون أكثر فائدة للقراء. لذلك فقد استخدمنا "نظام منهجيات النظم" لمساعدتنا في عمل أوسع تغطية ممكنة لمنهجيات النظم طبقاً لافتراضاتها التحتية، دون فقدان أي من المنافع الأكبر قوة التي يجب أن يعرفها القارئ. وفي الحقيقة أثنا اخترنا التركيز على ما يلي:

- ديناميكيات النظام
- تشخيص النظام القابل للحياة
- تسطح واختبار الافتراض الاستراتيجي
- التخطيط المتد الحال
- منهجية النظم المرنة
- تجربيات النظم الخرجية

ونتناول ، في كل حالة ، الفلسفة ، والأسسات ، والمنهجية . ثم نقدم بعد ذلك مثلاً تطبيقياً ، يعتمد عادة على جهودنا الاستشارية ، والذي يوضح استخدام المنهجية الخاصة الواقعة في الاهتمام كمنهجية " مسيطرة " في إطار تخلل النظام الشامل . ويتبّع ذلك نقدياً نقاط قوي ونقاط ضعف المنهجية .

ومهمتنا في كل نقد هي براعة الكتابة المتداخلة لأسطر الخلاصة ، وتصنيع شبكة ما بعد المذاهب meta-paradigmatic net التي يمكننا بها تقويم الشرعيات والقيود لمنهجيات النظم المختلفة على مستويات مختلفة (ويكون المذهب paradigm مصطلحاً عاماً يمثل جلب الأمور المرتبطة بالأيديولوجية (وضع النظريات) ، ونظرية المعرفة ، وعلم الوجود ontology ، والمنهجية ، والطريقة) مع بعضها بعضاً . وفي الحقيقة يتم تقويم كل منهجية نظم بالنسبة إلى افتراضاتها المسألة ، والخطوط الإرشادية المنهجية التي تقدمها ، وتحيزاتها الأيدلوجية ومنفعتها . وفي كل فصل ، يتبع هذا النقد المأمول فيه أن يكون شاملًا بحالة دراسية تلخص موقف مشكلة سبق أن واجهناها لكن في هذه المرة دون مناقشة بجهود تخللنا الخاصة ، حتى يحاول القراء استخدام المنهجية التي يتناولونها ، ومنطق وعملية تخلل النظام الشامل ، بافتراض ، على الأقل في البداية ، أن المنهجية التي تفحص في هذا الفصل تكون المنهجية المسيطرة .

٣-٧ قراءات إضافية

3.7 FURTHER READING

- لتفكير النظم الحرج الذي يؤيد تخلل النظام الشامل توجد المراجع التالية :

- Flood, R. L. (1990). *Liberating Systems Theory*, Plenum, New York.
 Flood, R. L. and Jackson, M. C. (eds.) (1991) *Critical Systems Thinking: Directed Readings*, Wiley, Chichester
 Jackson, M. C. (1991). *Systems Methodology for the Management Sciences*, Plenum, New York.
 Oliga, J. C. (1992). *Power, Ideology and Control: A Critical Systems Perspective*, Plenum, New York.

- للنظرية القدية التي تدعم تفكير النظم الحرج انظر :

- Habermas, J. (1972). *Knowledge and Human Interests*, Heinemann, London.
Habermas, J. (1974). *Theory and Practice*, Heinemann, London.
Habermas, J. (1984). *Reason and the Rationalization of Society*, Beacon Press, Boston.

- قد ترغب في الرجوع أيضاً إلى المجلة الخيرية *Systems Practice* حيث تناقش أمور عن طبيعة النظم المترجة.

الفصل الرابع

ديناميكيات النظام SYSTEMS DYNAMICS (SD)

لا شيء يربكني أكثر من الوقت والمكان، ولا شيء يزعجني بالتأني أقل من ذلك،
كما أتنى لم أفكري فيما على الإطلاق.

Charles Lamb in a letter to T. Manning, 2 January 1810.

٤-١ مقدمة

4.1 INTRODUCTION

يمكن أن ترجع الأفكار البذرية لـ الديناميكيات النظام (SD)، system dynamics، والمعروفة في الأصل بالـ الديناميكيات الصناعية industrial dynamics، إلى جاي فورستر Jay Forrester من معهد ماساشوستس للتكنولوجيا (MIT) الأمريكي. فقد طور نظرية التحكم والتغذية المترددة للمعلومات كوسيلة لتقويم الأعمال والبيئات التنظيمية والاجتماعية الأخرى. كما أنها شملت أيضاً منهجية ملحة تحليلية وتطورية. وتكون الأفكار الضرورية أساسية جداً. فهي تجادل أن أي موقف يمكن أن يكون مركباً، لكن بصورة رئيسية بالنسبة إلى عناصر و "تدفقات"، وتكون التدفقات هي العلاقات بين العناصر (بالنسبة إلى الفصل الثاني، يكون ذلك مركباً بصورة سطحية). ويجب أن تتواجد كل العناصر المؤثرة داخل الحدود. ويمكن أن يشكل توصيل العناصر

دورات وبالتالي يكون تحليل التغذية المترجعة مهما جدًا . وفي الحقيقة، يمكن أن يشبه نموذج ديناميكيات النظام كثيراً جداً في الصيغة الرسمية الإدراك العام للنظام الذي يمكن أن يوجد في الفصل الأول، وبصفة خاصة في شكل (١-١) (رغم أن المدخلات والخرجات التي تتجاوز الحدود تكون مقيدة في نموذج ديناميكيات النظام) . وهو استخدام بسيط لأفكار النظم النمطية التقليدية ، المسماة نظرية النظم ، والتي طورت في رياضيات رائعة لنظرية التحكم الخطي ، ونظرية التحكم غير الخطى الأكثر مشقة جداً في نطاقات أخرى ، مثل هندسة التحكم . إلا أن المقدرة على الاتصال بدینامیکيات النظام وأو استخلاصها من قبل هؤلاء المشمولين في المنظمات في اتخاذ القرارات يجعلها منهجاً يمكن فهمه . وعند التحليل ، وجد أن دینامیکيات النظام تفترض أن الحقيقة الاجتماعية تعتبر بسيطة ووحديّة بصورة أفضل . ويخاطب نوع النموذج الذي يتطور في دینامیکيات النظام ذلك . وبالرغم من إمكانية وجود العديد من العناصر والعلاقات ، فعادة تكون هيئات النماذج المطورة محددة ولا تنشأ عبر الوقت (تكون المعلمات غير متغيرة مع الوقت) ، ويكون النموذج قريباً بدرجة كبيرة من البيئة (يحتوي كل العوامل المؤثرة داخلها ، وتكون المدخلات الرئيسية في صورة تشويش للنموذج) . ويكون التحليل ، على ذلك ، على طول التتابع المغلق للتأثيرات والأسباب ، مساراً مغلقاً للإجراءات والمعلومات . كما يشمل النموذج أيضاً غرضًا معيناً مأخوذًا بالتأكيد ، موقع الرحدويّ معبراً عنه بالنسبة إلى التحويل الذي ينفله النظام (النموذج) .

وتناول الآن دینامیکيات النظام بمزيد من التفصيل ، متناولين فلسفتها ، وأسسها ، ونحوذها ، ومنهجيتها على التوالي .

٤-٣ فلسفة دینامیکيات النظام

4.2 PHILOSOPHY OF SD

تكون نظرة دینامیکيات النظام تلك التي تضع تركيزاً على الهيكل والعمليات داخل هذا الهيكل ، بافتراض أن هذا هو كيف يمكن للسلوك الديناميكي في "العالم الواقعي" أن يتميز بصورة أفضل . وبعد ذلك تعتبر دینامیکية النظام السلوك على أن الهيكل تسبب فيه أساساً ، وهي نظرية لهيكل النظم والسلوك الديناميكي . ولا يشمل الهيكل الأوجه الطبيعية فقط للمصنع والعمليات الإنتاجية ، وإنما يشير بأهمية أيضاً إلى السياسات

والتقاليد، الملموسة وغير الملموسة، التي تسيطر على اتخاذ القرار.

وبالبناء على هذه النّظرة العامة، تفترض ديناميكيات النظام أنه يمكن عمل تحليل الموقف من وجهة نظر موضوعية خارجية ويمكن إعادة إنشاج الهيكل والعمليات الديناميكية "للعالم الواقعي" في كل من رسومات النظم، والنماذج الرياضية. وبهذا الاحساس، يفترض أن يقع اهتمامنا الحيوي في فهم كيف يمكن استخدام الآلات المتوجه لنموذج ديناميكيات النظام في تمثيل، وتقدير، وإلى حد ما توضيح بعض أجزاء الحقيقة، وكيف يمكن استخدام هذه المعلومات في مساعدة توفير بعض التحكم المناسب للمفید. وهذا يعكس فكرة هايرمانس للاهتمامات التقنية للإنسان بصورة جيدة جداً.

وفي بيئه المنظمة تترجم هذه الأفكار كما يلي. يمكن أن تسمى العديد من الأعمال والمواقوف الاجتماعية بتركيب هيكل عناصرها، ودورات التغذية المترتبة متعددة الأسباب التي توجد بين العناصر. وستصبح مخرجات أحد العناصر مدخلات لعنصر آخر، وبالتالي إلى حد كبير يمكن أن يوضح تركيب هذه البالادات ظاهرة التغيير. والآن، يكون تمثيل ذلك في نموذج ديناميكيات النظام خطوة تجاه كتابة شفرة الحاسوب، والتي يمكن على ذلك أن تحاكي بسرعة الكثير جداً من التداخلات وتداخلات الدورات، وتتيح لنا بذلك حوارات أعمال مستقبلية. ويكون هذا، طبقاً للجدل حوله، وسيلة فعالة لتعزيز بديهية الإنسان.

وحيث إننا يمكننا تحديد التغييرات الهيكلية للنموذج، ونتحكم في المدخلات (تشويشات التنموذج)، كما لو كان لدينا هذه القدرة على موقف الأعمال الفعلي، فييمكنا أن نختبر أفكارنا وخططنا المحاكاة أي نتائج مستقبلية يمكن أن يقود ذلك لها. ثم نطبق بعد ذلك أفكار مراقبة التغذية للأمام. وبمعرفة النتائج المرغوب فيها فإننا نزيد القيادة تجاهها عن طريق تقديم الخطط التي تزيد النجاح المحاكي، لكن مع معرفة النتائج غير المرغوب فيها فسوف نفضل تجنب هذه الخطط.

٤-٣ أساسيات ديناميكيات النظام

4.3 PRINCIPLES OF SD

تركز فلسفة ديناميكيات النظام SD على هيكل النموذج، والذي يدعم الاهتمام في التنبؤ والمراقبة، وعلى هذا ستكون تلك هي أساسياتنا الرئيسية للتحليل.

ينظر إلى الهيكل على أن له أربع خواص معنوية، والتي تمثل الاهتمام المركزي لتحليل ديناميكيات النظام. وهي الترتيب، واتجاه التغذية المترجعة، وعدم الخطأة، وتعددية الدورة.

- الترتيب. موضوع رئيسي في تطوير نموذج ديناميكيات النظام يهتم بعده "المستويات" التي تستخدم في تمثيل الهيكل (أي تلك المتغيرات التي تمثل كميات شيء معين، مثل مستويات المخزون، أو مستويات الفائض). ويحدد عدد المستويات ترتيب النظام. وتمثل العديد من البيئات الإدارية بالترتيب العشرين twentieth order one، وفي بعض الحالات بترتيب يزيد عن واحد من مائة للنظام hundredth. وسوف تناول المستويات في القسم التالي عندما نصف نموذج ديناميكيات النظام ببعض التفصيل.
- اتجاه التغذية المترجعة. لاحظنا في الفصل الأول أن التغذية المترجعة توجد عندما يمكن أن يغلي سلوك أحد العناصر اجتماعياً، سواء مباشرة من عنصر آخر عن طريق علاقتهما، أو غير مباشر عبر سلسلة من العناصر المرتبطة ببعضها البعض، للتأثير على العنصر الذي بدأ السلوك. ويمكن أن تكون التغذية المترجعة هذه، من خلال الدورات، سالبة أو موجبة. والسؤالية تمنع التأثير أو مراقبته. أما الموجبة زيادة، وإنما أو انخفاض. ويكون الموجب والسالب الاتجاهين للتغذية المترجعة ويثنان الاهتمام المركزي في تحليل الهيكل.
- عدم الخطأة. تتبع النظم التي تتأثر بالتغذية المترجعة الموجبة ثواباً أو انخفاضاً أسيّاً من مجموعة من النقاط. وعلى عكس النظم الخطأة، مثل هذه التغذية المترجعة لا تكون محددة بالضرورة في نظم غير خطأة، نظراً لأن الأزدواج غير الخطأ للدورات الموجبة والسالبة يمكن أن يقود إلى ترحيلات للسيطرة بينهما، سامحا بذلك بالنمو المراقب. وكذلك، يمكن أن تراقب الدورات الموجبة دورات موجبة أخرى.
- تعددية الدورات. يمكن تمثيل قلة قليلة من المواقف الإدارية، أو الاقتصادية، أو الاجتماعية بهيكل دورة فردية. وتشمل العديد من الدورات، موجبة وسالبة بصورة غير متغيرة. ويقود عند درجة التداخلات بين هذه الدورات إلى

صعوبات في تعريف المتغيرات الرئيسية ، والتنبؤ بالنتائج وبالتالي يكون صعب الفهم دون محاكاة الحاسوب . ودون مساعدة المحاكاة والتحليلات التالية ، يبدو السلوك أنه عكس البديهي .

وبمعرفة التفكير والفهم المعنوي للهيكل في تطوير نموذج ديناميكيات النظام ، يفترض أنه يمكن تحقيق التنبؤ والمراقبة من قواعده .

ويتناول التنبؤ كله موضوع استخدام أي وسيلة يمكن أن تتبع للنظر إلى المستقبل . والهدف مع ديناميكيات النظام هو محاكاة الموارد الممكنة للأعمال ، والمنشآت ، والمنظمات الأخرى والتي يفترض أن تقلل عدم التأكيد بصورة حقيقة وتعطى ثقة أكبر في تنفيذ القرارات . وقد وجدت النماذج الرياضية المعتمدة على الوقت ، كما استخدمت في ديناميكيات النظام ، أنها تندّم مهمة التنبؤ بصورة جيدة عندما يكون سلوك "العالم الواقعي" محدّداً نسبياً . ويكون من الواضح أن جودة التنبؤ تعتمد على جودة النموذج ، وأنّها محدّدة بصورة كبيرة بواسطة صدى منهجية النماذج التحليلية المستخدمة . وبمعرفة أننا يمكننا تحقيق تنبؤاً عالياً ، فيمكننا على ذلك تركيز انتباها على تقليم سياسات مراقبة .

ونوع المراقبة الذي يهمنا عند تشكيل السياسات هو مراقبة التغذية للأمام . ويصاهي هذا مع مراقبة التغذية المرتجعة والتي تكون في ديناميكيات النظام عن الاحتفاظ باستقرار النظام الداخلي . وتعتمد مراقبة التغذية للأمام على التنبؤ ، المستخلص من كيف يستجيب النظام للتغير الهيكلـي أو لأي تحفيز مزعج ، وتوضيح كيف يمكن تحقيق أو لتجنب الحالات المستقبلية المرغوب فيها أو غير المرغوب فيها . ووجه المراقبة هو تنفيذ إعادة تصميم هيكل النظام ، و/أو سياسات القرار حتى يمكن تحقيق الحالات المرغوب فيها المتباً بها .

ويكون التركيز الكلي للمراقبة والتنبؤ المبنين على ديناميكيات النظام على النموذج . فلا يمكن تناول النظام بصورة كافية خارج المنهجية التي تم تشكيله من خلالها . ووجه اهتمامنا الآن ، على ذلك ، إلى النموذج والمنهجية .

٣- النموذج والمنهجية

4.4 MODEL AND METHODOLOGY

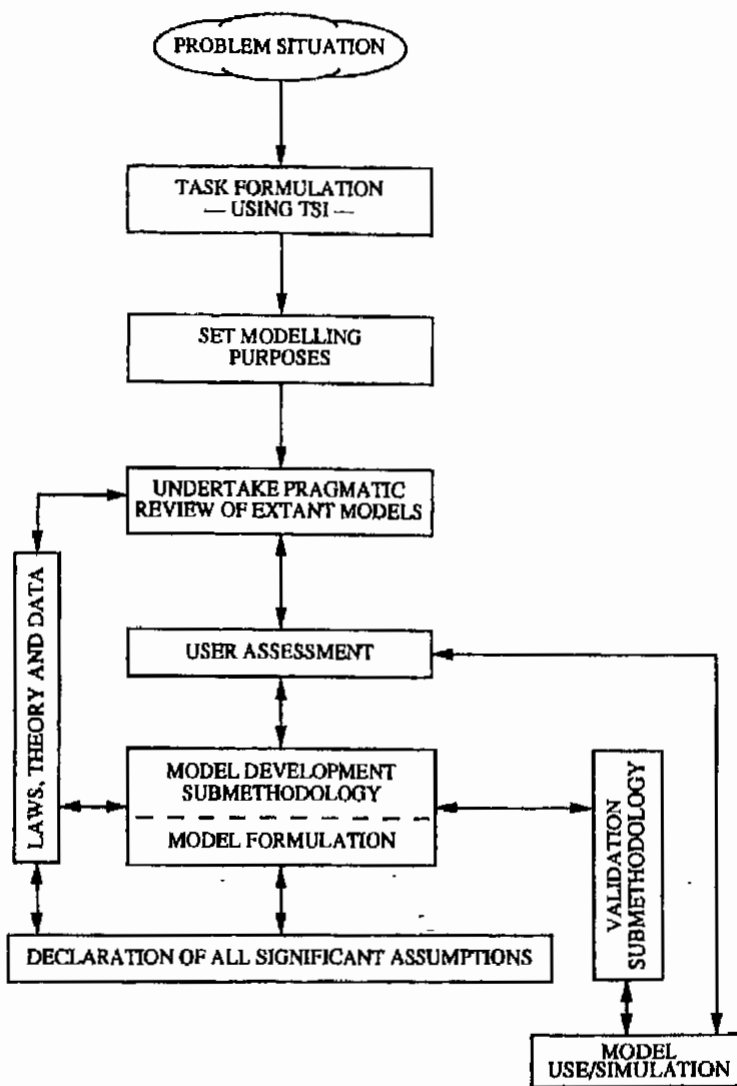
توجد العديد من الصيغ لكيف يمكن صياغة نموذج مرتفع الجودة (نحوذج جودة quality model). ويركز معظمها على الصياغة، والمحاكاة، لكن مع نسيان التعامل الصريح مع أمور المنفعة الذراعية، وبالتالي تشغيل مخاطرة تحقيق ناحية علمية جانبية غير مفيدة عملياً. ولهذا السبب قررنا أن نقدم، وإن كان بإيجاز، منهجهة نفذجة شاملة طورت من عملنا الخاص بنا. ويوجد داخل هذه المنهجية لبّ مكون الصياغة الذي ستركز عليه فيما بعد بقليل.

وتنظر منهجية النماذج الواقعية في الاهتمام في شكل (٤-١). ونقدم في البداية عرضياً عالماً لهذه المنهجية التكرارية.

في البداية يوجد شيء من موقف مشكلة تنظيمية والتي يركز انتباه هؤلاء المسؤولين في اتخاذ القرار، ويقود إلى نشاطهم المعنوي. ومن الفضوري في النهاية عمل صياغة للمهمة، والتي تساعدنا على تناول ما يمكن أن يكون طريقة مناسبة للأمام. وداخل منطق وعملية تخلل النظام الشامل تم توفير ذلك بالفعل، ونفترض الآن أن ديناميكية النظام تمثل النهج الأكثر مناسبة، ونحتاج أن نضع تعريفاً لأغراض النماذج. وهذا يحدد في طراز وحدوي الخواص الضرورية للنموذج المراد صياغته. والفحص الممكن الذي يستحق إجراؤه في هذه المرحلة هو عمل مراجعة حرجة لاتساع النماذج. وفي بعض الحالات يمكن مواجهة صعوبات معينة بصراحته بالفعل، وتذكر النتائج في المجالات أو في أي صيغ من المراجع. مثال ذلك، تمت مواجهة العديد من الصعوبات في الخدمات الصحية من خلال أساليب بحوث العمليات، وطرق المحاكاة. ويعمل مثل هذه المراجعة، يستطيع الفاحصون أن يدخلوا عنصراً ذرائعاً في دراساتهمطبقاً للنتائج السابقة.

ورغم مناقشتنا لاستخدام النماذج كطرق لعمل تنبؤات، فلا يستبعد هذا فكرة أن هيكل النموذج يمكن أن يمثل بنفسه تصميماً تنظيمياً محدداً الغرض، وعلى ذلك يمكن أن يكون التقويم الشامل "للمستخدمين" (أي المتأثرين بالتصميم) حتى يمكن عمل التصميم "المناسب". ولا يكون هذا نوعاً من السؤال عن الأغراض، التي تم التعامل معها من خلال منطق وعملية تخلل النظام الشامل، وإنما يرجع إلى طرح أسئلة عن إمكانية

الاستخدام والتطبيق العملي. ويجب أن يساعد التصميم الناس على تحقيق مجموعة الأغراض.



شكل (٤-٤) منهجية مذكورة تجري تكاملاً في عملية ومنظق تخلل النظام الشامل.

ويبدأ بناء النموذج برسم منهجية فرعية (جزء من المخطط الشامل الموجود في شكل (٤-١)) لتطوير النموذج. ويوجد عدد من الاهتمامات الرئيسية التي يجب أن تعكس، ومن المهم أن تشمل إتاحة البيانات، والنظريات المعنية في مجال الاهتمام، وأي قوانين يمكن أن تكون قد استخلصت لتوضيح ظواهر معينة. وكذلك، مع أي جهد متذبذبة، سوف يحدد مدى كامل من الافتراضات. ويجب توضيحها لكي تزداد قابلية النموذج للنقل وبالتالي إمكانية رفضه falsifiability . ويرتبط عدد هذه الافتراضات، وأهميتها، وجملتها بجودة وإتاحة البيانات، والنظريات، والقوانين.

ونكون هناك حاجة إلى تقديم منهجية فرعية للتأكد من الصحة. إلا أن التأكيد من الصحة يحتاج أن يكون جزءاً صريحاً من عملية النموذجة كلها، وتوجد قيمة حقيقية في عمل تفاصيل الاهتمامات الرئيسية للتأكد من الصحة. وهي تأكيدات من الصحة تجريبية، ونظرية، وذرائية.

ويستمر التأكيد من الصحة التجريبي عن طريق التوفيق التكيفي ، بمقارنة استجابة النموذج مع البيانات المتاحة على مدى الاختبارات الديناميكية ، بما في ذلك التغييرات الهيكلية وتشوشات النموذج الأخرى . ويجب أن يشمل ذلك اختبار سمات كمية وكيفية وتحليل حساسية ، ويتم ذلك عادة عن طريق المحاكاة . ويشمل التأكيد من الصحة النظري مقارنة أي نظريات بفترض وجودها في النموذج مع تلك المتاحة في المراجع العلمية . ولا يحتاج النموذج أن يتافق بالضرورة مع نظريات مقبولة بصفة عامة ، وإنما يمكن أن تثبت المقارنة أنه متبرص وبالتالي له قيمة . ويقع التأكيد من الصحة الذرائي في التقويم المستمر المعاين بقيمة أي تصميم مقترن بالنسبة إلى الناس والأغراض التي يتحققها .

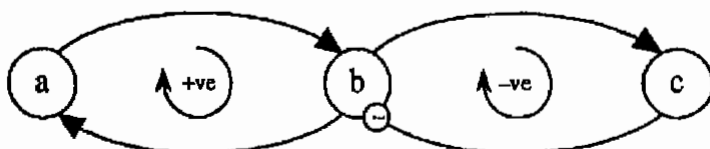
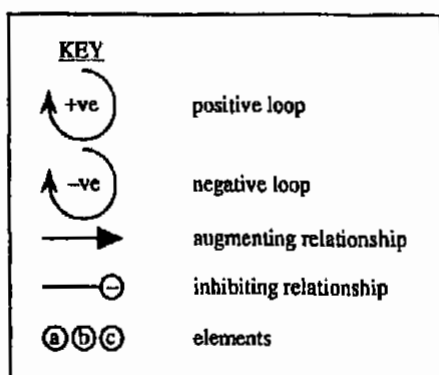
وعندما يتحقق بعض التوافق المقنع بين ما تم عمله في النموذج ، وأغراض النموذج ، فيمكن على ذلك استخدام النموذج للتنبؤ والمراقبة في تحليل السياسة . إلا أنه حتى في هذه المرحلة ، يستمر اهتمامنا بالصياغة ، والتأكيد من الصحة .

ونوجه إنتباها إلى صياغة النموذج ، وللقي نظرة فاحصة في هذا لما يشبهه ثوذاج ديناميكيات النظام . ويقع اهتمامنا الرئيسي في عمل المفاهيم conceptualisation ، والصياغة ، والمحاكاة .

عند عمل المفاهيم ، ثُمَّ ديناميكية النظام ، يجب أن تذكر أن التركيز الرئيسي

يكون على الهيكل . والأمر الأول الذي نحتاج أن نتناوله هو تحديد "ترتيب النظام order of the system" الذي سيطرّر ، والذي يكافئ اهتمام نظم " كبيرة السن age-old " لإعداد المحدود . وتكون النصيحة العامة المقدمة هي أنه يجب شمول كل العناصر التي يرجح أن تنتج تأثيرا في موقف المشكلة . وعلى هذا يصبح لدينا معياراً لأن للشمول في التموزج والاستبعاد منه . وتنتج هذه النظرة القريبة الداخلية اختلافاً هائلاً لتركيز المشكلة " problem focus " من أي من مناهج " حل المشكلة الأخرى " التي نتناولها في هذا الكتاب . ويقودنا إلى عملية فريدة لعمل المفاهيم .

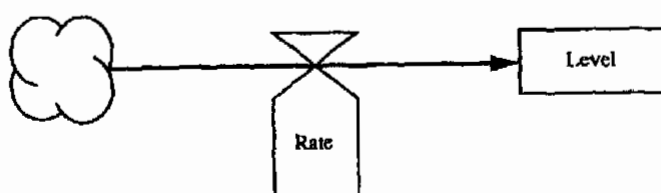
ويستمر عمل المفاهيم عن طريق تعريف ، ووصف ما يجب أن يوجد داخل المحدود . ويكون منهج " الدوغراف الموقـع signed digraph " مساعداً لهذه العملية ، وهو رسم دورة سببية يعبر عن " اتجاه التغذية المترجعة " (ويظهر مثال بسيط في شكل (٤-٢)). والدوغراف المتوقع هو تعـبر لكيف تؤثـر العناصر عـلـى بعضـها بعـضـاً وـتـنـاـخـلـ مع بعضـها بعـضـاً . ويساعـدـناـ هـذـاـ فـهـمـ "ـتـعـدـيـةـ الدـورـةـ "ـ كـمـاـ هـوـ مـوـضـحـ فـيـماـ بـعـدـ .



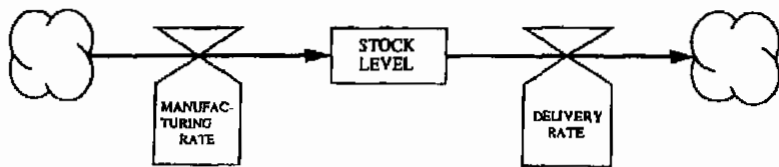
شكل (٤-٢) مثال للدوغراف موقع يبيـن كـلـاـ مـنـ التـوـرـاتـ الـمـوجـةـ وـالـسـالـبةـ .

وبعد توضيح هيكل النظام بوضوح من خلال تمثيل الدوغراف الموقع ، يتم تحويله إلى رسم تدفق ديناميكيات النظام قبل استخدام الرياضيات . ونتحقق ذلك عن طريق افتراض أن العلاقات تكون تدفقات ، تسمى "معدلات" ، والتي تصل العناصر الرئيسية ، والسماء "مستويات" لأي ترويج ديناميكيات النظام . وعلى هذا يكون لدينا "مستويات" ، و "معدلات" .

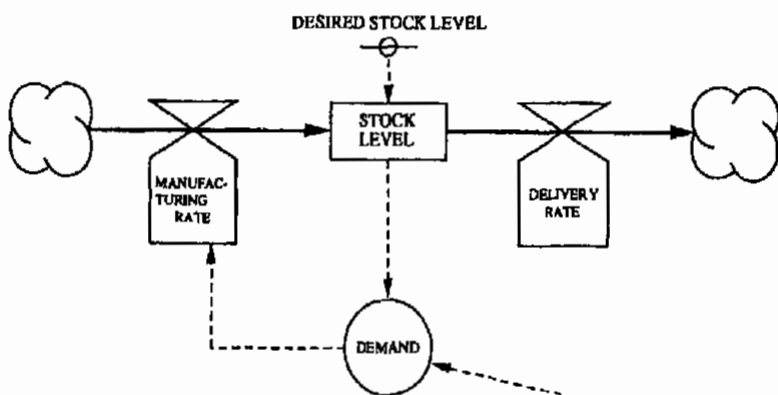
ويكون المستوى عبارة عن كمية تتغير ديناميكياً عبر الوقت ، ويكون المعدل عبارة عن تدفق يساهم في التغيير لكلّ وحدة من وحدات الوقت . تخيل ديناميكيات مراقبة المخزون ، حيث تتغير كمية أي متغير فردي على مدار الوقت طبقاً لمعدل التصنيع الداخلي ومعدل التسليم الخارج . ويفتهر تمثيل رمزي رسومي ل الديناميكيات النظام للمعدل (يشبه الصمام) والمستوى (يشبه الإناء) في شكل (٤-٣) . وتظهر فكرة مراقبة المخزون في شكل (٤-٤) حيث يضيف التصنيع إلى مستوى المخزون ويطرح التسليم من مستوى المخزون . والآن ، إذا كان هذا العمل مراقباً بصورة مناسبة ، فعند ذلك يجب أن يكون المعدل التسليم (والذي يمكن أن يمثل معدل الطلب) تغذية مترتبة موجبة على معدل التصنيع ، كما هو موضح في شكل (٤-٥) . وهنالك الإضافة للمساعدة (والتي لها رمز الدائرة) ، "مصدراً" ، أو "البالوعة sink" (الممثل بالسحب) وثابت (الممثل بصحن فنجان صغير طائر) . ويفترأ الرسم كله كما يلي : يوجد مستوى مخزون والذي يزداد بواسطة توريد مخرجات التصنيع ويقل بواسطة التسليم للعملاء . فإذا بدأ المستوى يقل فإن هذا يحدّد زيادة في الطلب والذي يجب أن يقود إلى زيادة في معدل التصنيع . ويسمح هذا بعودة مستوى المخزون إلى المستوى المرغوب فيه .



شكل (٤-٣) تمثيل رسومي للمعدلات والمستويات ل الديناميكيات النظام .



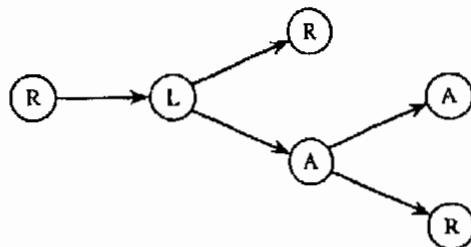
شكل (٤-٤) تمثيل رسمى لمستوى المخزن، ١ للديناميكيات النظام.



شكل (٤-٥) تمثيل رسمى لمستوى المخزن ٢ ، للديناميكيات النظام.

ويكن تلخيص منطق كل ذلك على النحو التالي (انظر شكل (٤-٦)). تكون R هي معدل ، كمية شيء معين تدفق في فترة زمنية معينة (لكل وحدة وقت) ، و A هي المستوى ، تراكم المعدلات المضافة إلى شرط ابتدائي ، و A هو متغير مساعد . وتكون المستويات والمعدلات ضرورية لوصف الموقف . وتستخدم المساعدات لتقسيم معدلات المعدل إلى أجزاء يمكن إدارتها ، وتحويل التدفقات من أحد الأنواع إلى نوع آخر ولتوفير معلومات لتغيير / مراقبة المعدلات ، والتي تفيد بصفة خاصة عندما نكتب مجموعات المعدلات من رسم ديناميكيات النظام . وتأخذ القواعد من هذا المنطق ، المأسورة في شكل (٤-٦) النحو التالي :

KEY	
R	is a Rate
A	is an Auxiliary
L	is a Level
→	is a Flow



شكل (٤-٦) منطق التدفقات طبقاً لقواعد نمذجة ديناميكيات النظام.

- يمكن أن يسبق المستوى في الدورة بمعدل فقط.
- يمكن أن يتبع المستوى مساعد أو معدل.
- يمكن أن يتبع المساعد مساعد آخر أو معدل.
- يجب أن يتبع المعدل مستوى.
- يمكن ألا يتأثر المستوى مباشرة بمستوى آخر.

والأآن تم تقديم كل الرموز الموجودة في رسومات ديناميكيات النظام، وتم توحيدها في شكل (٤-٧)، حتى لا نحتاج إلى توضيح كيف يمكن ترجمة هذه التعبيرات الرمزية إلى تمثيلات رياضية فقط. وباستخدام شفرة بسيطة (بلغة DYNAMO للمحاكاة)، أو استخدام رموز (بلغة STELLA) يمكننا على ذلك إدخال النموذج في نظم برامج ديناميكيات النظام التي تؤدي بقية العمل كله طبقاً لأمر المستخدم. وسوف نتابع مثال مراقبة مستوى المخزون.

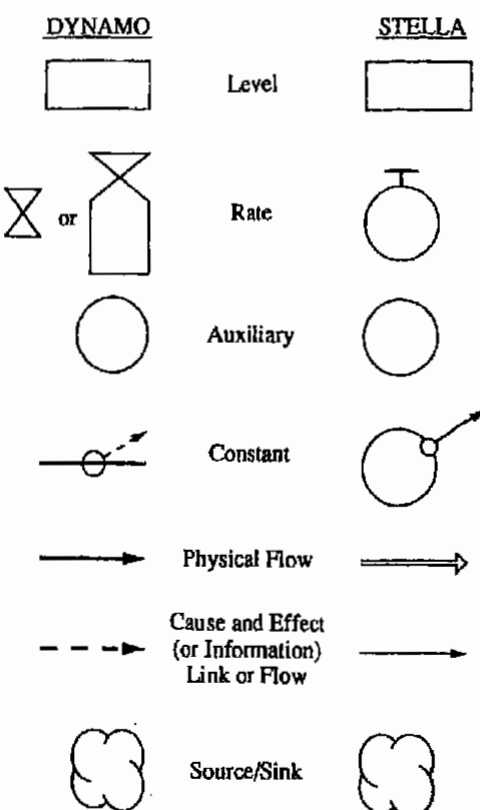
دعنا نطور معادلات تكون في صورة الترميز الدقيق للدخول في برنامج محاكاة الحاسوب DYNAMO (النمذجة الديناميكية DYNAmic MOdelling). لا يفيد DYNAMO بسبب أدائه للمحاكاة فقط، وإنما أيضاً بسبب قدرته على صياغة جدول، أو

. DYNAMO

سوف نفترض أن لدينا مستوى مخزون ، وليكن 1000 لطراز سيارة معين، ونتوقع على مدار شهر بيع 800 منها، وسيسبب ذلك فقد خططنا لتصنيع 800 . ويمكن تمثيل ذلك كما يلي :

$$SL(1) = SL(0) + 800 - 800 = 1000 \quad (4.1)$$

ويحسب مستوى المخزون في نهاية الشهر $SL(1)$ من مستوى المخزون عند بداية الشهر $SL(0)$ (الشرط الابتدائي)، مع جمع مدخلات التصنيع وطرح مخرجات التسليم. فإذا كنا مهتمين بالتغييرات الأسبوعية (دعنا نفترض أن هذا يكون ربع الشهر) فيمكننا على ذلك كتابة المعادلة التالية وتكرارها ٤ مرات:



شكل (٤-٧) الرموز المستخدمة في التمثيل الرسومي لديناميكيات النظام بأي من STELLA أو DYNAMO للاستخدام مع آبل ماكتوش.

$$SL(1) = SL(0) + 1/4(800 - 800) \quad (4.2)$$

تبين المعادلتان (4.1)، و (4.2) أننا يكتننا في الحقيقة تعميم :

$$SL(\text{current}) = SL(\text{one time interval earlier}) + (\text{length of the time interval}) * (M - D) \quad (4.3)$$

حيث M هي التصنيع أو معدل الإدخال، و D هي التسليم أو معدل الإخراج .
وي يكن تبسيط ذلك عن طريق استخدام الترميز المبين أدناه .

- المستوى K هو المستوى المحسوب في الوقت الحالي .

- المستوى J هو المستوى المحسوب قبل فترة زمنية واحدة سابقة .

- (وقت دلتا) هو طول الفترة الزمنية بين J ، و K .

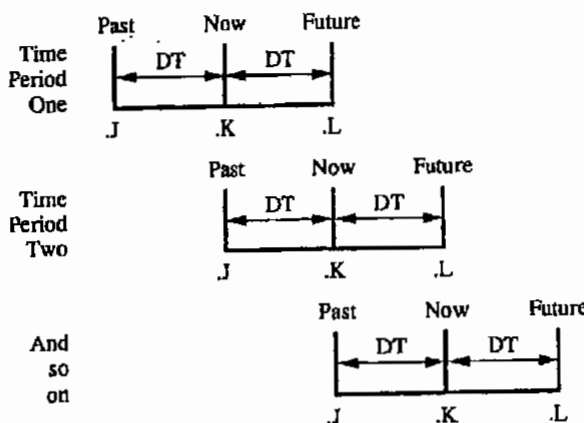
وبالنسبة إلى معادلة مستوى المخزون فيكون لدينا على ذلك ما يلي :

$$SL.K = SL.J + DT(M.JK - D.JK) \quad (4.4)$$

وعلى ذلك يكون مستوى المخزون في أي وقت (ليكن K) مساوايا المستوى عند فترة زمنية سابقة معينة (على ذلك J) ، مضافاً إليه الفرق بين مدخلات التصنيع (M) أثناء هذه الفترة الزمنية (JK) و مخرجات التسليم (D) عبر نفس الفترة الزمنية (JK).
ويمكن المعدلات من إحراز التقدم في خطوات محددة بواسطة DT . وعند الوقت K سوف تحدّد حالة المستويات (عند الفترة الزمنية واحد) المعدل للفترة الزمنية التالية ، أي KL (عند الفترة الزمنية إثنين). وفي خطوة الوقت التالية ، ما كان L (المستقبل) أصبح الآن K . وعلى ذلك ، يتغيّر دليل الوقت الذي يمثل أن المعدل تغير من KL إلى LK . (انظر شكل (٤-٨)).

ويكون كل من معدلات التصنيع والتسليم متغيّراً. دعنا نفترض أننا لدينا تحكم في معدل التصنيع إلا أن الاستهلاك يقع خارج تحكمنا (نحن لم ندخل أي أهمية للتسويق والبيعات). طبقاً لرسمنا المبين في شكل (٤-٥)، يتأثر معدل التصنيع بمستوى المخزون، لذا إذا وقع مستوى المخزون أقل من المستوى المرغوب فيه، فسوف يزيد معدل

التصنّيع. وسوف نفترض أنه يمكن استخلاص محدداً على الطلب (DI) من مستوى المخزون ومستوى المخزون المرغوب فيه (DSL) والذي يكون ثابتاً:



شكل (٤-٨) كيف تعمل ترميزات الوقت لنموذج ديناميكيات النظام.

وعلى ذلك يمكن التعبير عن معدل التصنّيع بالطريقة التالية:

$$DI.K = DSL - SL.K \quad (4.5)$$

حيث MC هو ثابت التصنّيع الذي يميز أن التصنّيع لا يمكن تحويله من on إلى off ببساطة، مع عارسة تأخّر في الوقت في الواقع ($0 \geq M.KI$). وتلخص الآن مجموعة المعادلات التي يمكن استخلاصها لتمثيل شكل (٤-٥) على النحو التالي:

$$MC = \text{a constant relating to the manufacturing process} \quad (4.7)$$

$$DSL = \text{a constant determined by management} \quad (4.8)$$

$$D.KL = \text{a variable determined outside the model} \quad (4.9)$$

$$M.KL = DI.K/MC \quad (4.10)$$

$$DI.K = DSL - SL.K \quad (4.11)$$

$$SL.K = SL.J + DT(M.JK - D.JK) \quad (4.12)$$

وبالطبع، يمكننا تحسين هذا النموذج بطرق عديدة. مثال ذلك، يمكن أن يكون محدد الطلب (DI) في المعادلة 4.11 (مساعد) نوعاً من التوزع الموزون على مدار ستة، لأخذ التغيرات الموسمية ومنع التبذب في الحساب.

وفي مجموعة الصيغة المزدوجة، المعادلات من 4.7 إلى 4.12، بينما يُكَفِّي تمثيل الثوابت، والمساعدات، والمعدلات، والمستويات. وقد ترغب في التأكد من هذا المنطق مقابل الموجود في شكل (٤-٦).

لاحظ أنك تكون قد فهمت الأفكار المخططة أعلاه، وقد تذهب من معرفة ذلك، بالصطلاحات الرياضية، فإنك تعلمت النظرية الأساسية لتشييد وحل (تكامل) معادلات فروق معتادة من الطبقة الأولى. كما مستعد أيضاً، مثلما حدث لنا، من أن تعرف أن حل هذه المعادلات لا يحتاج إلى أن يؤدي يدوياً - فيأخذ الحاسوب على عاتقه عمل ذلك.

لقد تعاملنا مع الأمور المختلطة لنموذج ومنهجية ديناميكيات النظام. ومهما تنا
التالية هي التعرف على كيف يمكننا استخدام النماذج المختلفة في التخطيط واتخاذ
القرار.

٤-٥ استخدام النماذج

4.5 USING THE MODELS

يمكن استخدام نماذج ديناميكيات النظام في إعادة تصميم هيكل النظام و/أو سياسات القرار، التي يمكن أن تتفق بذلك. وطبقاً لميدوس Meadows، كاتب متأثر بهذا المجال، توجد ثلاث مراحل في عملية اتخاذ القرار، والتي يجب أن تسهم ديناميكيات النظام فيها. أولاً، تقدير الواقع في الاهتمام يعني واسع، وتطوير فهم غير دقيق للديناميكيات. ثانياً، يحتاج هذا الفهم الواسع إلى أن يترجم إلى أفكار عن كيفية تحسين أو رفع المشاكل (أي صياغة السياسة)، والتي تتطلب فحصاً أعمق في الهيكل، والذي يأتي تحت السلوك، بالرغم من عدم ضرورة الدقة التامة. ثالثاً، الحاجة لتنفيذ التفصيلي عندما تكون الدقة حيوية. وهناك جدل حول تحقيق الطيف من الدوائر الموقعة الكيفية وحتى النماذج الرياضية الكمية "الدقيقة" لاحتياجات كلٍّ من الثلاث مراحل في اتخاذ القرار.

ويكمن أن يكون أول اهتمامنا كيفياً، في عمل المفاهيم بالدوجراف الموقع والذي يسبق صياغة النموذج رياضياً. فيمكن أن يقدم تحليل الهيكل المصغر بعض التبصر. ويمكن تعريف دورات النموذج وتصنيفها بأنها إماً أن تكون موجبة أو سالبة. ويمكننا أن نفك في تعددية الدورات، كيف تداخل الدورات وأي الدورات تظهر بأنها مركبة. ويمكن تطوير هذا التحليل الأفضل من البديهة better-than-intuitive analysis إلى تحليل دورة مصقول جداً، إلا أن هذا يقع أبعد من مدى الكتاب الحالي.

ويمكن أن تفهم أن الدورات أكثر عن طريق تقوم مقاييس الوقت (أو طوله) المصاحب بعملية الدورة. وكخطوة أولى يمكننا أن نرق S، أو M، أو L مع كل علاقة موجهة موقعة (S لقصير، وM لمتوسط ، وL للطويل). كما يمكن أيضاً تحليل قوة (أو وزن) العلاقات (وبالتالي الدورات) بطريقة شبيهة، وبالتالي يمكن تقويم التأثير النسبي للدورتين أو أكثر كهما.

ويزيد مقاييس الوقت، وتحليل القررة في بعض الظروف مثل تطوير فهم واسع وصياغة سياسة أولية، إلا أن المحرك الرئيسي لتحليل ديناميكيات النظام هو تطوير غاذج كمية كلما أمكن ذلك ، لتساعد على عمل الخطط التفصيلية لتنفيذ صياغات السياسة الأولية.

وبعد صياغة نموذج رياضي كهيّ جيد وإدخاله في نظم برماجن الحاسب ، فإننا نريد عمل دراسات محاكاة أولية بسيطة ، باختین عن قيمة مناسبة لдинاميكيات النظام مع عمل بعض تحليل الحالة المستقرة steady-state .

وكما يمكن رؤيته من المعادلة (4.4)، سوف تحدّد القيمة التي طبقناها لـ DT كم عدد العناصر التي تحتاجها المعادلة حلّها على كل فترة زمنية من فترات المحاكاة (أي $K-J/DT$). ومن الواضح أن إمكانية تحديد DT بغضّن تقليل عدد الحسابات ، وبالتالي توفير وقت المحاكاة توفير حقيقة تعدد أمراً مرغوباً فيه. إلا أن هناك تعقيد إضافي . ودون الدخول في التفاصيل النظرية التقنية ، فإننا نحتاج أن نلاحظ أن DT الأقلّ تأخذ الخل الأكثر دقة (بالرغم من أن هذه القاعدة لها قيودها الواسعة). ويكون علينا أن نجري تبادلاً بين سرعة المحاكاة والدقة.

وتتحدد DT بواسطة أقصر وقت ثابت مستخدم في النموذج (أي قيمة S محلّدة لدوراتنا في الدوجراف الموقع). ويجرد معرفة ذلك ، وللاحتفاظ بصيغة معينة من

الدقة، تستخدم قيمة لثابت الوقت تقع بين ٢٥ ، ٥ ، ٠ . وهذا يمنع التذبذبات غير الواقعية (أي التغيرات المتغيرة غير المأسورة).

ويكون تحليل حالة الاستقرار ضروريًا لتحققنا الأولى في النموذج ويكون أن تفيينا بالنسبة إلى استقرار النموذج وبالتالي موقف "العالم الواقعي". والحالة المثالى هي وضع كل التغيرات عند قيم الحالة المستقرة لها بحيث إن النموذج يجب أن يعمل إلى ما لا نهاية بهذه القيم على مدار الوقت. وتبين المعادلة 4.1 كيف يمكن أن يتحقق ذلك مع معادلات مستوى المخزون. إلا أنها نبدأ تعلم المزيد عند إجراء تجرب على النموذج من خلال التشوش .

وتسمح لنا استجابة النموذج للأعترافات أن نتعامل مع تأثيرات مدي بدائل السياسة، سواء كانت بدائل خاصة بخطيط طرق جديدة للأمام، أو بالتعامل مع التغيرات غير المتوقعة. ويمكننا أن نتناول طرقاً جديدة للأمام عن طريق (واعتماداً على نوع النموذج) زيادة الإنتاج، وتنوع المنتجات، وتقليل/ توسيع حجم قوة العمل، وزيادة نظريات الجودة، وتقديم استراتيجيات تسويق ومبادرات جديدة، وتقديم آليات تلقائية، وتغيير سياسة التسويق، الخ. وبالنهاية، تشمل بعض أمثلة التغيرات غير المتوقعة التي يمكن أن تماكي تأثيرات الإضرابات، الزيادة/ الانخفاض في الطلب، وندرة الموارد، الخ (بالرغم من أنها يجب أن تذكر أنها يمكن أن تجد أنه من الصعب محاكاة الأسباب، وتفتتنت بالتأثيرات فقط).

ويمكننا أن نحاول، ونوضح الاستجابات على الاعترافات عن طريق فحص هيكل النموذج من خلال سيطرة الدورة وتأخراتها. مثال ذلك، بأخذ سيطرة الدورة في الاعتبار، إذا كانت هناك دورة واحدة موجبة أو سالبة فيمكننا أن نزيل هذا ونرى ما تأثيره على استجابة النموذج. ويمكن أن توجد دورتان في أي اتجاه، ويمكننا أن نزيل واحدة ثم في تجربة مستقلة للأخرى نرى أي الدورتين تكون المسقطة أو حتى أكثر تأثيراً، إذا وجد ذلك. ويمكن أن نجد أن في النهاية إحدى الدورات مسيطرة، لكن متاخرة عند ترحيل دورة أخرى إلى موقع مسيطر. ويمكن عمل مدي كامل من هذه التجاربيات ويمكن تعلم الكثير عن تعددية الدورات.

ويمثل عمل تحليل التأخير زاوية أخرى عن استخدام النموذج. ويمكن أن تكون التأخيرات مادة طبيعية (الوقت المشمول في تشغيل مواد طبيعية) وتأخيرات الوقت

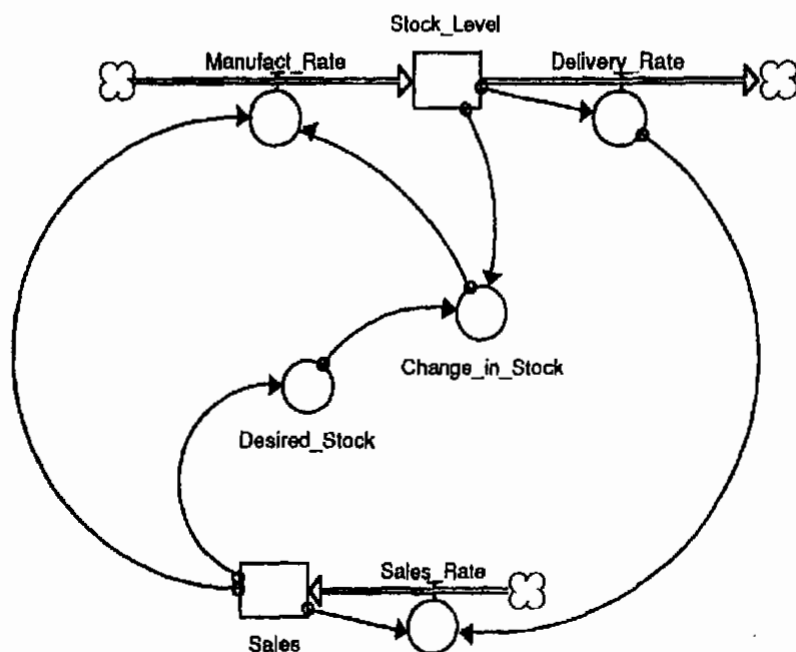
(التأخيرات الناتجة من الوقت المشمول في إدراك المعلومات والعمل عليها). ويمكن إدخال التأخيرات بسهولة في النماذج وملاحظة تأثيراتها.

تناولنا، في هذا القسم، بعض استخدامات نماذج ديناميكيات النظام الرئيسية. واكتشفنا ثلاثة مراحل في اتخاذ القرار، وأن ديناميكيات النظام يمكن أن تساعدنا في البيئة المناسبة. وقد أعدنا هذا للدراسة فردية تفصيلية توسيع مثال مراقبة المخزون.

٤-٦ ديناميكيات النظم عملياً: توسيع بسيط لنموذج المخزون

4.6 SD IN ACTION: A SIMPLE EXPANSION OF THE STOCK/INVENTORY MODEL

لقد نظرنا إلى المفهوم الأساسي لمستوى المخزون (انظر شكل (٤-٥)) إلا أننا لكي نجعل هذا النموذج البسيط يعمل فيلزم إجراء بعض التعديلات عليه (انظر شكل (٤-٩)). لاحظ أن المثال التالي تم ترميزه طبقاً لمصطلحات STELLA.



شكل (٤-٩) نموذج مخزون بسيط .

مستوى المخزون

حددنا الطلب ، في شكل (٤-٥) ، على أنه يؤثر على معدل التصنيع وبالتالي على مستوى المخزون ، إلا أنه في الواقع العملي يكون هذا بسيطاً جداً ويقدم لنا ، المديرون ، معلومات بسيطة يمكن عمل أي حكم منها . ومن الضروري إدخال معادلة مساعدة تقارن مستوى المخزون المرغوب فيه مع مستوى المخزون الفعلي ، والتي نطلق عليها التغيير في المخزون . ويمكن استخدامها بعد ذلك في مراقبة معدل التصنيع ، والعمل بصورة موجبة على مستوى المخزون (أي أنها تميل إلى زيادة مستواه) . ويدوره يتحدد معدل التسلیم بواسطه مستوى المخزون الذي يعمل بصورة سالبة عليه (أي أنه يميل إلى تقليل مستواه) .

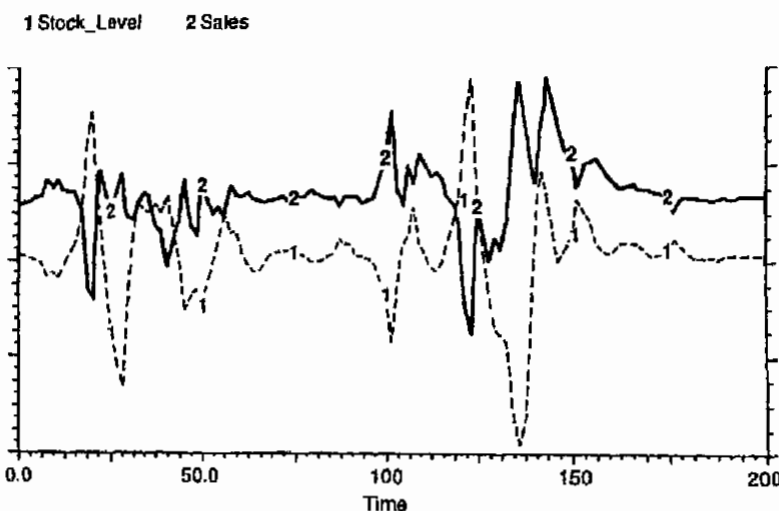
المبيعات

تمثل المبيعات ومعدل المبيعات تأثيرات خارجية على مستوى المخزون . وسوف يتحدد معدل المبيعات ، بطريقة ما ، عن طريق معدل التسلیم (لا يمكن البيع إذا لم يوجد مستوى معين للنصر متاح بالمخزون) . وبالمثل ، مع زيادة المبيعات وثبات معدل التسلیم ، يقل معدل المبيعات . ومع زيادة المبيعات يزداد معدل التصنيع أيضاً (مع بعض التأخير) ، إلا أن هذا يتآثر بالمديرين .

وكما سبق ذكره من قبل ، سوف تحدد قيمة المستوى اللازم للمخزون (المخزون المرغوب فيه) ونقارنه بمستوى المبيعات الذي يحدد ما سيكون عليه التغيير في المخزون . ويقلم هذا بدوره أكبر "قوة" (تأثير) على معدل التصنيع . ويكمل هذا الدورة التي تحدد مستوى المخزون .

ويمثل الرسم المبين في شكل (٤-١٠) مخرجات تقليدية من غودج بسيط يشبه حالتنا . وينعكس التغيران في المبيعات ومستوى المخزون تقريباً على مدار الوقت (أي أنه مع زيادة أحد المتغيرات يقل الآخر) . ويشمل النموذج منتج أرقام عشرائية لمحاكاة تأثير المبيعات من مصدر خارج النموذج . ويعكّرنا هذا من رؤية كيف تستجيب متغيرات النموذج الأخرى لهذه الطلبات العشوائية (كما يمكن أن يوجد في "العالم الواقعي") . وفي هذه الحالة يمكننا أن نرى أنه مع زيادة المبيعات يقل المخزون ، إلا أن الأكثر أهمية هو أن العمليات تكون تحت نوع معين من المراقبة . فإذا حذفت التغييرات المتفرقة (أو تم

تمهيدها) فيمكن أن نرى أن معاير كل من المتغيرين تكون مستوية تقريباً.



شكل (٤ - ١٠) مخرجات تقليدية من نموذج مخزون بسيط.

ويظل هذا النموذج بسيطاً جداً لاستخدامه في العالم الواقعي. ويلزم كم هائل من المزيد من التطوير. والأكثر من ذلك، يكون لكل منظمة نظام مراقبة مخزون مختلف. وإنما أن يكون الطلب على المخزون، ومعدل التصنيع، ومستوى المخزون المرغوب فيه محكماً ما عليها بأنها موضوعية ومحدة (وقت التصنيع كاستجابة للطلب) للمنظمة، أو منحازة وحكمية طبقاً لسياسات المنظمة أو المدير (كمية المخزون المرغوب في الاحتفاظ بها).

ولكي يبيّن القاريء قوّة مثل طريقة الفحص هذه، تلزم إمكانية الاتصال بحاسوب في مرحلة معينة (في معظم الواقع إنما باستخدام حاسب شخصي لتشغيل معادلة STELLS أو حاسب آبل ماكتوش لتشغيل DYNAMO والمعتمد على الرموز الرسومية – المستخدمة في هذا المثال). وقد أوضحتنا بإنجاز كيف يمكن تشييد نموذج محاكاة حاسب بسيط ليتمكن المديرين من "اللّعب حول" المتغيرات التي يمكن أن تؤثّر تأثيراً مباشراً.

٤-٧ نقد ديناميكية النظام

4.7 CRITIQUE OF SD

يوجد الكثير من النقد لديناميكيات النظام التي ظهرت في المراجع منذ جهود فورستر Forrester الأولى لصياغة منهج في أواخر الخمسينات الميلادية وبداية السبعينات الميلادية . ومهما تناهى عن محاولة ذلك ولسه على الأربع مستويات للنظرية ، والمنهجية ، والأيدلوجية ، والمنفعة ، كما هو مخطط له في خلاصه الفصل الثالث . ويجب أن يساعد هذا الإطار ، لنقد المنهجيات ، والذي سنتستخدمه في كل فصل من فصولنا عن مناهج نظم محلدة ، القاريء على الدخول في مناقشة النقد واستخلاص النتائج الرئيسية للخلاصة .

وقبل مباشرة العمل على نقد ديناميكيات النظام باستخدام هذا الإطار ، يجب ذكر نقطتين أوليتين . أولاً ، لم تقف ديناميكيات النظام منذ إدراكتها الأولى ، وبصفة خاصة ، كان هناك عدد من المحاولات لزيادة مقدرتها في التعامل مع الأمور الكمية أكثر وبيان المشاكل الأقل هيكلة . ومع تقدير التقدم الذي حدث في هذا الصدد ، يكون موقفنا بالنسبة إلى هذه المحاولات أنها لم تغير طبيعة المنهج بصورة أساسية . وتظل ثالثة ديناميكيات النظم تركز على استخلاص هيكل "العالم الواقعي" وتعتمد على غرض مضمون . وقدرت التطورات الحديثة إلى فرضي حقيقة خاصة بالطبيعة الدقيقة لديناميكيات النظام إلا أنها تركتها ثابتة الجذور في فكر بسيط - وحدوي .

والنقطة الثانية التي نريد ذكرها هي أنه حدث هجوم على ديناميكيات النظام عن طريق نقد كل المعتقدات المختلفة . وقد تركت المحاولات النقد لفقدانها بعض الخواص للطريقة العلمية لمعالجة المشاكل كبيرة التركيب الموضوع مفتوحا للتغيير ، من مؤيدي مناهج النظم "الصلبة" الأخرى ، لهجرها الدقة العلمية . ومن ناحية أخرى ، فشلها في الاعتقاد الكامل "للتحيز" كجزء ضروري لأي تحليل للنظم الاجتماعية أقنع مفكري النظم المرنة أنها تظل غير مناسبة للتعامل مع الصعوبات التي تواجهه في مواقف مركب - تعددي . ويحتاج القاريء إلى فك وتعريف من أي وجهة نظر أني كل من النقد التالي - وهي مهمة ليست صعبة للغاية والتي سوف ي詁لم لها ، في أي حالة ، توجيهها .

النظريّة

حدث نقد نظري لدیناميکيات النّظام لهجرها الطريقة العلمية (النقطة (١))، إلا أن معظم النقد للنظريّة حدد أن المنهج ينبع من موقع النّظم المرنة (النقطة من (ب) إلى (د)).

(١) تختلف ديناميکيات النّظام عن الطريقة العلمية، وقدّها مؤيدو مناهج النّظم "الصلبة" الآخرى لعملها ذلك. وتستمر الطريقة العلمية (كما توصف في العادة) بتقليل الملاحظة وقياس الظواهر المناسبة وال العلاقات بينها، ثم صياغة قوانين وقوانينه، وأخيرا بتكامل القوانين لتوسيع سلوك النّظام كله. وتحاول ديناميکيات النّظام، من خلال نظريتها العامة لسلوك النّظام، الإمساك بالكلّ، حتى عندما يكون ذلك صعباً للنموذج. ويكون وضع دورات التّغذية المرتجلة في المكان والتي تؤسس هيكل النّظام وتوضح سلوك النّظام مسروكاً بأنّه أكثر أهمية عن التّمثيل الدقيق الذي يتحقق من خلال طرق التّقليل الدقيق. ومن الواضح أن هذا يترك ديناميکيات النّظام مفتوجة للقول بأنّها تفتقر إلى الصرامة العلمية كما أنها غير دقيقة. ومن الواضح أنها تفتقر إلى خلاصات عن سلوك النّظام كله قبل جمع البيانات، والتحقق من صحة القوانين التي يمكن أن تدخل تبريرات لهذه التعليقات. وبالطبع، من وجهة نظر ديناميکيات النّظام، فالارتباط بقوّة بالطريقة العلمية سرف يستبعدها من التعامل مع معظم أنواع المشاكل التي تهدف إليها من البداية. فقد جاءت ل تعالج مشاكل أكثر تعقيداً، والتي تكون البيانات الكافية عنها صعب الحصول عليها كما أنه من الصعب صياغة قوانين لها، وهذا يجعلها تنحرف عن الطريقة العلمية في المقام الأول.

(ب) يسألك مفكرو النّظم المرنة عن الافتراض التحتي لدیناميکيات النّظم أن هناك عالم خارجي مصنوع من نظم يمكن التعرف على هيكلها باستخدام ماذج مبنية على عمليات تغذية مرتجعة. وبالنسبة إلى مفكري النّظم المرنة، تكون النّظم الاجتماعية أكثر تركيباً كثيراً من ذلك. فهي بناء مبدع لبني البشر الذين يقصدون تحفيزات وإجراءات تلعب دوراً ممثلياً في تشكيل

سلوك "النظام". ونظراً لأن المقاصد تستخلص من داخل النظم الاجتماعية، ومن المُمْكِّن البشرين الواقعين، فيكون العديد من التقديرات الممكنة لطبيعة وغرض نظام اجتماعي معين ممكناً. ولا تتعامل ديناميكيات النظام ببساطة مع التحيز الفطري لبني البشر وتتابعات هذا الدراسة النظم الاجتماعية. وبالضرورة تكون الخلاصة أن النظم الاجتماعية لا يمكن دراستها، بطريقة ديناميكيات النظام، بصورة موضوعية من الخارج. وبهذا من ذلك، من الضروري التوجّه إلى مصطلحات مع وعي البشر، ودراسة نظرات، وإجراءات العالم للأفراد الذين يشيرونها، ويعيدون تشديدها باستمرار.

ج) يتبع ذلك أن محاولات مفكري ديناميكيات النظام لنماذج الحقيقة الخارجية تكون غير موجهة توجيهاً صحيحاً. فلا تكون النظم الاجتماعية مركبة جداً لهذا فقط، إلا أن المقاصد المترابطة لبني البشر لا يمكن استخلاصها في مثل هذه النماذج "الموضوعية". وبصفة خاصة يوضع التركيز على الهيكل كوسيلة لكشف المعرفة عن عدم قبول سلوك النظم المثالى. وينظر إلى النظم الاجتماعية، من قبل مفكري النظم المرنة، بأنها تؤسس من خلال العمليات التي يتم التفاوض وإعادة التفاوض فيها على القيم والإدراكات المختلفة للحقيقة. وبهذا من محاولة المهمة المستحيلة لنماذج هذه العملية الشاملة، يقنع مفكرو النظم المرنة ببناء نماذج تساهمن في النقاش عن التقديرات المختلفة للسوق - نماذج تصرح بتضمينات نظرات العالم الخاصة. ويجادل مفكرو النظم المرنة أن النماذج يجب أن تضمّن لزيادة الفهم المتبادل ولا تسعى إلى تمثيل الحقيقة الخارجية.

د) نظراً للتمسك بأن الحقيقة الاجتماعية تكون مركبة جداً لنماذجتها، فيجادل مفكرو النظم المرنة أن نماذج ديناميكيات النظام يجب أن تكون منحرفة، وانعكاسات للحقيقة من جانب واحد. وهي نماذج من وجهة نظر واحدة، عادة غير محللة. وفي كل نموذج يأخذ في الحسبان غرض داخلي بالتأكيد، والذي يمكن أن يصاحب في العادة التحريل الذي يحدث إلا أنه في النهاية يرتبط بالأحكام السابقة الخاصة لمعدِّي النماذج. ولا تتوفر ديناميكية النظام

وسيلة للسؤال عن الفرض التحتي لأى نموذج، مثال ذلك، عن طريق مقارنته بنموذج آخر تم تشييده على أساس نظرة عالم بديلة. وتشبه معايير تحديد السلوك المثالي للنظام نموذج واحد، ونظرة عالم واحدة، وبالتالي فإنها تكون مخفية عن الفحص ولا يُسأل عنها.

المنهجية

- ١) ويستهدف تقد النظم الصلبة لمنهجية ديناميكيات النظم مرة أخرى عملية النمذجة نفسها. ومن وجهة نظر الطريقة العلمية، يجب أن تبني النماذج عندما تكون المعلومات الكافية معروفة عن مجال الاهتمام لتوفير تأكيد من صحة العلاقات الموجودة في النموذج فقط. وفي اهتمام ديناميكيات النظام بالاستخدام العملي فإنها لا تقنع بالانتظار حتى تصبح كل البيانات الازمة متاحة، وإنما تسعى لبناء نماذج نظمها اعتماداً على أحكام عن التدلالات حتى عندما لا تكون البيانات مؤكدة أو عندما تكون مفقودة. وبالنسبة إلى فوريستر يكون للحصول على هيكل النموذج صحيحًا أهمية أكبر من جمع كميات كبيرة من البيانات الالانهائية. ولسوء الحظ، يدر أن هذا يقود في بعض الأحيان محظلي ديناميكيات النظام إلى إهمال نظريات موجودة فعلاً في المجالات العملية للاستفسار.
- ب) يستخلص مفكرو النظم المرنة تقدthem لمنهجية ديناميكيات النظم بطريقة شبيهة بما يرونها على أنه عجز نظري للمنهج. وهم يجادلون أن منهجهية، أو طريقة ديناميكيات النظام تحسن ليس بسبب أنها مرتبطة بالعبودية للطريقة العلمية، وإنما لأنها ليست مناسبة للموضوع الواقع في الاهتمام. وتفسك النظم الاجتماعية بأنها ليست عرضة للفحص الكمي. وتحاول ديناميكيات النظم استخدام الرياضيات في صورة سائبة عن التغيرات (المعدلات) والحالات (المستويات) والتي تكون بعيدة عن كونها معرفة بوضوح في العادة. وبهزم ثراء الحقيقة الاجتماعية معدى نماذج ديناميكيات النظام. ويمكن أن تكون الطريقة للأمام عبارة عن العمل مع أي منظومة من النماذج يعكس كل منها نظرة عالم معينة.

الأيدلوجية

- ا) بدلاً من الخوف من أن تكون وجهة نظر الأيدلوجية الطريقة التي يعمل بها محللو ديناميكيات النظام شبيهة إلى حد ما بعمل الصنفون من التقنيين، فهم يرون أنفسهم يخدمون مستخدمي القرارات، والمديرين، كخبراء يقدمون ترجيحها موضوعياً ومحايداً. ولا يوجد أي شمول "لشركين" - ويتحدد محللي ديناميكيات النظام بتقليل حلو قبل الاختفاء بينما يقوم مستخدمو القرارات بالتنفيذ. ومن الواقع، على ذلك، أن الأغراض التي تخدمها ديناميكيات النظام تذهب دون المسؤال عنها. ويمكن أن يبدو إهمال المشاركين الآخرين بهذه الطريقة أنه منحاز أيدلوجياً وليس له صدى أخلاقي. ومن منظور النّظم المرنة من المرغوب فيه أيضاً التّقليل من تحقيق "تحسين النّظام الكلي". وتابع مشاركون آخرون اهتماماتهم الضّيقة الخاصة بهم، والتي يمكن أن تكون فاصرة النّظرة وتضر النّظام على المدى الطويل.
- ب) يبدو أن معدى ثناذج ديناميكيات النظام المستخدمين للتّغذية للأمام يعتقدون أن هناك حالات مستقبلية مثالية، والتي يجب أن تقود النّظم تجاهها. إلا أن هذه الحالات لم توضع بصورة صريحة. وهذا مخيف بصفة خاصة في حالة النّظم الاجتماعية والتي تحتوي على مجموعات مختلفة تناصر أهدافاً ومقاصداً مختلفة. ومن المرجع أن يميز معدو ثناذج ديناميكيات النّظام الأهداف لبعض المجموعات على مجموعات أخرى بصورة ضمنية.

النّفعة

- ا) يعتقد مفكرو النّظم الصلبة أن ثناذج ديناميكيات النظام تعتمد في بعض الأحيان على بيانات ضعيفة، وتهمل في بعض الأحيان نظريّات موجودة، وعادة لا تحمل طريقة تأكيد من الصحة صارمة بصورة كافية. ويتبع ذلك أنها لا يمكنها أن تقدم تبريرات دقيقة جداً للحالات المستقبل، وبذلك فإنّها تكون ذات فائدة محدودة لمستخدمي القرارات.
- ب) يستطيع مفكرو النّظم المرنة العفو عن افتقار ديناميكيات النّظم للدقة في مجالات يصعب الحصول على دقة فيها - فيجب التّضحية في بعض الأحيان

بالدقة العلمية وذلك في مقابل الفائدة المعدة عملياً. إلا أن ما لا يمكنهم العفو عنه هو محاواتها تقديم نفسها على أنها منهج موضوعي، وحيادي في نطاق النظم الاجتماعية بسبب صعوبة تحقيق "الموضوعية" (على الأقل في المعنى المعتمد للكلمة) و "الحيادية" ببساطة. وتنفيذ ديناميكيات النظام في معالجة مواقف المشاكل في النظم الاجتماعية التقنية في بعض الظروف المحددة جداً فقط. أولاً ، يوصي باستخدام ديناميكيات النظام عندما تحتاج إلى تحديد مهام معينة للدراسة الدقيقة للهيكل كوسيلة معينة لتقديم بدائل عن تصميم السياسة ، والتنظيم فقط ، أي حيث يوجد تدفقات طبيعية وروابط معلومات معرفة ، وحيث لا يرجح أن يكون للعناصر غير المعرفة في النموذج تأثير على المستقبل القريب (المائي) - لذلك تكون نماذج النظم المغلقة ل الديناميكيات النظام كافية . وبالضرورة ، من المهم أن تظهر كل الافتراضات التي يعتمد عليها النموذج ديناميكيات النظام على السطح وتناقش . وما هو مناسب وحاسم في مناسبه ، كما افترحته منهجيتنا للمنزلة ، هو أن معيدي نماذج ديناميكيات النظام يعبرون عن ويوضحون جودة البيانات ، وما هي المراضع و/ أو القوانيين التي استخلصت على أساسها ، ويقدمون ذلك في توضيح الافتراضات التي يمكن مناقشتها .

جـ) وتهتم نقطة نهاية لنقد النظم المرنة ل الديناميكيات النظام علاقة الافتراضات المسبقة ل الديناميكيات النظام بأنها موجودة بين المحللين ومتخذي القرارات . فيري منهج ديناميكيات النظام هذه الوظائف مستقلة ، و يقدم المحلل بساطة توصيات الخير لتخاذل القرار . وطبقاً لمفكري النظم المرنة لا تكون هذه هي الطريقة للحصول على توصيات مقبولة ومنقولة . فيحتاج المحلل إلى شمول أكثر قرباً جداً مع متخذ القرار ، والعمل معاً على المشكلة حتى يصل متخذ القرار إلى دراسته الخاصة ، ونتائجها الخاصة التي توصي بها . ويركز مفكرو النظم المرنة على الحاجة للتداخل التبادل بين العميل والمحلل خلال الدراسة .

وما وجلناه في هذه المراجعة الحرجة (الناقدة) ل الديناميكيات النظام هو ظهور العديد من نقاط النقد من منهج يستخدم في قوائم المشكلة حيث لا يكون مؤهلاً لذلك . وعندما تستخدم ديناميكيات النظم في منطق وإطار تخلل النظام الشامل فينظر إلى هذه

الاهتمامات، بالطبع، على أنها تلاشى. مثال ذلك، في نهاية الأمر لدراسة تخلل النظام الشامل يجب أن يوجد كل المشاركين المناسبين في عملية التخلل، وبأخذوا في الحسبان نظرات العالم البديلة، وبعد التفكير الوعي، والمبدع فقط يمكن التوصية بديناميكيات النظام، وفي بعض الأحيان بطريقة معينة في عملية التخلل نفسها. وفي الحالات المناسبة، على ذلك، يمكن استخلاص ديناميكيات النظام وإيجاد مساهمة لها بطريقة أكثر فائدة. وكما هو الحال مع كل المنهج، تحتاج إلى التعامل بنقد مع الشرعية والقيود، حتى لا يعمل "الانعزاليون" Isolationist يحتجّون. ويمكن للديناميكيات النظام أن تساعده وتساعده مع أوجه خاصّة لاهتمامها التقني في التبؤ باتجاهات واختبار سياسات المراقبة.

٤-٨ حالة دراسية: معضلة مدير المشروع

4.8 CASE STUDY: A PROJECT MANAGER'S DILEMMA

٤-٨-١ مقدمة 4.8.1 Introduction

يعتمد نظام التخطيط الرئيسي للمدير على محاكاة منطقية للعمل المراد أداه. ويساعد هذا الناس الذين يؤدون العمل لكنهم لا يتناولوا بالضّرورة احتياجات هؤلاء الذين يراقبونهم. ولا يتناول مثل هذا النموذج المعتمد على المنطق كل التأثيرات البيئية التي تؤثر على الإقام المقنع.

٤-٨-٢ مهمنتك 4.8.2 Your Task

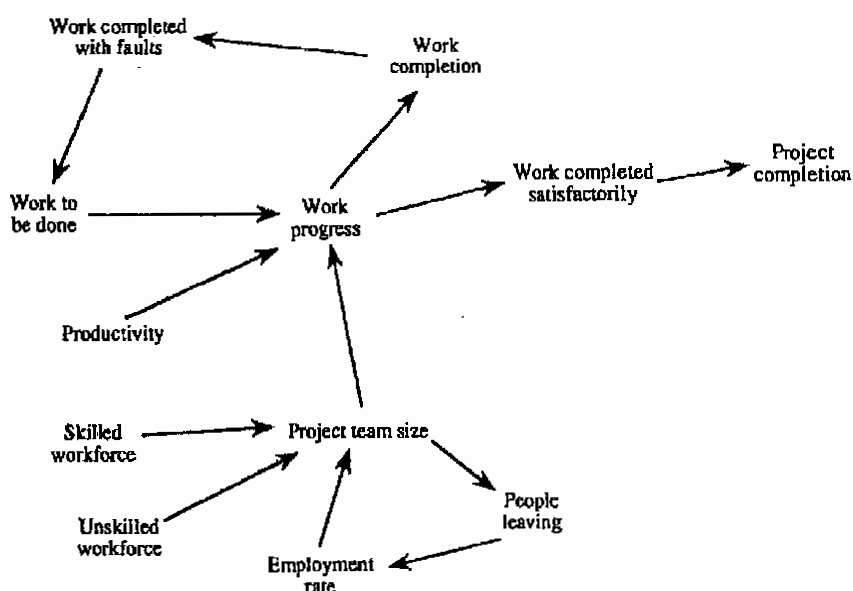
انظر إلى الموقف الذي تكون فيه مدير للمشروع مع وجود عدد من العناصر الجوهرية التي تؤثر على أداء فريقك. وكمدير مشروع فعليك عمل المراقبة المباشرة لبعضهم. نجد في الحسبان العناصر التالية:

- يتكون حجم قوة العمل بما يلي:

- حجم فريق ماهر (على كل من نوعي الموارد البشرية هدين العمل مع بعضهما ببعض، ويكون لديهم كم متساو من العمل لأداء). وقد يحتاجوا إلى زيادة أو نقصان الحجم مع

- إحراز التقدم في المشروع .)
- أناس يتركون المشروع مع الحاجة إلى أن يحل محلهم غيرهم .
 - حجم العمل المراد إنجازه (مقاساً بعدد ساعات العامل - ساعة في الأسبوع) .
 - الإنتاجية .
 - حجم التقدم الذي يحدث .
 - حجم العمل المتبقي .
 - حجم العمل الذي يحتاج إلى إعادة عمله بسبب الأخطاء .

ويستخلص شكل (٤-١١) السمات الديناميكية الرئيسية للموقف .



شكل (٤-١١) السمات الديناميكية الرئيسية للمشروع .

وسع شكل (٤-١١) بالعناصر التي لم تؤخذ في الحسبان في البداية حتى يمثل

نموذج هذا المشروع الموقف الحقيقـي بتفاصيل أكثر (قد تحتاج إلى تجهيزـة بعض العناصر إلى عناصر أصغرـ).

عرف العناصر التي يكون لك مراقبـة عليها كمدـير للمشروع . وسوف تحتاج أيضاً أن تأخذ في الحسبـان تأثيرـات مثل التأخـرات في الوقت ، وتأثيرـ إدخـال موارـد عمـالة جديدة (تذـكر أنـهم يمكنـاً ألا يكونـوا متـجـينـ في الـبداـية مثلـ الذين سـبقـ لهمـ العملـ بالـفعـلـ فيـ المشـروعـ).

وأنتـ ، كـمدـير للمـشـروعـ ، فيـ وـرـطـةـ . فـبـعـد توـسيـعـ النـموـذـجـ لـتمـثـيلـ المـوقـفـ ، تـحـقـقـتـ آنـهـ يـكـنـ عـمـلـ تـضـيـيـطـاتـ لـلـعـدـيدـ منـ العـناـصـرـ . وـيمـكـنـ تـمـلـدـجـ دـيـنـامـيـكـيـاتـ النـظـامـ مـعـدـ السـيـاسـةـ منـ تـعرـيفـ العـناـصـرـ التيـ لهاـ تـأـيـيرـ كـبـيرـ - تـلـكـ التيـ لهاـ أـكـبـرـ تـأـيـيرـ علىـ سـلـوكـ النـموـذـجـ . وـميـزـةـ المـقـدرـةـ عـلـىـ النـمـلـاجـ عـلـىـ الـحـاسـبـ هيـ آنـ الـوقـتـ الـماـخـوذـ فيـ عـمـلـيـةـ التـعـرـيفـ هـذـهـ يـقـلـ . وـتـؤـدـيـ هـذـهـ الـعـمـلـيـةـ عـنـ طـرـيقـ ضـبـطـ سـابـقـ لـمـحاـكـاـةـ الفـرـصـةـ الـأـقـلـ حـتـىـ يـكـنـ تـعـرـيفـ تـلـكـ الـعـنـوـيـةـ . وـيـجـبـ آنـ تـكـوـنـ تـلـكـ التـغـيـرـاتـ نـتـيـجـةـ الـاعـتـارـ الـوـاعـيـ وـأـنـتـ كـمـدـيرـ تـحـتـاجـ فـقـطـ إـلـىـ ضـبـطـ الـعـنـصـرـ (ـالـعـنـاصـرـ)ـ التيـ لهاـ أـكـبـرـ تـأـيـيرـ لـتـوفـيرـ التـغـيـرـ الـمـرـغـوبـ فـيـهـ . إـلـأـنـكـ يـجـبـ آنـ تـكـوـنـ حلـراـ . تـذـكـرـ ، عـلـىـ سـيـلـ الـمـالـ ، آنـ الـزـيـادـةـ الـمـتـنـاسـبةـ فيـ حـجمـ قـوـةـ الـعـمـلـ لـاـتـتـجـهـ دـائـمـاـ نـفـسـ الـزـيـادـةـ الـمـتـنـاسـبةـ فيـ إـلـقـامـ الـعـمـلـ . وـيمـكـنـ آنـ بـتـجـهـ اـنـخـفـاضـ فيـ الإـنـتـاجـيـةـ الشـامـلـةـ منـ قـضـاءـ قـوـةـ الـعـمـلـ الـقـديـمـةـ وـقـتـاـ تـشـرحـ فـيـهـ لـلـأـعـضـاءـ الـجـدـدـ ماـ يـفـعـلـوهـ . وـبـالـمـثـلـ ، يـمـكـنـ آنـ يـزـيدـ عـدـدـ الـأـخـطـاءـ النـاتـجـةـ نـتـيـجـةـ لـجـوـدـ أـنـاسـ جـدـدـ - وـيمـكـنـ آنـ تـصـحـ هـذـهـ الـأـخـطـاءـ بـمـسـاعـلـةـ منـ الـأـعـضـاءـ ذـوـيـ الـخـبـرـةـ فيـ الـفـرـيقـ .

وعـلـىـ هـذـاـ ، فـأـنـتـ فـيـ حـاجـةـ إـلـىـ تـنـاـولـ كـلـ عـنـصـرـ بـدـورـهـ ، وـتـبـعـ التـأـيـيرـاتـ التيـ يـدـخـلـهاـ بـصـورـةـ مـباـشـرـةـ ، وـغـيرـ مـباـشـرـةـ عـلـىـ الـهـدـفـ الـمـرـادـ تـحـقـيقـةـ - إـلـقـامـ الـمـقـنـعـ لـلـمـشـرـوـعـ . وـطـرـيقـةـ عـمـلـ ذـلـكـ ، دـوـنـ مـسـاعـدـةـ الـحـاسـبـ ، هيـ التـعـاـمـلـ معـ كـلـ عـنـصـرـ بـدـورـهـ ، وـتـلـكـ التيـ لهاـ تـأـيـيرـاتـ مـباـشـرـةـ . خـذـ عـلـىـ سـيـلـ الـمـالـ تـأـخـيرـاتـ الـوقـتـ وـالـعـوـافـلـ المـضـاعـفـةـ ، هلـ لهاـ تـأـيـيرـ سـالـبـ أوـ مـوـجـبـ عـلـىـ الـعـنـصـرـ (ـالـعـنـاصـرـ)ـ التـالـيـةـ؟ـ وـيـجـبـ عـلـىـ ذـلـكـ تـحـلـيلـ الـعـدـيدـ منـ الدـورـاتـ الـمـوـجـودـةـ فيـ نـمـوـذـجـ الـآنـ - كـيـفـ تـؤـثـرـ عـلـىـ بـعـضـهـاـ بـعـضـاـ ، وـأـخـيـرـاـ إـدخـالـ ضـغـطـ عـلـىـ تـحـقـيقـ الـهـدـفـ (ـوـفـيـ هـذـهـ الـحـالـةـ إـلـقـامـ الـمـشـرـوـعـ كـلـهـ)ـ؟ـ وـبـعـدـ آنـ تـتـأـكـدـ مـنـ كـيـفـيـةـ عـمـلـ النـمـوـذـجـ ، فـمـنـ الـمـحـتـمـلـ آنـ تـوـجـدـ حـاجـةـ لـإـضـافـةـ عـنـاصـرـ أـخـرىـ شـعـرـتـ فـيـ الـبـداـيـةـ

بعدم أهميتها. وأخيراً، يجب أن تنتهي بنموذج يعكس موقف المشروع. ويمكن استخدام النموذج الآن في تجربة سياسات إدارية مختلفة - فيمكنك تتبع كيف ستؤثر الزيادة، أو النقصان في أحد العناصر في النهاية على إتمام المشروع. ويكون الهدف من هذا النموذج توفير تفهّمه، وتجري به تجارب لحوارات مختلفة للسياسيّة، والذي يكون أسرع وأقلّ تكلفة عن تنفيذ هذه السياسات مباشرة مع عدم التأكّد من توافع ذلك.

٤-٩ قراءات إضافية

4.9 FURTHER READING

- لفهم طبيعة ديناميكيات النظام ومنهجيتها:

- Forrester, J. W. (1961). *Industrial Dynamics*, MIT Press, Cambridge, Mass.
 Forrester, J. W. (1969). *Principles of Systems*, Wright-Allen Press, Cambridge, Mass.
 Meadows, D. M. (1980). The unavoidable a priori, in *Elements of the System Dynamics Method* (ed. J. Randers), pp. 23-57, MIT Press, Cambridge, Mass.
 Roberts, N., Anderson, D., Deal, R., Garet, M. and Shaffer, W. (1983). *An Introduction to Computer Simulation: A System Dynamics Approach*, Addison-Wesley, Reading, Mass.

- يوجد مدي جيد من أمثلة ديناميكيات النظام المستخدمة مقدم فيما يلي:

- Roberts, E. B. (ed.) (1964). *Managerial Applications of System Dynamics*, MIT Press, Cambridge, Mass.

- يمكن أن توجد تفسيرات أكثر حداثة لديناميكيات النظام فيما يلي:

- Coyle, R. G. (1977). *Management System Dynamics*, Wiley, Chichester.
 Wolstenholme, E. F. (1990). *System Enquiry: A System Dynamics Approach*, Wiley, Chichester.

- لنقد لديناميكيات النظم انظر:

- Keys, P. (1990). System dynamics as a systems-based problem-solving methodology, *Systems Practice*, 3, 479-93.

- لمنهجيتنا الخاصة بالنمذجة انظر:

- Flood, R. L. and Carson, E. R. (1992). *Dealing with Complexity: An Introduction to the Theory and Application of Systems Science*, 2nd edition, Plenum, New York.

الفصل الخامس

تشخيص النظام القابل للحياة VIABLE SYSTEM DIAGNOSIS (VSD)

يوجد شيئاً خطأ بالنسبة إلى دور العلم في مجتمعنا. أحدهما هو استخدامه كأداة للقوة، بينما كان هذا مركزاً في القوى الاقتصادية. والثاني هو صورته المغيرة بالصفوة، فلا يرغب أي منا في أن يعامل بالقوة، وإذا كان العلم آداة القوة، فعلى الجحيم بالعلم. ولا يرغب أي منا في أن يأمن رجلاً بمعطف أبيض، ومسلح بالحاسوب وصفه من نقاط الكرة في جيبه على حرثاتنا إذا لم يشتراك معنا في آدميتنا.

نحن لا نستطيع أن نشيع الجياع، ولا نستطيع أن نرتفع للحرب، فدفن في تشوش ذهني ثلاثي بالتعليم، والنقل، ورعاية المرضى والمسنين، والمؤسسات تفشل، وعادة ما نشعر بأننا غير آمنين في شوارع ملتنا الخاصة بنا. كل هذا غير كاف. وعلى ذلك لا يكون صحبياً القول أن طريقة احتفاظنا بالحرية تكون مدانة هكذا بعلم الكفاية بأن الحرية ليست مهددة. فعلينا أن نصيغ أكفاء لحل مشكلنا، وعلينا أن نقبل التهديد للحرية اللازم - ونتعامل معها.

Stafford Beer, *Designing Freedom*, Canadian Broadcasting Company. Two extracts from the 6th lecture given in 1973 called "The free man in a cybernetic world".

١-٠ مقدمة

5.1 INTRODUCTION

يعد نموذج النظام القابل للحياة (VSM) لستافورد بير

عملاً شاملًا لأفكار من علم المنظمات، أو علم الضبط. وتوجد بعض التشابهات مع منهج ديناميكيات النظام في استخدام أساليب من ملحة النظم، ويمكن تحقيق كلًا من نوعي النمذجة كشبكات مركبة من الصيغ الرياضية المتداخلة. إلا أننا نتعامل، من وجهة نظرنا، مع الأوجه الكيفية فقط للنموذج القابل للحياة للبيئات الاجتماعية، وكيف يخطط ذلك صورة قوية للأعمال، أو المنشآت، أو أي شيء يكون منظماً جيداً.

ويكمن الاختلاف الرئيسي عن نوع النموذج الذي يبني في العادة في ديناميكيات النظام، في تركيز النموذج القابل للحياة على المنظمة بدلاً من تركيزه على الهيكل، ويفترض أنّ لها طبيعة تطورية. وكما يعرف أي مهندس، لا يعني هذا شمول أن تمامًا المحاكاة الكمية مثل تلك الخاصة بديناميكيات النظام لا يمكن أن تبني لتمثل عملية تطورية، ويمكن تحقيق ذلك عن طريق تقليم معلمات متعددة مع الوقت حتى يكون هيكل النموذج نفسه قابلاً للتغيير. هذا مقبول لبعض الأغراض. وفي الحقيقة إننا كنا مشمولين في تشييد مثل هذه التماذج. إلا أن الحقيقة تظل أن هذا يكون تقليدياً لبعض أوجه الحقيقة معقدًا ظاهريًا ولا يمكن الاتصال به، ولا يكون له قيمة أياً كانت لمدير، أو مخطط، أو متعدد القرارات، أو استشاري في عمله اليومي. ما هو أكثر، تستطيع أن تتعامل بصورة جيدة جدًا مع الآلات وحتى مع الكائنات الحية، إلا أنها لا تندرج بصورة جيدة سلوك "النظام" الأقل تنبؤاً والمحتملة على بني البشر. وبمعرفة الحاجة إلى التصميم الهندسي للآلات، فإننا نمرر العمل إلى أي مهندس مصمم خبير. إلا أن المدير يمكن أن يتسع جيداً من التحقق الكيفي لمفاهيم علم الضبط التي وضعت مع بعضها بعضاً لمساعدتنا على التعامل مع المنظمات الاجتماعية.

ويمكن استخدام النموذج القابل للحياة في تشخيص "مشاكل" المنظمة، وبالتالي يستخدم مصطلح تشخيص النظام القابل للحياة (VSD) viable system diagnosis ، بصفة خاصة ذلك الذي يظهر في "نظم" احتمالية مركبة، والذي يعمل تسويية للأجزاء المنظمة لأغراض معينة، ويكون مفتوحاً ليثة متغيرة (ما نسميه مركباً)، والذي يكون فيه اتفاق عام أو سهل الوصول إليه عن الأهداف التي تتبع (طبيعة العلاقة بين المشاركين تكون وحدوية). وهذا هو الحال لأن النموذج نفسه يفترض كل هذه السمات. وبالنسبة إلى الخلاصة الموجودة في الفصل الثاني، فإننا نقول أن الافتراضات التحتية تكون مركبـ وحدويـ. وبالطبع، فإن الفرد الذي أعلن بجسارة أن "اكتشاف discovery

موقف مركب - وحدوي دون بعض الفحص السابق الإبداعي يكون غير حكيم ، وهذا هو أحد الواقع العديدة الذي يلعب تخلل النّظام الشامل دوراً فيه .

لذلك ، تظهر متفرعة منهج علم الضّبط عندما ، على سبيل المثال ، تسمّ الأمور في الأعمال أو المشاكل بغير أو بأعراض معينة ، ربما تكون محلية ، والتي تقابض المعالجة الطبيعية أو تهملها . وفي مثل هذه الظروف ، تفترض نظرية النّظام القابل للحياة عدم سريان قوانين علم الضّبط الطبيعية - وكذلك الحاجة للتشخيص واستخدام تنافع علم الضّبط في إعادة التنظيم .

دعنا نطور الآن هذه الأفكار أكثر بالنسبة إلى الفلسفة ، والأساسيات ، والنموذج ، والمنهجية لاستخدام النموذج في التشخيص .

٣- فلسفة تشخيص النظام القابل للحياة

5.2 PHILOSOPHY OF VSD

تهتم الفلسفة التي قادت نظرية بيير Beer لعلم الضّبط بنوع التّغييرات التي غارتها في القرن العشرين . فقد فكر أن هناك حاجة للتعامل مع الصّعوبات المصاحبة لهذه التّغييرات . وفيما يلي ملخص للنقاط الرئيسية .

- تظهر "المشكل" التنظيمية ، والاجتماعية بسبب درجات تركيب جديدة (تنظيمية ، وتقنية ، وعلمية ، الخ) وتتميز بارتباطها مع بعضها بعضاً .
- تكون الإدارة المعتمدة على العلم التي تأخذ ميزة التقىدات التقنية (مثل زيادة مقدرة تشغيل المعلومات) حيوية لأن المنهج التقليدية أكثر تكون بسيطة جداً للدرجة التفاهة ، وبعزلها لا تعمل جيداً . لذلك ، يكون النموذج العلمي الذي يعتمد على أساسيات علم الضّبط ، والذي يشمل أفكاراً عديدة من علم الإدارة أساسياً في جهودنا للتعامل مع التركيبات العصرية .
- نظر الواقع علم التحكم في الاهتمام الرئيسي فيصبح على ذلك المنهج الأفضل تكرار "نظام تحكم" سبق تجربته واختباره جيداً ، ويكون هذا دليلاً في عمليات علم الضّبط العصبي للعقل البشري ، ونظام الأعصاب كما سبق تطويره (لأنه يمكن استخلاص نفس نموذج التحكم من الأساسيات الأولية لعلم الضّبط ، ويكون

قابلًا للتطبيق على كل النظم).

- تكون المنظمات مرتبة بصورة مثالية حتى يمكنها أن تحقق مجموعة من الأهداف تحقيقاً كفراً وفعلاً، رغم أن الأهداف نفسها يجب أن يعاد النظر إليها بصورة مستمرة بالنسبة للبيئة سريعة التغير من خلال أسئلة ذاتية، وتعلم، وتقديم المخارات المستقبلية.

٣-٥ أساسيات تشخيص النظام القابل للحياة

5.3 PRINCIPLES OF VSD

تظهر كل الأساسيات التي تدعم هذا المنهج من علم الضبط في طبيعته حيث، كما هو موضح في مقدمة هذا القسم، عندما لا تعمل المنظمات جيداً فيفترض أنه حدث كسر الأساسيات علم الضبط. وفيما يلي تخطيط لبعض هذه الأساسيات.

- لا تصف التوصيات الظاهرة من VSM هيكلًا محدداً، وإنما من ذلك فإنها تهتم بضروريات المنظمة وصيانة الهوية. وهي، على ذلك، مناسبة لكل أنواع المنشآت، سواء كانت صغيرة، أو متوسطة، أو كبيرة، في كل أنواع الصناعة.
- يكون الترميز "إعادة ذاتية recursion" أساسياً حتى يمكن التعامل مع التداخل الرأسي. وتعني الإعادة الذاتية أن النظام كله يتكرر في الأجزاء حتى يمكن استخدام نفس أساسيات النظام القابل للحياة في مذكرة النظام الفرعي (جزء) في المنظمة، أن المنظمة والنظام الأكبر منها (أي الذي تكون المنظمة جزءاً منه).
- في أي وحدة قابلة للحياة، تكون النظم الفرعية (الأجزاء) المعتمدة على بعضها بعضاً أفقياً متكاملة، وتوجهها الوحدات القابلة للحياة "الأبعد من النظام meta-system" ، أو المستويات الإدارية "الأعلى".
- تحظى مصادر الأمر، والمراقبة باهتمام خاص، وفي نموذج النظام القابل للحياة تنتشر هذه المصادر خلال معمارية "النظام القابل للحياة"، والتي تعزّز التنظيم الذاتي، والإدارة المحلية "للمشاكل".
- يكون التركيز على العلاقة بين الوحدة القابلة للحياة وبينها على التأثير وإمكانية

- تأثيرها به وبصفة خاصة على استخدام هذه العلاقة في الترويج للتعلم.
- توجد العديد من أساسيات علم الضبط الأخرى التي تعد منها نظرية النظام القابل للحياة من ترميزات أكثر بساطة للتغذية المرتبطة لأساسيات هامة مثل قانون تنوع الطلب Law of Requisite Variety، أي يجب أن يكون التنوع في المراقب مساوياً أو أكبر من ذلك الذي يرافق.

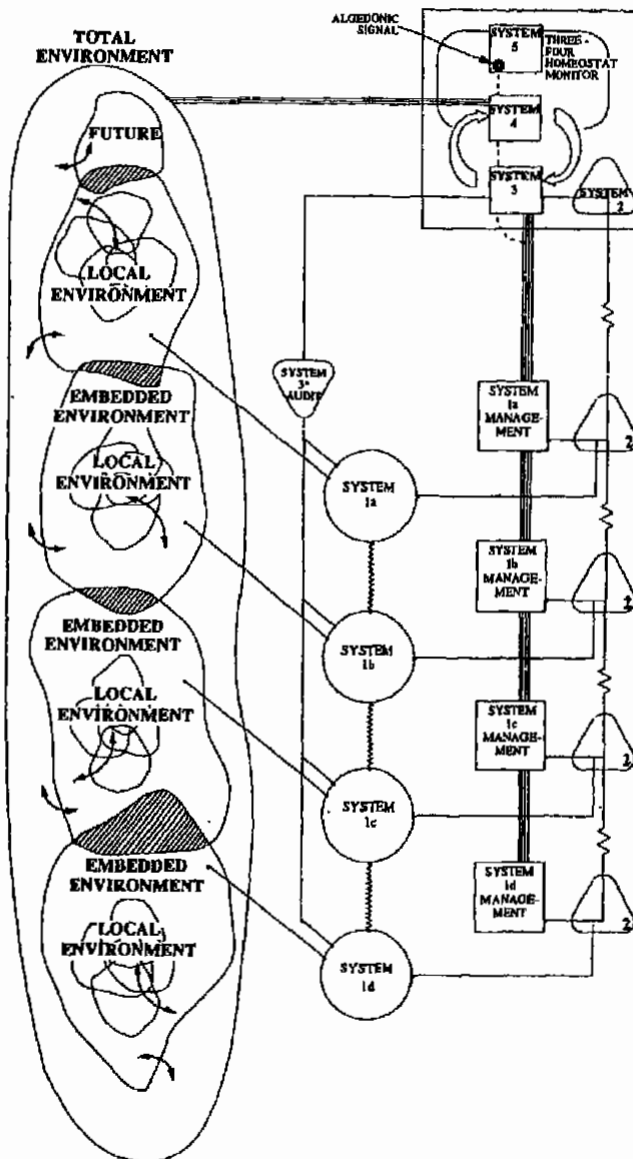
ويمثل التشخيص لإمكانية القابلية للحياة للنظام المقترن، أو لمسببات المشكلة التي تظهر في منظمة فعلية، باستخدام أساسيات علم الضبط هذه كما يستخلصها VSM، الجزء المركزي لأي دراسة VSM. ولهذا السبب، سوف نركز الآن على النموذج نفسه.

٤-٢ نموذج النظام القابل للحياة

5.4 THE VIABLE SYSTEM MODEL

يعتبر VSM ترتيباً من خمسة عناصر وظيفية النظم (٥-١) التي تكون متداخلة من خلال المعلومات المركبة ودورات المراقبة (انظر شكل (١-٥)). ويسمح لنا التركيز على الإعادة الذاتية باستخدام نفس هذا النموذج الأساسي في تمثيل، على سبيل المثال، الشركة وأقسامها مع منظمات أوسع والتي يمكن أن تكون جزءاً وظيفياً أيضاً. ويمكننا دراسة الخمسة عناصر الوظيفية بدورها:

- النظام ١
- تهم أجزاء النظام ١ بالتنفيذ مباشرة.
 - يكون كل جزء مستقلًا بذاته.
 - يجب على كل جزء أن يعرض، على ذلك، كل السمات لنظام القابل للحياة نفسه، بما في ذلك الوظائف الخمس (رغم أن التمثيل المبين في شكل (١-٥) يظهر الجزء ١، و ٢ فقط مستقلين - وتقع الأجزاء ٣، و ٤، و ٥ كلها في صناديق الإدارة المربعة).
 - يتصل كل جزء بيئته المحلية وبالتالي فإنه يتضمن الكثير من التنوع البيئي الشامل.



شكل (١-١) نموذج النظام القابل للحياة.

النظام ٢

- ينسق الأجزاء التي يعد منها النظام ١ بطريقة متناغمة.
- يتضمن التلذذيات غير المراقبة بين الأجزاء.

النظام ٣

- وظيفة مراقبة والتي تحفظ في النهاية الاستقرار الداخلي.
- يفسر قرارات السياسة للإدارة العليا.
- يوزع الموارد على أجزاء النظام ١.
- يضمن التنفيذ الفعال للسياسة.
- يؤدي "المراجعة المحاسبية" باستخدام قناة المراجعة المحاسبية للنظام ٣.^٣.

النظام ٤

- وظيفة جمع / وعمل تقارير ذكية تستخلص كل المعلومات المناسبة عن البيئة الكلية للنظام.
- يوفر نموذجاً لبيئة المنظمة.
- يوزع المعلومات البيئية لأعلى ولأسفل طبقاً لدرجة أهميتها.
- يحضر المعلومات الداخلية والخارجية مع بعضها البعض في "غرفة عمليات" - بيئه للقرار.
- ينقل بسرعة المعلومات العاجلة من النظم ١ ، ٢ ، ٣ إلى النظام ٥ (مغيّراً النظام ٥ من خلال إشارة "algedonic" .

النظام ٥

- يكون مسؤولاً عن السياسة.
- يستجيب للإشارات المعنية التي تمرر خلال "المرشحات filters" للنظم ١ ، ٢ ، ٣ ، ٤ .
- يحكم بين الطلبات الداخلية والخارجية على المنظمة كما هي مثلاً على التوالي في النظمين ٣ ، ٤ ، والمتخصصة في بعض الأحيان.

- يمثل جودة "النظام كله" الضرورية "للنظام" لأي "نظام أوسع" ، والذي يكون جزءاً منه .

كما أن تدفقات المعلومات ووصلات الاتصالات المناسبة تكون مهمة أيضاً للنموذج. وتمثل المعلومات المتداولة حول قنوات الاتصالات المختلفة في النموذج معلومات عن كيف تعمل الأجزاء المختلفة من المنظمة، وكيف تعمل المنظمة ككل بالنسبة إلى أهدافها الخاصة بها. ويقاس الإنجاز في كل منظمة بالنسبة إلى النقود، وتمثل معايير النجاح الذي تعظم به الأرباح وتقلل التكاليف. ولا ينظر إلى هذا على أنه مقنعاً طبقاً لـ Beer . فتهمل مثل هذه القياسات مدى جودة عمل المنظمة بالنسبة إلى الإعداد للمستقبل ، عن طريق الاستثمار في الأبحاث والتطوير على سبيل المثال ، أو بالنسبة إلى الموارد الأكثر تجربة مثل معنويات العاملين. وبدلاً من ذلك ، ينصح بـ يبر بتبسيط ثلاثة مستويات من الإنجاز : الفعلي actuality ، والمقدرة capability ، والإمكانية potentiality . ويشير الفعلي إلى الإنجاز الحالي بالموارد والقيود الموجودة ، أما المقدرة فهي الإنجاز الممكن باستخدام الموارد الموجودة في إطار القيود الموجودة ، أما الإمكانية فهي ما يمكن إنجازه عن طريق تطوير موارد وإزالة قيود . ويمكن دمج هذه المستويات مع بعضها بعضاً لتعطي ثلاثة مؤشرات (الإنتاجية productivity ، والكمون latency ، والأداء performance - انظر شكل (٢-٥)) والتي يمكن أن تستخدم كمقاييس شاملة للأداء بالنسبة إلى كل أنواع الموارد في المنظمة .

كما توجد نظم برامج متاحة تحسب المؤشرات ، وتسجل ما هو معنوي للمديرين ، وتنبأ بما إذا كانت الاتجاهات تتطور ، وتحتاج إلى إنتباه إداري أم لا . وبهذه الطريقة يمكن تحقيق الحاجة الضرورية للمعلومات التي تسلم في الوقت الحقيقي .

٥-٥ استخدام نموذج النظام القابل للحياة

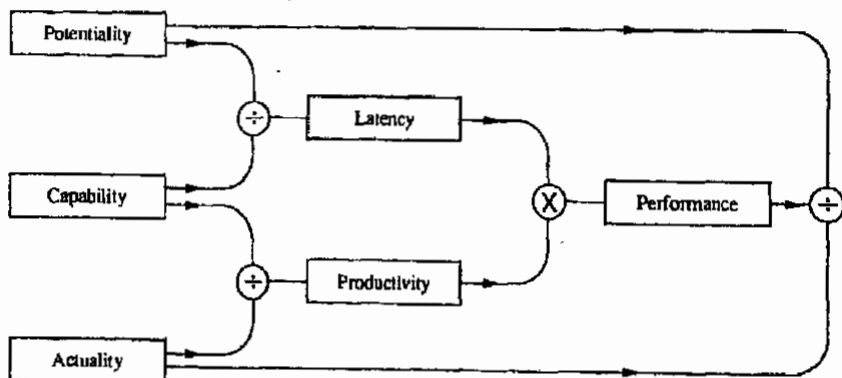
5.5 USING THE VIABLE SYSTEM MODEL

٥-٥-١ مقدمة

ويكون إجراء استخدام النموذج في تشخيص الأخطاء في تصميم النظام المقترن أو المنظمة الفعلية معقداً جدًا . ويمكن ، على أية حال ، أن يقسم بصورة تقريبية إلى

نشاطين:

- تعريف النظام (طبقاً لتنظيم "نموذج النظام القابل للحياة")، و
 - تشخيص النظام (معوكساً على أساسيات علم الضبط التي يجب أن تبع طبقاً لنموذج النظام القابل للحياة).
- ويجب أداء العديد من المهام في كل جزء كما هو مذكور أدناه.



شكل (٢-٥) مؤشرات الأداء.

٥-٥-٣ تعريف النظام 5.5.2 System Identification

- كما هو الحال مع أي منهجية "وحديوية" من الضروري، من البداية، تعريف أو تحديد الغرض (الأغراض) المراد تحقيقه.
- بأخذ الغرض كما هو معطى، يتم تحديد النظام المناسب لتحقيق هذا الغرض. ويسمى "النظام تحت التركيز" system in focus . تذكر أن الغرض من النظام يكون ما يفعله وما يفعله النظام القابل للحياة بواسطة النظام ١ (على ذلك النظام ١ هو الذي ينتج "النظام تحت التركيز").
- تحديد الأجزاء القابلة للحياة من النظام ١ للنظام تحت التركيز.
- تحديد النظام القابل للحياة والذي يكون النظام تحت التركيز جزءاً منه (النظام الأوسع، أو البيئة، الخ).

٥-٣ تشخيص النظام 5.5.3 System Diagnosis

بصفة عامة، اتبع أساسيات علم الضبط لأداء ما يلي:

- دراسة النظام ١ من النظام تحت التركيز:
 - لكل جزء من النظام ١ اعمل تفاصيل بيته، وعملياته، والإدارة المحلية،
 - ادرس القيود الموضوعة على كل جزء من النظام ١ من الإدارة الأعلى،
 - اسأل كيف تمارس القابلية للمحاسبة لكل جزء، وما هي محلّّات الأداء التي تؤخذ،
 - اعمل نموذجاً للنظام ١ طبقاً لرسم VSM.
- ادرس النظام ٢ من النظام تحت التركيز:
 - اسرد المصادر الممكنة للتبدل أو الخلاف بين الأجزاء المختلفة للنظام ١ وبيناتها، وعرف عناصر النظام (العناصر المختلفة للنظام ٢) التي لها تأثير متواافق أو متضاد،
 - اسأل كيف يفهم النظام ٢ في المنظمة (كمهدّ أو مسهل).
- ادرس النظام ٣ من النظام تحت التركيز:
 - اسرد مكونات النظام ٣ من النظام تحت التركيز،
 - اسأل كيف يمارس النظام ٣ السلطة،
 - اسأل كيف تؤدي مفاوضات الموارد مع أجزاء النظام ١ ،
 - ووضح ما تتطلبه "المراجعة المحاسبية" في أوجه سلوك النظام ١ ، والنظام ٣،
 - أفهم العلاقة بين عناصر النظام ٣ وعناصر النظام ١ (هل يدرك أنها استبدادية أو ديمقراطية؟) ووتجدد مدى الحرية التي تمتلكها عناصر النظام ١ .
- ادرس النظام ٤ من النظام تحت التركيز:
 - اسرد كل أنشطة النظام ٤ من النظام تحت التركيز،
 - اسأل ما مدى اعتبار هذه الأنشطة بعيدة،
 - اسأل ما إذا كانت هذه الأنشطة تضمن تعبيعاً للمستقبل،
 - حدد إذا كان النظام ٤ يراقب ما يحدث للبيئة ويقوم بالاتجاهات،

- قوم بأي الطرق، إذا وجدت، يكون النظام **٤** مفترحاً للتتجدد،
- أوجد ما إذا كان النظام **٤** يقدم مركز إدارة/غرفة عمليات، ويأتي بالعلومات الخارجية والداخلية مع بعضها بعضاً، ويقدم "بيئة للقرار" ،
- أسأل إذا كان للنظام تسهيلات لغير النظام **٥** بالنسبة للتطورات الطارئة.
- ادرس النظام **٥** من النظام تحت التركيز:
- أسأل من "الموجود" وكيف يعمل،
- قوم ما إذا كان النظام **٥** يقدم هوية مناسبة للنظام تحت التركيز،
- أسأل كيف تؤثر "روح الجماعة" الم موضوعة من قبل النظام **٥** على "الإدراك" من النظام **٤** ،
- حدد كيف تؤثر "روح الجماعة" الم موضوعة من قبل النظام **٥** على اتزان النظام **٣** ، والنظام **٤** (هل يؤخذ النظام **٣** أو النظام **٤** بجدية أكبر؟) ،
- أفحص ما إذا كان النظام **٥** يشتراك في الهوية مع النظام **١** أو أنه يدعى أن يكون شيئاً ما مختلفاً.
- تأكد من أن كل قنوات المعلومات، ومحولات الطاقة، ودورات التحكم تكون مصممة بصورة مناسبة.

وعادة تقود التشخيصات إلى اكتشاف الاعتراضات على أساسيات علم الضبط. وفيما يلي بعض الأخطاء الشائعة التي وجدت في المنظمات.

٤-٥-٤ الأخطاء المتكررة 5.5.4 Frequent Faults

فيما يلي بعض الأخطاء الشائعة التي وجدت في المنظمات كما كشفها علم الضبط .

- حدثت أخطاء في تفاصيل المستويات المختلفة من الإعادة الذاتية .
- لم تميز أهمية أنواع معينة من النظام **١** ، وعلى ذلك لم تعامل كنظم قابلة للحياة وافتقدت الإدارة المحلية لتميل إلى أعمالها .
- وُجد أن هناك سمات إضافية غير مناسبة للهيكل تعوق القابلية للحياة .
- أصبحت النظم **٢** ، **٣** ، **٤** ، و **٥** للمنظمة "مكوناً تلقائياً autopoietic" وسعت

- إلى القابلية للحياة بنفسها. وفي النظام القابل للحياة، يجب أن تخدم النظم ٢ ، ٣ ، و ٤ ، و ٥ النظام كله عن طريق ترويج وظيفة التنفيذ ويجب ألا يسمح بوظيفة على حساب النظام ككل - كما يجب ألا تصبح بiroقراطية.
- لم يشيد النظام ٢ بالكامل لأن المديرين المحليين للنظام ١ يستاؤون من تدخل المراقبين الأقل مستوى نسبيا .
- يكون النظام ٤ ضعيفا لأنه ينظر له على أنه وظيفة "أفراد staff " وقد أهملت توصياته - طبقا لغير ، يجب أن يكون جزءا من إدارة " الخط line " .
- ينهار النظام ٥ في النظام ٣ لأن النظام ٤ ضعيف.
- وجد أن مديري النظام ٣ متداخلين في عملية إدارة على مستوى النظام ١ .
- لا ينبع النظام ٥ أي هوية ولا يمثل جودة النظام كله الالزمة لنظام الأوسع الذي يكون جزءا منه.
- لا تناول قنوات الاتصالات في المنظمة وبين المنظمة والبيئة تدفقات المعلومات التي يقال أنها ضرورية في أي نظام قابل للنمو.
- لا يكون نقل مؤشرات الأداء سريعا بدرجة كافية.

وبالنظر إلى النموذج، النموذج تحت الاستخدام، وبعض الأخطاء الشائعة التي يمكن أن تظهر خلال التشخيص، فإننا نصيغ الآن في موقف نتناول فيه أحد تطبيقات أفكار النظام القابل للحياة بالتفصيل.

٦-٦ تشخيص النظام القابل للحياة عمليا: مثال

مجموعة خدمات السياحة الوتيسية

5.6 VSD IN ACTION: THE EXAMPLE OF A MAJOR TOURISM SERVICE GROUP

5.6.1 خلفية

تعرف، في البداية، على الخلفية العامة للموقف، وبعض الأمور المحددة الالزمة لمخاطبتها، والرشد من وراء اختيار منهج النظام القابل للحياة.

تعتبر السياحة في دولة زانيا Zania، التي أخذنا منها هذا المثال، أكبر كاسب فردي

للعملة الأجنبية. وتكون مثل هذه المكاسب حيوية لنمو الاقتصاد لهذه الدولة النامية والاستقرارها. وبعد الاستقرار السياسي مفتاحاً ضامناً تبادلاً للاستقرار والنمو في صناعة السياحة. ويقود عدم الاستقرار إلى تدهور السوق والذي يمكن أن يدمر الشركات السياحية التي لديها مصاريف إضافية حتمية كبيرة مثل الأصول الثابتة، وتكليف أجور العاملين بها. وقدرت فترة من الاستقرار في زانيا إلى ثو حديث سريع لصناعة السياحة.

وهناك أمر هام آخر يحمل على صناعة السياحة في زانيا وهو مستوى التعليم لأغلبية المواطنين والذي لا يزيد عن التعليم الأساسي. ولهذا تأثير هام على مقدرات هؤلاء العاملين في المستويات المنخفضة في المنظمات. والت نتيجة شبه الحتمية هي أن أنماط الإدارة في زانيا تميل إلى الاستبداد. وقد أدركنا أن أحد التحديات كان السعي لإدخال نمط أكثر ديمقراطية وحرية على المستويات الأقل للأفراد.

ولتعقيد أمور هذه الأعمال أكثر، كان على المجتمع الزاني أن يتعامل مع كم معنوي من الفساد. وهذا يجري خلال كل صنوف المجتمع.

وكان موضوع اهتماماً في زانيا هو جزء الأسطول Fleet Division لرحلات الصيد العالمية لزانيا Zania؛ Safari International (أسطول مانجارو Manjaro Fleet). وقد كان يقع تحت تحكم مانجارو كل مركبات رحلات الصيد الموجودة في مدينة مانجارو City of Manjaro وتلك الموجودة في موقع إقامة خاصين برحلات الصيد، في منجوا Mongo وبروسكت Prospect كاحتياطيات للجولات. وكان إجمالي عدد المركبات المستخدمة خلال كل موسم يتراوح من ٩٠ إلى ١٢٠، وبعضها يستأجر خلال فترة الموسم. ويعمل بالشركة ٧٥ فرداً بصفة دائمة، ومن ٥٠ إلى ٢٠ سائقو إحتياطيون طبقاً للموسم. وتحتاج سياسة الشركة سائقين لديهم معرفة تفصيلية بالدولة، وتاريخها والناس، واحتياطيات الجولات، والحيوانات والطيور. بالإضافة إلى السائقين، يعمل ٥٠ فرداً في العمليات المختلفة، ورقابة الجودة، والوظائف التمويلية للأسطول. وتناول هذه الوظائف بدورها الآن.

كانت العمليات مسؤولة عن تخطيط الاستغلال اليومي للمركبات، وتوزيع كافة الحجوزات على المركبات وسائقتها، وإصدار تعليمات للسائقين، وإقام الأعمال الورقية لتشهيل المركبة، وتوثيق الصلة مع الأفراد العاملين من شركة الجولات السياحية

للتطلبات الخدمية ومراقبة الجودة لاعداد المركبات. وفي هذه الوظيفة، كان يؤدى العمل بصفة رئيسية على أساس خاص *ad hoc* بدون مسؤوليات فردية رسمية أو سلطة للأفراد العاملين. وكانت تستخدم آليات المراقبة تلك في ضمان أن استخدام المركبة كان مخططاً بفاعلية مفهومها بصورة بسيطة وقليلة الاستخدام. وظهرت مشاكل معينة أثناء ذروة العمل في الموسم عندما كان لازماً استئجار مركبات إضافية من شركات أخرى. فيجب أن يكون للعملاء مركبات، مع تقدير الاحتياجات الخارجية. وفي الموسم المرتفع السابق حدث فقدان معنوي نتيجة للعقود الزائدة مع موردي المركبات. وبصفة عامة، كانت الإنتاجية، والمعنويات، والولاء منخفضة في هذه المجموعة الحيوية من العاملين وكانت التهم من الفساد وافرة.

وكانت مراقبة الجودة موجهة لتنظيف المركبات، والخدمات التي كانت لها مطابقات محددة دون تعريف الإجراءات للتأكد منها. واعتمد تسليم الجودة على السائقين بصفة رئيسية. وقد كان السائقون الدائمون متخصصين وجيدين بصفة عامة، بالرغم من عدم التدريب لمدة ١٢ شهراً، ولم تكن هناك أي خطط لتطوير أكثر للعاملين. وقد ترك عمل السائقين الاحتياطيين للعاملين في العمليات، لكن دون اشراف. ونتيجة لذلك، كان العاملون المؤقتون من النمط الضعيف، والذي قاد إلى زيادة عدم الارتياح لكل من العملاء والعاملين في الشركات الأخرى. وشعرت كل من السائقين من الفئتين من السعادة بعدم السعادة بصفة عامة، وبأنهم مهملين، بل وأنهم ضحايا. وكان رد الفعل من الإدارة هو سياسات استبدادية.

وشملت الحسابات في جزء الأسطول Fleet Division مجموعة شاملة من نظم المراقبة المالية والتسييرية والتي مكنت من عمل توجيه تفصيلي لكل مركبة وسائق مستخدمين. وبالرغم من ذلك، كانت تعني التأخيرات في نقل المعلومات والاستخدام المحدود للمعلومات، من قبل العاملين والإدارة الأعلى على حد سواء، أن لهذه النظم قيمة يومية بسيطة. وكانت تشكل هذه الصعوبات خسائر على المركبات المستأجرة في السنة السابقة.

كما كانت تهدّد هذه الصعوبات الموسيحة أعلاه بانهيار تنظيمي. وقد أثار المستوى المرتفع الحديث لنشاط الشركة عدداً من حوادث الفشل التي تم التعرض لها طبقاً لأسلوب إدارة الأزمات. وينبغي التعامل مع الموسم المرتفع التالي أنه يقدم مشاكل لا

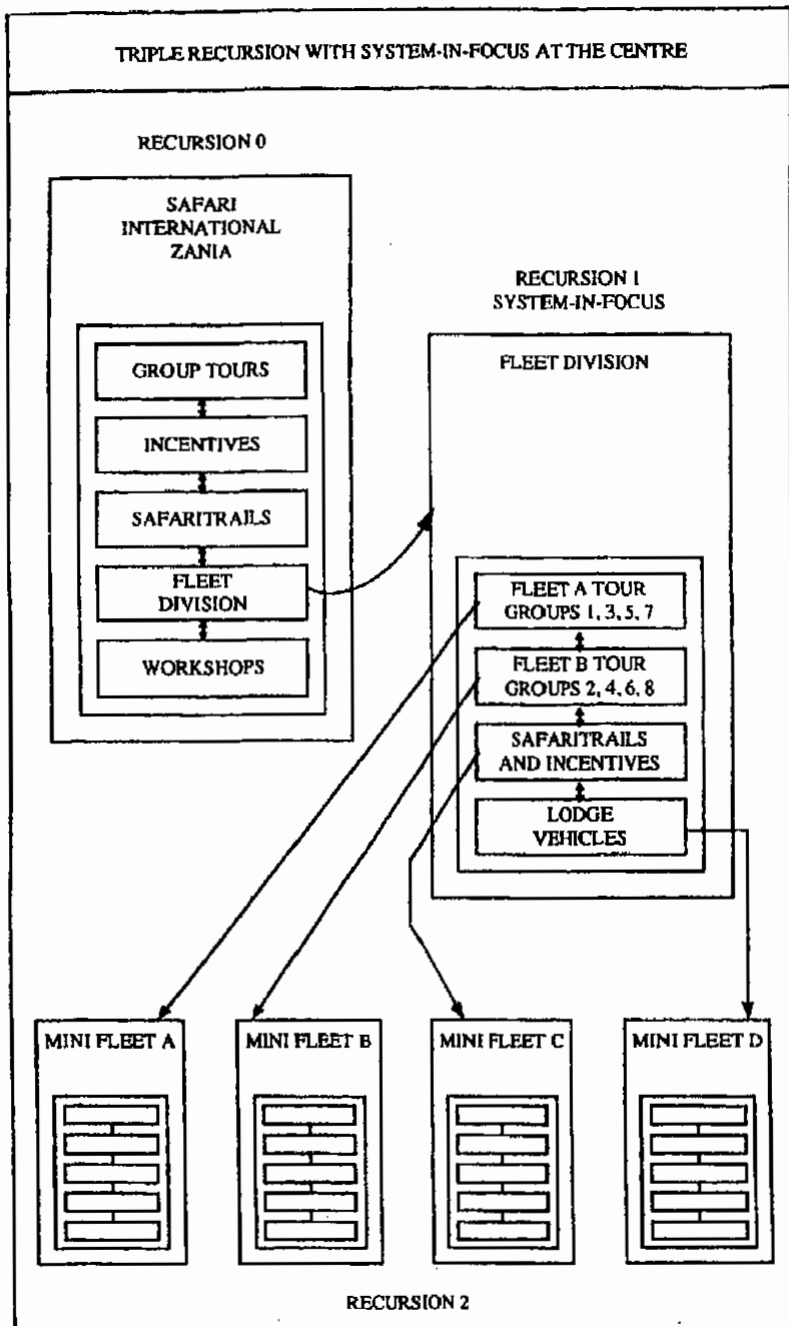
تفهر .

وفي المناقشة مع المشاركين كان ينظر إلى الحاجة الملحة والأولوية على أنها تشيد تنظيم يمكن أن يقدم الخدمات الازمة ويظل باقيا على قيد الحياة، ويكون عادلا. ويجب أن يشتمل هذا التنظيم على العديد من العناصر التي تكون في علاقة متداخلة جداً مع بعضها البعض وتشكل أجزاء ذات أغراض مثالية، مع إظهار صعوبات في التنبؤ بالسلوك، بالعمليات الجارية المعنوية. ويجب أن يكون قادرا على التعلم. ومن الواضح أن استعارة علم الضبط العصبي تاسب تحليل لهذا الموقف. وقد تأكّد ذلك بواسطة الطبيعة الرحدوية للبيئة. ويدي أن هناك اتفاق بين الإدارة الأعلى، والعاملين في المستوى الأقل على الاحتياجات الأساسية. لذلك، بدي مناسبا استخلاص وسيلة للتشخيص وإعادة التنظيم والتي تفترض أن الحقيقة التنظيمية تكمن في اقتراحات مثل استعارة علم الضبط العصبي. ويدي منهج النظام القابل للحياة لبير مثاليا. ولم تحدث عملية قبول هذا المنهج عند نقطة مؤقة واضحة، وبدلا من ذلك أصبح جزءا من عملية التخلل - وقد تبع منطق تخلل النظام الشامل.

٥-٦-٣ التشخيص وإعادة التصميم 5.6.2 Diagnosis and Redesign

سوف نبدأ بما سماه بير مستوى الإعادة الذاتية الثالثي الذي يوجد فيه نظامنا تحت التركيز. لقد كان جزء الأسطول Fleet Division مطمورا في المستوى ١ للإعادة الذاتية. وعلى ذلك يكون المستوى ٠ للإعادة الذاتية (أعلى مستوى تال للإعادة الذاتية) هو رحلات الصيد العالمية لزانيا Safari International Zania ، والذي يتعامل مع أغلبية عملاء رحلات الصيد لمحاربات رحلات الصيد غير المحدودة بزانيا Safari Adventures Unlimited Zania (محاربات رحلات صيد توجد على مستوى الإعادة الذاتية التالي لأعلى مرّة أخرى). وكما يبيّن شكل (٥-٣) توجد ٥ أجزاء نظام ١ على مستوى الإعادة الذاتية : جزء الأسطول Fleet Division ، والورش Workshops ، وتبعات رحلات الصيد Safaritrails ، والحوافز Incentives ، ورحلات المجموعات Group Tours .

وكمانعرف ، تركز هذه الدراسة على جزء الأسطول. والغرض من النظام تحت التركيز هذا ، والذي أصبحت إعادة التنظيم معنوية من خلاة ، والذي يسمح لها بالاحتفاظ بالهوية عند مستوى ٠ للإعادة الذاتية هو :



شكل (٣-٥) إعادة ذاتية ثلاثية لمثال السياحة.

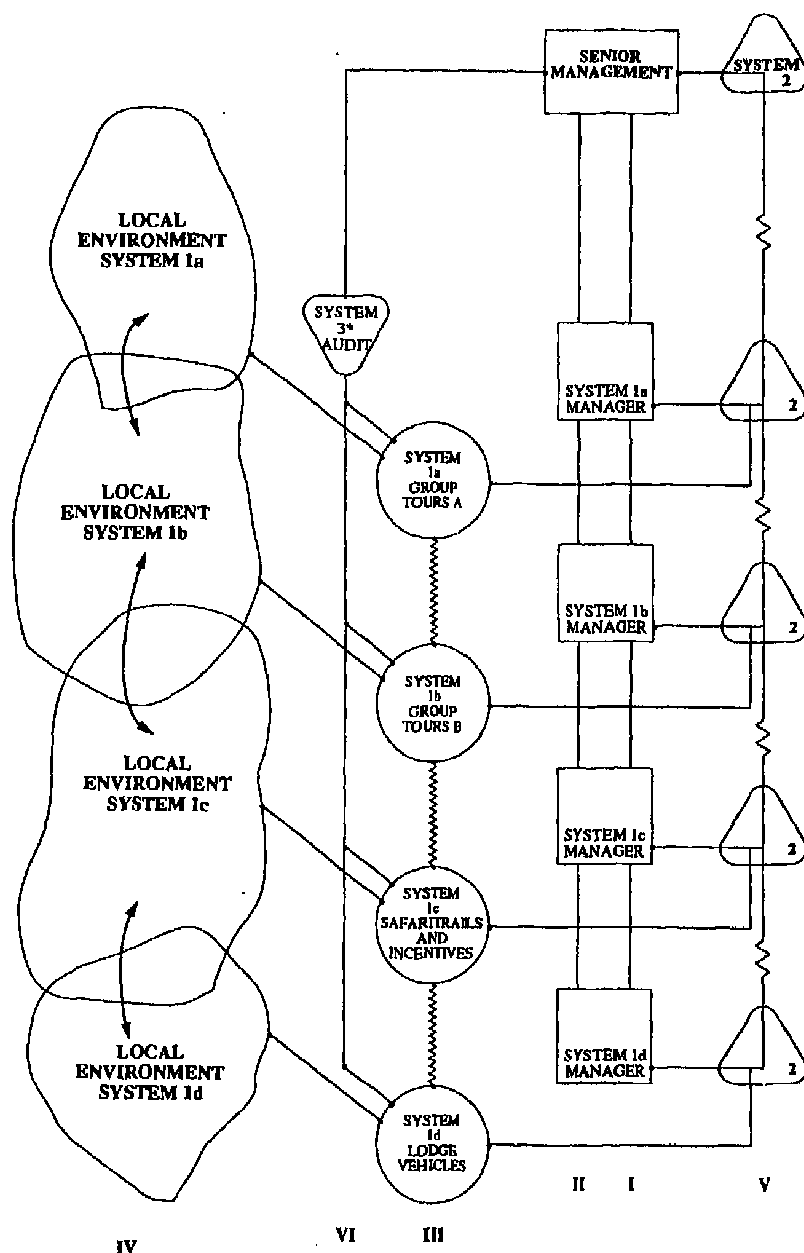
- تطوير وصيانة أسطول كاف للشركة المالكة للمركبات التي تحمل ، وتنقل العملاء طبقاً لأعلى نظرية مكنته مقابل أجر في زائيا ، وبمستوى مرتفع وسائلين ، وسيمين لتوجيههم أثناء رحلاتهم . وكذلك لضمان أن كل مركبة تستغل مثاليها بمعرفة القيود وعدم التأكد ، محققة بذلك عائداً مضلاً على الاستثمار .

وعلى ذلك يكون جزء الأسطول قابلاً للحياة ، ومستقلاً ، ومركز المربح يتكون من مركبات الأسطول . وسوف يناقش كل نظام من النظم من ١ إلى ٥ في الأسطول بدوره أدناه مع وصفنا لتطبيق تشخيص النظام القابل للحياة لمستوى الإعادة الذاتية ١ . ويكون المستوى ٢ للإعادة الذاتية الثالثة معد ، بالطبع ، من وحدات قابلة للحياة تظل في حاجة إلى تعريف والتي يتشكل منها جزء الأسطول .

النظام ١

شملت المهمة الرئيسية الأولى التي أُدِيَت تجزئة الأسطول إلى مجموعة من أجزاء النظام ١ ، وذلك لإنتاج عدد من الوحدات القابلة للحياة للشركة . وتم إعداد ٤ أجزاء ، وتحول الأسطول كله إلى أربعة أساطيل صغيرة . وتنظر إعادة تنظيم النظام ١ هذا في شكلي (٥-٣) و (٥-٤) . وتم تنظيم ثلاثة من هذه الأساطيل الصغيرة للتعامل مع الحجوزات من رحلات المجموعات Group Tours ، والحوافز Incentives ، وتبعات رحلات الصيد Safaritrait ، بينما يتكون الرابع من المركبات عند موقعي إقامة رحلات الصيد . وتناول النظام ١ (أ) حوالي نصف أعمال رحلات المجموعات ، ومعظمها مكون من توزيعات مركبات صغيرة ، ولها متمم من ٣٠+٣ مركبة . وتناول النظام ١ (ب) بقية أعمال رحلات المجموعات ، مع كون كوني Kuoni عميلاً كبيراً الحجم ، وله ٢٨+٢ مركبة تحت طلبه . وتعامل النظام ١ (ج) مع الأعمال من تبعات رحلات الصيد Safaritrait والحوافز Incentives . وتعامل النظام ١ (د) مع الأعمال من مواقع إقامة بروسبيكت Prospect ومونجو Mungo . وكل ، وجدت ١٣ مركبة في موقعي إقامة رحلات الصيد هذين .

وكان الغرض المتفق عليه من كل جزء من النظام ١ معرفاً على النحو التالي :



شكل (٤-٤) إعادة تنظيم النظام ١ بجزء الأسطول والست قنوات الرأسية (مثال السياحة).

- ١) ضمان التعامل مع حجز كل مركبة بكفاءة مع التأكيد من كل التفاصيل.
- ٢) ضمان، بأقصى ما يمكن، توفير المركبة، والسوق المختارين للعملاء - ولأنه يجب أن توجد بدائل من خلال مجموعة من الإجراءات (التفاصيل مبينة أدناه).
- ٣) لضمان الاستغلال الأمثل للمركبات في إطار "مراقبة الأجزاء".

ولمساعدة تحفيز السائقين على العناية بالمركبات، تم استخدام منهج سائق واحد، ومركبة واحدة. وعلى ذلك كان لكل مركبة سائق مخصص لها، مع سائق اختياري يختاره السائق العامل وقتاً كاملاً لضمان أن شخص ما سيكون متاحاً لاستخدام المركبة طوال الوقت. وبهذه الطريقة تم تحديد جزء محدد في النظام ١ لكل سائق. وتم تخصيص أحد الأعضاء العاملين في فريق عمليات الأسطول لكل أسطول صغير، ليكون مسؤولاً عن تخطيط ومراقبة استغلال جزءه للأسطول على مستوى أمثل. ويمثل هذا دوراً حيوياً لوقع المركبات، واستخدامها في الاهتمام الأولي للعمليات اليومية لجزء الأسطول.

ولضمان المعاملة العادلة لكل العملاء، ومع السماح بتجهيز الانتهاء لأعمال جديدة وهامة، فقد كان من الضروري تشكيل مجموعة واسعة من إجراءات التشغيل لعمل المركبات. وتم الإنفاق على الإجراءات التالية والتي نفذت بالفعل. (والتجمعات المشار إليها لها أنواع مركبات معينة لعملاء معينين).

- ١) إذا كانت المركبة الموجودة في أحد المجموعات في القسم متاحة، فيجب أن تخصص للحجوزات لهذه المجموعة كلما ظهرت حجوزات.
- ٢) إذا خصصت كل المركبات الخاصة بهذه المجموعة طبقاً للإجراء الموجود في (١)، فيجب على ذلك تخصيص مركبة أخرى من داخل الجزء، موفقة بذلك أنه يمكن أن توجد مركبة لا تكون مشمولة في أعمال مجرّعتها المخصصة لها.
- ٣) إذا خصصت كل المركبات في الأسطول الصغير، فيمكن على ذلك إعادة تخصيص مركبة من أسطول صغير آخر من جزءه الطبيعي، موفقة أنه يمكن أن توجد مركبة لا تكون مشمولة في أعمال الجزء الذي تنتهي إليه.
- ٤) إذا خصصت كل المركبات الموجودة في كل الأساطيل الصغيرة، فيمكن على ذلك

- استخدام المركبة المتحركة (العائمة). والمركبات المتحركة (العائمة) هي مجموعة تأتي إلى نهاية عمرها الإنتاجي، وتحفظ بصفة عامة في ماينجaro Manjaro للعمل في وقت النزوة في المدينة، ولكن يمكن أن تستخدم لحجوزات آخر دقيقة أو لأي طواريء أخرى (مثل الاستبدال للتعطلات للمركبات الأخرى).
- ٥) إذا خصص الأسطول كله، أو إذا لم يقبل العميل مركبة قديمة، فستأجر على ذلك مركبة من مورد خارجي.
 - ٦) يجب تشخيص مركبات جديدة نسبياً لحجوزات العقود الجديدة والعقود الهمامة مع تعدي الإجراءات من (١) إلى (٥) السابقة.
 - ٧) إذا طلب سائق بالاسم فيخصص على ذلك، إذا كان مكنا، السائق والمركبة للعميل الذي طلبه بالاسم.
 - ٨) يمكن تعدي بعض أو كل الإجراءات السابقة إذا كانت هناك حجوزات آخر دقيقة (أقل من ٤٨ ساعة)، أو مشاكل تعطل مركبات أو صيانتها. وهذا يوفر مرونة في ظروف استثنائية بحيث لا يوجد أي عميل دون نقل.

وتفطلي هذه الإجراءات الأنشطة الرئيسية للنظام تحت الدراسة كما هو معرف بواسطة الغرض منه. ويشيد وتزويج فهم هذه الإجراءات ببساطة، تم تحقيق تشغيل مهد للعمليات وصورة أفضل للمنظمة. ولم تكن كل هذه الإجراءات، بالطبع، مهمة النظام ١ ، طبقاً لأساسيات ثلاثة النظام القابل للحياة . ومع تناولها كل نظام من النظم من ٢ إلى ٥ ، سوف نرجع إلى ، عند النقاط المناسبة، هذه الإجراءات ونبين كيف تعمل "كم شحفات مختلفة" ، مساعدة في التعامل مع الترتيبات المصاحبة لاحتياجات المركبة .

ويتطلب تشخيص النظام القابل للحياة أن ننظر إلى بيئه النظام ١ (البيئة التشغيلية) عند هذه المرحلة. وتتأثر الأجزاء للنظام ١ بأربعة عوامل رئيسية رئيسية - الصعوبات المصاحبة لقطع الغيار المتاحة ، وظروف الطريق الرديئة المتسبب فيها الأمطار الشديدة ، والفساد ، وخطيارات التعليم والتدريب الضعيفة للسائقين . وتتطلب هذه الأمور البيئية ، عندما تخلط مع تلك التي يتم التعامل معها من قبل النظام ٤ ، إدارة واعية وإتكارية وتنسيق من النظم من ١ إلى ٥ .

النظام ٢

ي بينما يحكم الإجراءان ١ و ٢ الاستخدام الداخلي للمركبات في الجزء، مع التوجيه والمراقبة من مديرى الجزء، فيتطلب الإجراءان ٣، و ٤ توجيهها ومراقبة من النظام ٢ منسق الأساطيل الصغيرة، والذي يساعد على ضمان تحقيق استخدام كفؤ ومستقر للموارد. ومع بعضها، فهذه تمثل وظيفة القابلية للمحاسبة لوارد الشركة العاملة، وتضمن تنسيق الحجوزات المعتادة (الطبيعية) كل يوم داخل وبين كل أسطول صغير، مما يساعد على عمل أمثلية لاستغلال مركبات الشركة. كما ينسق النظام ٢ أيضاً تدفق السائقين، وبصفة خاصة عندما تكون هناك حاجة لاستدعاء سائقين احتياطيين. وأخيراً، حيث إن موارد الأسطول محدودة، فمن المهم أن تتخذ القرارات المناسبة الخاصة بعدد المركبات التي تخصص لكل مجموعة عملاء في كل أسطول صغير. ويوجه النظام ٢ ذلك، مما يدخل تغييرات "صغراء" كلما كان ذلك مناسباً. وترشح التغييرات الرئيسية لأعلى إلى مستوى الأمر الأعلى.

وإيجازاً، وفر تشكيل مخزن المركبات المتحركة (العائمة)، وإجراءات التخصيص، وسياسة سائق واحد لمركبة واحدة واستخدام السائقين المخصصين الاحتياطيين (وكلهم ينسقهم النظام ٢) الشروط للمرنة وإمكانية تعبيع الموارد لمواجهة الاعتراضات المحلية، كما وفر أيضاً مجموعة من القواعد التي قللت عدد الموقف الممكنته (أو الحالات) التي تدار. كما ساهمت أيضاً في تقليل تأخرات الوقت قبل الاستجابة للاعتراضات.

النظام ٣

بينما (أعيد) تصميم النّظامين ١ ، و ٢ للتّعامل مع الأعمال اليومية المعتادة لتحديد المركبات في أسطول مانجاوو، فقد ظلت هناك حاجة لتغييرات معنية للنظام ٣ حيث يمكن أن توجد العديد من الصعوبات التاريخية الضرورية.

لقد كانت المراجعة المحاسبية العنوان العام الذي أرفقه بير لوظائف المراجعة والمراقبة المصممة لضمان الاحتفاظ بالاتزان البلدي. إلا أن لهذه "القونوات" في العادة طبيعة متقطمة وروتينية وتدخل مباشرة في النظام ١ (قونوات مراجعة النظام ٣). ويجب الموافقة عليها، وقبولها، وفهمها. فإذا لم يحدث ذلك، فيمكن أن يقود ذلك في العادة

إلى اكتساب النظام ٣ سمعة الاستبداد، كما كان الحال عليه في جزء الأسطول. ويشملون النظام ١ في تصميم هذه الأنشطة، يمكن أن تروج الإدارة الأعلى معرفة مشتركة وصورة ديمقراطية. وكانت الإجراءات الرئيسية للمراجعة والمراقبة التي عرفت وتم تشغيلها لأسطول مباحثو كما يلي: مراجعة الميزانية Budger Audit، ومراقبة الجودة Quality Control، ومراجعات مالية وتشغيلية Financial and Operational Audits، وتنبؤ متطلبات مركبات مستقبلية Future Vehicle Requirements Forecast، وسجلات بالأعطال Breakdown Records.

وي يكن ذكر بعض أمثلة لهذه المراجعات والتتابع التي تم الحصول عليها. لقد كانت مراقبة الجودة ضرورية لضمان أن تظل المركبات قابلة للاستخدام خلال حياتها الإنتاجية، وللتتأكد من أن كل مركبة بساق تغادر المقدمة محققة أعلى نظيفيات مناسبة. وإن يستخدم أحد أعضاء العاملين المتقدمين في عمل تأكيدات عشوائية كل أسبوع، فاخصاً ملابس السائقين ومعدات رحلات الصيد، وبالعينين المزدوجتين اللازمتين، يشير إلى كتب، وصناديق باردة، وعناصر أخرى تعزز متعة العميل. وشملت المراجعة المالية والتشغيلية ملخصاً لاستغلال المركبات لكل مجموعة مركبات موجودة في كل أسطول صغير، مما ساعد على ضمان استخدام المركبات والسائقين بصورة متزنة وبعدل (على التوالي)، خاصة في الفترات الأقل إشغالاً. وعمليات النظر إلى هذه العملية باتت إيجابية حيث إنها رشحت الاتهامات بالمحاباة في عمليات الأسطول. كما أنها سمحـت أيضاً بمراجعة دورية لتحديد المورد (المركبات) من قبل الإدارة الأعلى. وقد كان تبني متطلبات المركبات المستقبليـ هاماً بصفة خاصة مع الاحتفاظ في الذهن أنه كانت هناك ممارسة خسارة كبيرة على المركبات المستأجرة في السنة الماضية. وساعدت إعادة التصميم الشاملة على تشييد مراقبة تغذية للأمام فعالـة لضمان تقليل المخاطر المستقبلية. وعند وضعها مع بعضها بعضاً، وفرت إجراءات المراجعة عملية امتصاص شاملـة متغيرة، والتي منعت الإدارة الأعلى من أن تحصل على حـمل زائد من المعلومات، وتتصـبح بذلك مغمورة في بيانات غير مناسبة لمستواها الإداري. وكان العاملون في جـزء الأسطول ملـمين بأهمية وغرض عملية المراجعة للمساعدة على تقليل درجة التشـشكـك التي يمكن أن تظهر في حالة عدم حدوث ذلك.

وبالعودة الآن إلى الوظائف المناسبة للنظام ٣، يجب أن تذكر أن الإجراءات

التشغيلية ١، و ٢، و ٣، و ٤ (التي سبق مناقشتها) ضمن استغلالاً طبيعياً للمركيبات في إطار النظام ١ والنظام ٢. إلا أن الإجراءات ٥، و ٦، و ٧ تكون جزءاً من إدارة ما بعد النظام meta-system. فبمجرد اتخاذ القرارات الخاصة بهذه الإجراءات تصبح مسؤولية النظام ٣ هي النظر إلى التوابع للاستقرار الداخلي. وسوف نتناول هذه الأمر بالنسبة إلى ما سماه بير الأتزان البدني للنظام ١. ٣-٢-١.

استخدم بير ست قنوات رأسية في تناول "التنوع variety" (مقاييس التركيب) في النموذج (انظر شكل ٤-٥). وتوجد القناتان (١)، و (٢) في مركز محور الأمر الرأسى ومهمتها التي حددها بير هي تشيد التفاوض على المورد Resource Bargain وتحقيق القابلية للمحاسبة Accountability ومتطلبات المنشأة والمتطلبات القانونية Corporate and Legal Requirements. كما يجب أن يضمنا أيضاً استقلال أجزاء النظام ١. وتحكم القناة (٣) بواسطة الإجراء ٣، مع تمثيل القناة (٤) إدارة الاعتراضات البيئية. وتظهر القناتان (٥)، و (٦) بزيادة من التفاصيل في صياغتهما المعاد تصديقها في شكل (٥-٥). وهذه هي مرشحات التنوع مرتفعة المستوى والتي تعتمد على استخدام تنسين، ومراجعة المعلومات، ومراقبة الجودة وتنبؤ التغذية للأمام. كما أنها مصممة أيضاً لمساعدة أقسام النظام ١ في أداء الأعمال اليومية (الاحتفاظ بالأسطول على الطريق ومتفقاً مع الغرض من النظام تحت التركيز).

وتبين الخصائص التنظيمية الميتلان في شكل (٥-٦) أنه عندما لا تكون القنوات الرئيسية موضوعة مع بعضها ببعض بصورة مناسبة، فيكون هناك ترشيح منخفض التنوع، وحمل زائد للمعلومات على النظام ٣ وبالتالي خطر من النظام ٣ على ٥ "بال انهيار" في النظام ١ (شكل ٤-٥). وقد كان هذا هو الحال في جزء الأسطول قبل إعادةتنا تنظيمه، مع شمول النظام ٣ والنظام ٥ كلية في الإدارة اليومية. ويمثل الموقف بعد إعادة التنظيم كما في الشكل (٥-٦ ب).

لقد رسمنا الآن صورة للأتزان البدني المنظم ٣-٢-١ اللازم لتشييد اتزان بدني داخلي. ومن هذه القاعدة يمكننا أن نشيد (إعادة) تنظيم نظامنا النهائي القابل للنمو عن طريق اعتبار النظام ٤ والنظام ٥.

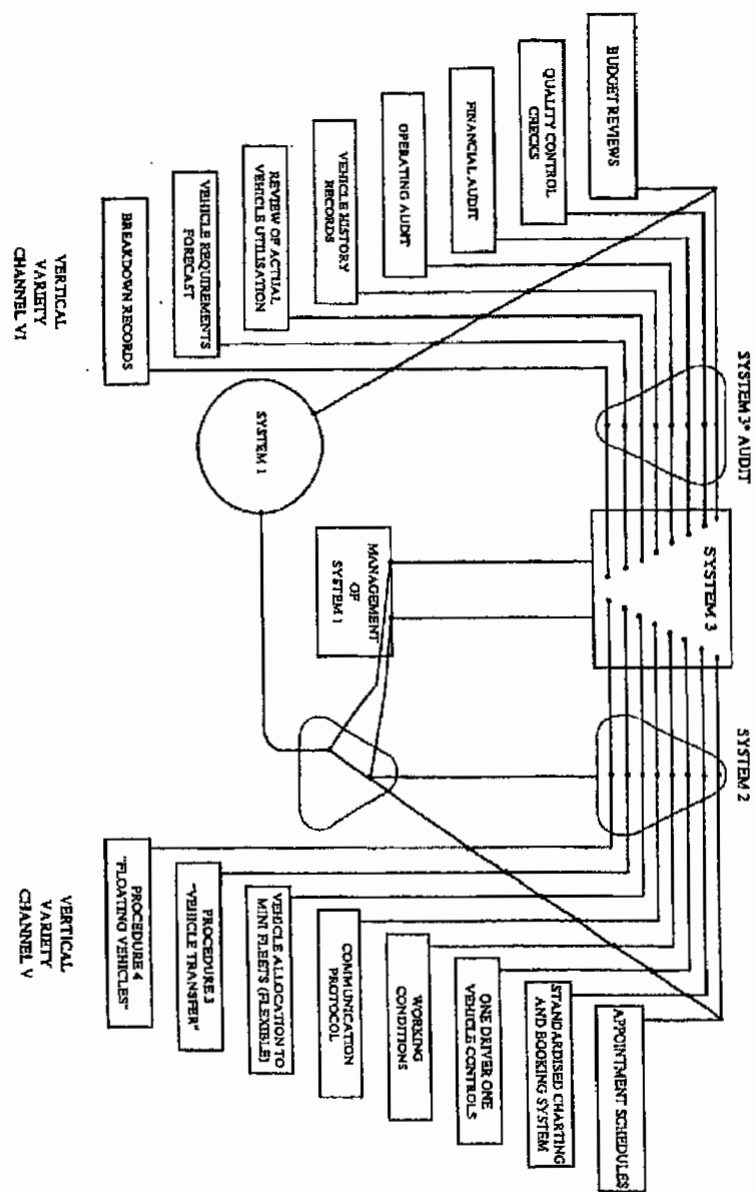
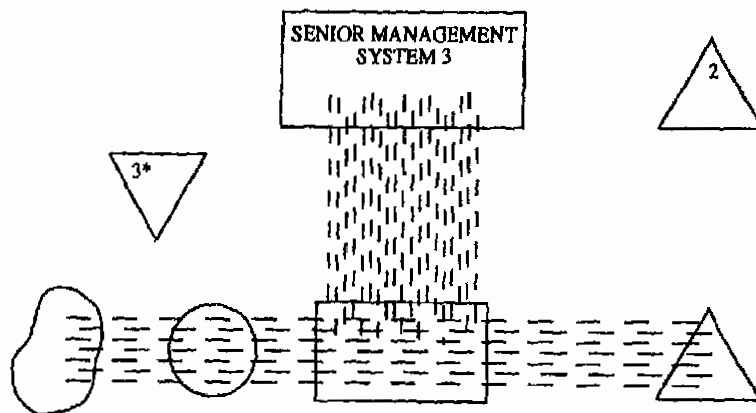


Figure 5.5 Systems 2 and 3* audit variety channels for the tourism example

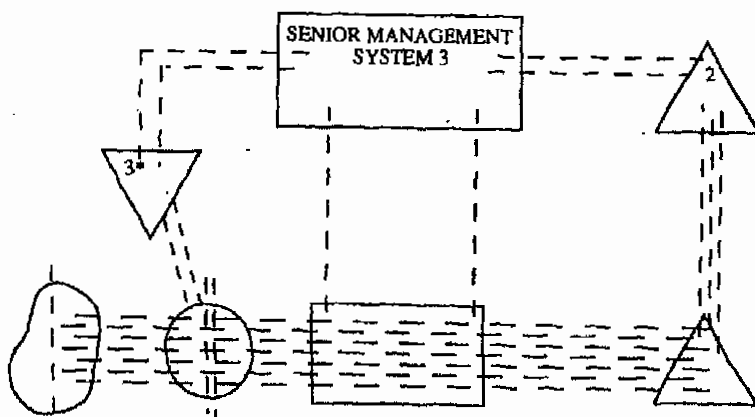
شكل (٥-٥) قوّات تشريع مرحلة النظّام ، و٣ * لشّال السّاحة .

(a)



= VERT.
VARIETY
= HORIZ.
VARIETY

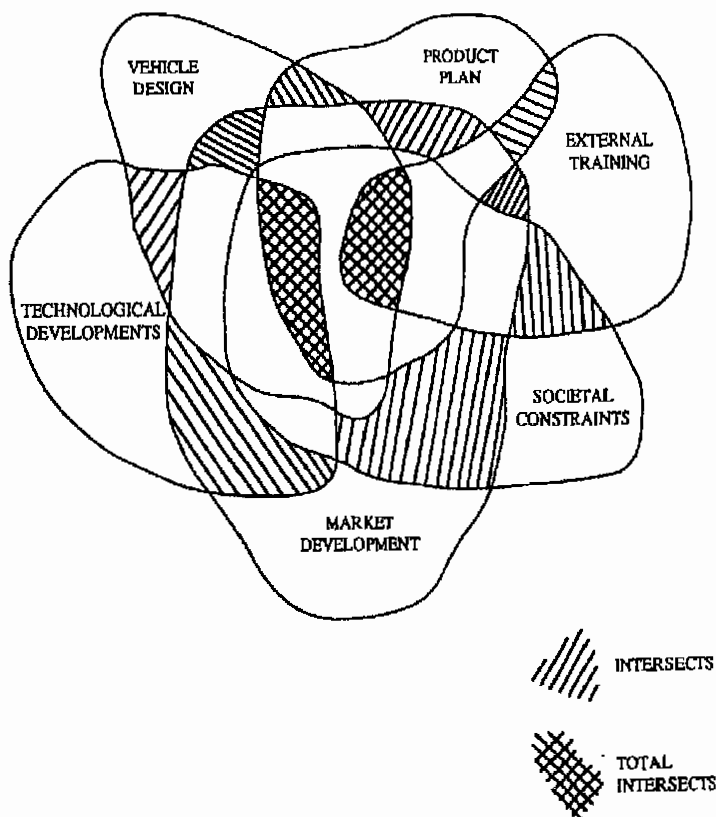
(b)



شكل (٥-٦) خواص نظام تنظيمي: (أ) دون عمليات متعددة، و(ب) مع عمليات متعددة.

النظام ٤

هذا هو وظيفة ذكاء وتطوير والتي تستخلص المعلومات المناسبة عن البيئة الكلية للنظام تحت التركيز (والذي يكون أكثر من البيانات التشغيلية لأجزاء النظام ١). وتقدم البيئة الكلية في شكل (٧-٥). وتوضح أمور تصميم المركبة، وخطة المنتج، والتدريب الخارجي، والقيود الاجتماعية، وتطور السوق والتطورات التقنية. ويكون الاعتماد المتبادل بين هذه المجالات حتمياً. دون فهم هذه الروابط والتقطيعات سوف يفقد الأسطول سريعاً مسنته مع موقع السوق ومستقبل أعماله. ويحضر "التقطاعان إجماليان" الأمرتين المركزتين السابقتين: تطوير توجيهات السوق والانتهاء للمركبات وتطويرها. ويجب أن يخطط الإثنان لكي يمكن الاحتفاظ بالريادة في السوق.



شكل (٧-٥) البيئة الكلية للنظام تحت التركيز (مثال السياحة).

كما أن النظام ٤ يكون هاماً أيضاً بالنسبة إلى الإجراء ٥ . إذا تبات وظيفة مراجعة النظام *3 (٣*) بجز زائد، حيث يمكن أن يفشل الآثاران البلفي في تحقيق الغرض الموضح، فيكون حيراً أن النظام ٤ يكون حريصاً أن تكون المركبات متاحة خارجياً ويمكن أن توجد. ويمكن أن يقدم ذلك حافة تنافسية للوصول السهل بالتعاقديين الأفضل للمركبات مع ماناجورا، وبالتالي عمل مساهمة هامة في الاستعدادات للموسم المرتفع.

النظام ٥

يتعامل النظام ٥ مع القرارات الاستراتيجية وأمور نفع الإدارة. وتوقتشت الإجراءات التي سبق وصفها وتم الاتفاق عليها من كل الأفراد على مستوى الإعادة الذاتية ١ وتلك المؤثرة على مستوى الإعادة الذاتية ٠ . ولم يتم اصدارها كأوامر غير قابلة للسؤال ، لكنها أتتبت أساساً لروح الجماعة (أو الثقافة) جزء الأسطول. وبعد إعدادها، قادت الإجراءات إلى علاقات سلسة داخل كل مجالات الشركة وحلت الصعوبات التي قادت من قبل إلى الاتهامات بالفساد. بالإضافة إلى ذلك ، شجع موقف الاستماع لما يقوله العاملون على الاستجابة (من قبل كان العاملون الأقل في المستوى التنظيمي لا يعطون إلا انتباها بسيطاً) . وأنفتح نفع الإدارة هذا، مكملاً بإعادة تنظيم تنوع النظام ، استجابيات إيجابية خلال الأسطول.

ويمكن للنظام ٥ فقط أن يبدأ التفكير أبعد من إجراءات التشغيل ، والإجراءات الأخرى (مثال ذلك ، انظر الإجراء ٨ والذي يحتاج تقليدياً إلى قرارات النظام ٥) . وقد ذكرنا أن عجز قطع الغيار أثر على عمليات النظام ١ . ويمكن للنظام ٢ أن يهدد الصعوبات على أساس واحدة تلو الأخرى ، ويمكن أن يوفر النظام ٣ معلومات عن تضمينات أوسع ، ويمكن أن يربط النظام ٤ المشكلة بالبيئة الكلية ، لكن يمكن للنظام ٥ فقط ، مع الاتصال بكل المعلومات المناسبة واللازمة ، أن يدرس هذا أكثر ويفكر في تطوير استراتيجيات بديلة لمصادر التوريد.

كما أعطي انتباها أيضاً لإشارة algedonic في النظام ٥ . وتم تعريف وتشييد القنوات التي تبدل هذه الإشارة. مثال ذلك ، يمكن أن تشطط أعطال المركبات في الموسم المرتفع ، حيث يلزم في العادة اتخاذ قرار سريع خاص بإجراءات تحديد مركبة ، هذه الإشارة.

٣-٦-٥ خلاصه 5.6.3 Conclusion

لقد أكملنا وصف التشخيص وإعادة التنظيم لجزء الأسطول. وقبل إعادة التنظيم كانت المعنيات المنخفضة، وزيادة عدد التعطلات، وانخفاض استغلال المركبات تهدّد بصورة جادة بقاء الأسطول على قيد الحياة في المدى القصير. لقد كانت منظمة غير قابلة للحياة، بالضرورة. ولم يكن الجزء قادرًا على العمل مع موسم مرتفع آخر. وكان العاملون الأعلى مشمولين بقوة في الأعمال اليومية ولم يستطيعوا، على ذلك، توجيه وقت وطاقة لبلدة التغييرات. وكان من الحظ السعيد أن بدأت الفحوصات مع بداية موسم منخفض طوله شهرين، سامحة بعمل الاستخلاصات بسهولة ويسر. وكانت الحاجة الصارخة هي صيغة معينة للتنظيم "الآن، أو الإخفاق الكامل".

وأثبتت (إعادة) التنظيم المتنوع أن التنظيم مثالى ومقبول بصفة عامة للعاملين، مقدماً مميزات جذابة في طريقة استخدامه في مساعدة التغلب على الفساد، وزيادة العدل والديمقراطية، والأكثر أهمية من كل هذا هو تنمية الدولة، وضمان أعمال في المدى القصير، والمدى المتوسط كما قدمت أيضاً إمكانيات التعلم، والتنوع المستقبلي أيضاً في أعمال تنافسية، وبيئات سياسية غير مؤكدة وغير مستقرة.

٧-٥ نقد لتشخيص النظام القابل للحياة

5.7 CRITIQUE OF VSD

فيما يلي نقد لنموذج نظام بير القابل للحياة مع استخدام شبكة ما بعد المذهب meta-net التي طورناها بغرض نقد المنهجيات paradigmatic net .

النظرية

١) يأخذ البعض على نموذج علم الضبط أنه صورة لفترة جزئية من النظام. ويركز على الهيكل التنظيمي وعمليات الاتصالات والمراقبة - جودة المنظمات التي تشبه الآلة - لكنه يهمل الجودة التي يوفرها الممثلون البشريون الذين قاموا بإعداد التنظيمات. لذلك فإن له القليل مما يمكن قوله عن العمليات الاجتماعية التي تجري في المنظمات، وعن الثقافة التنظيمية وعن السياسات وصراعات القوى في المنشآت. ويوجد شيء ما في هذا التذمر، كما سبق أن جادلنا من قبل ،

بالرغم من أن منهج علم الضبط يقسم استكشافاً ثرياً جدًا لمنطق العقل والاستعارات المتعلقة بالكافل الحي وكذلك استعارة الآلة. ويهمل VSM الثقافة والقوة وفي دراسة تخلل النّظام الشامل فمن المعتاد أن يدمج استخدامه مع الانتباه للاستعارات الثقافية والسياسية. وهذا هو ما حدث بالضبط في فحص الأسطول، عندما طور الفهم بالنسبة إلى علم الضبط العصبي، والثقافة، والسياسة (في صورة الفساد). والاستعارة المسيطرة التي وُجدت في عملية المفاوضات كانت الأولى، إلا أن الاستعارات الأخرى لم تهمل. كما كانت الإمكانية، والشرعية، والقيود معدة بصورة صريحة.

ب) بالاتصال بأول نقد فعل المعتاد الجدل أن VSM يهمل دور الأفراد ذي المعنى purposeful في المنظمات. فحدد أورليش Ulrich، على سبيل المثال، النموذج بأنه "أداة" بدلاً من "تصميم نظام اجتماعي"، للتّركيز على "الهدف purposefulness" بدلاً من "المعنوي purposefulness" ، ولتشجيع "المراقبة الداخلي intrinsic control" وليس "التحفيز الداخلي intrinsic motivation" . وهذا يتفق مع القول أن النموذج يميل إلىأخذ هدف معين سابق التّحديد كما هو معطى تماماً. ويسعي بعد ذلك متابعة هذا الهدف بأكبر كفاءة وفعالية ممكينة عن طريق تفريض المراقبة على الوسائل إلى أجزاء المنظمة. إلا أن نفس هذه الأجزاء لا تستطيع المساهمة في تحديد الهدف. وهي حرّة إلى المدى الذي يمكن أن تتطور فيه وسائل بديلة للوصول إلى الهدف سابق التّحديد فقط. ومن الحقيقي أن نموذج علم الضبط يكون جانباً واحداً في هذا الصّدد، مركزاً على متابعة الهدف المعروف بدلاً من طريقة الوصول إلى الأهداف. ولا تعطي أو صاف VSM أي ذكر صريح لاجتماعات التفاوض، أو المشاركة في التفاوض لأندوجهات النظر الفردية في الحساب. إلا أن النموذج لا يرفض المشاركة. ولا يوجد أي سبب لماذا لا يستطيع VSM أن ينشط في بيئة ديمقراطية أوسع بقوات للمشاركة مقدمة طبقاً لنّمط الإدارة. ففي إعادة تنظيم الأسطول، على سبيل المثال، قمت استشارة، ومشاركة كل مستويات الأفراد، وقد نّمط الإدارة المستخلص إلى تشجيع المساهمات البشرية ذات المعنى، جاعلاً حيلة العمل معنوية للعاملين

بصيغة لحالاتهم مع ضمان الاحتفاظ بخدمات الأسطول. وفي هذه الحالة تواجد ثروذج النظام القابل للحياة مع التحفيز الداخلي. وبالطبع، التقد أن VSM يقول قليلاً عن كيف يمكن تحقيق المساهمة في إعداد الهدف يظل قائماً.

ج) يقال في بعض الأحيان أن ثروذج علم الضبط يركز على الاستقرار وذلك على حساب التغيير. وفي الحقيقة يقدم VSM لإمكانية الاستقرار أو التغيير. وليلعب النظام ٤ جزءاً هاماً في مسح البيئة لمعرفة الإمكانيات التي يمكن أن يأخذها التنظيم. ويسعى النظام ٣-٤-٥ للاتزان البدنى لتوازن الطلبات على الاستقرار مقابل الطلبات على التغيير. ويسمح على ذلك النموذج بالضبط والمراجعة المستمرة. ويووجه اتهام الترکيز على الاستقرار ضدّ ثاذج علم الضبط المبكرة بينما يقع الاهتمام في الانحراف المصادف فقط، إلا أن النماذج المتأخرة يمكن أن تدخل نظم تكبير الانحراف أيضاً.

د) لقد اقترح أن علم الضبط يشجع المنظمات على العمل على مجموعة من الأهداف السابقة *a priori* دون النظر إلى مجال العلاقات التي تجد نفسها فيها، وأن هذا يمكن أن يمثل خطراً في المدى الطويل حيث يمكن أن تفسد المنظمات بيئتها. ويفشل هذا الاتهام في عيوبه، بالنسبة إلى ثروذج النظام القابل للحياة، أن الاتزان البدنى ٣-٤-٥ يضمّ بثبات مراجعة أهداف المشاة. ولا يعد هذا منهج وضع نقطة آلي، وليس عملية نفسية تنظم متغيرات موجودة في مدي مقيد للحفاظ على تكامل الكائن الحي، كما أنه ليس تطوراً سلبياً. وبخلاف ذلك، فإنه تطور إيجابي يشمل قرارات واعية في حالة تغذية للأمام. ويمكن أن ترجمد أهداف، إلا أنها لا تكون ثابتة ويمكن أن تأخذ في الحسبان البيئة.

المنهجية

١) عادة ما يتهم ثروذج علم الضبط بالارتباط بالتماثلات الآلية، والبيولوجية والتي لا تكون في المكان الصحيح عندما تطبق على بيئات اجتماعية. وجادل بير بتسلسل ضد ذلك وبين أن VSM يمكن، في الحقيقة، إنتاجه من الأساسيات

الأولى لعلم الضبط، ويشيد النموذج بهذه الطريقة في قلب المنشأة *The Heart of Enterprise*. إلا أننا نكون أول من سلم أن علم الضبط نفسه يكون أقوى توضيحاً لاستعارات "المركبة" للثقافة والسياسة.

ب) احدى أساسيات علم الضبط الرئيسية التحتية لعمل بير هي "قانون التنوع المطلوب" : law of requisite variety : أن التنوع فقط هو الذي يمكن أن يدمر التنوع . ويمكن رؤية VSM كتصميم كبير لتنظيم هندسة التنوع . وقد تم نقد التنوع بأنه مقياس ضعيف غير مناسب للعمل العلمي ، وأنه غير استثنائي عندما يطبق على إدارة المنظمات الاجتماعية . ويمكن أن يكون مقياساً ضعيفاً، إلا أنه من الممكن أن يكون النوع الوحيد من المقاييس المناسب لعلم التنظيم كما أنه يبدو أنه يتحقق عنه تبصراً عندما ينعكس عملياً - مثل المثال العامل لجزء الأسطول والذي ربما يبين ذلك والحالة الدراسية الموجدة في القسم التالي يمكن أن تقنع القاريء .

الأيديولوجية

بمعرفة النقد النظري أن VSM قلل لعب الدور الهام للأفراد، فقد جادل البعض أن استخدامه يرجع أن يقود إلى إدارة استبدادية داخل المنظمات . وادعى بير أن النموذج يحتاج فقط إلى درجة من مراقبة حرية الأفراد لازمة للحفاظ على التماسك في النظام القابل للحياة . ويمكن عمل دفاع عن النموذج بالتأكيد على مسار هذه الخطوط ، لأنه دون الاحتفاظ بالتماسك النظمي تبدأ الأجزاء في الدخول في طرق مع بعضها بعضاً ، وتند من حريات بعضها بعضاً - ولن تكون النتيجة حرية أكبر وإنما فوضي . ونظرًا لتحديد درجة التماسك النظمي الازمة بأغراض المنظمة ، فيقودنا هذا إلى طرح سؤال من المسؤول عن تحديد الأغراض؟ فإذا كان لكل المشاركين كلمة في تحديد الأغراض ، ويمثل النظام كلّه بصورة حقيقة ، فيمكن توقيع قبول الأجزاء القيد على نشاطها والفرضية بنفس التماسك النظمي على أنها شرعية .

كما يوجد أيضاً السؤال المعاكس بما إذا لم يكن ممكناً ، أيًا كانت مقاصد بير للنموذج ، الفساد بسهولة في أداة إدارة استبدادية عند التطبيق في المنظمات مع علاقات قوّة ثابتة وهيكل هرمي ثابت . فيزيد بير أن يطالب بأن طبيعة الامرکزية للنموذج تجعله

غير مناسب تماماً مثل هذه البيئات، إلا أن هناك شكّ بسيط في أنه يمكن أن يساء استخدامه في دعم هيأكل القوّة الموجودة في العديد من الأحوال. ويمكن أن يكون السؤال على ذلك، هل ستظلّ مثل هذه المنظمات، التي تهمّل القاعدة الأساسية مثل VSM، قابلة للحياة؟

وقد أدى بير عملاً جيداً في توضيجه أن المراقبة والحرية ليسا متناقضين بالضرورة، وفي توفير الأساس للإدارة الديقراطية في بيئه ديمقراطية - فإذا شارك الكلّ في تحديد الهدف فمن المرجح أن يقبلوا القيود الموضوعة لتسهيل تحقيق الهدف. إلا أن الحال يستمر باستخدام التموزج، وعمله المناسب معتمداً على الظروف الاجتماعية التي لا يسعى بنفسه إلى هندستها بصورة كافية - بيئه ديمقراطية.

النفع

نقد آخر هو صعوبة تطبيق VSM عملياً، وبصفة خاصة بسبب المقاومة التي يثيرها في المنظمة. وطالما أن التموزج القابل للحياة يتم إدراكه كوحدة مراقبة كفؤة بساطة، فمن الواضح أن تكون المقاومة للتنفيذ قوية. دعنا نقبل، على أية حال، أنه يمكن تقليل إمكانية زيادة الحرية الشخصية، وكذلك الكفاءة، في متابعة لأهداف يتّفق عليها بصورة أوسع. على ذلك، مع الإدارة المناسبة، يمكن أن يكون الموقف مختلفاً.

وهذا ليس لأنكاراً أن تقليل VSM يحتاج تغييرات إضافية ذات مقياس كبير في الثقافة التنظيمية، وأن التموزج يكون صامتاً بدرجة كبيرة بالنسبة إلى كيف يمكن حدوث ذلك. ما يكون مطلوباً هو منهجة مصقوله أكثر لاستخدام VSM وأداء العمل على ذلك. وتكون منهجيتنا المصقوله أكثر هي، بالطبع، تخلل النظام الشامل، حيث يوضح التموزج اهتمامات علم الضبط العصبيّ التي تكون مدمجة مع الاهتمامات الثقافية والسياسية في أي تحليل.

وبإيجاز شديد، فإننا نجد أن VSM يقي حياً ومقاوماً ل معظم الهجوم عليه. وربما توجد صعوباتان رئيسيتان غير محلولتين. أولاً، أن الدور الهام للبشر في تصميم VSM لا يخاطب تماماً إدارياً، وهذه مهمة يمكن تأديتها بدلًا من مهمة لا يمكن تأديتها. ثانياً التقدّب أن منظور علم الضبط العصبيّ هو طريقة واحدة فقط لتخيل أي منظمة. ويتم التعامل مع ذلك بصورة كافية في منطق تخلل النظام الشامل عندما تقدم عملية التفكير في المواقف

التنظيمية بالنسبة إلى العديد من الاستعارات. ويساعدنا تخلل النظام الشامل على اكتشاف الشرعيات بعينية لأي منظور يمكننا اقتراح تطبيقه.

٨-٥ حالة دراسية: حفلات XZ

5.8 CASE STUDY: XY ENTERTAINMENTS

فيما يلي حالة دراسية يجب أن يستخدمها القراء في تجربتهم الذاتية لتشخيص النظام القابل للحياة.

٤-٨-١ مقدمة 5.8.1 Introduction

لقدّمت حفلات XY وتستمر في العمل بطريقة خاصة *ad hoc* جداً بواسطة مدیرها X، وY . وفي الوقت الحالي تفتقر المنشأة حتى لخريطة تنظيمية أولية . وقد ميزت Y ذلك، بمعرفة مدي ومقاييس الأنشطة الحالية وخطط التوسيع ، فإنه توجد الآن حاجة لمزيد من الهياكل الرسمية . وقد أرادت أن تجري دراسة والتي ستساعدها هي وX على الحصول على عرض عام لكل أنشطة XY وتمكنهما من البقاء في حل بعض المشاكل التي تدرك من التّرّاسة . وفي نفس الوقت ، كانت Y ، وX حريصين على حماية الجوّ غير الرسمي والذّي يعتقدان أنه يسود الشركة .

٤-٨-٢ مهمتك 5.8.2 Your Task

باستخدام نمذجة علم الضيّط قدم عرضاً عاماً لـ XY للسيدة Y مع تشخيص أين تقع "المشاكل" . قدم كذلك بعض الاقتراحات التجريبية لإعادة التصميم .

٤-٨-٣ معلومات إضافية 5.8.3 Further Information

فيما يلي بعض المعلومات الإضافية عن XY والتي عملت كمستشاري على جمعها من مقابلات شخصية مع X ، وY ومديرين وعاملين آخرين .

لقد توسيّعت حفلات XY بسرعة في الحجم في السنوات الأخيرة ، عمليات طورت خصيصاً في ويستون سوبر مار Weston-Super-Mare (مطعم / وملهى ليلى عائم عامل وخطط للنّوادي الريفية) وخطط لعمليات في باث Bath (نّوادي ، وفنادق ، وغيرها)

مكنته) والتي لا زالت في مرحلة الرسومات فقط. ولا زالت هذه الأنشطة يؤديها إثنين من المديرين X ، و ٢ بطريقة غير نظامية جداً وخاصة *ad hoc* جداً.

X هو المالك للمجموعة ويؤدي كل العمليات المختلفة المربيحة. كما أن لديه اهتمام محافظ مخلص بوجه "روح الجماعة" *ethos* في XY ، والذي حدد اتجاه العديد من أنشطتها. وتم تجديد المباني التي تشمل الآن نادي XY ، وفندق XY ، ومقهى كليفتون Clifton على أنها محلات من الطبقة الثانية في رصيف بريستول. وبنيت هذه المحلات عام ١٨٣١م. وكانت طريقاً لتطوير المكاتب الحديثة، والطرق. وكان X يهدف إلى الاحتفاظ بنمط هذه المباني ليستمتع بها سكان بريستول ، وروادها للاحتفاظ بالطابع التاريخي للمنطقة. وبعد مفاوضات مطولة مع مجلس مدينة بريستول Bristol City Council ، حصل X على حق إيجار طويل للواجهات. وأثبتت المحلات المحولة جذباً كبيراً للمحافظين ، والسياح ، والناس في بريستول وكسبت خمس جوائز رئيسية.

لقد فتح نادي XY أوّلاً ، وأثبتت أنه مخاطرة مربيحة للغاية. وقد عانى حديثاً من منافسة حادة من الترادي الأخرى وربما من بعض إهمال الإدارة. وبالرغم من ذلك ، مول نجاحه المبكر تطوير فندق XY ، وقهوة كليفتون. وكان فندق XY ناجحاً جدًا مع رجال الأعمال . وعمل جيداً في عقد المؤتمرات واحتواه على مطعم على أعلى درجة. وقد صمم قهوة كليفتون كقهوة حديثة ، خلفية الضوء ، واقعة في البدرورم ، تقدم موسيقى حية للشباب . إلا أن التنازع كانت محبطة. فقد شعر المدير B أن قهوة كليفتون قد فقدت ، في حرب على الموارد ، مع القهوة الأخرى المفضلة روز وكراؤن Rose and Crown . وروز وكراؤن هي قهوة قديمة تقع مقابل القهوة والفندق مباشرة. وقد تم التناقض حديثاً من قبل X لمراقبة ذلك وتم تجديد القهوة كلياً. وكما كانت قهوة لها جوًّا الساحر فقد كانت تقدم طعاماً جيداً أيضاً.

ويعتبر X مقاولاً ديناميكياً ، والذي بني الأعمال من الصفر . ويعمل باندفاع إلى الأمام بدلاً من أبحاث السوق ، ويمكن أن يقول البعض متهور في منهجه. إلا أنه رأى الفرص التطوير في المدينة القديمة ومنطقة الرصيف في بريستول عشر سنوات قبل أن تصبح مثل هذه الأفكار شائعة. ويقضي معظم وقته وجهده في متابعة الفرص الجديدة بالرغم من أنه ، من وقت لآخر يقحم نفسه في أي جزء من الأعمال الموجودة التي تثير إهتمامه (بعيدة عن أعمال مجموعة الرقص ، سيلك ستوكنجز Silk Stockings ، والتي

كان يرى أنها مخاطرة ٢). وكان يعتبر هذا المنهج كجزء من غط الإدارة غير الرسمي. ورغم أن X كان ، بالطبع ، يستشير ٢ بالنسبة للأنشطة ، فقد كان واضحاً أن ٢ تهدى صعوبة في الاحتفاظ بسرعة التطور الذي يحدث في ويستون سوير Weston-Super-Mare وباث Bath.

وبمعرفة اهتمامات وغط إدارة X ، فقد ترك الكثير من تشغيل المشاكل الحالية لشريكه المديرة ٢. وكانت ٢ تفضل أيضاً النمط غير النظامي للإدارة والذي أثبت مثل هذا النجاح عندما كانت الشركة صغيرة . وظلت مسؤوليتها الفعلية معرفة بصورة مبهمة وكانت تدير في أكثر الأحوال من خلال الملاحظة والبيهقة ، بدلاً من إدارتها على أساس أي معايير أداء . وكان عليها أن تتعامل مع المشاكل عند ظهورها في كل أجزاء الأعمال وتسوي عدداً متزايداً من التزاعات البسيطة بين المديرين الآخرين . مثال ذلك ، بين المديرين B ، والمديرين G بالنسبة إلى الموارد لقاهرة كليفتون وروز وكراون على التوالي . وكانت اهتماماتها الواسعة ، والتي تتطلب منها أن تكون على اتصال بكل وجه من أوجه أنشطة XY ، والتي تزيد من توتر ٢ والتي تشعر أنها محملة حملاً زائداً بالعمل بصورة كبيرة وتعمل تحت ضغط . وشعرت حالياً أنها فقدت السيطرة على الأعمال . وكان هذا هو الحال خاصةً بسبب الوقت المتزايد الذي تقضيه الآن في آخر تطورات في بريستول : وكالة عروض الأزياء ومجموعة الرقص . وقد كانت وكالة عروض الأزياء مبادرة من X ، إلا أنها تركت بصورة كبيرة الآن ٢. فمعظم عارضات الأزياء البالغ عددهن ٦١ يعملون جزءاً من الوقت ، مع تراوح أعمارهن من سن المراهقة إلى سن متوسطة . والأعمال سريعة جداً . وكانت هناك مدرسة لتعليم السلوك والحركات تعمل لوكالة عرض الأزياء . وقد كانت مجموعة رقص سيلك ستونكجز مخاطرة حديثة من تفكير ٢ . وأنتجت تشكيل المجموعة شيئاً ما من تعكير الصفو لدى بعض المديرين الآخرين ، الذين رؤوا ذلك كتسلية واعتبروه إهانة للمال الذي كان يمكن إنفاقه بصورة أفضل في أي شيء آخر . وقد حققت المجموعة بعض النجاح ، إلا أن معنويات أعضائها كانت منخفضة لأنهم ظلوا غير مقتتين بأن الآخرين في XY يأخذونهم مأخذ الجد .

وكان هناك عدد من المديرين الآخرين والعاملين مسؤولين عن وجه مختلف من أعمال XY وكانت أدوارهم تبدو كما يلي :

- A مسؤولة عن الدعاية، والترويجات، وبعض التسويير. وكانت تبذل جهدها الأكبر في النادي، والفندق، وروز وكراؤن. وكان لديها خبرة كبيرة وساعدتها اتصالاتها وتأثيرها على إعطاء الشركة صورة وسمعة طيبة لدى جمهور الناس.
- B يدير نادي XY وقهوة كليفتون.
- C كان مديرًا مساعدًا للمدير B، ويساعد G في تشغيل قهوة روز وكراؤن كما يساعد أيضًا A.
- D كان مسؤولاً عن مواجهة المشاكل العامة، والمراقبة الشاملة للقهوتين، والمطعم / الملهى الليلي العائم في ويستون سوبر مار وتسييلات المؤتمرات في الفندق.
- E هي مدير المطعم الموجود في الفندق.
- F مسؤول عن حجز الغرف والحفظ المتزلي في الفندق وعن المخازن العامة لكل عمليات بريستول.
- G يقوم هو و C بتشغيل قهوة روز وكراؤن ويساعد أيضًا في أنشطة النادي.
- H يقوم بتشغيل وكالة عرض الأزياء ومدرسة تعليم السلوك والحركات تحت توجيهه.
- I
- J هي العضو الرائد في مجموعة الرقص.
- K هو مستدرِب في الإدارة (وقد كان ينظر إلى تعين K بكثير من الشك من قبل المديرين الآخرين وكان مصدرًا آخر للنزاع في الشركة).

وبصفة عامة، لم تكن معنيّات هؤلاء المديرين والعاملين الأعلى تحت رئاستهم جيدة. فبالرغم من أن لكل منهم وصف دقيق لعمله عند وقت التحاقه بـ XY، إلا أن هذا انهيار بسرعة بسبب غلط الإدارة غير النظامي والتداخلي الذي أحبه كل من X، وY. ويشعر المديرون أنه تحت هذه الظروف يكون من المستحيل أن يؤدوا عملهم بصورة مناسبة. فهم لا يعرفون أين يوجدون بالنسبة إلى X، وY، وأنهم ليسواواضحين بالنسبة إلى ما يتوقعون منهم أن يتحققوا ولديهم فكرة بسيطة عن مدى جودة ما يؤدونه في أي وقت معين. وكلما أرادوا اعمال مبادرات كان عليهم أن يذهبوا إلى X، أو Y للحصول على المال مما يسبب لهم الإحباط الشديد. وكان من الملاحظ كيف يأتي كل

منهم، في حديث مع المديرين، كمهم أولى بالعلاقات والاتصالات لأعلى . ويشعر كل مدير أن العلاقات مع المديرين الأعلى هي اهتمامه الحقيقي.

٥-٩ قراءات إضافية

5.9 FURTHER READING

- ثلاثة بير عن VSM أساسية ، بالطبع :

Beer, S. (1979). *The Heart of Enterprise*, Wiley, Chichester.

Beer, S. (1981). *Brain of the Firm*, 2nd edition, Wiley, Chichester.

Beer, S. (1985). *Diagnosing the System for Organisations*, Wiley, Chichester.

- ثمت تهيئة موقف ايدولوجية بير في :

Beer, S. (1973). *Designing Freedom*, Canadian Broadcasting Company, Toronto.

- مصادر ثانوي مقبول عن إدارة علم الضبط وكتاب للقراءة ، يشمل أمثلة لـ VSM في الحياة العملية هو :

Clemson, B. (1984). *Cybernetics: A New Management Tool*, Abacus Press, Tunbridge Wells.

Espejo, R. and Harnden, R. (eds.) (1989). *The Viable System Model: Interpretations and Applications of Stafford Beer's VSM*, Wiley, Chichester.

- حساب أكثر اكتمالا للمثال العامل في هذا الفصل :

Flood, R. L. and Zamboni, S. (1990). Viable systems diagnosis I. Application with a major tourism services group, *Systems Practice*, 3, 225-48.

- لنقد VSM والاستجابات الممكنة ، انظر :

Flood, R. L. and Jackson, M. C. (1988). Cybernetics and organization theory: A critical review, *Cybernetics and Systems*, 19, 13-33.

Jackson, M. C. (1988). An appreciation of Stafford Beer's "viable system" viewpoint on managerial practice, *Journal of Management Studies*, 25, 557-73.

Jackson, M. C. (1989). Evaluating the managerial significance of the VSM, in *The Viable System Model* (eds. R. Espejo and R. Harnden), pp. 407-39, Wiley, Chichester.

- قد ترغب أيضاً في التّعرّف على الموضوع الخاصّ ممارسة النّظم *Systems Practice* ، المجلد ٣ ، العدد ٣ ، المنشور في يونيو ١٩٩٠ م ، والذي يتناول VSM على وجهه القصر .

الفصل السادس

تسطّع واختبار الافتراض الاستراتيجي STRATEGIC ASSUMPTION SURFACING AND TESTING (SAST)

لقد حسّبنا الرجال كالحيوانات، والرجال كالألات، والرجال كتقنيات بيوكيميائية بطرق معينة خاصة بهم، إلا أن أكبر صعوبة لتحقيق فهم الرجل بالنسبة إلى الإنسانية تظل قائمة.

R. D. Laing, *The Politics of Experience and the Bird of Paradise*.

٦-١ مقدمة

6.1 INTRODUCTION

مع دراستنا ديناميكيات النظام، وتشخيص النظام القابل للحياة، وكلها يستخدم نماذج (بالرغم من أنها بطرق مختلفة للغاية) مرتبطة بال موقف الواقع في الاهتمام لمساعدة متلذذى القرارات، تكون قد وصلنا، مع تسطّع واختبار الافتراض الاستراتيجي strategic assumption surfacing and testing (SAST)، إلى منهج مختلف كلية لاستخدام أفكار النظم فيبدو SAST، كما أنه يختلف عن المنهجيات التي سبق التعرض لها انظرا لأنه يركز انتباه المدير على العلاقة بين المشاركين المشمولين في بيئة المشكلة، وليس على التواصص المفترضة "للنظام" الذي يؤسس بيئة المشكلة. وبصطلاحات مصغوفة "نظام منهجيات النظم"، فإن بعد "المشاركين" بدلاً من "النظم" يحظى الآن بالاهتمام

الرئيسي . وتأتي الأوجه الإنسانية والسياسية للمنظمات للأمام ، بينما يتزلق موضوع الهيكل التنظيمي إلى الخلفية (إلا أنه يمكن أن يظهر مرة أخرى بعد حل أمور التعددية) . وليس مدهشا ، على ذلك ، أن تكون استعارات "الآلة" ، و "الكائن الحي" ، و "العقل" ، أقل ظهورا ، وتأتي استعارات "الثقافة" ، و "الاتلاف" في مكانها . وقد صمم SAST كمنهج مناسب لبيانات المشكلة ضعيفة الهيكلة حيث تمنع الاختلافات في الرأي *differences of opinion* على أي استراتيجية سوف تتبع من اتخاذ إجراء حاسم .

إحدى السمات الممتعة لـ SAST ، ضمنية في عمل مؤسسيه ، هو افتراض أنه بمجرد التغلب على أمور التعددية ، تصبح الطرق التقليدية لعلم الإدارة (تلك التي وجدت مناظرة لمنطقة بسيط - وحلوي من "نظام منهجيات النظم") كافية لإنماء العمل . هذا هو سبب أنا وضمنا SAST في "خلية" بسيط ووحلوي في "نظام منهجيات النظم" . إلا أن SAST يمكن في الأساس أن يستخدم في أي موقف تعددي ليساهم في تطوير فهم متباين ، أو تعلم عن موقفنا وموقف الآخرين . فهو للتتعامل مع مواقف مركب - تعددي (نجن نتكلّم عن أنواع مثاليه) والتي تحتاج إلى مساعدة إضافية أكبر ، بطرق لم يدركها مؤسسوه ، من تفكير علم الضبط .

ويوجد عدد من الصيغ لهج SAST والتي تختلف في تفاصيلها الدقيقة . إلا أن المادة واحدة . ويؤخذ المعنى هنا من المصادر الرئيسية والتي صاحبها أي من ماسون R. O. أو ميتروف I. I. Mitroff أو الآتين معا . وهو محاولة لتقديم المادة بطريقة أكثر دلولاً ويعمل ألا يناظر التفاصيل لأي حساب . وتم التطرق للمنهجية نفسها من خلال فلسفتها وأساسيتها التحتية التي بنيت عليها .

٦-٣ فلسفة تسطّع واختبار الافتراض الاستراتيجي

6.2 PHILOSOPHY OF SAST

سوف يذين هؤلاء الذين قرأوا كتاب "منهج النظم" لشرشمان Churchman في SAST له بهذا الذكي عميق التفكير ، ولهذا المذهب في الفلسفة ، والثقافة الأمريكية . فليس هذا هو الوقت لاتباع شرشمان في رحلة ذكية خلال التقليد الفلسفـي الغربي . وبالرغم من ذلك ، سيرثي لنا إنـا لم نأخذ ببعضـاً من مـيزـات مهـارـة شـرـشـمان كـمبـسطـ لهاـذا التقـليـدـ للمـديـريـنـ وـمـحلـليـ النـظمـ . وـيـصـفـةـ خـاصـةـ يـسـاعـدـناـ هـذـاـ بـقـوةـ عـلـىـ فـهـمـ لـيـسـ عـلـىـ مـاسـونـ

وميتروف فحسب، بل أيضا كل تقليد النظم "الأكثر مرونة softer". فقد تأثر "التخطيط المتدخل interactive planning" ، موضوع الفصل التالي، و "منهجية النظم المرنة soft systems methodology" ، موضوع الفصل الثامن، و "تجربيات النظم المخرجة critical systems heuristics" ، موضوع الفصل التاسع، كلها بشرشمان. ونقدم تمثيلنا للفلسفه المحددة لـ SAST، على هذا، مع بعض ملاحظات على تفكير شرشمان.

٦-٢-١ فلسفة شوشمان كإيحاء لتسطّح واختبار الافتراض الاستراتيجي

6.2.1 Churchman's Philosophy as the Inspiration of SAST

يأتي حساب شرشمان الأكثر بلاهة للتفكير التحتي لصيغته لتحليل النظم في أربع عبارات في نهاية كتابه *The Systems Approach*. وقد صبّفت هناك كما يلي:

"يبدأ منهج النظم عندما ترى أولًا العالم من خلال عيون الآخرين".

هنا نأخذ درسا من الفيلسوف الألماني كانت Kant. فنحن نتذكر أننا جمِيعاً نحكى قصة معينة عن العالم اعتماداً على افتراضاتنا السابقة *a priori* المأخوذة بكل ضيمان. إلا أننا نميز بنفس الكفاءة أن هناك قصصاً أخرى متزاوية الشرعية تعتمد على مجموعات بديلة من الافتراضات السابقة *a priori*. وب مجرد أن نميز ذلك تكون على الطريق *on route* لنهاج النظم لأنه أصبح واضحاً أنه يجب اعتناق "التحيز subjectivity" في تفكير النظم، فالتقنيات المختلفة لما يريد تحقيقه من النظم، ومن حالتها التنفيذية الحالية تكون ممكنة. والطريقة الوحيدة للقرب من إدراك "النظام كله whole system" هي حصر أكبر عدد ممكِن من المناظير.

"يتجه منهج النظم لاكتشاف أن كل نظرة للعالم تكون مقيدة للغاية".

هذا يفتح الطريق، لشرشمان لفهم مختلف "الموضوعية objectivity". فلا يستبعد التحيز subjectivity بصرامة، وإنما يجب أن يشمل في أي تعريف للموضوعية - حتى يمكن التغلب على طبيعة أي نظرة واحدة للعالم. نقطة أخرى هي أنه رغم أن كل نظرة للعالم تكون مقيدة بصورة مرعبة، فمن المرجح أيضاً أن تكون مرتفعة المقاومة جداً

للتغيير. وبالتأكيد لا يمكن تحدي نظارات العالم بصورة جادة عن طريق تقديمها مع "حقائق" جديدة، والتي تفسرها ببساطة طبقاً لافتراضاتها الثابتة سابقة التحديد. وكل هذا يضيف إلى الحاجة إلى منهج يعتمد موضوعياً على عمل الفيلسوف الألماني هيجل Hegel . فيجب مواجهة نظرة (فرضية) عالم مسيطرة بنظرية عالم آخرى تعتمد على افتراضات مختلفة كلية (فرضية عكسية) وذلك للحصول على تمييز أكثر ثراءً (أكثر "موضوعية") لعناصر كل من الموقعين التي تعبّر عن الموقف أثناء الاتجاه لأبعد منها أيضاً (تركيب).

"لا يوجد أي خبراء في منهج النظم".

يجب أن يحفظ (يغيب) مصممو النظم أنفسهم، بصفة خاصة، هذه العبارة عن ظهر قلب. فعند الوصول إلى أمور الأهداف والأغراض (والمعانٍ)، وشمول الأحكام المعنوية، فلا يوجد أي خبراء. ويجب أن يكشف مصممو النظم الطبيعة المقيدة لنظرائهم للعالم عن طريق فتح أنفسهم لأراء أعدائهم.

"لا يعد منهج النظم فكرة رديئة".

هنا يحاول شر شمان أن يستخلص روح معلمه المخاص، الفيلسوف الأمريكي المذهب سنجر E. A. Singer . وتحتاج زيادة معنوية purposefulness البشر ومشاركتهم في تصميم النظم في عملية لا نهاية إلى متابعة "حالة بطولية" heroic mood . فهناك حاجة إلى الإجماع على نظرة عالم خاصة حتى يمكن أن تتخذ القرارات. وقبل أن يمكن لنظرة العالم هذه أن تتحجّر لتصبح الوضع الراهن status quo ، يجب أن تكون هي نفسها موضوعاً للهجوم من المناظير البديلة القوية.

وربما يكون الوجه الأكثر أهمية المتضمن من كل ذلك، هو الترحيل المقترن من شر شمان في فهمنا "لل موضوعية" في منهج النظم. ففي تقليديات النظم "الصلبة"، و"علم الضبط" ، تدرك الموضوعية باعتمادها على فعالية ثمودج معين من النظام الواقع في الاهتمام. وسواء كان النموذج يمثل النظام الواقع في الاهتمام (كما في حالة ديناميكيات

النظام) أو أنه يمكن أن يقترح، على أساس القوانيين العلمية التي يغفلها، فإنه يخطيء في النظام الواقع في الاهتمام (كما هو الحال مع تشخيص النظام القابل للحياة). وفي كلتا الحالتين توضح موضوعية النظام، وتُضمن نتائج تحليل النظام، إذا استخلصت الحلول المنفلترة من عمل النموذج عملياً. وتكون "نظم" شرشمان، وسواء عملت أم لا، بنفس الحجم الموجود في ذهن الملاحظ مثلما تكرن في "العالم الواقعي". ويمكن أن يستخلص النموذج ادراكاً مبكراً واحداً للطبيعة للموقف الاجتماعي. وموضوعياً، يمكن على ذلك الاستقرار على نقاش مفتوح بين المناظير المختلفة العديدة. وتلقي نتائج تحليل النظم ضمانتها من أقصى مشاركة "للمشاركون stakeholders" المختلفين في عملية التصميم. ويكون هذا ترجيلاً أساسياً في الحقيقة، كما أنه واحداً يجب أن يكون مرتبطاً بالضرورة (نظرياً على الأقل) في كل منهجيات النظم "الأكثر مرنة softer" التي ستتناولها من الآن وصاعداً. فبمجرد هجر الادعاء بـ"العالم هناك world-out there" ، يصبح السبب الممكن الوحيد لماذا يريد أي فرد أن يتبع فروض معيدي النظم، ومنهجياتها هو أنهم يمكن أن يتوجوا وسيلة أفضل لتنظيم نقاش مفتوح، وحرّ عن القيمة، أو عن تصميمات النظم الموجودة والمقرحة.

٦-٣ الفلسفة المحددة لتسطّع واختبار الافتراض الاستراتيجي

6.2.2 The Specific Philosophy of SAST

يهتم SAST باستخدامه مع "المأزق" ، فيتناول "المشكل" المرتبطة ببعضها بعضاً بصورة مرفقة، حيث تحظى صياغة "المشكلة" وهيكلتها بأهمية أكبر من " حل المشكلة" باستخدام الأساليب التقليدية. وتعتمد الفلسفة المحددة لـSAST على أربع خلاصات عن طبيعة "المشكل" وتخفيتها.

أولاً، استخلص أن معظم المشاكل الاستراتيجية في المنظمات تكون "مشاكل هائلة wicked problems" بتركيب منظم، إلا أن "المشكل المهيكلة جداً" البسيطة هي التي تناسب معظم طرق علم الإدارة فقط. ولا تساعد، على ذلك، مناهج علم الإدارة المعتادة المنظمات في التعامل مع "مشاكلها" الأكثر أهمية.

ثانياً، تفشل معظم المنظمات في التعامل بصورة مناسبة مع المأزق بسبب أنها تجد

أنه من الصعب تحدي ، بصورة جادة ، الطرق المقبولة لأداء الأشياء . ولا تعطي بداول السياسة التي تختلف بصورة كبيرة عن الممارسة الحالية اعتباراً نظرياً . ويهدف SAST إلى ضمان اعتبار السياسات والإجراءات البديلة .

ثالثاً ، ونابعاً بصورة مباشرة من شرشمان ، يتطلب تحدي السياسات المفضلة حالياً بالضرورة إنتاج سياسات أو نظريات مختلفة جذرياً ، نظراً لأن البيانات بفردها ، التي يمكن بعد كل شيء أن تفسر بالنسبة إلى النظرية الموجودة ، لن تقود المنظمة إلى تغيير طرائقها المفضلة لأداء الأشياء . وتبدأ المنظمة بالفعل في تعلم متى يحدث تحدي لافتراضاتها المتعلقة في الذهن من قبل الافتراضات العكسية . ويجب ، على ذلك ، إنتاج مناظير سياسة متنوعة ، يدعم كل منها بواسطة البيانات المتاحة في المنظمة . ويجب أن تطور استراتيجيات مختلفة اعتماداً على نظرات العالم البديلة واحدة عكس الأخرى ، و تستطيع كل منها أن تفسر البيانات بصورة مختلفة .

أخيراً ، تم تمييز أن التوترات يمكن تشكيل نتيجة لهذه العملية ، نظراً لاعتمادها على المجموعات المختلفة الملتزمة التزاماً قوياً (في البداية على الأقل) بداول سياسة معينة . إلا أنه يمكن أن يكون الاعتقاد بأن يمكن معالجة "المشاكل" المهيكلة بصورة ضعيفة معالجة كافية في غياب مثل هذه التطورات تافهاً . فالمنظمات تعد ميادين صراع للخلاف بين مجموعات تعبر عن نظرات عالم بديلة ، إلا أنها يجب أن تدار أيضاً . ويحاول SAST أن يسطّح الخلافات ويديرها على أنها الطريقة الوحيدة ، المحتملة ، لتحقيق تركيب صادق .

٦-٣ أساسيات تسطّح و اختبار الافتراض الاستراتيجي

6.3 PRINCIPLES OF SAST

يوجد في الفلسفة التي استخلص SAST منها أربعة أسس واضحة ساهمت في المنهجية .
فبعد :

• معاكساً *adversarial* - اعتماداً على الاعتقاد أن الأحكام الخاصة بالمشاكل المهيكلة

- بصورة رديئة تكون معدة بصورة أفضل بعدأخذ المناظير المعاكسة في المسبان.
- مشاركا participative - يسعى إلى شمول مجموعات ومستويات مختلفة في المنظمة، بسبب المعرفة والموارد اللازمة لحل المشاكل المركبة، وتوزيع تنفيذ الحلول على عدد من الأفراد والمجموعات في المنظمة.
- متكاملا integrative - على الافتراض أن الاختلافات الملقة من عمليات المعاكسة والمشاركة يجب جمعها مع بعضها بعضًا مرة أخرى في تركيب مرتفع المستوى ، حتى يمكن إنتاج خطة العمل.
- دعم العقل الإداري managerial mind supporting - اعتقاداً أن المديرين يكتشفون افتراضات مختلفة سوف يتمتلك فهماً أعمق للمنظمة ، سياساتها ، و "مشاكلها" .

ويمكن أن تبدو فكرة كون النهج معاكساً، ومتكاملاً مضللة للبعض. أي أنها لم يتم الوصول إليها بواسطة تخلل واحد معين في المنشأة التي كانت في عملية إدخال برنامج إدارة جودة. ففي هذه المنشأة كان هناك إجماع ظاهر حول الحاجة ل النوع من برنامج إدارة الجودة في طريقة للعمل. وفي الحقيقة، وجد هذا الإجماع الظاهر على تداخلات متنوعة جداً للمفاهيم الرئيسية في البرنامج. ومن خلال عملية النقاش المعاكس فقط أمكن توضيح هذه الاختلافات المعنوية، وتم إعداد الأرضية لمزيد من الوضوح المعتمد على الإجماع المبني على الفهم المشترك.

واستخدمت الأربع أسس لـ SAST في كل مراحل النهجية نفسها.

٦-٣ منهجية تسطيح واختبار الافتراض الاستراتيجي

6.4 SAST METHODOLOGY

٦-٤-١ مقدمة 6.4.1 Introduction

يمكن النظر إلى منهجية على أن لها أربع مراحل:

- تشكيل المجموعة،

- تسطّح الافتراض،
- المناقشة الجدلية،
- التّركيب.

٦-٤-٣ تشكييل المجموعة 6.4.2 Group Formation

الهدف من هذه المرحلة هو تشكييل مجموعات تسهيل العملية الإنتاجية للمراحل التالية للمنهجية. ويجب جمع أكبر عدد ممكن من الأفراد الذين لديهم حمل ممكّن لتعريف "المشكلة"، وحلول مقترنة، مع بعضهم بعضاً. ومن المهم أن يشمل عدد ممكّن من الإدراكات "للمشكلة" يمكن أن يوجد. ثم يقسم هؤلاء الأفراد بعد ذلك إلى مجموعات صغيرة على أساس معيار واحد أو أكثر من المعايير التالية:

- تأييد استراتيجية معينة،
- اهتمام راسخ،
- نوع الشخصية،
- مدربين من مجالات وظيفية مختلفة،
- مدربين من مستويات تنظيمية مختلفة،
- توجّه للوقت (منظور مدي قصير / طويل)،
- الخ.

وفي اختيار المعايير المستخدمة، يجب أن يكون الهدف هو تعظيم تشابه المُنظَرُ في المجموعات (للحصول على نشاط متماسك للمجموعة) وتعظيم المُناهِزِيَّاتِ المختلفة بين المجموعات. ويجب تحدي منظور كل مجموعة بواسطة مجموعة أخرى واحدة على الأقل.

٦-٤-٣ تسطّح الافتراض 6.4.3 Assumption Surfacing

يجب أن تطور كل مجموعة استراتيجية / حلًا مفضلاً. والهدف من مرحلة تسطّح الافتراض هو على ذلك مساعدة كل مجموعة على إظهار وتحليل الافتراضات الأساسية

التي تفضل على أساسها الاستراتيجية/الحل. وتفترض ثلاثة أساليب أهمية خاصة في مساعدة هذه العملية.

الأول، تحليل المشاركين *stakeholder analysis*، يطلب من كل مجموعة أن تعرف الأفراد، أو الأطراف، أو المجموعات الرئيسية والذين يعتمد عليهم نجاح أو فشل استراتيجيتهم المفضلة إذا ما طبقت. وهؤلاء هم الناس الذين لديهم "تشبها" بالاستراتيجية. ويمكن مساعدة العملية عن طريق طرح أسئلة مثل الأسئلة التالية:

- "من الذي يتأثر بالاستراتيجية؟"
- "من الذي لديه اهتمام بالاستراتيجية؟"
- "من الذي يمكن أن يؤثر على تنفيذها، أو تنفيذها؟"
- "من الذي يهتم بها؟"

وعلى ذلك شملت قائمة المشاركين التي أعدت عند استخدام هذا الأسلوب في ممارسة تقوم مع مجلس الخدمة التطوعية Council for Voluntary Service ما يلي:

- وكالات التمويل،
- السلطات المحلية،
- السياسيين المحليين،
- المنظمات التطوعية الموجودة،
- الناس المحتاجين،
- الناس المحليين الآخرين،
- الاتحادات التجارية،
- وكالات تشريعية مختلفة،
- العاملين في مجلس الخدمة التطوعية،
- المطوعين،
- لجنة التنفيذ لمجلس الخدمة التطوعية.

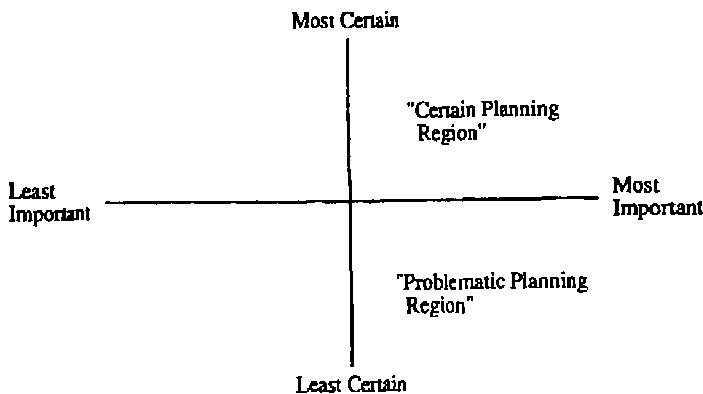
والمعيار الرئيسي المستخدم في تشييد هذه القائمة كان أي المجموعات ستتأثر بنجاح أو فشل مجلس الخدمة التطوعية. ويستخدم هذه القائمة في طرح أسئلة عن كيف ترى كل من هذه المجموعات النجاح للمجلس، كان من الممكن بناء صورة غنية للغاية للتقعّد الممكّن التي حددت له.

والاسلوب الثاني هو مواصفة الافتراض *assumption specification*. فبالنسبة إلى المشاركيين المعرفين، تمرد عند ذلك كل مجموعة الافتراضات التي وضعتها عن كل منهم في الاعتقاد أن استراتيجيةيتها المفضلة ستنتج. ويجب أن تسرد كل مجموعة كل الافتراضات المستخلصة من طرح هذه الأسئلة لكل المشاركيين. وهذه هي افتراضات يعتمد عليها نجاح استراتيجية/ حل المجموعات المفضلة.

والاسلوب الثالث هو تقدير الافتراض *assumption rating*. وهذا يشمل كل مجموعة في ترتيب كل الافتراضات التي وضعتها بالنسبة إلى معيارين. فبالنسبة إلى كل الافتراضات المسرودة تطرح كل مجموعة على نفسها السؤالين التاليين:

- "ما مدى أهمية هذا الافتراض بالنسبة إلى تأثيره على نجاح أو فشل الاستراتيجية؟"
- "ما مدى تأكيناً من أنه يمكن تبرير هذا الافتراض؟"

وسجلت النتائج على خريطة مثل المبيّنة في شكل (٦-١). ونظراً لافتقارها للأهمية، يكون للافتراضات الواقعية على أقصى يسار الشكل (٦-١) معنوية بسيطة للتخطيط الفعال أو "حل المشكلة". أما تلك الواقعية في أعلى اليمين (مناطق تخطيط معينة) فتشكلون مهمة، لكن تلك الموجودة في الربع السفلي الأيمن (منطقة تخطيط مشاكل) تكون أكثر حرجاً. ويسبب عدم التأكيد بالنسبة لها فإنّها تحتاج إلى انتباه دقيق. ويستمر النقاش الجدلّي ب بصورة أفضل إذا تم تناول الافتراضات الأكثر معنوية فقط. ويجب على كل مجموعة الآن أن تسرد، على ذلك، الافتراضات الأكثر معنوية التي تعتمد عليها استراتيجيةيتها المفضلة.



شكل (٦-١) خريطة تدريب الافتراضات.

٦-٣-٤ المناقشة الجدلية 6.4.4 Dialectical Debate

أعندت المجموعات مع بعضها بعضاً، وأعدت كل مجموعة أفضل حالة ممكنة لاستراتيجيتها المقضلة، بينما عرفت بوضوح الافتراضات الأكثر معنوية التي وضعتها. وسمح بطرح أسئلة عن المعلومات فقط من المجموعات الأخرى أثناء تقطيم هذه العروض. وكان مهما أن تأتي كل مجموعة بفهم للافتراضات الرئيسية التي اعتمدت عليها استراتيجيات كل المجموعات في هذه المرحلة.

ثم سمح بعد ذلك بمقاشِ جدلِي مفتوح بين المجموعات. ويجب أن تسرد كل مجموعة الافتراضات الرئيسية للعرض، ويمكن توجيه النقاش عن طريق طرح أسئلة مثل الأسئلة التالية:

- "كيف تختلف الافتراضات للمجموعات؟"
- "أي المشاركون يتسمّ بقوة أكثر في دفع الافتراضات المعنوية التي وضعتها كل مجموعة؟"
- "هل تقدر المجموعات الافتراضات المختلفة بصورة مختلفة على أنها (أقلًّا أهمية) / (أكثر أهمية)، و (أقلًّا تأكيد) / (أقصى تأكيد)؟"

- "ما الافتراضات للمجموعات الأخرى تجدها كل مجموعة أنها لها إزعاجات أكثر؟"

وبعد استمرار النقاش طويلاً، يجب أن تدرس كل مجموعة تضييق افتراضاتها. ويجب أن تستمر هذه العملية "تعديل الافتراضات" طالما أنه هناك تقدم يتحقق.

٦-٤-٥ التكثيف Synthesis

الهدف من مرحلة التركيب هو تحقيق تسوية على الافتراضات والتي يمكن استخلاص استراتيجية/ حل جديد مرتفع المستوى منها. ويستمر التفاوض على الافتراضات وعمل تعديلات على الافتراضات الرئيسية. ثم يجب استخلاص قائمة بالافتراضات المتفق عليها. فإذا كانت هذه القائمة طويلة بدرجة كافية، فيمكن العمل على الاستراتيجية الشاملة. ومن المأمول فيه أنه يجب أن تعبّر هذه الاستراتيجية الجديدة الفجوة بين الاستراتيجيات القديمة بل وتتجاوزها أيضاً. ويمكن تقويم الافتراضات التي بنيت عليها عندما توضع للعمل. فإذا لم يكن تحقيق أي تركيب، تحدث نقاط عدم الاتفاق ويناقش سؤال أي الأبحاث يمكن أن تجري لحل هذه الاختلافات. وفي نفس الوقت، أي استراتيجية توضع للعمل يمكن أن تقرّب بصورة أكثر اكتمالاً.

وعلم ماسون Mason ما رأاه كميّزات "لمنهج الجدل" *"dialectical approach"*، واستخلصه في منهجه SAST، عن طريق "خبير" و "التحالف مع الشيطان advocate" البديلة. وفي منهجه الخبير، يتبع بعض المخططين أو أقسام التخطيط خطة "موضوعية" ببساطة، اعتماداً على "أفضل" دليل، للاستهلاك الإداري. وتظل افتراضات المخططين مخفية، وتضييع الفرصة في إنتاج خطط معتمدة على وجهات نظر أخرى. وفي منهجه التحالف مع الشيطان، يتبع المديرون والمخططون وثيقة تخطيط والتي تتعرّض بعد ذلك لنقد من الإدارة العليا. ويمكن أن يظهر النقد بعض الافتراضات. إلا أن هذا المنهج عادة ما يشجع على تعتن الإدارة العليا في النقد، مع المشكلة المضافة التي، إذا كانت المعارضة كبيرة، تجعل الخطّة المقترحة لا تتكامل مع أي بديل آخر يحل محلّها. وفي مثل هذه الظروف يقع المخططون تحت إغراء إنتاج خطط "آمنة" لحماية أنفسهم من النقد اللاذع. مرة أخرى، مع منهجه التحالف مع الشيطان،

تضييع فرصة تطوير خطط بديلة مشيدة على نظرات عالم مختلفة. وينظر إلى المنهج الجدلبيّ، مثل SAST، على أنه يتغلب على كل نقاط ضعف هاتين الطريقتين.

٦-٥ تسطيح واختبار الافتراض الاستراتيجي عملياً: مثال وكالة التطوير التعاوني بوينترتون

6.5 SAST IN ACTION: THE EXAMPLE OF WINTERTON CO-OPERATIVE DEVELOPMENT AGENCY

يقدم المثال العامل الآن لتوسيع استخدام SAST، في إطار تخلل النظام الشامل TSI، مشروعًا قام به وكالة تطوير تعاوني (CDA). ونسمى Co-operative Development Agent. وكالة التطوير التعاوني هنا وكالة التطوير التعاوني بوينترتون Winterton CDA. وتخدم الوكالة مناطق معينة وتهدف إلى توليد، وتشجيع، وتطوير، وترويج نشاطاً صناعياً وتجاريًا من خلال تشكيل منشآت تعاونية - منشآت ملوكة لأناس يعملون فيها وتدار أيضًا تعاونياً، في العادة. وكان المشروع ينظر إلى العملية العامة لوكالة التطوير التعاوني لرؤية كيف يمكنها خدمة المنطقة التي تعمل بها بكفاءة أكبر، وكيف يمكنها سوق خدماتها لتحقيق أهدافها. وبالتفكير في الموقف الشامل لوكالة التطوير التعاوني بوينترتون، كان هناك مدي من الاستعارات المناسبة والمقيدة. وقدمت كل من استعارات "الكافن الحي" ، و "العقل" ، و "الثقافة" بعض التبصرات. وبدى واضحًا أن المشروع يحتاج إلى كشف الطرق المحكمة للدفع وكالة التطوير التعاوني للأمام في نفس الوقت مثل اقتراح ما التغييرات المؤسسانية التي تلزم لتحقيق هذه الطرق للأمام. واحتاج إلى ضرورة اهتمامه الذاتي بكلّ من المعايير والقيم في وكالة التطوير التعاوني وكذلك بالأمور الخاصة بالهيكل التنظيمي. ولهذا السبب اختيرت منهجية معتمدة على افتراضات مركب-تعددي بأنّها "مسيطرة" لتجربة المدرسة. وقد كانت هذه "منهجية النظم المرنة" لشيكلاند Checkland ، وقد استخدماها في الحقيقة إلى اقتراحات مفيدة للتغييرات مرافقية، وإجرائية، وهيكيلية، ونفذ بعض منها (انظر المثال العامل لتداخل النظم المرنة هذه في الفصل الثامن).

وظهر SAST في هذه الحالة كمنهجية "معتمدة" ، والتي أصبحت مسيطرة لفترة زمنية بسيطة، لمعالجة ما أصبح مجالاً هاماً بصورة استثنائية لعدم الاتّفاق في وكالة

التطویر التعاوني عن الرغبة والجدوى لاستراتيجية مستقبلية واحدة ممكنة والتي تواجدت عند استخدام منهج شيكلاند. وقد اقترح (واستخلص في "تعريف جذر root definition" واحد - انظر الفصل الثامن) أن الطريقة المفيدة للتعامل مع وكالة التطوير التعاوني بويترتون أخذت الشكل التالي :

"نظام يسعى لتجنيد أفراد لتشكيل تعاونيات عمالية في مجالات خاصة حيث توجد فرص الأعمال".

وقد كانت الاستراتيجية الممكنة العائمة هنا طريقة فظيعة "من أعلى أسفل" لأداء عمل التطوير التعاوني ، على عكس النهج "من أسفل لأعلى" الأكثر اعتيادا . ويشمل منهج "من أعلى لأسفل" تعريف فرص الأعمال ثم بعد ذلك تجنيد الأفراد في تعاونيات لاستغلال هذه الفرص . وكان يتظر في العادة بعدم ثقة كبيرة إلى دوائر التعاونيات . وكان النهج المفضل من أسفل لأعلى ، مشجعا بالضرورة ، ومساعدا للمجموعات التي تفكر بالفعل في بدأ تعاونيات في مجالات معينة . وقد كان للفكرة محاولة استراتيجية من أعلى لأسفل بعض الدعم في وكالة التطوير التعاوني ، بالرغم من وجود معارضة شديدة أيضا من عمال التطوير الآخرين .

وينت الستعارات المسيطرة للاستخدام في فهم هذا الموقف بأن تكون "الثقافة" ، و "الإلتلاف" ، في الحالة الأخيرة لأن وكالة التطوير التعاوني يمكن رؤيتها على أنها مكونة من مجموعتين كل منها تشد في اتجاه مضاد للأخرى . ومن المهم مواجهة هذا الأمر بأسرع ما يكون لوضوح معنوته للتخطيط المستقبلي في وكالة التطوير التعاوني . وتم اقتراح تشغيل سبعة لمنهجية SAST . وصمم هذا النهج بوضوح لمواجهة "الشعلدية" ، بينما كان يمثل افتقاره لاهتمام بالتركيب (التعقيد) (انظر الفصل الثاني وأماكن أخرى في هذا الفصل) ميزة إيجابية في هذه الظروف . وكانت الحاجة إلى تسوية سريعة لعدم الاتفاق ، وليس إلى دراسة ترتيبات هيكلية تفصيلية يمكن تأسيس منهج من أعلى لأسفل . وعلى هذا، افترض لفترة من الوقت ، أن SAST يمثل المنهجية المسيطرة . ويكون وصف استخدامها الذي يلي بالنسبة إلى الأربع مراحل للمنهجية . تم تحقيق تشكيل المجموعة بالضرورة . ووقع عمال التطوير بصورة طبيعية في

مجموعتين، واحدة تحتوي على هؤلاء الذين لديهم بعض التعاطف مع منهج من أعلى لأسفل، وأخرى تتكون من هؤلاء المعارضين. وطلب من المجموعة المعارضة أن تقدم أفضل حالة يمكنها تقديمها ضدّ من أعلى لأسفل. وكان هناك شعور أن هذا، بدلاً من الطلب منهم بصورة مباشرة أن يعملوا الحالة من أسفل لأعلى، سيقود إلى نقاش أكثر ثراءً.

ثم طلب من المجموعتين المستقلتين أن تمرا خلال مرحلة تسطّح الافتراض، باستخدام أساليب تحليل المشاركين، ومواصفة الافتراض، وتقدير الافتراض. وأدت المجموعتان بقائمتين مختلفتين بالمشاركين، ومن الواضح أنها كانت متاثرة بالإدراكات الأولية التي يكن للأفراد أو المجموعات أن تدعم / لا تدعم حالة الاستراتيجية من أعلى لأسفل .

وتشير قائمتا المشاركين في جدول (٦-١).

جدول (٦-١) المشاركون المذكورون في القائمتين في دراسة وكالة التطوير التعاوني .

المجموعة ١ (مؤيدة من أعلى لأسفل)	المجموعة ٢ (معارضة من أعلى لأسفل)
عمال التطوير	عمال التطوير
العاطلون	العاطلون
المحفزين أيديولوجيا	السلطات المحلية
السلطات المحلية	مخططات تحسين الأعمال
وزارة التجارة والصناعة	التعاونيات المشيدة
التعاونيات الموجودة	الجهات الممولة
الناس العاملون بالفعل	وكالات التطوير التعاوني الأخرى
	وكالات التسويق
	الاتحادات التجارية
	العامة من الناس
	الأعمال الأخرى

وسهلت قائمة المشاركين المدمجة المطولة من تواجه افتراضات متعددة تدعم / تعارض استراتيجية من أعلى لأسفل حيث سألت كل مجموعة نفسها، أثناء مواصفة الافتراض، ماذا كانت تفترضه عن كل مشارك في الاعتقاد أن حججها تكون

الفصل السادس: تسطيح واختبار الافتراض الاستراتيجي

صحيحة. وتم تقدير ذلك بعدي أهميتهم وتأكدهم في المجموعات على خريطة التقدير ويحتوي جدول (٢-٦) وجدول (٣-٦) على قوائم بتلك الافتراضات مقدرة بالأشر معنوية من قبل المجموعتين، (أي تلك التي تظهر في الربع الأيمن من شكل (١-٦)). وتم وضع المشارك المعين المتبع لكل افتراض بين قوسين.

جدول (٢-٦) الافتراضات الخمسة الأعلى المهمة بالمشاركين المسجلين في جدول (١-٦).

المجموعة ١ (مؤيدة من أعلى لأسفل)	المجموعة ٢ (معارضة من أعلى لأسفل)
شعور مختلط لعمال التطوير تجاه الاستراتيجية (عمال التطوير)	طريقة أخرى لإعداد تعاونيات العمال (عملاء ممكين)
الافتقار إلى تماست المجموعة عبر التعاونين (عملاء ممكين)	زيادة في مصداقية CDA في إنتاج العمل (الجهات المولة)
الافتقار إلى الترحيب بالتعاون بين التعاونين (عملاء ممكين)	ضمان استمرار الدعم لـ CDA (الجهات المولة)
الحصول على الناس غير المحفزين (العاطلين) مفت عمال تطوير أقل في مساعدة التعاونيات الموجودة (التعاونيات المشيدة)	تفوّق القطاع التعاوني (التعاونيات المشيدة)

ثم أعيدت المجموعتان مع بعضهما البعضاً بعد ذلك للدخول في نقاش جدي. وأثناء العروض أصبح واضحًا أن المجموعتين ترتكزان على افتراضات مستخلصة من اعتبار المشاركين المختلفين كدعامتين لحجتهم. وركزت المجموعة ١ (مؤيدة من أعلى لأسفل) بشدة على مشاركي "الجهات المولة" (زيادة في الصداقية، وضمان استمرار الدعم، وعمل التوقعات) و "العاطلين" (توفير عمل، إعطاء حل للبطالة في الحزمة). وركزت المجموعة ٢ (معارضة من أعلى لأسفل) على الافتراضات الناتجة من المشاركين "عمال التطوير أنفسهم" (مشاعر مختلطة، الافتقار إلى المعرفة عن فرص الأعمال، الافتقار إلى الخبرة في المجال)، و "العملاء الممكين" (الافتقار إلى تماست المجموعة، والافتقار إلى الرغبة في التعاون، والافتقار إلى التعهد لفكرة الأعمال)، و "التعاونيات المشيدة" (وقت أقل لعمال التطوير لهم، والتشكك). وساعد هذا التحليل على توضيع طبيعة وأساساً الحجج لكل من "من أعلى لأسفل" وضدّه للمساهمين،

وساهمت في نقاش مرتفع الكفاءة والإنتاجية.

جدول (٦-٣) افتراضات معنوية أخرى خاصة بكل مشارك مسجل في جدول (١-١).

المجموعة ١ (من أعلى لأسفل)	المجموعة ٢ (معارضة من أعلى لأسفل)
الافتقار إلى معرفة بفرص الأعمال يعوق "من توفر عماله (العاطلين)"	توفر حل في صورة حزمة للعاطلين (العاطلين) أعلى لأسفل " (عمال التطوير)
طريقة أكثر فعالية كبداية لعمال التعاونيات	الافتقار إلى خبرة عمال التطوير في مجال هذا النشاط (عمال التطوير)
افتقار التعميد لفكرة الأعمال بين التعاونين الجدد (العملاء المكتن)	تشييد مجاح متقدم (CDA آخرون)
زيادة الديقراطية الصناعية (الاتجادات التجارية)	زيادة الأعداد العاملة في التعاونيات (التعاونيات المشيدة)
يمكن نقده بأنه ضياع لوقت عمال التطوير (الجهات المولة)	معارضة قاعدة التحديد الذاتي (المحفزون أيدولوجيا)
خطير جداً إذا فشل (الجهات المولة)	
شكوك من التعاونيات الأخرى، والخسوف من هرمية وحصول التعاونيات على سمعة سيئة (التعاونيات المشيدة)	
مقامرة مرتفعة للمخاطر جداً لهم (الجهات المولة)	
لاتوجد اتحاد سابق لأعضاء التعاونيات (العملاء المكتن)	
قد لا يكون لديه أي شيء مشترك مع التعاونين الآخرين (العملاء المكتن)	

وعندما تركزت الخلاصة حول مواضيع معينة، تواجدت نتائج أخرى واقعة في الاهتمام. وفسّرت المجموعتان رد فعل المشاركين من "الجهات المولة" من مناظير مختلفة تماماً. وأصرت المجموعة ١ على أن من أعلى لأسفل سيساعد مصداقية CDA في إنتاج فرص عمل، وتحقيق توقعات الممولين، وبالتالي ضمان استمرار الدعم. واعتتقدت المجموعة ٢ أنه يمكن رؤية من أعلى لأسفل على أنه ضياع لوقت عمال التطوير في مقامرة مرتفعة للمخاطر، ويمكن أن تفقد هذه التجربة الخطيرة مصداقية CDA مع

الممولين إذا فشلت. وبالنسبة إلى موضع ما إذا كان من أعلى لأسفل يروج الديموقراطية الصناعية، جادلت المجموعة ١ أنه من المحمّ أن يتسبّب المزيد من الناس في تعاونيات العمال في وجود هذا التأثير، وجادلت المجموعة ٢ أن فكرة من أعلى لأسفل أخذت الاختيار بعيداً عن اهتمامات الأفراد، وعادت المجموعة ١ تجادل، مرّة أخرى، أن العديد من هؤلاء كانوا عاطلين، ولديهم اختيارات محدودة في أي مكان آخر، لذا فإن العمل في التعاونيات يمكن أن يزيد ذلك فقط.

وكانت الافتراضات الأكثر إزعاجاً للمجموعة ١ من الجانب الآخر (بالنسبة إلى من أعلى لأسفل) هي التجزئة عبر عمال التطوير أنفسهم، والافتقار الممكن للالتزام هؤلاء الذين يوصفون مع بعضهم بعضًا في مخطط من أعلى لأسفل. وخشيّت المجموعة ٢ (التي تعارض من أعلى لأسفل) من أنه إذا لم يستخدم العمل من أعلى لأسفل، يمكن أن تضيّع الفرصة الصادقة لعمل متزايد من التعاونيات، وتضيّع معها فرص تحسين البطالة الموجود، ويمكن أن يحدث عدم كسب مصداقية مع الممولين أيضًا.

وبالرغم من المحاولات عند التفاوض على الافتراض وتعديلاته، فقد ظهر أنّه من المستحيل الوصول إلى أي تركيب شامل أثناء المرحلة النهائية لعملية المنهجية. إلا أن الإجماع وصل إلى أمور معينة مثل الحاجة إلى البحث عن مصادر معلومات عن فرص الأعمال، والبحث في خبرات أخرى من أعلى لأسفل، وعن الرغبة في بعض التجارب مع منهج من أعلى لأسفل المعدل (والذي تم أداؤه في الحقيقة).

وكان التخلّل في وكالة التطوير التعاوني بويترتون، على ذلك، أكثرفائدة في مساعدة الإبداع، في إنتاج مناقشة ثرية جداً وكمالة، وفي المساعدة على توضيّع وجود الاختلافات في الرأي. وبالرغم من أن التركيب الشامل أثبت استحالة تحقيقه، فقد تحسّنت فرص الإجماع الصادق حول أمور محدّدة وقدّ ذلك إلى منافع. ولم يكن يمكننا إدخال العناصر سالفة الذكر في خطة العمل دون تغييرات في الإدراك الذي ظهر من خلال استخدام SAST.

٦-٦ نقد لتسطّح واختبار الافتراض الاستراتيجي

6.6 CRITIQUE OF SAST

بعد اكتساب تقدير لـ SAST والطريقة التي يستخدم بها، نصبح الآن في موقع

لتقويم فائدته للممارسين العاملين للنظم. ونؤدي التحليل بالطريقة المعتادة، مستخلصين شبكة ما بعد المذاهب التي سبق تطويرها. ويجب أن يضمّن ذلك تحقيق التقويم التقريري.

النظريّة

ا) كما يُمثّل مثال وكالة التطوير التعاوني بوريترتون، يكون SAST صحيحاً إلى حد كبير للأربعة معتقدات التي بني عليها. فهو معاكس، ومشارك، ومتكمّل، ومدعم للعقلية الإدارية بعمق. وفي الظروف الصحيحة يمكن أن يشجع ويواجه نّطّ المشاركة لإدارة المشكلة. ويحضر شمول مجموعات مختلفة، وتأييد الواقع المختلفة، انتشاراً واسعاً للرأي لحمله على أي موقف مشكلة ويجب أن يسهل تنفيذ البديل المقترن. وفي ويترتون، جعل الموقف المساهمة الصادقة ممكنة، وحدث تمنع بهذه المميزات. إلا أنه يمكن أن توجد العديد من الواقع التي توجد فيها عقبات لتوسيع قاعدة المساهمة، وفي مثل هذه الحالات تفقد العديد من منافع SAST. ويعتمد SAST في عملية الكاملة والناجحة على كون المساهمة الصادقة ممكنة. ويجب أن تذكر أن قاعدة المساهمة تستخلص مباشرة من فلسفة SAST، وإذا انحرفت الفلسفة في استخدامها، لا يتبين أي تبرير للمنهجية.

ب) جعل ماسون Mason وميتروف Mitroff من الواضح أنّهما يعتبران أن SAST يأتي بنفسه في مواجهة مواقف المشاكل المركبة، والمهيكلة بضعف. ويكون مناسباً، بالتأكيد، لبيانات المشكلة بسيط-تعددي. إلا أن هناك شك في مناسبته في بيانات مركب-تعددي، لأنّه بالرغم من أنه يمكن أن يساعد في معالجة الأوجه التعددية مثل هذه البيانات، إلا أنه يكون أقل مناسبة للـ "مركب". ويبدو أن هناك افتراض غير مضمون مع SAST في أنه ب مجرد حل التعددية، سوف تختفي الصعوبات الناتجة من الطبيعة المركبة أيضاً. ويشير تحليل الفصل الثاني إلى الحاجة لرؤية خاصية المركب لبعض بيانات المشكلة على أنها تقديم صعوبات خاصة من نفسها. وحيث إن SAST يميل إلى إهمال ذلك، بافتراض أن كل الصعوبات تتبع من التعددية، فإنّه يقلّم حلاً جزئياً فقط لتلك الموضوعة في بيانات مركب-تعددي،

ويحتاج مزيداً من التفكير إذا أردنا أن تكون له مساهمة صادقة في هذا النطاق.

المنهجية

- ١) كما سبق ذكره، يتمتع SAST إلى حد كبير بسمعة طيبة للأساسيات التي يعتمد عليها ويكون رؤية أن هذه الأساسيات مهمة. وربما يكون طموحاً بعض الشيء في السعي لتركيب شامل، إلا أن هذا يمكن ألا يكون شيئاً رديئاً.
- ب) هناك اهتمام كبير خاص بالحقيقة أن الظروف في العديد من المنظمات يمكن أن تحيط السمعة الطيبة لقاعدة المساهمة، ويجب أن تكون شرعيتها، بالنسبة إلى فلسفتها الخاصة بها، مفتوحة للسؤال عنها. وتصبح أقلّ من أنها نوع من تفجير الأفكار متعدد المجموعات الموسع دون أي تبرير لنتائجها.

الأيدولوجية

في البيئات القسرية يكون من المستحيل تحقيق النقاش المعكوس، والمشاركة اللازم للتّطبيق المناسب لـ SAST . ويتحقق التّكامل في مثل هذه البيئات عن طريق القوة والسيطرة بدلاً من تحقيقه من خلال اتفاق جماعي. ويرجع أن يحدث انحراف لا يُ استخدم لـ SAST ويوفّر منافع لهؤلاء الذين يمارسون القوّة في المنظمة فقط. وعرف ماسون وميتروف الضّعف الرّئيسي لـ SAST بكونه معتمدًا على المساهمين الذين يربحون بتجريد افتراضاتهم. وفي البيئات القسرية، من المرجح أن يريد الأقواء إظهار افتراضاتهم. ويعطي انتباه قليل جداً لإمكانية سوء استخدام SAST من قبل المجموعات القوية.

النفعية

- ١) جادل كوسير Cosier ومساعده أن الدليل التجاري لفاعلية ما سميّاه منهجية "نظام الاستفسار البحدلي" (DIS) "dialectical inquiry systems" ليس الإقناع كما تدعم ذلك نظرية وفلسفته . ولم تتضح الدراسات المقلية المحدودة التي قدمها مؤيدوها ، من وجهة نظر كوسير ، أن أسلوب DIS يقود إلى تحسينات في الأداء الموضوعي

أو في خطط أكثر فعالية. وأدى كوسير، على ذلك، بعض الاختبارات العملية والحقيلية لمقارنة نتائج استخدام DIS مع نتائج استخدام مناهج تخطيط بديلة، مثل التحالف مع الشيطان. وفشل DIS في أن يبيّن نفسه كمساعد أسمى بوضوح وجلاء. وفي الحقيقة، جادل كوسير أنه بالرغم من أن مكون الخلاف لـ DIS يكون وظيفياً، إلا أن هذا يمكن تسليمه بصورة أفضل بواسطة منهج التحالف مع الشيطان، ويبدون النظامية، والتعميد، وال الحاجة للتدريب على الطرق الجدلية المشمولة DIS.

وتفيد مساهمة كوسير، لكن يكون ذلك أكثر بسبب أنها تساعد على توضيح بعض السمات الهامة لـ SAST بدلاً من لأن القصد كان موجهاً بصورة جيدة. وكما جادل ميتروف وماسون، كانت المشكلة مع تقدّم كوسير هي أنه يقوم DIS كمنهج للمشاكل الهيكلة بصورة جيدة "well-structured problems" بدلاً من، ما يهدف به بأن يكون، منهاجاً "لمشاكل ضعيفة الهيكلة ill-structured problems". وعند استخلاص المشاكل من "العالم الواقعي" لأغراض تجاريّه، أقحم كوسير بصورة حتمية هيكلة أكثر عليها عما يحدث في العادة مع الأمثلة ضعيفة الهيكلة. فإذا لم يكن قد فعل ذلك فقد كان من الصعب عليه أن يحكم بما إذا كانت منهجية DIS أو التحالف مع الشيطان أو الخبرير هي التي وفرت الحل "الأفضل". وب يأتي DIS بنفسه عند التعامل فقط مع "مشاكل المأزق messy problems" عند إصدار "صياغة المشكلة" الأساسية.

ب) كانت القوة الحتمية لاستجابة ميتروف وماسون هذه مشكورة فيها إلى حد ما نظر لأنها تحمل بوضوح التضمين أن SAST لا يمكن أن يكون محدوداً بنوع التتحقق التجاري من الصحة الذي حاول عمله كوسير. ولا توجد أي طريقة تتأكد بها تماماً، على أساس اللّلليل التجاري، من عدم تحقيق بعض أساليب التخطيط الأخرى نتائج "أفضل". وهذا يعييناً للخلاف، على ذلك، إلى فلسفة SAST، والطريقة التي تكون بها الفلسفة عاملة في منهجية، كضمان وحيد فقط للمنهج. وقد ميز ماسون وميتروف هذا جيداً بصورة كافية وبحثاً عن ضامن في أوجه مثل المشاركة، والخلاف المراقب المشجع، والاحتياط للافتراضات

المتحدة. وكانت كل الزيادة في السبب، بالطبع، للسمعة الطيبة للفلسفه في الواقع العملي. وقد قبل كوسير بنفسه، كما رأينا، أن الفلسفة والنظرية من وراء SAST كانتا مقتعنين، وعلى ذلك ربما يجب أن تترك هذه الخلاصة هنا. وكنقطة نهائية ضد كوسير، وضع مثال وينترتون أن استخدام SAST يحتاج ألا يكون نظاميا أو مركيما أو يتطلب تدريبا في الجدليات.

وعلى ذلك يكون استخدام SAST أكثر مناسبة عندما توضح "المشكل" التي يحدث التعامل معها باستعانتي الثقافة والاختلاف، وعندما يbedo تطبيق المنهجية التي تفترض أن بيئات المشكلة تكون بسيطة-تعددية أنها حساسة. وفي مثل هذه البيئات يمكن أن يساعد في هيكلة اكتشاف روى العالم المختلفة ويساعد على عمل التركيب، أو على الأقل التجهيز، عبر المساهمين بحيث يمكن اتخاذ إجراء.

٧- حالة دراسية: شركة طباعة ثورنتون

6.7 CASE STUDY: THORNTON PRINTING COMPANY

6.7.1 Your Task | نتائج | -V-1

أنت استشاري خارجي تم استدعاؤك للتعرف على مناسبة استراتيجية مدير إدارة للتعامل مع مشاكل شركة طباعة ثورتون Thornton Printing Company . وقد تأثرت ببرنامج إدارة الجودة المقترن ، إلا أنك تخوفت مما إذا كان قدم التفكير في إعداده بدرجة كافية قبل تقديمه . وذكر لك تدرييك في تخلل النظام الشامل أن تعالج هذه المشاكل على حالها ، إلا أنك تحتاج أولاً أن تقنع مدير الإدارة بصحّة اهتماماتك الفورية . ولتحقيق ذلك اختبرت في البداية SAST على أنه منهجهتك المسيطرة ، أملا في كشف الأفتراضات التي يعتمد عليها برنامج إدارة الجودة . وكانت مهمتك ، على ذلك ، استخدام SAST في كشف الأفتراضات تحت برنامج إدارة الجودة ثم تقوم ما إذا كانت هذه الاستراتيجية مناسبة أو إذا كان يجب تبني أي استراتيجية أخرى . وبصفة خاصة يجب أن :

- تعرف كل المشاركين المناسبين (أي كل هؤلاء الذين لديهم اهتمام قوي ببرنامج إدارة الجودة)،

- تحديد أي الافتراضات تقدم لكلّ من هؤلاء المشاركون في افتراض أن برنامج إدارة الجودة يمكن أن يعالج المشاكل الرئيسية التي تواجه ثورنتون،
- تقدير الافتراضات الرئيسية المقدمة طبقاً لأهميتها ودرجة تأكدها،
- على أساس مشاعرك الخاصة بالطبيعة الفعلية للمشاركون المشمولين، حدد نقاط قوي وضعف برنامج إدارة الجودة.

إذا تم عمل هذا التّمرين في صورة مجموعات فيمكنك التّقدّم إلى النقاش الجدليّ، يعطي لإحدى المجموعات موجزاً للدفاع عن استراتيجية مدير الإداره، والمجموعة الأخرى يتطلب منها مهاجمة المجموعة الأولى.

ويُدعى القراء للعودة إلى هذه الحالة مرة أخرى عندما يتهرون من هذا الكتاب لدراسة ، بالنسبة إلى تخلل النّظام الشامل ، أي منهجيّات نظم أخرى يجب أن تستخدّم لمواجهة المشاكل العديدة التي تواجه شركة طباعة ثورنتون كما هي محلّدة أدناه وكما بيّنها SAST.

٦-٧-٢ وصف الموقف 6.7.2 Description of the Situation

تعمل شركة طباعة ثورنتون في طباعة عنوانين لتجانس شركات أخرى ، وطباعة القصاصات الورقية . كما أنها تصنّع أيضاً آلات العنوانين لتطبيقات الشركات الأخرى . وقد بدأت ثورنتون عملها مبكراً في القرن التاسع عشر ، وبالرغم من أنه لا يوجد اتصال لأحد من عائلة ثورنتون بالنشأة ، فتسود روح الجماعة لها على أنها أعمال إحدى العائلات . وبهتمّ مدير الإداره الحالي بأهمية شعور كل من العاملين أنه عضو كامل في الشركة ، وأنه يفتخر بعمله ومنتجه مرتفع الجودة ، ويجب أن يكون مرحباً بالعمل بجدّية في الشركة . إلا أن هذا يكون بعيداً عن الواقع الحالي للموقف ، كما يتحقق مدير الإداره من ذلك بالفعل .

ففي السنوات الأخيرة تغيرت بيئة أعمال ثورنتون بسرعة كبيرة مما تبع عنه إدخال تغييرات حتمية في الأعمال التي جعلت من الصعب الاحتفاظ بروح الجماعة لنشأة العائلة . وقد أدى عدم مقدرة ثورنتون على التطبيع الكافي للظروف المتغيرة ، متفاقمة بالعلاقات الصناعية المسيطرة ، إلى مزيد من الإحباط في الإعلانات المالية على مدار آخر

٣ سنوات، مع توقيع أنها تصبح أسوأ في المستقبل.

لقد تغيرت تقنية الطباعة بسرعة كبيرة في آخر ١٠ سنوات، مع تكرار ظهور متوجات جديدة في السوق. وقد أدارت العديد من المنشآت الصغيرة والكافحة للتّتميّز بجزءاً من الموقف لتبني لنفسها وتكتسب سمعة في إنتاج عناوين وتسليمها بسرعة وأرخص طبقاً للمواصفات الدقيقة للعميل. وقد ارتفع عدد المنافسين لثورنتون من حوالي ٣٠ إلى ربما يكون ٤٠٠ في فترة العشر سنوات هذه. ومن الواضح أن بيته ثورنتون، من استخدام اللغة الاصطلاحية لنظرية التنظيم، قد تغيرت من كونها بسيطة، ومتجانسة، ومستقرة، وصديقة، إلى أنها أصبحت مركبة، ومتتوّعة، ومضطربة، وعرضة للخصوصيات.

وقد كانت استجابة ثورنتون للتغييرات في السوق هذه غير منسقة إلى حد كبير. وحاول مدير الإدارة أن يشكل استراتيجية شاملة للشركة، مع نصيحة فريق منفذين أعد لها هذا الغرض، لكن على أساس "خلال الوحل muddle-through". وتم إصدار عبارات عامة جداً فقط وكان لها رنينا أو تأثيراً بسيطاً على فريق الإدارة المتوسطة والعلياً المحافظ أساساً. وتشكلت أقسام جديدة وتم تحديد عدد من "الخارجيين" إلا أن هذا قاد ببساطة إلى تكاثر المناظير المختلفة في الأعمال، وقد ان كل الشعور بالرؤية المشتركة، والغرض المشترك.

وظلّ الهيكل التنظيمي لثورنتون مركزياً جداً ومرتفع البيروقراطية. فهي منظمة تعمل طبقاً لنموذج "الألة". ومع كون التركيز التقليدي على وظيفة الإنتاج، ظهرت ثورنتون ضعيفة في أنشطة مجالات أعمال معينة ضرورية أخرى. وأجرت القليل من الأبحاث والتطوير، وفي الحقيقة لم يكن لها قسم مستقل للأبحاث والتطوير. وقد هذا، بالتأكيد، إلى وقوعها خلف منافسيها في إنكار المنتج. وكان للمنشأة اتصالات ضعيفة مع سوقها ولا تلعب أي دور في محاولة تنشئة بيئتها. وفتقر إلى قسم علاقات عامة وميزانيتها لهذا الشّنط منخفضة للغاية مقارنة مع منافسيها الرئيسيين. وقد كان سوق ثورنتون سلبياً جداً في مواجهة التكتيكات الهجومية من المنافسين. ففتقر قوة مبيعاتها إلى التدريب والمهنية المناسبين، ولا يبدوا أنهم محفظون لعمل وتطوير علاقات مع المستهلك. ولم يكن أفراد المبيعات قادرين على خدمة العملاء بصورة مناسبة بسبب الافتقار البسيط للمعرفة الخاصة بما يمكن أن تقدمه الشركة. وفي البداية، كانت

الاتصالات بين المبيعات/ التسويق وتخطيط الإنتاج ضعيفة، وتسبّب هذا في صعوبات في الجدولة والاحتفاظ باستغلال مناسب للآلات مرتفعة التقنية المتّوّعة.

وقد وصل الوضع في وظيفة الإنتاج نفسها إلى نقطة الأزمة. وتقليلياً، شعر المديرون والملاحظون أن العاملين لا يعملون بجدية كافية وفرضوا ملاحظة، ومراقبة دقّيقتين على المرؤوسين. وقد نفسخ هذا الآن في "الإدارة بالتهديد management by threat" حيث قاد ضغط السوق إلى مقاصد للمخرجات مرتفعة جدّاً تمّ وضعها مع فرض التفاصيل والإجراءات الروتينية للعمل. وكان هناك العديد من الأخطاء والعيوب التي قادت إلى مستويات فاقد وأعمال تالفة مرتفعة، ومنتجات منخفضة الجودة. وقدّاد هذا بدوره إلى عمل وقت إضافي مكثف لتصحيح هذه الأخطاء، وزاد هذا من التكاليف. وكانت المعنيّات منخفضة للغاية، فيرفض العمال التعاون مع ملاحظيهم "انفجرت blow ups" العلاقات الصناعية بين الإدارة والاتحادات أو تكرّر ظهور مثل النقابات العمالية بالورشة.

ومن وجهة نظر المديرين، فقد حاولوا ببساطة شدّ المنظمة مع بعضهم بعضًا في مواجهة المنافسة الشديدة في السوق. وشعر الملاحظون بعدم تحكمهم في الموقف، وأنهم لا يعرفون أي طرق يسلكونه. وكان هناك مخطط حواجز للعمال في مكانه، إلا أنه كان يعالج بسهولة وبالتالي كان غير فعال. ويشعر المشرفون أنهم لا يحصلون على توجيه واضح سبق إعداده لهم من قبل الإدارة. وتشعر الاتحادات أنها لا تستشار بالنسبة إلى سياسة الشركة، وأن الاتصالات بين المديرين والملاحظين، والملاحظين والعمال، ضعيفة جداً. فلدي العمال، في أغلب الأحوال، أعمال رتيبة وملة. ويعملون بنظام مناوتين وتم تنظيمهم طبقاً لطرق دراسة العمل، مع تجزئة المهام إلى عمليّات بسيطة، ومتكررة، وسهلة التعلم. وهم متشكّلون في الإدارة ومتبعين، خاصةً منذ أن قطعت الإدارة حدّيثاً المساعدة عن مقصف العمال. ويشعرون أن اللوم مقدم لهم لضعف جودة العمل، والذي يتّجّ في العادة من ضعف جودة المواد التي تورد إليهم. وقد كان من الصعب التأكّد من جودة المراد المتخصّصة اللازمة للآلات التقنية المرتفعة الجديدة عند وصولها، ويشعر العمال أن بعض الموردين يحاولون بعتمـد التهرب من توفيرهم متطلبات ضعيفة الإعداد (مثل الواح الطباعة). وفي هذه الظروف يفشل العمال في رؤية لماذا يجب أن يبيّنوا "المرونة" الازمة لضمان الاستغلال الأفضل للآلات

التقنية المرتفعة الجديدة.

وفي مواجهة هذه التهديدات الخارجية والمشاكل الداخلية، من الواضح أنه يمكن ثورنتون أن تعمل بفريق إدارة مدرب جيداً، وحذر جداً. وفي الحقيقة، كان هذا مفتقداً. فقد كانت أعمال الإدارة متخصصة وكان هناك قليل من روح الفريق. وكان من المدهش حقاً أن عدد من المديرين الأعلى فشل في رؤية حجم الصعوبات التي تواجه ثورنتون، وكانت امتردين بالنسبة للتغيير. ولم يكن هناك أي تدريب إداري سواء كان ذلك للمديرين الأعلى أو للمديرين المتوسطين. ولم تكن هناك سياسة أفراد منمنطة، مع أداء كل مدير، بطريقته الخاصة، التدريب وتقدير الأداء. وفي أكثر الأحوال لم تكن تؤدي هذه الأنشطة على الإطلاق، وعلى هذا ليست هناك إدارة للمرفوسين مع تكاثر مشاكل العلاقات الإنسانية.

٦-٧-٣ الاستجابة المقترضة

حدّد مدير الإدارة لشركة طباعة ثورنتون، مع تحليه بالأريح المتنافسة، وضعف موقف السوق والعديد من الصعوبات للمنشأة، أن يضع الأمور في نصابها عن طريق تقليل برنامج إدارة جودة شاملة في الشركة. ولهذه الغاية، شكل مدير الإدارة وفريقه من المنفليين اقتراحاتهم الخاصة بالجودة، الخطوط العريضة والتي أعد ما يأتي أدناه منها.

اعتمدت الاقتراحات أولاً على الترميز "المطابقة للمتطلبات conformance to requirements". وكانت هناك حاجة إلى نشر ثقافة منشأة قوية، وتقديمها من أعلى، مع التركيز على أهمية الجودة والمطابقة للمتطلبات. كما كانت هناك حاجة إلى "منسق الجودة quality co-ordinator" ليعمل كبطل للبرنامج، وكذلك قناعة معلومات وسهل للمعلومات، ومعالج للأضطرابات أيضاً. وكان البرنامج يتقدم مع جلسات لإدارة الجودة لمديري الإدارة العليا. وب مجرد أن يتعلم المديرون الأعلى المفاهيم الرئيسية سيصبحون مسؤولين عن تحريرها إلى مرؤوسيهم. وبالتدريج يهبط البرنامج لأسفل إلى أرضية الورشة حيث سيوضع العمال أنهم قد اتصروا الأساسية عن طريق تطبيقها في عملهم اليومي. وعندما تظهر مشاكل محلدة من الجودة، تعدد فرق الجودة للتعامل معها. وأدركوا أنه، لكي تعمل عملية التنفيذ هذه، يجب أن توجد اتصالات أكثر فعالية كثيراً الأسفل الخط، مدعومة بتغذية مرجعة ومتابعة، مع تغيير المديرين والملاحظين

إدراكيهم لأدوارهم ليصبحوا "قادة leaders" متحججين امتيازاً وجودة عن طريق تحفيز وتعليم مرقوسيهم بدلاً من المراقبة المحكمة عليهم وتهديدهم. وكانت "المطابقة للمتطلبات" ستطبق على العلاقات مع العملاء والوردين، وعلى كل أنشطة العمل ذات العلاقة بالمنظمة.

وبالنسبة للعملاء سيكون الهدف تعلم احتياجات العملاء بدقة أكبر كثيراً، وتزويدهم بأفضل خدمة ممكنة. وأصبح مدير الإدارة مقتنعاً أن الشركات "الممتازة" تكون مرتفعة الإبتكارية أيضاً، ويكون الهدف الإبتكار بالتعاون مع العملاء، وتطوير علاقة "معززة enhancing" معهم. ويتوقع أن يساهم الوردون في الجودة عن طريق توريد متطلبات ومواد "صفرية العيوب zero defect".

وبالنسبة للنشاط الداخلي، من الضروري أن تصبح متطلبات الجودة واضحة ومحددة وأن يتم توصيلها بفاعلية. ويجب أن تستخدم متطلبات مخرجات مخرجات الجودة المتفق عليها الكلّ عملية في تشديد منهج "من prevention" للجودة. ويكون الهدف عمل الأشياء بصورة صحيحة من أول مرة لكي تتوارد متطلبات "صفرية العيوب" وبالتالي لا تكون هناك انحرافات عن متطلبات المخرجات يمكن تجنبها. فإذا كان هناك انحراف فيجب تنظيمه فوراً. ويجب إلغاء عدم التطابق non-conformance مع المتطلبات. ولضمان أن العاملين يصبحون في الطريق الصحيح من أول مرة، من المهم أنهم يطروا الموقف الصحيح للجودة. فحرصهم على أهمية الجودة يجب أن يرتفع. وسيصبح من الواضح أن التركيز الموضع على الجودة يساعد ذلك، وكذلك إعداد متطلبات المخرجات المتفق عليها والتي ستسمع بقيامن "سعر عدم التطابق price of non-conformance". إضافة إلى ذلك، يجب تشجيع الاتصالات من أسفل لأعلى، في البرنامج، وإعطاء التمييز للعاملين الذين يحققون متطلبات جودة مرتفعة. ومن المأمول فيه، أن يحفز العاملون "ليكتبوا" الجودة بأنفسهم، ويأخذون وظيفة مراقبة الجودة بأنفسهم. ومن المحتم أن توجد تغييرات في تنظيم العمل لجعل الأعمال أكثر متعة ومعنىّة.

وأصبح مدير الإدارة مقتنعاً أنه إذا أمكن تحقيق "المطابقة للمتطلبات" فسوف تصبح المنظمة أكثر قابلية للتقطيع جداً مع ينتها، وستتحسن المعنيّات، وستزيد الإنتاجية، وسيكون هناك تحسناً في الأرباح.

٦-٨ قراءات إضافية

6.8 FURTHER READING

- الكتاب الرئيسي الذي يمكن الرجوع إليه في تسطّح واختبار الافتراض الاستراتيجي هو:

Mason, R. O. and Mitroff, I. I. (1981). *Challenging Strategic Planning Assumptions*, Wiley, New York.

- لميّزات SAST على مناهج التخطيط الأخرى ، ارجع إلى:

Mason, R. O. (1969). A dialectical approach to strategic planning, *Management Science*, 15, B403-14.

- لقد انظر: SAST

Cosier, R. A. (1981). Dialectical inquiry in strategic planning: A case of premature acceptance? *Academy of Management Review*, 6, 643-8.

Cosier, R. A., Ruble, T. L. and Aplin, J. C. (1978). An evaluation of the effectiveness of dialectical inquiring systems, *Management Science*, 24, 1483-90.

Mitroff, I. I. and Mason, R. O. (1981). The metaphysics of policy and planning: A reply to Cosier, *Academy of Management Review*, 6, 649-51.

Jackson, M. C. (1989). Assumptional analysis: An elucidation and appraisal for systems practitioners, *Systems Practice*, 2, 11-28.

- لقد لاحظنا أهمية عمل وست شرشمان C. West Churchman كإحياء لعمل ماسون وميترروف Ackoff و كذلك عمل أكوف Checkland وشيكلاند Mason و أو لريش Ulrich . الأعمال الرئيسية لشرشمان هي:

Churchman, C. W. (1968). *Challenge to Reason*, McGraw-Hill, New York.

Churchman, C. W. (1968). *The Systems Approach*, Dell Publishing, New York.

Churchman, C. W. (1971). *The Design of Inquiring Systems, Basic Concepts of Systems and Organisation*, Basic Books, New York.

Churchman, C. W. (1979). *The Systems Approach and its Enemies*, Basic Books, New York.

Churchman, C. W. (1981). *Thought and Wisdom*, Intersystems Publications, Seaside, California.

- العدد الخاّص من المجلة المعنونة *Festschrift Systems Practice* ، وهو المجلد ١ ، العدد ٤ ، والمحرّج له C. West Churchman ، يوفر تبصرات أكثر في عمله خلال فترة حياته.

الفصل السابع

التخطيط التدالعي

INTERACTIVE PLANNING

إذا قرأت الصحف اليومية ولا زلت راضياً عن حالة العالم، الق ب لهذا الكتاب أرضاء، فهو ليس لك. ليس هدفي هو تغيير هؤلاء الراضين - بالرغم من اعتقادي أنهم بحاجة إلى تغيير - وإنما بإعطاء أولئك غير الراضين سبباً للأمل وشيئاً يكتنفهم عمله.

R. L. Ackoff, in the Preface to *Redesigning the Future*.

١-٧ مقدمة

7.1 INTRODUCTION

لقد كان لعمل أكوف راسل Russell Ackoff تأثير رئيسي على كل فروع علوم الإدارة management sciences والتي أطلق عليها: بحوث العمليات operational research وتخطيط المنشأة corporate planning، وعلم الاجتماع التطبيقي applied social science وعلم النظم الاجتماعية social systems science، ونظم المعلومات الإدارية management information systems - لذكر أكثرها وأضوحاً فقط. ويكمّن أحد التوضيحات لعمق وعرض تأثير أكوف أساساً في قرارة رؤيته لعلوم الإدارة. فلا يقع عمل عالم الإدارة في بناء خادج رياضية والتي توهّم بالتبؤ بالمستقبل، وعلى ذلك، تساعد متخلّي القرارات الرئيسيين على إعداد منشآتهم للقدر المحتمل. وبدلاً من ذلك، فهو لمساعدة كل المشاركون في المنظمة على تصميم مستقبل مرغوب فيه لأنفسهم وابتکار طرق لتحقيقه.

وأثناء أداء تطوير العمل مع القادة في حي يهود مانتوا Mantua بفلادلفيا الأمريكية، كان أكوف سعيداً بأن تعلم العديد من الدروس التي حاول أن ينقلها إلى علماء الإدارة المستخلصة في شعار مخططي مجتمع مانتوا Mantua Community: "خطط أو كن مخططاً for Planners". وتحضر الفكرة العاطفية لهذا الشاعر، بدورها، للتلئن كلمات الشاعر الإنجليزي وليم بلاك William Blake "يجب علي أن أبني نظاماً، أو أصبح عبد الرجل آخر". وهذا هو الحال في الواقع أن عمل أكوف استخلص روح الحقيقة العامة لبلاك بصورة جيدة. فقد بين لماذا تكون العكس لعلوم الإدارة، ولماذا تكون بمثيل هذه المناسبة، بل وأكثر مناسبة، للعصر الحديث "عصر النظم" مثلما كانت في الوقت الذي كتبها بلاك فيه. إلا أن انجازات أكوف ذهبت لأبعد من ذلك. ففي كتابه إنتاج مستقبل المنشأ Creating the Corporate Future، تحت العنوان الفرعي "خطط أو كن مخططاً" ، وضع أكوف منهجية تفصيلية يمكن من خلالها تخطيط المستقبل ومتابعته. وكان لهذا "التخطيط التدالخلي interactive planning" أساسياته التشغيلية بأن يكون التخطيط مستمراً، وكلياً، ومشتركاً، ولديه أكثر عناصره تأصلاً، فكرة أن مراحل عملية التخطيط يجب أن تمرّز حول تصميم "المستقبل المثالي idealistic future" . وهو منهجية تتحقق بفاعلية من تصورات "خطط أو كن مخططاً" (رؤوية بلاك) عن طريق المصادقة عليه في فلسفته وتوفير مجموعة من الإجراءات العملية والتي من خلالها تمنح سلطة الرسالة الفلسفية. لذلك، لا يؤيد أكوف ما الحقيقة العامة لبلاك، وإنما يمكن أن يشير أيضاً إلى التخطيط التدالخلي على أنه الوسيلة لعمل شيء ما عنها.

وأكثر واقعية، وبالنسبة إلى منطق هذا الكتاب، يمكن رؤية قوة عمل أكوف في وقوعها في الطريقة التي يواجه بها مدى متنوع من الاهتمامات التنظيمية كما هو موضح بعد الاستعارات الهامة. فهو يستجيب لفكرة أن المنظمات تعتمد على "ائتلاف" المشاركين وأنها تكون "ثقافات" ، بالإضافة إلى تمييز أنها يجب أن تصمم لترويج التعلم، مثل "العقل". ويجب أن يسجل "نظام منهجيات النظم" ، المقدم في الفصل الثاني، التخطيط التدالخلي لأكوف على أنه افتراض يشترط مشكلة تكون من نوع مركب-تعددي، حيث إنه يعطي انتباها لكلّ من تركيب المنظمات (وتعقيدها) التي يواجهها المديرون والتعددية الداخلية في تلك المنظمات التي يمكن تخيلها كنظم ذات

أغراض نافعة.

وفيما يلي مناقشة تفصيلية للتخطيط التداخلي، مع تطبيع النمط الطبيعي لهذا الكتاب وأعتبر الفلسفة، والأسس، والمنهجية كل في دوره.

٧-٢ فلسفة التخطيط التداخلي

7.2 PHILOSOPHY OF IP

لقد كان أكوف Ackoff، مثل صديقه وزميله وست شرشنمان C. West Churchman متأثراً بشدة بالفلسفة البراجماتية pragmatist philosophy لستجر E. A. Singer في الفصل السابق كيف أعاد إنتاج إعادة عمل شرشنمان لهذه الفلسفة فيما جديداً "للموضوعية" في منهج التعلم. وقد استمر أكوف، كذلك، وصادق، على هذا الفهم الجديد. وبالنسبة له، فإن النّظرة التقليدية بأن الموضوعية تتبع من عمل غاذج حرّة القيمة الجديد، والتي تتحقق صحتها أو تثبت عدم فائدتها بعد ذلك مقابل شيء من "العالم الواقعي" هناك ليست إلا خرافات. فيجب إعادة التفكير في الموضوعية في مجال علم التّعلم الاجتماعية. فلا يمكن أن يكون السلوك الغرضي حرّة القيمة. وعلى ذلك يجب رؤية الموضوعية على أنها تتبع من تداخل مفتوح لتعزيزات فردية متعددة الأنواع. فهي "كاملة القيمة value-full" بدلًا من كونها حرّة القيمة.

ومن هذا، نبع عدد من الخلاصات الأكوفية. فتبعت ذلك الحاجة إلى مساهمة وشمول واسعين في التخطيط والتّصميم. وكذلك ترميز أنه يجب أن ينظر إلى "الرّشد rationality" تداخلياً. فيكون نسب عدم الرّشد من محلّ لعميل، على سبيل المثال، صياغة ببساطة أن ثوّذجيهما للحقيقة مختلفين. فإذا أراد المحلل أن يخدم هذا العميل، فمن الأفضل أن ينسب الرّشد للعميل وعدم الرّشد لنفسه، حتى يتم السعي إلى تحسينات بالنسبة إلى معايير العميل الخاصة به. كما ترتبط بذلك أيضاً فكرة أن أحد السموم الرئيسية لحياة المخطط المهني، كيف يتحول جودة الحياة إلى قيم كمية حتى يصبح من الممكن التخطيط جيداً الآخرين، والتي يمكن تجنبها بمجرد التمييز أن الناس يجب أن يخطّطوا أنفسهم. ويصبح المطلوب أن يستطيع الناس استخدام منهجهية التخطيط مع مساعدة من المخططين المهنيين، والتي تحمل مثالياتهم وقيمهم الخاصة بهم أسمى. ويأخذ التوجيه الفلسفـي العام لأكوف، والذي نقاشناه حتى الآن، صيغة دقيقة

بمجرد أن تريطه بالتغييرات التي رأى أنها تحدث في العالم الذي يجب أن يعمل فيه المخططون وعلماء النظم. ولتمييز هذه التغييرات بصورة مناسبة، يعتقد أكوف آثنا ب الحاجة إلى إدراك متغير للعالم وإدراك متغير لطبيعة المنشآت. وبعد ذلك ربما نصبح قادرين على تمييز أي نزع من منهج التخطيط يلزم للظروف الجديدة.

ويحتاج هؤلاء الذين سيديرون المنشآت في عصر النظم الجديد أيضاً إلى تغيير الطريقة التي يفكرون بها بالنسبة إلى منشآتهم. ففي الماضي، كان من العتاد النظر إلى المنشآت إنما "كالات" تخدم أغراض الذين انتجوها أو ملوكها، أو "ككيانات حية" تخدم أغراضها الخاصة بها. وحالياً هناك حاجة إلى إدراك أكثر ثراءً. فيجب أن ينظر إلى المنشآت على أنها تخدم ثلاث مجموعات من الأغراض. فهي في حد ذاتها نظم ذات أغراض ولها أهدافها، وأغراضها، ومثالياتها الخاصة بها والتي يجب أن تؤخذ في الحسبان. إلا أنها تحتوي أيضاً، كأجزاء، ونظم ذات أغراض أخرى على: أفراد، والذين يجب تحقيق طموحاتهم. كما أنها ترجمة، ببنفسها، لأجزاء من نظم أوسع ذات أغراض أخرى والتي يجب أن تمحترم اهتماماتها أيضاً. وعلى هذا يكون للمنشآت مسؤوليات عن نفسها (مشكلة مراقبة)، وعن أجزائها (مشكلة إنسانية) وعن نظم أوسع والتي تكون هي أجزاء منها (مشكلة بيئية). ويجب أن يسعى المديرون إلى خدمة الأغراض للثلاث "طبقات"، مطوري كل "المشاركين" في المنظمات مع القضاء على أي خلاف قائم بينهم. فإذا حدث ذلك، سيستمر كل "المشاركين" في المنظمة، سواء

كانوا داخلين أو خارجين، في متابعة اهتماماتهم الخاصة بهم من خلالها، وتظلّ المنظمة متّوّعة وفعالة.

ومن المحتمل أن تعكس التغييرات في إدراكات العالم هذه، وطلب المنشأة على نوع مختلف من التخطيط التفكير الجدي - التخطيط التدافي. وكما سبق أن افترحنا بالفعل، فبالنسبة لأكوف يجب أن يكون التخطيط بالمشاركة، ويجب أن يكون عن تكين الآخرين من التخطيط بفاعلية لأنفسهم. وهذا يقول أن أكوف وضع حالة التخطيط التدافي عن طريق مقارنته بثلاثة أنواع أخرى مثاليه للتخطيط: التخطيط التفاعلي *reactivist*، والخططون الساكن *inactivist*، والتخطيط سابق النشاط *preactivist*.

ودائما ينظر المخططون التفاعليون *reactivist* إلى الماضي ويريدون إعادة الأشياء لحالة الأمور التي يعتقدون أنها وجدت في "عصر ذهبي" في الماضي. وهم يتعاملون مع مشاكل في صورة جزئية بدلا من التعامل معها بصورة نظمية، وبالطبع يعودون عن الواقع الحالي. والمخططون الساكنون *inactivist* يرتبون بالحاضر. فهم يريدون الاحتفاظ بالأشياء كما هي. ويعاملون مع المشاكل مستقلة أيضا مع محاولتهم "العمل بطريقة مشوشة خلال muddle-through" أو "التشريع sastisfice"، متجلبين التغيير الحقيقي. وتبقي المنظمات التي يحكمها التفكير الساكن على قيد الحياة طالما أن الظروف تكون في صالحها فقط. أما المخططون سابقو النشاط *preactivist* فهم موجهون تجاه المستقبل. ويرحبون بالتغيير في حد ذاته، ويعتقدون أن أساليب التنبؤ الكمية ستتمكنهم من التنبؤ بالمستقبل، لذا يمكن أن تصمم المنظمات للعمل "الأمثل optimally" عندما تعمل. و هذا التفكير "للتنبؤ والإعداد" هو ما نقله أكوف في بحوث العمليات. فهو يعد ، بالنسبة لأكوف ، غير منطقي لأنه إذا كان يمكن التنبؤ بدقة بالمستقبل ، فلا يوجد شيء آخر يمكننا عمله بالنسبة إلى التغيير أو الإعداد له . ولحسن الحظ ، نحن قادرون على التأثير على المستقبل عن طريق ما فعله الآن ، وهذا يعني أننا نحتاج إلى نوع مختلف من التخطيط .

والمخططون التدافيون *interactivist* لا يريدون العودة إلى الماضي ، أو الاحتفاظ بالأشياء كما هي ، أو قبول بعض المستقبل المحتمي . فهم يأخذون في الحسبان الماضي ، والحاضر ، ويتبنون بالمستقبل ، لكنهم يستخدمون ذلك كمدخلات فقط في عملية

تخطيط تهدف إلى تصميم مستقبل مرغوب فيه مع ابتكار طرق لتحقيقه. وهم يعتقدون أنه يمكن التأثير على المستقبل عن طريق ما تفعله المنظمات والمشاركين لها الآن. وعلى ذلك، فما يجب أن يفعله كل هؤلاء هو الوصول للمثاليات. فإذا كان الساكنون متبعين، وسابقو النشاط يصلون للأفضل ، فإن التداخليون يعلون "المثالي".

وفي بعض الأحيان يقدم أكوف اختلافاً بين التداخليين وأنواع المخططين الآخرين في صياغة بدالة. وطبقاً لهذا التمثيل ، بينما يسعى المخططون الآخرون " حل " solve أو "تسوية resolve المشاكل ، فيريد التداخليون " القضاء على dissolve المشاكل . قتليل resolution المشاكل هو المنهج المفضل من قبل معظم المديرين . وهو منهج " متتبع " للتجربة والخطأ ، يعتمد على خليط من الخبرة والشعور العام . ويسعى المديرون المستخدمون لهذا الأسلوب إلى بديل يكون " جيداً بدرجة كافية good enough . فتتجنب طريقة التسوية أي مساعدة علمية . ويكون حل solve المشاكل هو منهج التفاؤل optimization الذي يمارسه معظم العاملين في بحوث العمليات وعلوم الإدارة . فيستخدم الطرق والأساليب العلمية والنماذج الرياضية . ولسوء الحظ ، ففي حماسه لحمل الواقع يتافق مع الأدوات التي تنتج منه ، فعادة ما يحمل أو يحرّك الخواص الضرورية "للمازق" . ويشمل القضاء على dissolving المشاكل ، حل التداخليين ، تغيير النظام و/أو البيئة التي يكون "المازق" ، أو "مجموعة المشاكل المتداخلة" مشمولة حتى تختفي "المشاكل" ببساطة . وتقوم القلة من المديرين وعلماء الإدارة الذين يفضلون القضاء على المشاكل بعمل أمثلية بدلاً من التشريع أو الحصول على الأفضل ، ويتبعون " التطوير " للمنظمات بدلاً من النمو والبقاء على قيد الحياة ببساطة .

ووفر أكوف لنا مثلاً جيداً المنهج القضاء على المشاكل (أو "التصميم") في العمل في شركة تصنيع آلات عدد machine tools كبيرة . فقد واجهت هذه الشركة تغيرات مفاجئة في الطلب على منتجاتها ومالت إلى الاستجابة ببدائل تعين أفراد وإنماء أعمال آخرين ، وكان العديد منهم عملاً مرتفعي المهارات . وقد أدت هذه السياسة إلى انخفاض المعنيات ، وضعف الإنتاجية ، وعلاقات سيئة بين العمال . وسعت الإدارة إلى " تبديد المشكلة " ، معالجة الأعراض مع ظهورها على أساس الخبرة والشعور العام . إلا أنه بسبب عدم القضاء على "المشكلة" ، فقد بدأ في الحقيقة أن الأمر يزداد سوءاً ، وقررت أن تستخلص مهارات بعض العاملين في بحوث العمليات " حل " المشكلة مرة

واحدة وللأبد . وقام المتخصصون في بحوث العمليات بتعريف المشكلة على أنها إحدى مشاكل تهديد الإنتاج production smoothing . وتم جمع البيانات وتم تعريف النظام المناسب ونمذجته . وتم اقتراح حلول مثالية optimum solutions على أساس أداء النموذج . ولسوء الحظ ، كانت التسائج التي تم الحصول عليها أفضل قليلاً عن تلك التي تتجسد من شعور المديرين بالملوقة . ومن الواضح أن نجاح المحاكاة يعتمد بصورة حاسمة على التنبؤات الدقيقة التي يدخلها الطلب في النموذج ، إلا أن الديناميكيات التي أدت إلى زيادة الطلب كانت في الحقيقة مركبة للغاية بالنسبة إلى عمل نموذج لها .

وأخيراً، ثُمَّت تجربة منهج التصميم أو "القضاء على المشكلة" . وثبتت صياغة "المشكلة" على أنها مشكلة تحتاج إلى تقليل في التذبذبات في (بدلاً من الاستجابة بيساطة لـ) الطلب الموجود وأعيد تصميم التنظيم لتحقيق ذلك . ووجد أن الطلب على معدات بناء الطرق كان حلقي عكسياً counter-cyclical بالنسبة إلى آلات العدد ، وأكثر من هذا ، تطلب إنتاج معدات بناء الطرق الكبير من نفس مهارات التقنية والتسويق والتوزيع ، ونفس بعض الأجزاء والتجمعيات الفرعية . وقد قللت إضافة معدات بناء الطرق كخط متبع للتقبيليات الداعمة في الطلب إلى كسر بسيط من التذبذبات من آلات العداد بمفردها . وتحقق استقرار في العمالة وتبع ذلك تحسناً في الإنتاجية ، وتحسن صعوبات التدفق التقليدي ومناخ العلاقات الصناعية .

ويكون التخطيط التداخلي ، على ذلك ، المنهجية المحددة التي يوصي أكوف بها لترجمة فلسفة العامة إلى ممارسة عملية . وسوف نتناول الآن "أساسيات" التخطيط التداخلي .

٧-٣ أساسيات التخطيط التداخلي

7.3 PRINCIPLES OF IP

توجد ثلاثة أساسيات عاملة للتخطيط التداخلي والتي تحتاج أن نناقشها قبل تناول المنهجية نفسها . فتوجد أساسيات (أو قواعد) "المشاركة participative" ، و "الاستمرارية continuity" ، و "الكلية holistic" .

تبين قاعدة أنه يجب أن يكون التخطيط مشاركة participative من فكرتين متصلتين بتفكير أكثر . الأولى هي أن عملية التخطيط تكون أكثر أهمية من الخطة الفعلية

المستجة . وعن طريق الشمول في عملية التخطيط يفهم أعضاء التنظيم المنظمة والدور الذي يجب أن يلعبوه فيها . وبالطبع ، يتبع ذلك أنه لا يمكن أن يخطط أي فرد لأي فرد آخر - لأن هذا سيأخذ المفعمة الرئيسية للتخطيط بعيداً . والفكرة الثانية هي أنه يجب شمول كل هؤلاء الذين يتآثرون بالّتخطيط فيه . وهذه هي ضرورة معنوية (أخلاقية) لا كوف ، إلا أنها تتبع أيضاً من الخلاصة الفلسفية أن الموضعية في النّظم الاجتماعية تكون "كاملة القيمة full value" .

وتذكر قاعدة المشاركة ، على ذلك ، أن كل المشاركين يجب أن يشاركو ب بصورة مثاليه في المراحل المختلفة من عملية التخطيط . وللمساعدة في تأسيس ذلك ، أتّج أكوف تصميماً تنظيمياً للتخطيط المشاركة . وفي هذا التصميم تنظم المستويات المختلفة للمنظمة في مجالس تخطيط ، مع كون رؤساء الوحدات على كل مستوى أعضاء في مجالس على ثلاثة مستويات : المجلس الخاص بهم ، والمجلس الذي يعلوهم ، والمجلس الذي يأتي أدني منهم . وفي أعلى مستوى ، يمثل مثّلوا المشاركين الخارجيين في المجلس الأول ، وفي المستوى الأدنى يوجد العمال وأعضاء من مجلس وحدتهم . وبالرغم من أن هذا الترتيب يمكن أن يبدو غير عملياً ومهدلاً للوقت في البداية ، مع بعض المديرين المتواجدين في العديد من المجالس التي يمكن أن تصل إلى ١٠ ، وتري خبرة أكوف أن المنافع تكون كبيرة جداً بالنسبة إلى النشاط المنسق ، والتكميل والتحفيز التنظيميين (والتي يجب أن يتفق المدير وقته عليهم على أية حال) .

ومن كل الأسئلة التي طرحت عن قاعدة المشاركة ، فأكثرها تكراراً بكل تأكيد هي : "ما هو دور المخططين المهنيين في هذه العملية؟" و "كيف يكون رد فعل الإدارة الأعلى لشمولها مشاركين آخرين ، خاصة العاملين منخفضي المستوى ، في التخطيط؟" ويجب أكوف أن المخططين المهنيين يستبعدون عن العملية ، فقد تغير دورهم ببساطة . فهم يستخدمون الآن خبراتهم ليس في التخطيط للأخرين ، وإنما في مساعدة الآخرين على التخطيط لأنفسهم . وعلى ذلك يمكن شمول المنافع من منهج "الحل solve" وكذلك منهج "التسوية resolve" أيضاً بالضرورة في توجيهه "القضاء على dissolving" . وبالنسبة إلى موضوع شمول المشاركين ، اعترف أكوف أنه يمكن أن يوجد تردد في السماح بالمشاركة التامة . إلا أنه ، في هذه الظروف ، إذا أمكن لمجموعات أخرى أن تكسب قبولاً "كاستشاريين" ، فمن العادة عند ذلك أنه يمكن زيادة شمولهم عبر

الوقت.

والقاعدة الثانية هي الاستمرارية continuity . ستتغير قيم المشاركين للمنظمة عبر الوقت وسوف تكون هناك ضرورة لتناظر التغييرات في الخطط . كذلك ، ستحدث أحداث غير متوقعة . فقد لا تعمل الخطة كما هو متوقع لها ، أو يمكن أن تغير التغييرات في بيئه المنظمة الموقف الذي تجده نفسها فيه . ولا يمكن أن تنبأ أي خطة بكل شيء بصورة مسبقة ، وعلى ذلك يجب ، تحت قاعدة الاستمرارية ، أن تراجع الخطط .

والقاعدة الأخيرة هي قاعدة الكلية holistic . يجب أن تخطط في نفس الوقت وتداخلياً لأكبر عدد ممكن من أجزاء ومستويات "النظام" . ويمكن تجزئه هذا إلى :

- (١) قاعدة التنسيق principle of co-ordination ، والتي تحدّد أن الوحدات الموجودة على نفس المستوى يجب أن تخطط مع بعضها البعض وفي نفس الوقت - لأن التداخلات بين الوحدات بدلاً من إجراءات اعتماداتها هي التي تظهر أقصى الصعوبات ، و
- (ب) قاعدة التكامل principle of integration ، والتي تصر على أن الوحدات الموجودة على مستويات مختلفة تخطط في نفس الوقت ومع بعضها البعض ، لأن القرارات التي تؤخذ على أحد المستويات سيكون لها في العادة تأثيرات على مستويات أخرى أيضاً .

ومع وجود هذه الأساسيات (القواعد) في الذهن يمكننا الآن الانتقال إلى منهجهية التخطيط التداخلي نفسها .

٧-٤ منهجهية التخطيط التداخلي

7.4 IP METHODOLOGY

٧-٤-١ مقدمة 7.4.1 Introduction

توجد خمس مراحل للتخطيط التداخلي . ويجب أن ينظر لها على أنها تؤسس عملية نظمية ، لذا يمكن أن تبدأ المراحل بأي ترتيب ، ودون أي من المراحل ، مع ضرورة إتمام العملية كلها فقط . والخمس مراحل هي كما يلي :

- تشكييل (صياغة) المأزق ،
- تخطيط الغايات ،
- تخطيط الوسائل ،

- تخطيط الموارد ،
- تصميم التنفيذ والمراقبة .

٧-٣-٣ صياغة المأزق 7.4.2 Formulating the Mess

خلال هذه المرحلة يتم توضيح "المشكل" والنظارات العامة ، وكذلك التهديدات والفرص التي تواجه المنظمة . والطريقة التي يوصي بها العمل ذلك هي العمل من أن مستقبل النظام يكون موجوداً حالياً . وهذا هو اسقاط للمستقبل الذي ستواجهه المنظمة إذا لم تفعل أي شيء خاصاً بالأشياء ، وإذا استمرت التطورات في البيئة بطريقة تنبؤية كلية . ويتطلب مثل هذا الإسقاط ، طبقاً لأكوف ، ثلاثة أنواع من الدراسة :

- تحليل النظم - إعطاء صورة تفصيلية للمنظمة وكيف تعمل ، ومن الذي تؤثر عليه وكيف ، وعلاقتها مع بيئتها ،
- تحليل العقبات - تحدي أي عقبات لتطوير المنشأة ،
- الإعداد لإسقاطات دليلية - والتي يستدل منها على الأداء الحالي للمنظمة لكي تتبنا بأدائها المستقبلي إذا لم يتم عمل أي شيء وتستمر الاتجاهات في البيئة كما هي الآن .

ويتتج عن تركيب الشائج من هذه الأنواع الثلاثة من الدراسة حوار دليلي يكون عبارة عن تشكيل المأزق الذي توجد المنظمة فيه الآن .

٧-٣-٤ تخطيط الغايات 7.4.3 Ends Planning

يهتم تخطيط الغايات بتحديد الغايات التي تتبع بالنسبة إلى المثاليات ، والأهداف ، والأغراض . وتبدأ العملية "بتصميم مثالي" *idealistic design* ، والذي يكون منهج أكوف المتسنم بأنه فريداً أكثر ، وضرورياً أكثر . والتصميم المثالي هو تصميم للتنظيم ، والذي يحل المشاركون فيه محل النظام الحالي إذا كان بإمكانهم عمل ذلك . وبعد التصميم المثالي عن طريق المرور خلال ثلاث خطوات :

- اختيار الرسالة - وهي عبارة عن صياغة عامة الغرض تحدد مسؤوليات المنظمة تجاه بيئتها والمشاركين فيها، وتقترح رؤية لما يمكن أن تشبه المنظمة التي تتبع الالتزام، تحديد الخواص المرغوب فيها من التصميم - قائمة شاملة بالخواص المرغوب فيها التي وافق المشاركون على أنها يجب أن تبني في النظام،
- تصميم النظام - إعداد كيف يمكن الحصول على كل الخواص المحددة في التصميم المثالي.

ومن المرغوب فيه المرور خلال هذه الخطوات مرتين لإعداد تصميمين مثاليين - مرة مع القيود، بافتراض عدم تغييرات في "النظام" الأوسع المحتوى على المنظمة، والمرة الأخرى بدون قيود (أي مع السماح بتغييرات في النظام المحتوى على المنظمة). فإذا كانت الاختلافات بين الصيغتين كبيرة، فعند ذلك من الواضح أن على المنظمة أن تركز جهداً كبيراً لوضع التغييرات في ما يسمى "النظام الأوسع wider system" أثناء بقية عملية التخطيط.

ويعني التصميم المثالي إنتاج أقصى إبداع عبر كل المشاركين المشمولين. ولضمان ذلك ، يكون مقبولاً نوعين إثنين فقط من القيود. أولاً، يجب أن يكون التصميم مجدياً تقنياً، وليس عملاً من الخيال العلمي. كما يجب أن يكون مكتناً بتقنية معروفة أو بتطورات تقنية مرجحة، إلا أنه يجب لا يفترض، على سبيل المثال ، تخاطراً (اتصال عقل بأخر بطريقة ما خارجة عن النطاق العادي أو السوي). ثانياً، يجب أن يكون متزوج التشغيل. ويجب أن يكون التصميم قادراً على العمل والبقاء على قيد الحياة إذا نفذ.

ولا يسمح بالقيود المالية ، أو السياسية ، أو ما شابهها بأن تقيد إبداع التصميم.

ويكون أكوف متساوي الوضوح في أن الغرض من التصميم المثالي ليس إنتاج مدينة فاضلة Utopia تحدد ما يجب أن يشبهه "النظام" طوال الوقت. ويمكن إلا يكن هذا محسوساً حيث ترتبط قيم المشاركين ، وما يعتبرونه مثالياً بالتغيير. ولذلك يجب أن يكونوا قادرين على تعديل "النظام" بصورة ثابتة. كما يجب إلا تكون المدينة المثالية ممكنة، لأن المصممين لن يكون لديهم تحت تصرفهم كل المعلومات والمعرفة اللازمة لتسوية بعض أمور التصميم الهامة أو النبوء بحالة بيئه المنظمة بعيداً في المستقبل. ولكل هذه الأسباب ، من الضروري أن يكون النظام المصمم قادراً على التعلم والتبسيط

السريعين. ويجب أن يكون مرتفع المرونة ويسعى بثبات لتحسين أدائه الخاص به. وإيجازاً، يكون المقصود تصميم أفضل "نظام يسعى للمثالى" *ideal-seeking system* يمكن أن يتخيّله المشاركون. وبالتأكيد لن يكون هذا استاتيكياً، مثل المدينة المثالى، وإنما سيكون في تدفق مستمر مع استجاباته لقيم التغيير، والمعلومات والمعرفة الجديدة، ويفاوم القوى الخارجية.

ومن الواضح أن "النظام الذي يسعى للمثالى" يحتاج إلى نوع خاص جداً من التصميم التنظيمي، قادر على التعلم والتقطيع السريعين والفعالين. و يقدم أكوف، في الحقيقة، تخطيطاً مثل "نظام القرار، المستجيب *responsive, decision system*" لهذا. وهو يشمل خمس وظائف ضرورية:

- تعريف وصياغة المشاكل (التهديدات والفرص)،
- اتخاذ القرار - تحديد ما سيؤدي بالنسبة إلى التهديدات والفرص،
- التنفيذ - عمل المطلوب،
- المراقبة - توجيه الأداء وتعديل الإجراءات لمنع تكرار أي أخطاء،
- استخلاص، أو إنتاج، أو توزيع المعلومات اللازمة لأداء الوظائف الأخرى.

وتوجد توصيات أكثر في عمل أكوف عن تصميم نظم المعلومات الإدارية المناسبة، وعن أمور للهيكل التنظيمي (مثل المركبة مقابل الامرکية)، وكما سبق أن رأينا، عن كيفية تحقيق تنظيم المشاركة.

ويجب أن تجنب تلك المنظمات التي ترحب بعمل تصميم مثالى، طبقاً لأكوف، منافع كبيرة. وبصفة خاصة، يقال على العمليّة أنها:

- تسهل المساهمة لكلّ المشاركين في عملية التخطيط،
- تسمح بإدخال القيم الجمالية للمشاركون في التخطيط،
- تتبع إجماعاً غير هؤلاء الذين يساهمون في التخطيط،
- ترفع كميات كبيرة من الإبداع المضغوط وتعدّها للتطوير الفردي أو التنظيمي،
- توسيع مفهوم الجدوى للمساهمين، مع توضيح أن العقبة الأكبر للمستقبل

تواجھنا ہی اُنفستا،

- تسهيل التنفيذ، حيث إن الناس يكرنوا أكثر ميلاً لتنفيذ خطط يكون لهم الكلمة فيها.

ووجه الثلاث خطوات المتبقية لعملية التخطيط إلى ترسيخ التصميم المنشائي إلى أقصى درجة ممكنة. وتناولها بسرعة، ويستطيع القراء المهتمون بهذه الأمور الرجوع إلى عمل أكوف نفسه، خاصة إنتاج مستقبل المشاة *Creating the Corporate Future*.

٧.٤.٤ تخطيط الوسائل Means Planning

لقد كانت مخرجات المرحلة الأولى من التخطيط التدافي حواراً دليلاً، يعد مستقبل المنشأة الذي تتوارد فيه إذا لم تفعل شيئاً إذا لم تغير البيئة سلوكها بصورة جذرية. وكانت مخرجات المرحلة الثانية "تصميماً مثالياً" يحدد بالتفصيل المستقبل الذي تحب المنظمة أن يكون لها. وأثناء المرحلة الثالثة، تخطيط الوسائل، تنتج السياسات والاقتراحات وتتحقق مع نظرة لتحديد ما إذا كانت قادرة على المساعدة في ملا الفراغ بين المستقبل المرغوب فيه والطريقة التي يشبهها المستقبل عند هذه اللحظة. ويلزم الإبداع لاكتشاف طرق وضع المنظمة تجاه المستقبل المرغوب فيه المبتكر من قبل مشاركيها. ويجب تقويم الوسائل البديلة للوصول إلى الغايات المحددة بعناية مع عمل الاختيار المناسب.

٧.٤.٥ تخطيط الموارد ٠-٤-٧

أثناء مرحلة التخطيط، أوصي بأكوف بأنه يجبأخذ ٤ أنواع من الموارد في الاعتبار:

- المدخلات - المواد، والتوريدات، والطاقة، والخدمات،
 - الشهيلات والمعدات - الاستثمارات الرأسمالية،
 - الأفراد،
 - النقود.

ولكأ، نوع من أنواع الموارد، يجب أن تطرح أسئلة بالنسبة إلى الوسائل المختارة.

مثال ذلك، يجب تحديدكم كمية المورد التي تلزم، ومتى ستكون هناك حاجة لها، وكيفية الحصول عليها إذا لم تكون متوفرة بالفعل الآن.

٧-٤-٧ تصميم التنفيذ والمراقبة 7.4.6 Design of Implementation and Control

تهتم هذه المرحلة "النهائية" للتخطيط التداخلي برقية أن كل القرارات التي اتخذت حتى الآن قد نفذت. " يتم تحديد من يفعل ماذا ، ومتى ، وأين ، وكيف؟ ". ويشمل تحقيق التنفيذ وتوجيهه باستمرار لضمان أنخطط تتحقق وأن النتائج المرجوة تتحقق . وتقع نفذية الناتج في عملية التخطيط حتى يصبح التعلم ممكناً و يمكن استنباط التحسينات . وبهذا القدر عن الفلسفة والأساسيات من وراء التخطيط التداخلي وتفاصيل المنهجية ، فإننا نحتاج الآن إلى رؤيتها ت العمل .

٧-٥ التخطيط التداخلي عملياً: مثال سوبر فريش 7.5 IP IN PRACTICE: THE EXAMPLE OF SUPER FRESH

٧.٥.١ مقدمة 7.5.1 Introduction

في هذا القسم نتناول استشارة تخطيط تداخلي أداها فريق INTERACT ، معهد الإدارة التدaxلية Institute of Interactive Management A. Barstow . ونحن مدينين لبارستو لسماعة لنا بشمول حسابه في هذا المشروع في الكتاب .

٧-٥-٢ سوبر فريش 7.5.2 Super Fresh

في عام ١٩٨٢ ، أغلقت سلسلة محلات السوبر ماركت المسماة Great Atlantic & Pacific Tea Company ٤٠ محلًا في منطقة فيلادلفيا ، ونتج عن ذلك فقدان أكثر من ٢٠٠٠ فرصة عمل . واعتمدت الأرباح المعتمدة على الحجم على هوامش ضيافة للغاية ، وهو النمط التاريخي لتجارة الأطعمة ، وكانت تقع تحت ضغط من البيئة المتغيرة .

وكانت الشركة تواجه صعاب على مستوى الدولة منذ بداية السبعينيات الميلادية . ونتج عن الخسائر المتراكمة تغييرات في الإدارة الملكية ، وانخفض عدد المحلات من حوالي ٣٥٠٠ في عام ١٩٧٠ إلى ما يقرب من ١٠٠٠ في عام ١٩٨٢ . وفي عام ١٩٧٩ ، حصلت الشركة على شركة Tengelmann ، شركة أطعمة ألمانية كبيرة ، الشركة .

وكانت سياسة المنشأة الجديدة تخفيض حجم شركة P & زيادة معدل العائد على ما تبقى من أصول السلسلة، ومثلت نسبة كبيرة من العائد على الأسهم العاديّة جداً أدني. وفي منطقة فيلادلفيا، اعتبرت P & A أن مشكلتها الرئيسية هي الارتفاع الكبير في تكلفة العمالة الخاصة بعمالها المتسين للاتحاد. ورغم إرتفاع المبيعات لكلّ عامل، بالمقارنة مع بقية الصناعة، فقد كانت تكلفة العمالة أعلى من المتوسط : ١٥٪ من عائدات التشغيل مقابل ١٠٪ للصناعة. وبدأت P & A فصل العمال، الأمر الذي أثر، طبقاً لمفاهيم رئيسية في عقود العمل، بشدة على العاملين جزءاً من الوقت، والعاملين من الشباب ، والعاملين منخفضي الأجر.

وفي بداية شهر فبراير ١٩٨٢م، اتصل واندال يونج Wandall Young ، رئيس Local United Food and Commercial Workers ١٣٥٧ لاتحاد عمال الأطعمة والتجارة المتحدة لمناقشة حالة اغلاق محلات فيلا دلفيا مع دراسة UFCW) بالعديد من الاستشاريين (A العاملين في A الطرق الممكنة للتقدم إلى الأمام. وقد فقد Local ١٣٥٧، والذي يمثل معظم العاملين في P & P، ٤٠٪ بالفعل من أعضائه بسبب إغلاق العديد من محلات السوبر ماركت والمحلات التسوية خلال آخر بضع سنوات. ويعرف يونج أن المرفق كان حرجاً، وكان لديه خطة: ترکيم تمويل كبير من مساهمات العاملين، واستدانة ما يلزم أكثر من ذلك لشراء ٢١ من المحلات التي أغلقت حديثاً.

وبناءً على ذلك، يتسهيل من الاستشاريين الخارجيين، في استخدام أساليب صياغة المأذق لتخفيط الأمور التي تواجه الخطة المقترنة. وركز المساهمون في العملية على الحاجة لإعادة تشكيل سياسة ومارسة الإدارة، بغض النظر عن من كان يدير. وبعد كل شيء، كان الاهتمام الأولي ليوغ ومحليات UFCW هو حماية أعمال العاملين في A & P وتحجيم تأثير الأغلق الجماعي على عمّولها، معاشات الاتحاد.

وكان الدور الرئيسي للمستشارين الخارجيين هو مساعدة قيادة الاتحاد على تعليم أعضائه عن الحاجة إلى تغيير الاتحاد أدواره التقليدية، في مواجهة البيئة المتغيرة. وكان هناك شكّ كبير، وأسئلة عما إذا كان مثل هذا التعليم سيمثل دوراً مناسباً للاتحاد، وما إذا كانت المعرفة والخبرة الكافية متاحتين لجعل الخطوة تتم. وكان المسؤول الرئيسي لإدارة A & P هو ما إذا كان الاتحاد قادرًا على التحاجن فيما فشلت فيه الشركة أم لا.

ورغم التحفظ لدى بعض العاملين الأعلى، فقد قلم Local 1357 عرضه لشراء

٢١ محللاً في ٢ مارس ١٩٨٢ م. وبعد انقضاء أسبوعين أعلن أن ٦٠٠ عضواً قدّم كلّ منهم ٥٠٠ دولاراً كمعربون لبناء التمويل للشراء. وقد كان هذا تحركاً ثورياً بعيداً عن الأدوار التقليدية للاتحاد مثل التنظيم، والتفاوض، وتسخير المعاشات.

وأصبح واضحاً مع الوقت أن خطة الاتحاد لشراء ٢١ محللاً لم تكن مجديّة. فقد صمم الاتحاد واستشاريّوه الخارجيين خطة مثالىّه جديدة، والتي أصبحت معروفة بـ"خطة جودة حياة العمل Quality of Work Life Plan". وكانت سماتها الشهيرة هي مساهمة العمال في إدارة المحللات. وتسبّب الموقف الجديد الذي اتخذه الاتحاد Local 1357 في إعادة A & P تفكيرها في موقفها وعتبر بدائل للإغلاق الجماعي.

وميّزت A & P أنّ العمال معرفة مرتفعة القيمة، ولم تستغلّ حتى الآن، عن عمليات المحللات. وأصبح متقدّم P & A مستقبلين أكثر لفهم مساهمة العمال في الإدارة، والمشاركة في المكافآت التي يمكن تحقيقها من مراجعة الاحتياطات في عقود العمل الموجودة الخاصة بالأجور، وعدد ساعات العمل، والمنافع. ووافقت A & P على التعامل مع الخطة.

واستُخدمت مرحلة تخطيط الغايات من إدارة التخطيط التداخلي في تصميم برنامج Super Fresh Quality of Work Life. وساهم كل من الاتحاد والإدارة في تصميم هيكل يمكن أن يحقق المقصود من اتفاقهما: ستقتسم الشركة القوة مع العاملين.

ويكّن وصف تطوير البرنامج في مراحلتين: التصميم والتّنفيذ. وفي المرحلة الأولى، تم شمول حوالي ٣٠ من العاملين في عمل تصميم مثالى. وكان من المشمولين العاملون في المنشأة من P & A والعاملون في سور فريش، وعاملون من محلّيات الاتحاد. وشملت كل اللّقاءات ممثّلين من كل من العمال والإدارة.

وتم تشكيل ٣ مجموعات، أنتجت كل منها تصميماً مثالياً لسلسلة السوبر ماركت. وتم بعد ذلك خلط هذه المجموعات في مجموعتين، أنتجت كلّ منها تركيّياً للتّصميمات. وتم تركيب هذين التّصميمين بواسطة مجموعة عمل أصغر. ثم قدم هذا التّصميم بعد ذلك إلى الثلاثين الأصلّيين، والذين بعد تعديلات طفيفة، وافقوا عليه. وتمت طباعة التّصميم النهائي في ملفٍ سمّي "Quality of Work Life for United Food & Commercial Workers Local 56 and Local 1357 with Super Fresh Food Markets".

وتم اقتراح نظام "مجالس تخطيط". ووفر هذا الفرصة لكلّ العاملين للمشاركة

في تخطيط النشأة بوسائل نظام إدارة مهيكل خالل المنظمة. وتم تشكيل مجالس التخطيط على كل مستوى إداري، مع رئاسة كل مدير المجلس الذي تشمل عضويته مديره. وكان كل مجلس مسؤولاً عن التسيير الأفقي للأنشطة داخل وحدته. وضمن التكامل الرأسي وجود ثلاثة مستويات الإدارية في كل مجلس. وكان هناك اتصال وتدخل مباشرين مع خمس مستويات إدارية، نظراً لأن معظم المديرين سيعملون في المجالس في كل من ٣ مقدرات: مدير، ومدير المدير، وعضو.

ووصلت P & A، واتحادي UFCW Local 1357، و 56 UFCW Local إلى اتفاق على هذه الخطوة في مايو ١٩٨٢م. وسمتها صحيفة نيويورك تايمز *The New York Times* (في عددها الصادر في ٢٢ مايو ١٩٨٢م) اتفاقية "لحياة الجديدة" لسلسلة P & A. وكان للاتفاقية ثلاث سمات إبتكارية:

- وافقت P & A على إعادة فتح ٢١ محل في ضواحي منشأة حديثاً. وسميت السلسلة الجديدة Super Fresh Food Markets, Inc.
- تم تحقيق المشاركة في الأرباح من خلال تمويل الاستثمار وحوافز العاملين Employee Incentive and Investment Fund بتكاليف عمالة السنوية أقلّ من ١٠٪ من عائدات التشغيل وسيحصل على ١٪ من إجمالي مبيعاته توزع على العاملين فيه المستحقين لذلك طبقاً للعدد ساعات عمل كل منهم في هذه السنة. ويستحق العامل ذلك بعد عمله ستة شهور. وسوف تقلّ نسبة ١٪ إذا تعلّت تكلفة العمالة ١٠٪ من العائدات وتزداد إذا قلت تكاليف العمالة عن ٩٪.
- اتفقت الشركة والاتحاد على استغلال هيكل جودة حياة العمل Quality of Work Life (QWL) لتوفير أساس متبادل لـ "حل المشكلة"، والذي كان ينفذ متزامناً مع فتح المحلات. كما اتفقاً أيضاً على استغلال الموارد الخارجية المتفق عليه تبادلياً في توفير توجيه ونصيحة لزيادة فعالية هذا البرنامج.

وللحصول على هذه السمات الإبتكارية أذعن الاتحاد لثلاثة أشياء رئيسية:

- تقليل التعرض الكامل خلال العديد من الأشهر، مع شمول ٢٠٪ تقليلاً في الأجر، والغاء سماحات الرقت الإضافي المختلفة، وتقليل أوقات العطلات.
- تقليل نظام دائم في اتجاهين للأجور، حيث يحصل المعينون الجدد على أجور منخفضة ومنافع أقل للعمل المكافئ، للعاملين الموجودين الذين يحصلون على أجور أعلى.
- الشّازل عن تميّز السلسلة ونقل الحقّق لكلّ العاملين.

وكان النتائج في هذه الحالة ملحوظة جداً. ففي مواجهة إغلاق المحلات، تم القضاء على الخلاف وتم إنشاج وتحقيق مخاطرة جديدة معتمدة على تعاون الإدارة - الاتحاد. وفتحت سوبر فريش محلها رقم ٢٩ في ديسمبر ١٩٨٢م وعيّنت ٢٠١٥ عاماً خلال فترة تميّزت بأعلى معدل بطالة منذ الحرب العالمية الثانية. وكان الهدف الأصلي فتح ٢٤ محلًا وعيّن ٢٠٠٠ عاماً مع نهاية عام ١٩٨٢م. وبدأ نفس عدد المحلات التي أغلقت منذ ستة أشهر تشيد سجلاً للمبيعات، والأرباح كل أسبوع تقريباً. وفي يونيو ١٩٨٣م، أعلنت P & A أول ربع سنة بحقّ أرباحها في آخر ستين. وفي نوفمبر ١٩٨٦م أعادت P & A تسمية ٤٧ محلاتها في واشنطن وباليزور لتأخذ اسم سوبر فريش. وكما ذكرت صحيفة بيرنس ويك، وكرر توم بيتر Tom Peter في كتابه: " قال منافسو P & A (أنها كانت) مجونة لتقديها ١٪ حافزاً في أعمال لا تكون حدود الأرباح فيها كبيرة. إلا أن الأرباح من تجربة فيلادلفيا أخرى سببها جميعاً. "

٧-٦ نقد التخطيط التداخلي

7.6 CRITIQUE OF IP

النظريّة

- ١) نبدأ ببعض النقاط الإيجابية جداً. ويتضح مما قبل عن كتابات أكوف، والعمل الذي قمت تأديته في الفصل الأول من هذا الكتاب عن الاستعارات، أن الكثير من قوة التخطيط التداخلي تبع من مقدرته على التعامل مع مدلّي واسع من "المشاكل" التنظيمية الممكنة كما كشفت بواسطة عدد من استعارات النظم. لقد استخدم أكوف بعض الاستعارات البصرية جداً فيتناول كيفية الاستجابة

للمشاكل التنظيمية في "عصر النظم". ولم يكن سعيداً بأن النظر إلى المشاكل كآلات أو كائنات حية يكون متوجهاً جلداً في الموقف الحالي. ويريد استبدال هذا التفكير بفكرة أن المنظمات تكون "نظم ذات أغراض" purposeful systems ، تتحتوي على "نظم ذات أغراض" أخرى، وتكون جزءاً من "نظم أوسع ذات أغراض". وتبعد هذه الرؤية الجديدة، كما هي معبر عنها في تفاصيل منهج التخطيط التداخلي، تدريجياً الكثير من الأفضل الذي يمكن جمعه من استعارة العقل مع مدخلات كبيرة من استعارات الثقافة والاختلاف كذلك.

وتقود فكرة أن المنظمة كعقل إلى، وتدعم، التركيز على التعلم والتطبيع. ونظرية المشاركين للمنظمة، مبرهنة بواسطة أكوف، تعيد صياغة منظور النظرية التعددية للموقف السياسي ببساطة - استعارة الاتلاف كما نسميتها. ويكون التصميم المثالى عن تطوير ثقافة قوية للمنظمة مشتركة بين المساهمين والتي تشجع أقصى إبداع.

وتطهر نفس الاستجابة العربية (والعربية) للمشاكل التنظيمية عندما تربط عمل أكوف بـ "نظام مهنيات النظم" الذي قدمناه في الفصل الثاني. وبعد التخطيط التداخلي محاولة طموحة لتناول كل من التركيب لمواضيع المشاكل التي تواجه المنظمات المعاصرة والتعددية التي تتبع بصورة حتمية من خدمتها مشاركون متتنوعين في نفس الوقت.

ب) يجب أن نتناول الآن إذا كانت هناك أي مواقف مشاكل لا تساعد فيها نظرية التخطيط التداخلي بصورة كافية. فإذا بدأنا بسؤال ما استعارات النظم التي لا يستخدمها التخطيط التداخلي، وما الافتراضات التي لا يضعها بالنسبة إلى بيئات المشكّلة، فيمكننا بسرعة كبيرة أن نتعرّف على ضروريات خط الإصرار للإهانة الحرجية التي وجهت لعمل أكوف. فيبدو أن التخطيط التداخلي فاشلاً في عمل حساب للتواجد الممكن للمواقف القسرية في المنظمات (بيئات مشكّلة بسيط - قسري، ومركب - قسري). فإذا كان المساهمون في علاقة قسرية مع بعضهم بعضاً، فليقتسموا الاهتمامات المشتركة، ومن المرجح أن قيمهم ومعتقداتهم تكون في خلاف، ولا يمكنهم الاتفاق على غايات ووسائل وتسوية "صادقة"

تحت الترتيبات النظمية الحالية. والسبب الوحيد لتماسك "النظم" مع بعضها بعضاً هو وجود القوى القسرية التي تربط الأقل قوّة بها. ويأتي بعد ذلك زوج من النقاط الحرجة التفصيلية.

ج) لقد جُرِدَ أن عمل أكوف تم وضعه في نظرة عالم إجتماعية. وهو يعتقد أن هناك مجتمع أساسى للاهتمام عبر المشاركين، والذى يجعلهم مرحبيين بدخول التخطيط التداخلي، والمساهمة بحرية، وانفتاح في التصميم المثالي. ولا توجد خلافات أساسية للاهتمامات بين "النظام" ، و "النظام الرئيسي" ، و "النظام الفرعية" والتي لا يمكن القضاء عليها عن طريق الرجوع إلى المجتمع الأساسي للاهتمامات. وأنكر أكوف، على ذلك، وجود خلاف أساسى، وطبقاً للتقد، أنكر وجوده. إذا كان الخلاف المتناقض بين المشاركين متكرراً (كما يؤكّد البعض ذلك) فعلى ذلك تكون هذه المنهجية ضعيفة حيث لا يمكن الوصول إلى اتفاق في مثل الحالات الخاصة بالمستقبل المثالي . وبالنسبة إلى أكوف، يكون الخلاف "ظاهراً" فقط ، ويمكن القضاء عليه على مستوى مرتفع من الرغبة عندما يتوقع الناس المستقبل المرغوب فيه الذي يقتسمونه مع بعضهم بعضاً. ويجادل التقد أن الخلاف يكون مستوطناً في الكثير من النظم التنظيمية والاجتماعية، وأن عدم التوافق في الغسالات لا يكون نادراً. ومن السهل رؤية أن بعض النظم الاجتماعية تعمل بطرق تجعل من غير الممكن أن تتحقق للمجموعات المختلفة كلها غایاتها.

ولم يفكّر أكوف كثيراً في خلاصه التقد. وذكر أنه لم يتطرق في عمله إلى "الخلافات غير المسوأة" *irresolvable conflicts* التي تحدث النقاش عنها. وأنه استطاع أن يواجه كل الخلافات التي قابلها باتباعه منهج التخطيط التداخلي. وهو يشكّك أن التقد أكد على وجود مثل هذه الخلافات فقط. إذا ذهبوا للخارج، وحاولوا استخدام التخطيط التداخلي مع الخلافات التي يرون أنها غير مسوأة، فيمكنهم أن يجدوا أن الأمر مختلف. إلا أنهم لا يحبون عمل ذلك لأن هذا يمكن أن يضيع عقيدة يضعون لها قيمة أكبر من الحقيقة.

د) تم تقد عمل أكوف أكثر بسبب فشله الخليف في الوصول إلى مصطلحات مع السمات "المهيكلة" للحقيقة الاجتماعية مثل الخلاف والقوة. ولم تحدث أي إشارة لعدم التساوي الهيكلية في المنظمات والذي يحدد الخلاف. وبالنسبة إلى أكوف، يبدو أن الخلاف كان دائمًا على المستوى الأيدلولوجي، والتعامل بالضرورة مع المعالجة الأيدلولوجية. وربما يمكن تخفيف الخلاف على المستوى الأيدلولوجي مؤقتاً عن طريق جعل الناس يعتقدون أن لديهم اهتمامات مشتركة. إلا أن الاعتقاد "المتحيز" للمجموعات عن اهتماماتهم لا يتفق بالضرورة مع اهتماماتهم الموضوعية. وتحتاج التسوية الدائمة للخلافات بين المشاركون أن ترتبط بالاهتمامات الموضوعية وليس المنحازة فقط. وترتبط هذه النقطة بافتقار أكوف إلى الانتباه إلى علاقات القوى في المنظمات. فيمكن أن تعمل القوة بطرق سرية، و Maher للغاية. ويمكن أن تعني عدم الوصول إلى بعض الأمور، وجداولتها للنقاش. كما يمكن أن تعني أن بعض المجموعات تعاني من "انعدام الضمير false consciousness" والفشل في تمييز وتمثل اهتماماتهم الخاصة بهم بصورة مناسبة. وكلما وجد خلاف وعلاقات قوي متعلقة على الهيكلة في المنظمات، كلما أمكن التأثير بقوة على طريقة التخطيط التداخلي المستخدمة، والتتابع التي تتبع منها. ويبدو، للنقد، أن أكوف لم يأخذ في الحسبان هذه الأمور، وأن منهجه ليس مفيداً، على ذلك، في البيئات القسرية.

ولم يقبل أكوف ببساطة وجود الأوجه "المهيكلة" للواقع الاجتماعي الذي نقشه الناقدون. فالعقبة الرئيسية بين الناس والمستقبل الذي يرغبون فيه هي ، بالنسبة له ، الناس أنفسهم ، ومقدرتهم المحدودة على التفكير بصورة مبدعة وتخيلية . وقد للناس الرسالة ، مع فكرة محسوبة ، ليتمكن التغلب بصورة كبيرة على ذلك على القيود المهيكلة الموضوعة على تطورهم .

المنهجية

لقد استخلص الناقدون أنه بسبب اعتقادات أكوف فقط في عالم المجتمع الإجماعي أساساً فقد أصبح قادرًا على الإيمان بكفاءة المشاركة كعلاج للعديد من الأمور التنظيمية الصعبة . تكون المشاركة ضرورية للتخطيط التداخلي : فلسفياً بسبب توفيرها

تبريرا للإعян بـ "موضوعية" النتائج، وخاصة بسبب إنتاجها بإبداعاً وتعهداً وضماناً للتنفيذ. ورثما بسبب معنويتها، فقد خفف أكوف العقبات التي تواجه المشاركة الكاملة والفعالة. وللبداية، يعتمد التخطيط التّداخلي على كل المشاركين الذين يكونوا معدين للدخول في تخطيط تعاوني خاص بالمستقبل. لكن هل سيرحب الأقوى بالتدخل عن موقفهم المسيطر ويسلموا بامتيازاتهم لأهواه التصميم المثالى؟

وأجاب أكوف أن المساهمة الكاملة يمكن أن تقابل بالتأكيد ببعض المقاومة من المشاركين الأقوىاء. إلا أنه توجد طرق لعلاج ذلك، مثل إدخال مشاركين آخرين كمستشارين أوّلاً، ثم زيادة دورهم بالتدرّيج. وفي أي حالة، يمثل القدر بعدم إمكانية تحقيق المستشارين أوّلاً، ثم زيادة دورهم بالتدرّيج. وفي أي حالة، يمثل القدر بعدم إمكانية تحقيق أي تقدم.

الأيدلوجية

- ١) حتى إذا كان يمكن أن يعمل التخطيط التّداخلي، يقترح الناقدون، مقابلة صورية أخرى. فيعتمد التخطيط التّداخلي بالنسبة إلى موضوعية نتائجه على المناقشة الحرة والمفتوحة بين المشاركين. إلا أن التخطيط يكون مرتكباً ومهدلاً لوقت. ولا يمكننا واقعياً توقع أن يكون المشاركون الأقلّ امتيازاً قادرين على المساهمة المتساوية في عملية التخطيط. فيمكن أن تكون أي مناقشة أو نقاش بين المشاركين مقيّدة بصورة استثنائية. وسيشعر الأقلّ امتيازاً بأنه مهدّد من الموارد الكبيرة التي يمكن تحويلها بواسطّة الأقوى. وبالصلة لحالات الذكاء، يمكنهم أن يجدوا أنفسهم تحت سيطرة "الأيدلوجية المسيطرة" والتي يفشلون كلية من خلالها في تمييز اهتماماتهم الحقيقة الخاصة بهم. وأيا كانت المساعدة التي يمكن أن يقدمها المحلل للمجموعات الأقلّ حظاً، سيدخل المشاركون المختلفون عملية التخطيط التّداخلي بذكاء، وسياسة، وموارد اجتماعية واسعة الانحراف. وفي البيئات القسرية سوف تكون نتائج التخطيط التّداخلي، على ذلك، في صالح الأقوى، ومن المستحيل لهنجية أكوف أن تأتي "بالموضوعية" التي يأمل هو فيها.

- ٢) وكان هناك جدل أكثر بشأن اعتقاد أكوف في عالم الاجتماع الاجتماعي، وبكيفية المشاركة، مدعاً بسبب قيده الصناعي على مدى مشروعاته بحيث

لا تتحدد الاهتمامات الأساسية لعملائه أو الكافللين له. فإذا لم يهدّد موقف المشاركين الأقرباء بواسطة التصميم المثالى، بسبب إبعاد أمور معنوية عن مواضيع النقاش، فيتمكن على ذلك أن يرحب الأقرباء بمشاركة المجموعات الأخرى. ويمكن أن يجدوا أن كل المشاركين يقتسمون الاهتمامات المشتركة.

إلا أنه إذا كان أكوف سيوسع دراساته لتحدي الطبيعة الهرمية للمنظمات، أو حقوق اتخاذ القرار النهائية للمشاركين الأقرباء، أو التوزيع غير المتساوي للموارد التنظيمية على المشاركين المختلفين، فسيشير على ذلك الخلافات التي تكشف حالات عميقة و عدم تساوي اقتصادي في المنظمات التي يمكن الالتحاد من التصميم المثالى.

وأجاب أكوف أنه عمل التغييرات الممكنة في الظروف السائدة. ويكون هذا أفضل من الانتظار يوم الحكم عندما يمكن تصحيح كل الأخطاء. فإذا عمل مع المديرين، فيكون هذا على ذلك بسبب أنهم عادة ما يكونون المجموعة الأكثر تبира والذين يمكنهم رؤية أن المنافع للمشاركين الآخرين سوف تفيدهم هم أنفسهم أيضا.

النفع

ا) لقد وضح أكوف فائدة التخطيط التداخلي كمنهج نظم عملي في المئات من المشروعات مع منظمات من كل الأنواع في الولايات المتحدة وأماكن أخرى. وقد كان أحد أعمالنا، في النقد، تجربة الفهم من وجهة النظر النظرية لماذا يمكن التخطيط التداخلي بمثل هذا النجاح. وقد وضحت أن النظرية التي تؤيد عمل أكوف تكون قوية بنفسها، وأن هذا هو السبب الأولى لنجاح التخطيط التداخلي. وهذا يعني الاعتراض الساخر بأن الذي قاد إلى نجاح مشروعات أكوف ليس التخطيط التداخلي وإنما شيء ما عن أكوف نفسه، ربما شخصيته.

ب) لقد صمممت أقسام نقدنا أيضا لمساعدتنا على تحديد الظروف التي يمكن أن تعمل المنهجيات تحتها. ولا يمكن أن يحسم النقاش بين أكوف وناديه نهاية هنا.

فيؤكّد أكوف أن العالم الاجتماعي يكون إجتماعيا أساسا، ويؤكّد تقاده أنه يتميّز بعدم اتزان القوي، والخلاف المهيكل ووجود "عدم الفسّير". إلا أنه من منظور تخلل النّظام الشّامل، ييدو أن التخطيط التداخلي يهمّل أوجهها هامة لبعض المنظمات التي تُكشّف بواسطة الاستعارة السياسيّة في إعدادها القسري (السّجن) (وباعتبار بيشات المشكلة القسرية). ويجب أن يحدّد القاريء ما إذا كانت تقدّره نظرته للمنظّمات (كما هي موجّهة بواسطة الاستعارات) إلى الشّعور بالحاجة إلى مزيد من منهجهية النّظم كضبط دقيق مع المنظور القسري، أو ما إذا كان ييدو التخطيط التداخلي لأكوف كافيا.

٧-٧ حالة دراسية: منظمة بيع القهوة

7.7 CASE STUDY: A COFFEE SELLING ORGANIZATION

٧.٧.١ مقدمة

ما يلي هو إعادة حساب السمات الرئيسيّة لما بعد الحوسيّة في قسم المبيعات لمنظّمة بيع القهوة. وكما سترى، يكون الموقف أبعد من مثالياً لأيّ من الأطراف المعنية. وقد قرّر مدير الإدارّة استدعاء استشاريين. وكان الممثلون الآخرون، كما مستكشف، مدير المبيعات، ومنسق المبيعات، ومديرة نظم المعلومات الإدارية/ التمويل، وعملاء متّوّجين. وتأخذ المهمة المطلوب منك معالجتها الشكل التالي.

٧.٧.٢ مهتمتك

من الأفضل تكونين مجروحة للتعامل مع هذه المهمة. تقرأ المجموعة، على ذلك، المعلومات ثم بعد ذلك تنظم نفسها، إذا كان ممكنا، لتكون من حوالي خمسة ممثّلين متّوّجين. ويفكر كل غضون من أعضاء المجموعة جيداً جداً في الإدراك والاحتياجات للممثّل الذي يلعب دوره، مع حقن معرفته وفهمه الخاصين بالطبع. وبعد ذلك، مع عمل فرد واحد كاستشاري ومسهل موجّه للتخطيط التداخلي، تمّ المجموعة خلال المنهجية. فستتولى تشكيل المأزق (بالنظر إلى المشاكل والإمكانات، والتهديدات والفرص)، وإعداد تخطيط للغايات (بالنظر إلى الغايات المطلوب تبعها بالنسبة إلى

المشاليلات، والأهداف، والأغراض)، وإعداد تخطيط للوسائل (يانتاج سياسات واقتراحات وفحصها مع أخذ مدي مساعدتها لتحقيق المستقبل المرجو في الاعتبار)، ثم تركز المجموعة على تخطيط الموارد (كم يكون مطلوبًا، ومتى، وكيف يمكن الحصول عليه).

وبعد اتمام المجموعة هذه المهام، فإنها تدرس مدى جودة عملها، وما إذا كانت أية قد أغفلت.

٧-٧-٣ منظمة بيع القهوة

تأتي الأعمال الرئيسية لشركة Hull Far East الواقعه في هونج كونج من بيع القهوة (البن) التي يقومون ببيعها في أحد المصانع. وتوجد ثلاثة أجزاء رئيسية في الشركة. وهي الإنتاج، ومبيعات الشرق الأقصى، ومبيعات هونج كونج. ويكون جزء مبيعات الشرق الأقصى مسؤولاً عن تطوير السوق في الشرق الأقصى: بالاسم، أماكن مثل سنغافورة، وتايوان، وكوريا.

ويقع اهتمامنا الرئيسي في قسم التوزيع المحلي لجزء مبيعات هونج كونج. فالعمليات مقسمة في هذا القسم إلى الفنادق، والوكالء، ومطاعم الوجبات السريعة، و محلات السوبر ماركت. وحتى الآن كانت تمثل أوامر الوكالء المحليين أكبر نصيب من مبيعات القهوة ومنتجات الطعام. إلا أنه متاخرًا كان هناك زيادة في الطلب من الفنادق ومطاعم الوجبات السريعة.

وكانت أوامر الوكالء المحليين و محلات السوبر ماركت تحدث بكميات كبيرة دائمًا وكانوا يصدرون أوامرهم بصورة جيدة مسبقاً بالنسبة إلى تاريخ حاجتهم لها. عادة ما كانت تصدر الأوامر التي تأتي من الفنادق ومطاعم الوجبات السريعة في اليوم السابق أو في نفس الصباح الذي تطلب فيه السلع. وبالرغم من أن الأوامر الفعلية من هذين القطاعين كانت صغيرة، إلا أن تكرارها كان مرتفعاً.

ويوجد نمط متغير في طلب السوق. وهذا حتى في أعمال الفنادق ومطاعم الوجبات السريعة، فقد ارتفعت مساهمة المبيعات لهولن هونج كونج Hull Hong Kong من هذين القطاعين من ١٠٪ منذ سنة مضت إلى حوالي ٢٥٪ حالياً. ولكي تستمر منافسة في قطاعات الأعمال هذه، يجب أن تكون هولن هونج كونج Hull Hong Kong قادرة على

العمل بكفاءة وفعالية مع الأوامر من العملاء. ومن المهم أن تخدم الأوامر من هذه القطاعات بصورة مناسبة نظراً لأن المساعدة المتزايدة من المبيعات لهذه القطاعين تحدّد الأهمية المتزايدة لهذه الأسواق بالنسبة للشركة.

ويمكن إصدار الأوامر في هويّة كُلها عن طريق الهاتف عبر منسق المبيعات. وقبل الحوسبة، كانت تسلم أوامر المبيعات يدوياً بواسطة منسق المبيعات ليوردها إلى أمين المستودع قبل التسلیم للعملاء في اليوم التالي. وكان من العتاد أن تسلم الأوامر التي تصل قبل الظهر في صباح اليوم التالي.

وبعد الحوسبة، كان هناك تزايد واضح في العمل الذي يؤديه منسق المبيعات. فأوامر المبيعات التي كان تصل قبل الظهر لا يتم تسليمها الآن قبل مرور يومين من وصولها. وتسبّب ذلك في إقلال كبير للعملاء، فبعضهم لا يحتفظ بكمية احتياطية (خاصة الفنادق) من الفهوة.

ورغم أن هول المشرق الأقصى Hull Par East هي المورد الرائد للقهوة في المنطقة، فقد كان مدير المبيعات قلقاً من أن المنافسة تكسب حصة في السوق متزايدة السرعة. وكان هذا حقيقةً بصفة خاصة بسبب مقدرتهم على تقديم قهوة أرخص وخدمة تسليم أفضل. وكان راسخاً أيضاً في اعتقاده أن التأخير في أوامر المبيعات الذي زاد كان بسبب الإجراءات المرهقة التي أدخلتها الحوسبة. وقد جادل أن هذا هو السبب الرئيسي في أداء مبيعاته.

وأشار منسق المبيعات أن الحوسبة قدمت كما من العمل اليدوي. وعلى سبيل المثال كان هناك:

- الفرز اليدوي للفواتير المطبوعة بواسطة الحاسوب لإرسالها مع أوامر التسلیم التي كانت تفرز طبقاً للأجنحة المختلفة، و
- الرجوع المستمر للملفات العملاء للحصول على أرقام حسابات العملاء قبل المقدرة على تشغيل الأوامر، و
- الوقت المنقضي في تبديل وتغيير أحجام صيغ الفواتير على الطابعة، و
- التأكيد اليدوي لمنسق المبيعات من كمية مخزون السلع الثامة الإعداد للبيع قبل تأكيد الأمر. وكان هذا يؤدي إلى تعرض الأرقام الخاصة بمخزون السلع ثامة الإعداد للبيع

الموجودة في الحاسب إلى الأسئلة (أي لم تكن دقيقة لآخر لحظة).

كما لاحظ منسق المبيعات أيضاً أن مدير نظم المعلومات الإدارية/ التمويل شعرت بالحاجة إلى عمل احتياطي للحاسب وتجديد الدفعـة أثناء وقت الظهيرـة. وكان هذا يتسبـب في انقطاع المستخدمـين عن الحاسب لمدة ساعـتين. ولم يكن ممكـنا إتمام تشغـيل أوامر المـبيعـات، كـنتـيـجة لـذلك، أثناء الصـبـاح.

وقد بيـنـت مديرـة نـظم المـعلومـات الإـدارـية/ التـموـيلـ، من جـانـبـهاـ، اعتـزاـزاـكـبـيراـ بـمـشـروعـالـحوـسـبةـالـذـيـ قـامـبـهـ قـسـمـنـظمـالمـعلومـاتـالـإـادـارـيةـ.ـ وهيـ تـشـعـرـأنـالـمـسـتـخـدـمـينـ يـخـطـئـونـمـنـعـدـمـتـوـصـيلـمـتـطـلـبـاتـهـمـلـهـاـمـبـكـراـوـيـوـضـوـعـ.ـ وـتـدـافـعـبـقـوـةـعـنـأـنـالـجـمـوـعـةـ الـمـخـتـارـةـ،ـ الـتـيـ دـعـمـهـاـ الفـرعـ الرـئـيـسيـ فـيـ الـمـلـكـةـ الـمـتـحـدـةـ،ـ كـانـتـأـفـضـلـمـجـمـوـعـةـلـهـولـ الـشـرـقـ الـأـقـصـىـ.ـ وـكـانـهـنـاكـشـعـورـقـويـ جـلـاـبـلـكـيـةـ قـسـمـنـظمـالمـعلومـاتـالـإـادـارـيةـ/ـ التـموـيلـ لـاستـخـدـامـنـظـامـالـحـاسـبـالـجـدـيدـ،ـ وـكـانـنـفسـالـشـعـورـمـفـقـودـاـفـيـ الـأـقـاسـمـالـأـخـرىـ،ـ وـبـالـاسـمـالـإـنـاجـ،ـ وـالمـبـيعـاتـ.

ويريد مديرـةـالـإـادـارـةـأـنـيـسـتـعـيـنـبـاـسـتـشـارـيـنـخـارـجـيـنـفـيـمـوـاجـهـةـالـأـمـورـالـتـيـ ظـهـرـتـمـنـالـحـوـسـبةـبـسـرـعـةـ.

وـكـانـقـسـمـالـمـبـيعـاتـأـحـدـالـأـقـاسـمـالـتـيـ عـرـفـهـاـمـدـيرـالـإـادـارـةـبـأـنـهـ"ـصـعـبـ"ـ،ـ خـاصـةـ فـيـمـجـالـتـشـغـيلـأـوـامـرـ.ـ وـكـانـتـتـشـمـلـوـجـبـاتـقـسـمـتـشـغـيلـأـوـامـرـكـأـحـدـمـسـؤـولـيـاتـهـ ماـيـلـيـ:

- ضمان إدخال الأمر لكل أمر مبيعـاتـ،
- إعداد أوامر التـسلـيمـلـلـعـاـمـلـيـنـفـيـالـمـسـتـرـدـعـ،ـ
- عمل الفواتـيرـلـلـعـمـلـاءـ،ـ
- جـدولـةـالـتـسـلـيمـاتـالـيـوـمـيـةـ،ـ
- ضـمانـأـلـأـيـتـعـدـالـعـمـلـاءـ حدـودـمـديـونـيـاتـهـ -ـ فـإـذـاـ حـدـثـذـلـكـ،ـ فـتـكـوـنـهـنـاكـحـاجـةـ إـلـىـ موـافـقـةـمـنـمـديـرـالـمـبـيعـاتـقـبـلـاـسـتـمـرـارـبـالـتـسـلـيمـ،ـ
- تـخـطـيطـ جـدولـةـ/ـ مـسـارـالـتـسـلـيمـلـلـلـثـلـاثـةـأـجـنـحةـلـلـتـسـلـيمـ.

Barstow, A. (1990). On creating opportunity out of conflict: Two case studies, *Systems Practice*, 3, 339–55.

- لقد عمل أكوف انظر:

Jackson, M. C. (1982). The nature of soft systems thinking: The work of Churchman, Ackoff and Checkland, *Journal of Applied Systems Analysis*, 9, 17–28.

Ackoff, R. L. (1982). On the hard headedness and soft heartedness of M. C. Jackson, *Journal of Applied Systems Analysis*, 9, 31–3.

Jackson, M. C. (1983). The nature of soft systems thinking: Comments on the three replies, *Journal of Applied Systems Analysis*, 10, 109–13.

- يمكن أن توجد تيصرات أكثر في حياة وعمل أكوف في عدد المخاص من *Festschrift* *Systems Practice* .

الفصل السادس

منهجية النظم المرونة

SOFT SYSTEMS METHODOLOGY (SSM)

المصيلة تكون مصدراً للمخلوقات التي لا يمكن أن تحل المشكلة التي تعددت بها فقط، ومصادف الرجال تكون خطيرة في العلاقة مع القيد على ما يمكن أن يراه الرجال ويقطرون قيمة ويؤدونه فقط. ومن طبيعة المصيلة أنها وظيفة لطبيعة المقصود اصطياده، ويكون وصف أي منها شاملاً للأخر.

Sir G. Vickers, *Freedom in a Rocking Boat* (Part 1, The Trap)

١-٨ مقدمة

8.1 INTRODUCTION

كان وست شر Sherman C West Churchman روايا فيAckoff وأكوف راسل Russel L. Ackoff الخمسينات والستينات الميلادية في علوم النظم الاجتماعية. فقد طور شر Sherman قاعدة فلسفية قوية والتي وفرت، كما سبق أن رأينا، الأرضية التي تم تشييد أساسيات منهجية تستطع واختبار الافتراض الاستراتيجي (SAST) والتي تم توضيحها في الفصل السادس)، وكما منجد، وفرت الكثير من الإلهام وراء تجربيات النظم المرونة (والتي تحمل خيمتها في الفصل التاسع). وتتابع أكوف اتجاهها موجهاً ب بصورة خاصة جداً، بالغ الترورة في عمله مع معهد الإدارة الداخلية Institute for Interactive Management (INTERACT) في فيلادلفيا. ولم يفقد أكي من هذين المساهمين الهائلين في تفكير النظم المرنة نظرته مقصده الأصلي، العمل مع الأمور المركبة أثناء تقدير التمييزات المتخيزة للمساهمين البشر. وقد تمت تخطية شر Sherman وأكوف في الفصلين السابقين، إلا أن

النظم المرنة لم تكتمل ولم تنتهي بهذه المساهمات العظيمة.

لقد تواجد فرع جديد من تفكير النظم المرنة في السبعينيات الميلادية وتطور في الثمانينيات الميلادية. فقد بدأ بيتر شكلاند Peter Checkland بإيحاء من عمل شرشمان في اكتشاف منهجة هندسة النظم، مطبقاً إياها على مواقف مازق إدارية بدلاً من تطبيقها على ما يسمى بالمشاكل الهيكلية، وذلك بقصد إيجاد ما إذا كان هذا المنهج يمكن تطبيقه واستخدامه بصورة مناسبة في مواقف النظم "المرنة". ومع استمرار الفحوصات بدأ يتبلور عدده من "الاكتشافات" الرئيسية. والتي قادت إلى منهج مختلف كلياً لـ "حل المشكلة" ببرونة، منهجة النظم المرنة (SSM) soft systems methodology، كما سنكتشف ذلك في هذا الفصل.

لقد طورت منهجة النظم المرنة، بالضرورة، للاستخدام في بحثات المشكلة ضعيفة الهيكلة، أو التي تمثل مازقاً حيث لا يكون هناك نظرة واضحة لها "يؤسس المشكلة"، أو ما الإجراء الذي يجب اتخاذه للتغلب على الصعوبات التي تمارس. وفي الحقيقة، يجب أن تمنع SSM في الواقع العملي متخلصي القرارات من الاندفاع في حلول لم تأخذ حقها من التفكير معتمدة على أفكار تم تصوّرها مقدماً خاصة بالمشكلة تحت الدراسة.

وبالنسبة إلى مطلع هذا الكتاب، ستعتبر SSM تكراراً في البيئات الوحدوية حيث يوجد اتفاق صادق بما يجب أن يؤدي، رغم عدم ضرورة معرفة كيفية تأدبه. ويمكن أن يقدم الوقت الذي ينفق، على رسم طرق أخرى مختلفة تجاه ذلك، منافع يمكنة، والتي تمثل القوة الرئيسية لـ SSM، والتي يمكن أن تفقد إلى حد كبير. وفي الحالات الدراسية الموجودة في الفصل الخامس، باستخدام تشخيص النظام القابل للحياة، تم تنظيم الأمر "الآن، أو الإخضان التام now, or bust" ، وهي أولوية استخلصت من خلال مرحلة "الإبداع" لتخلل النظام الشامل. وكان يمكن أن تستفيد الشركة المعنية قليلاً في هذا الرقت من دراسة النظم المرنة. وفي البيئات القسرية، يكون من المستحيل إنتاج فهم متبادل، وهي سمة رئيسية أخرى وقوية أخرى لـ SSM، بسبب تأثيرات القوة التي يمكن أن تشوّه تماماً أي عملية تفسيرية للاستفسار. وعلى هذا تكون SSM أفضل استخداماً في البيئات التعديدية، حيث توجد توافقية أساسية للاهتمامات، حيث تختلف القيم والمعتقدات للمشاركيين، وبالتالي حيث تكون التسويّة والاحتواء الصادقين ممكين. والأكثر من هذا، نظراً لأن ثماذج النظم (في الحقيقة المرتبطة بالكائنات الحية)

تستخدم دائمًا في مخططات منهجيات ، فمن الواضح أن SSM تفترض أن الأمور التعددية ترتبط بالأمور المركبة للهيكل والعملية التنظيميين . وتجد SSM شرعيتها مع تجنب قيودها في بيات المشكّلة المركبة - التعددية .
وسوف نتناول الآن التصورات الجديدة لـ SSM وتأثيراتها على " حل المشكّلة " المرن بالتفصيل للفلسفة ، والأسس ، والمنهجية لـ SSM .

٨-٢ فلسفة منهجية النظم المرنة

8.2 PHILOSOPHY OF SSM

يقود فهم شرشمان للتحيز إلى استخلاص أن نتائج تخللات النظم تتلاقى ضمنها من أقصى مساهمة لهؤلاء المشمولين ، قاعدة "الجرف sweep in " كما تسمى . ويشمل تعريف منهج النظم اكتشاف ذلك ، وكذلك الاتجاه إلى تحقيق أن كل نظرة عالم تكون مقيدة بصورة رهيبة . وقد أخذ تطوير شرشمان لهذه الأفكار طريقاً أخلاقياً راضحاً ، يتعامل مع أمور تظهر للأجيال المستقبلية ، وتعارض الأفكار من الدين ، وعلم الجمال ، والسياسة . ويترك هذا الطريق مفتوحاً لشخص ما يكون حصيف بدرجة كافية لاكتشاف تمثيل التحيز بطريقة براجماتية أكثر ، عن طريق أمثلة عن الطرق المختلفة التي يدرك بها الناس مواقف المشاكل ، وكيف يمكن أن تمثل وكيف يمكن إنتاج التعلم منها . إلا أن الشركير على هذا الخط من التطور ، يظهر مخاطرة القفز الجانبي للأمور الأخلاقية ، والسياسية المقمعة . وكما سترى في نقد SSM فيما بعد في هذا الفصل ، هذا هو بالضبط السبب لماذا تساعد SSM في البيئات التعددية وليس القسرية . إلا أن ويتر أولريش Winter Ulrich وجه اهتماماً أكبر لخط شرشمان الأخلاقي للتفكير ، وبالتالي طور منهجاً يمكن أن يكون أكثر مناسبة في بيات المشاكل حيث ت العمل ، على سبيل المثال ، القوى السياسية والقسرية . وتترك مساهمة أولريش ، تجريبات النظم التقليدية ، لمزيد من المناقشة في الفصل التاسع .
والأآن دعنا نتناول "اكتشافات" Checkland شيكلاند .

لقد كان الإلهام الذي شدّ عدد كبير من مفكري النظم المعاصرين ثلاثي الأوجه ، وليس من المدهش ، أن تربط الثلاثة أوجه ببعضها بعضًا . ويمكن تلخيصها على النحو التالي :

- تعتمد مناهج النظم الصلبة أساساً على رشد الوسيلة-الغاية.
- يستخدم "النظام" كمفهوم أو ترميز بصورة أفضل كوسيلة لتنظيم أفكارنا الخاصة بموافق المشاكل، بدلاً من استخدامه كطريقة لوصف الأجزاء الملموسة الحقيقية من الواقع.
- يوجد مذهبان، صلب ومرن، معتمدان على مضاهاة الافتراضات التي تقود إلى أساسيات منهجة مختلفة جداً.

وسوف نستكشف الأن كل من هذه الملاحظات الهامة.

تبعد فلسفة SSM عن التقليدية، النّظرة الصلبة لطبيعة المشاكل. فتتناول النظرية الصلبة المشاكل على أنها حقيقة وقابلة للمحل ، بافتراض أن الغايات تكون معرفة بسهولة وموضوعية. وقع الاهتمام الأولي للمنهجيات الصلبة، على ذلك ، في كيف يجب أن نصل إلى غايات سابقة التعرّيف ، وما أفضل الوسائل المتاحة ، أو "كيف يجب علينا عمله؟" وبالمضاهاة SSM تعتقد أن موافق المشاكل تظهر عندما يضاهي الناس نظرات عن "نفس الموقف" . ويتواجد ترميز التعددية لوجهات النظر الممكنة ، وبالتالي قبول العديد من "المشاكل المناسبة" . وترفض SSM ، على ذلك ، منهج الوسيلة - الغاية . ويحظى السؤال الواقع في الاهتمام أكثر كثيراً والخاص بالغايات نفسها: "ماذا يجب عمله؟" بالتركيز الرئيسي لSSM . وللإجابة على هذا السؤال ، تحاول SSM استخلاص واكتشاف نوع وجهات النظر كجزء من عملية اتخاذ القرار ، والتدخل .

ووضع شيكلاند ملاحظة رئيسية أخرى بصورة ثابتة على جدول الأعمال هي أن "النظام" كمفهوم يحفظ أفضل كتفكير تجربدي مرتب عن العالم بدلاً من حفظه كطريقة لتحديد كيف يكون العالم . والخلاصات هي أننا مجرد افتراضينا عالم يشتمل على نظم ، فإذا نبدأ بعد ذلك في فحص هذا العالم عن طريق التعامل مع هذه النظم . وسوف تسعى منهجهتنا إلى النظام ، حتى عندما نرغب في دراسة المواقف الاجتماعية . وعلى هذا سوف نعرف بالضرورة نظم اجتماعية عاملة ، سواء كانت منظمات ، أو مجموعات من الأصدقاء ، أو افتراضياً مجموعات ودول أخلاقية . ويتناقض هذا مع المفكرين المفسرين ، مثل شكلاند ، الذين يفهمون المواقف الاجتماعية من خلال مفاهيم الإجراء

(كلمات تصف إجراءات) والتي تكون معنوية بالنسبة إلى القراء والممارسات الاجتماعية (الإجراءات الموصوفة تكون مفهومة من خلال التفسيرات المتفق عليها للمقاصد أو الأصطلاحات) ومعنى تأسيس (أساساً التفكير لماذا يجب أو لا يجب عمل شيء ما بطريقة معينة). وتوضح الديناميكيات الاجتماعية، طبقاً لهذه الصياغة، على أنها العلاقة بين تفسيرات البشر، والتي تتدخل بصورة معنوية، مشكلة الثقافات. وتمثل الثقافات بالقواعد، والممارسات، والمعاني التأسيسية الاجتماعية المشتركة. وبالطبع، في مثل الديناميكيات الاجتماعية هذه، سيكون هناك تداخل بين بعض المجالات لكن ليس بنفس قوة الآخريات، بالرغم من احتواء الخلاف الذي يظهر من ذلك في تماسك الثقافة. ولا يهم مدى عمق الخلاف الذي يبدو، فيفترض لا تكون التفسيرات المختلفة مجتمدة، وإنما تكون مفتوحة كثيراً للتغيير. ويكون من الممكن لتحليل النظم المرنة أن يتبع، على ذلك، الفهم المتبادل، وبالطبع، كموضوع أثر على الأساسيات التي تؤيد SSM. وعلى ذلك تكون فكرة "النظام" غير متخيلة عند استخدامها كوسيلة وظيفية للبحث عن الهدف لتحديد ماذا يكون، لأنها تفقد ضرورة الديناميكيات الاجتماعية، وتحفظ بصورة أفضل كشيراً كوسيلة لتنظيم أفكارنا ونقل أفكارنا بطريقة معنوية للآخرين.

ومن المحتمل أن تكون اكتشافات "الوسيلة - الغاية" ، و "النظام" التي قادت شيكلاند أكثر من أي شيء آخر ليستخلص أن هناك مذهبان في تفكير النظم، ثانيهما هو المذهب الموجود في SSM. ومع المذهب الأول، المذهب الصلب، يفترض أن العالم الواقعي يكون نظرياً، كما تكون المنهجيات التي تستخدمها في فحص هذا الواقع نظرية أيضاً. ويعيد التحويل إلى المذهب الثاني، المذهب المرن، الأشياء حول صياغة أن العالم الواقعي مليء بالمشاكل إلا أن عملية الاستفسار منه، المنهجيات، يمكن أن تكون نظرية. وهذا يحول تميز النظرية من العالم إلى عملية الاستفسار عن العالم. وتدبر علوم الإدارة والنظام لشيكلاند بهذه الملاحظة العريضة.

وبالضرورة تكون الافتراضات الصلبة، والألة، والكائن الحي، وعلم الضبط العصبي عن طبيعة الحقيقة الاجتماعية والتي رفضت في تفضيل الرؤية المرنة المعتمدة على «الثقافة» (بالرغم من أن الافتراضات العضوية، كما سوري، تحظى بالأهمية الثانية).

٨-٣ أساسيات منهجية النظم المرونة

8.3 PRINCIPLES OF SSM

توجد أربعة أساس رئيسي يجب أن يلهم بها المستخدم، ويستمر ملماً بها عند استخدامه SSM. وتهتم هذه الأساس بالتعلم، والثقافة، والمساهمة، و "حالتي التفكير two modes of thought".

وتبيّن SSM عملية استفسار، فهي نظام تعلم learning يقود إلى إجراء ذي معنى في دورة مستمرة. وهذا يختلف عن مناهج النظم الصلبة التي تبني توجيهات الوسيلة - الغاية، ساعية لتحقيق أهدافاً سابقة التحديد. ويتحدث شيكلاند عن SSM بالنسبة إلى "الإدارة" ، ساعياً لتحقيق إجراء منظم ، والعمل مع تدفق متغير دائماً من الأحداث والأفكار المتداخلة . ويتناول التعلم تصور أجزاء من التدفق وتقويمها قبل اتخاذ القرار ، وعمل الإجراء ، والذي يصبح عند ذلك جزءاً من التدفق له تصوّرات ، وتقديرات ، وإجراءات متواجدة جديدة . وهذا يحتاج إلى التعلم عنه أيضاً . وعلى ذلك ، يشبه التعلم دورة لا نهاية لها بداية أو نهاية . وتكون هناك نقاط ببداية أو نهاية واضحة . ومع استفسار سنجييري Singerian حيث لا تكون هناك نقاط ببداية أو نهاية واضحة . ومع SSM ، يتم تحديد الطريق للأمام بالنسبة إلى المناسبة (هؤلاء المشمولين) ، والجدوى الثقافية (القيود التي يجب تحقيقها) والرغبة النظمية (ضرورة تفكير النظم التي يجب الالتزام بها).

ومن هذه الثلاثة "طرق للأمام" ، يمكن التقاط الجدوى الثقافية على أنها سمة خاصة ورئيسية لSSM ، مسيطرة أو ممتصة للتسميات الخاصة بالمناسبة والرغبة النظمية . وترجمة فكرة الثقافة بشدة مستخدم SSM ، محلّدة تصنيفياً أن هناك قيود تنظيمية و/أو اجتماعية في "العالم الواقعي" والتي يجب أن تتحقق تغييرات ممكنة ، يوصي بها التخلل . ويعكس هذا بوضوح الأساس الفلسفى لSSM ، خاصة فكرة التماسك للقواعد والممارسات الاجتماعية .

وتفود الأرضية التفسيرية لSSM بقوة كبيرة لقاعدة المشاركة (أو المساهمة) participation . ويكون هذا هاماً للدرجة أننا يمكن أن نذهب بعيداً بالقول أن ، دون مشاركة مضمونة من هؤلاء المشمولين ، يجب أن يكون أي تطبيق لSSM غير صحيحاً بذاته . وما يعنيه هذا هو أنه بمعرفة صحة التنوع الواسع للإدراكات عن الموقف ، فليس من المغوب

فيه تشجيع المشاركة فقط، وإنما من الضروري أيضاً عمل ذلك إذا كان لنا أن ندعم أي فرصة تؤدي إلى نتائج ناجحة، والتي يمكن تبريرها وتنفيذها بنجاح.

ويمكن تمييز عملية SSM في حالتين من التفكير: تفكير نظم تجربدي ومثالي، وتفكير "عالم واقعي" مرتبط بيئة محددة. أحدهما يكون تدفقاً لاستفسار المستمد على المتنق، ويكون الآخر تدفقاً لاستفسار الثقافي. وجروال أن هذه يجب أن تظل ميزة حتى يمكن عمل تفكير النظم الصُّرْف بهدف تطوير نماذج مثاليه للمناقشة. ويجب الاتخلط هذه في تطويرها عن طريق الانعكاس على والخلط في مأزرق موقف "العالم الواقعي". وسينتقل المستخدم المترسّم لـSSM بسهولة بين العالم الواقعي وعلم تفكير النظم التجربدي، إلا أنه سيظلّ واعياً لعمل الترحيل.

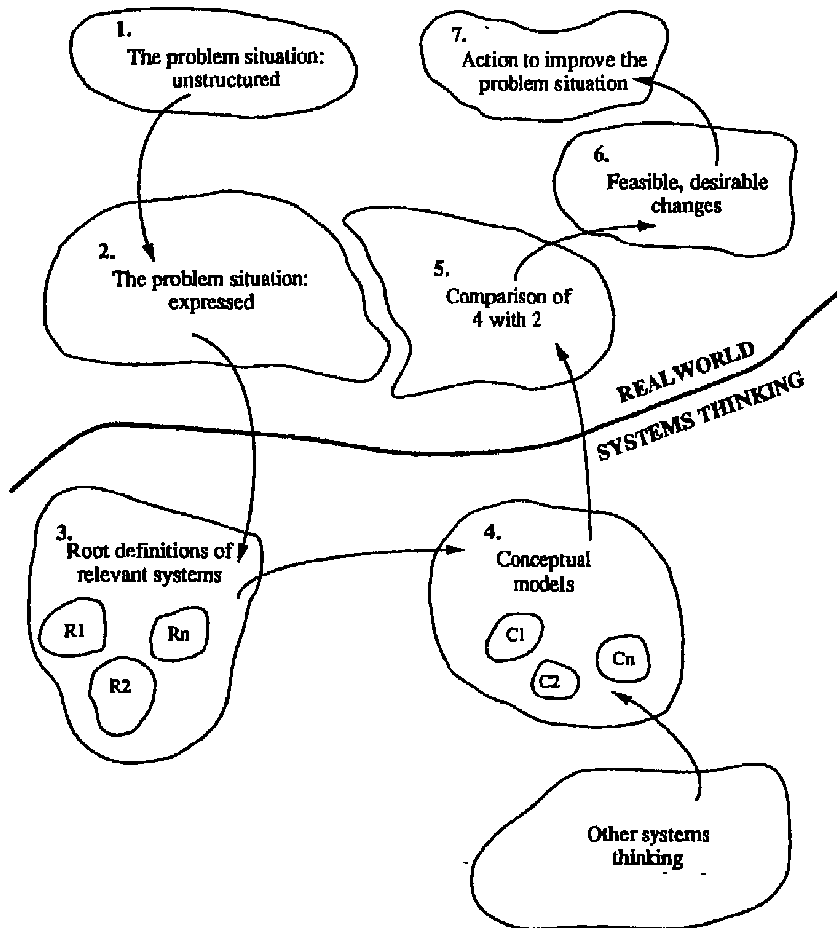
وبالتاكيد على احتفاظنا بهذه الأساسيات في الذهن، ننتقل الآن إلى تناول منهجة النظم المرنة كمنهج "حل المشكلة".

٤-٤ منهجة النظم المرنة

8.4 SOFT SYSTEMS METHODOLOGY

٤-٤-١ مقدمة 8.4.1 Introduction

سوف نطور الآن ميزة SSM. ويمكن التفكير في منهجة على أنها عملية استفسار من سبع مراحل. ولا توجدبداية أو نهاية سابقة التعرّف في الحياة العملية، رغم مرورنا خلال العملية من المرحلة الأولى. وقد استخلصت المراحل السبعة على هيئة رسومية في شكل (٤-٨)، إلا أنه يجب ملاحظة أن هذه ليست إلا وسيلة واحدة لتشكيل هيكل يمكن فهم عملية منهجة من خلاله. ويجب لا يفهم على أنه توالي أو تعاقب خطى. ويقول شيكلاند أنه طالما أن التوصيات المنطقية تظل موجودة في الذهن، فيمكن أن ينقل نشاط "حل المشكلة" الفعليّ بمروره خلال المراحل. ويمكن لا يستخدم مستخدم SSM الذي جعل منهجة داخلية جداً المراحل في توجيهه نشاطه على الإطلاق، إلا أنه يستخدم منهجة ببساطة كنقطة إشارة للشعور بما يؤدي فعلاً في العالم الواقعي. وهذا هو ما سميّ حديثاً الحالة الثانية لاستخدام SSM على عكس إجراء الحالة الأولى الأكثر رسمية. ويفرض تقديم منهجة للقاريء يجب أن نقدم نمط الحالة الأولى، بالنسبة إلى السبعة مراحل. دعنا، على ذلك، نعود إلى هذه المراحل.

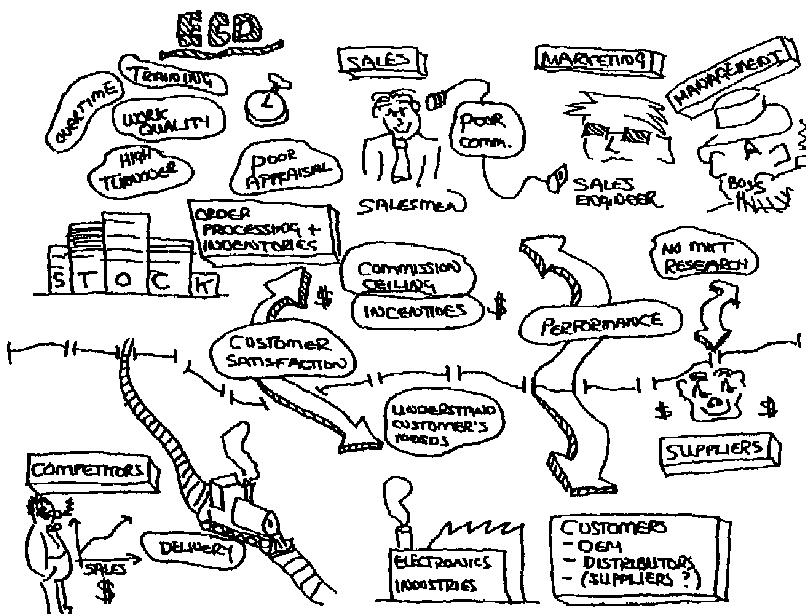


شكل (١-٨) عملية منهجية النظم المرنة.

٤-٣-٢ المراحلتين الأولى والثانية: الإيجاد Out

يوجد عدد من الطرق التي أوصي بها شيكلاند "للإيجاد finding out". أولاً هناك جمع المعلومات عن الهيكل، والعمليات عن طريق الملاحظة (مثل ملاحظات المحلل غير الرسمية أو إجراءات المعاينة الأكثر رسمية)، وجمع البيانات الثانوية (مثل دقائق من لقاءات اللجنة)، ومن المقابلات الشخصية غير الرسمية بصورة هامة. ويمكن تلخيص هذه الشائعة في "صورة غنية rich picture". والصورة الغنية هي تعابير يشبه الكاريتون والذي يسمح، في روح مثل هذه التمثيلات، لأمور معينة، وخلافات ومشاكل أخرى

وسمات تقع في الاهتمام، بالظهور. ويمثل تعبير الصورة الغنية المناخ للموقف. ويظهر مثال في شكل (٢-٨).



شكل (٢-٨) مثال لصورة غنية.

والمنهج البديل هو الانتقال إلى المراحلين الثالثة والرابعة من منهجة كطريقة لترويج المراحلين الأولى والثانية. ويحدث ذلك عن طريق تطوير تعريفات جذر "مهمة أولية primary task" ونماذج مفاهيمية، والتي يجب أن تناسب الموقف، ثم بعد ذلك مقارتها مع "العالم الواقعي"، واستخدام المقارنة في توجيه ماتم الحصول عليه. إلا أن شبكلاند لاحظ أن هذا يمكن أن يوجه التفكير التالي إلى الاهتمام فقط بتحسين كفاءة العمليات الحالية.

ويستخدم منهج ثالث استكشف حديثاً ثلاثة أنواع من التحليل. الأول يأخذ التخلل في الموقف على أنه موضوعه، مع الأخذ في الحسبان "العملاء" (الذين يتسببون في جعل التخلل يحدث) و "يجب أن يكونوا حلالين للمشاكل would-be problem solvers" (الذين يودون الدراسة). ويتطور الأخير قائمة بالناس الذين يمكن أن يكونوا " أصحاب المشاكل problem owners ". ويستخلص التحليلين الثاني والثالث استعاراتتين مختلفتين، استعارة ثقافية واستعارة قوة معرفة تعرضاً ضيقاً. ويكون التحليل

الثاني تحليل "نظام اجتماعي" للأدوار، والمعايير الخ. ويكون التّحليل الثالث تحليل "نظام سياسي" يعتمد على فكرة إمكانية فهم القوّة كتبادل لسلع القوّة في المنظمات. ويعتبر التّحليل الأول والثاني والثالث تدفقات من الاستفسار الثقافي - مراجعة للبيئة التي تستخدم المنهجية في إطارها. ويستمر هذا الاستفسار خلال الدراسة بالطبع.

ومن الصورة الغنية، أو إحدى الطرق الأخرى للإيجاد، يظهر عدد من المماضي على السطح والتي يمكن بعد ذلك استخلاصها كمجموعة من وجهات النظر المناسبة، أو "النظم المناسب relevant systems" . ويتداخل هذا الجزء من العملية بفاعلية مع الحالتين من التفكير، تفكير النظم وتفكير "العالم الواقعي" ، حيث تصبح موضوعات تفكير "العالم الواقعي" المعتمدة على البيئة نظماً مناسبة لتفكير النظم المجرد الشالي. ويتجدد من النظم المناسبة المتّنوعة. وسوف تتطور هذه في الغالب في "تعريفات جذر root definitions" ، و "نماذج مفاهيمية conceptual models" مثاليه، قبل إعادةتها إلى "العالم الواقعي" لفحص معتمد على البيئة.

٣-٣ المرحلة الثالثة: تشكيل تعريفات الجذر Stage 3: Formulating Root

8.4.3 Definitions

بينما تساعد المراحلان الأولى والثانية في إنتاج النظم المناسبة المتّنوعة، والتي تكون نظرات صرفة للنشاط ذي الغرض purposeful والذي يمكن أن يروج إجراءً للتحسين في موقف المشكلة، فتهتم المرحلة الثالثة بتوسيع كل منها إلى عبارات فعلية واعية مصاغة بطريقة جيدة. وتسمى تجربة كل عبارة بسرعة عن طريق الانتقال حول المراحل من الثانية إلى الخامسة، كما توصي قاعدة التعلم النظامي التحتية لـ SSM بذلك. ويكون تعريف الجذر نظرة مثاليه لما يجب أن يؤديه النظام المناسب. والهدف هو استخلاص ضرورة ما يؤدي، ولماذا يؤدي، ومن الذي يؤديه، ومن الذي يتّفّع منه أو يعني منه وما القيد البيئيّة التي تحد الإجراءات والأنشطة. ويتحقق ذلك عن طريق صياغة العبارة حول الستة عناصر التالية :

- العملاء - الضّحايا/ المستفيدون من النّشاط ذي الغرض.
- الممثلون - هؤلاء الذين يؤدون الأنشطة.
- عملية التحويل - النّشاط ذي الغرض الذي يحول المدخلات إلى مخرجات.

- النّظرة العالميّة Weltanschauung - نّظرة العالم التي تجعل التّعرّيف معنوياً (مثال ذلك معنى التّأسيس كما نوقش تحت فلسفة SSM).
- المالك - الذين يمكنهم إيقاف النّشاط.
- القيود البيئيّة - تلك القيود الموجّدة في النظام في يسّتها والتي يأخذها النظام على علاقتها.

وهذه سهلة في تذكّرها باستخدّام الرّموز CATWOE، والتي تعني, Customers, Actors, Transformation process, Weltanschauug, Owners, and Environmental constraints . (CATWOE)

ويستحقّ الأمر ذكر ملاحظة ملحوظتين. أولاً ، يقع تشكيل تعرّيفات الجذر بسهولة أكبر في الموضع إذا اعتبرت Ts (التحويل)، و Ws (النظّارات العالميّة) أوّلاً . وفي كلمات أخرى ، "ما العمليّة الرّئيسيّة التي تعمل في النظام المثالي وما الذي تفعله؟" ، و "ولماذا يؤدّي ذلك؟" . ثانياً ، عند تحديد T ، كن حريصاً جدّاً بأن تضمن أن تكون المخرجات شيئاً واضحاً يمكن تحويله من المدخلات . مثال ذلك ، فلا معنى ببساطة للتّفكير في تحويل الناس إلى نقود - ما نوع العمليّة الطّبيعيّة التي يمكن أن تتحقّق ذلك؟ و يجب أن تشمل تعرّيفات الجذر التي تؤخذ للأمام أمثلة "مهمة أوّلية" ، مبنية حول المهام الموضحة رسميّاً و "أمثلة مبنية على الموضوع issue-based" الأكثر إثارة للجدل (تقود إلى نظم لا يرجع أن تكون مؤسّسة في "العالم الواقعي") . ويمكن بعد ذلك تحويلها إلى نماذج مفاهيميّة.

٤-٣ المرحلة الوابعة: بناء نماذج مفاهيميّة Stage 4: Building Conceptual Models

ينبّه إلى تعرّيف الجذر من المرحلة الثالثة حساباً لما يكون عليه النظام المثالي ، فإنّ "النموذج المفاهيمي conceptual model" الذي يبني مباشرة في المرحلة الرابعة يكون حساباً لأنشطة التي يجب أن يؤدّيها النظام المثالي لكي يحقق متطلبات تعرّيف الجذر . وهنا توجّد الملاحظة التالية: إذا كانت هناك قاعدة واحدة في SSM ، فتذكر هذه القاعدة ، على ذلك ، أن النماذج المفاهيميّة يجب أن تطور من تعرّيفات الجذر المناسبة لها ولا شيء غير ذلك .

ويشيد النموذج المفاهيمي عن طريق استخلاص أقلّ عدد من الأفعال يلزم لوصف الأنشطة التي يجب أن توجد لأداء المهمة المسمى في تعريف الجذر. وترتّب هذه بعد ذلك منطقياً طبقاً لكيفية اعتمادها على بعضها البعض، وكيف يمكنها أن تعمل مع بعضها البعض في "النظام الحقيقى" real system . وسوف تختiri نماذج "نظام النشاط البشري human activity system " هذه على حوالي سبعة أفعال في أول مرحلة من مراحل تطويرها . ويكون للسمة المعتادة عدد من الأفعال ، في نظام فرعى واحد ، يهتم بعمليات هذا النظام ، وزوج من الأفعال الأخرى ، في نظام فرعى آخر ، يهتم بالتوجيه والمراقبة وبالتالي قابلية النظام للبقاء على الحياة في المدى الطويل . ويمكن توسيع النموذج الأساسي الذي به حوالي سبعة أفعال ، إذا لزم الأمر ، إلى مستويات أعلى من الثبات عن طريقأخذ كل نشاط موجود فيه على أنه المصدر لتعريف جذر وغذاؤج مفاهيمي جديدين . وبعد صياغة النماذج المفاهيمية عادة ما يفيد التفكير فيما يمكن أن تتوجه المقارنات مع "العالم الواقعي" . وهذا يوفر الوقت غير اللازم الذي ينفق على التماذج المفاهيمية ، ومن غير المرجع أن يوفر مقارنات تقع في الاهتمام في المرحلة الخامسة ، ويشير نقاشاً مفيدة في مراحل لاحقة . فإذا لم يدوأي من النماذج واقعاً في الاهتمام عملياً ، أو يكون مثيراً ، فعلي مستخدم المنهجية العودة إلى المرحلتين الثانية والثالثة لتشكيل نظم وتعريفات جذور مناسبة جديدة .

٤-٤-٨ المرحلة الخامسة: مقارنة النماذج و "الحقيقة"

8.4.5 Models and "Reality"

يكون الهدف من وراء مرحلة المقارنة إنتاج نقاش بالضرورة حول التغييرات الممكنة التي يمكن عملها لإدخال تحسينات على موقف المشكلة . وجود أن الاختلافات بين النماذج المثالية و "الحقيقة" توضح التغييرات المرجحة التي يجب أن تحدث لكي تعكس الحقيقة تفكير النظم الصرف المشمول في النماذج بصورة أفضل . ويمكن أن يتحدّي هذا بعض الافتراضات الأساسية التي وضعها المساهمون ويقود إلى بدائل لم يكن ممكناً تناولها خارج عملية SSM . وقد خططت شيكلاند طرقاً مختلفة لعمل استخدام كامل للمقارنة الممكنة .

أولاً ، يمكن أن تأخذ عدداً من النماذج ، ونظر إلى الاختلافات الرئيسية التي تقف مقابل الإدراكات الحالية . ثانياً ، ويشمل أكثر ، يمكن عمل سرد رسمي بالاختلافات

لكلّ تموج مفاهيمي مع تحشية بأسئلة يبحث عن أجوبات لها في الموقف نفسه. مثل ذلك، "هل يوجد هذا النشاط في العالم الواقعي؟"، و "مامدي جودة حدوث ذلك؟" ، الخ. ثالثاً توجد فكرة كتابة الحوار، تشغيل جاف على الورق يصف كيف يتوقع للنظام الأسير في التموج المفاهيمي أن يتصرف في المستقبل (نوع من محاكاة ديناميكيات النظام كمياً "ضعف" بشدة). ويمكن أن تقارن المخرجات والتي تمثل الحوار، كما هو مقترح، مع أي معرفة لمثل هذه الأحداث في الماضي بتلك الموجودة في موقف المشكلة. رابعاً، غووججزء الحقيقة الشبيه بالتموج الذي يمكن تشبيهه، مع نظرة لرسم خريطة (التمثيل) للإثنين والتي يمكن أن توضح الاختلافات التي تستحق المناقشة. وتقود هذه الأربع وسائل للمقارنة إلى، أو تتكامل مع، عملية تعريف التغييرات بصورة طبيعية.

٤-٦ المرحلة السادسة: تحريف التغييرات 8.4.6 Stage 6: Defining Changes

من المحتم أن يشمل عمل مقارنات "النموذج - الحقيقة" اعتبار التغيرات الممكنة. إلا أنه ليس من الضروري أن تكون أنواع التغيير التي تؤخذ في الاعتبار اختيارات أبيض وأسود مثل، "هل هذه سمة مرغوب فيها للنموذج في "العالم الراهن"؟" لا ، ولكن يجب تقديرها. هنا يمكن أن يحدث ، لكن لا تشيد النماذج كطبيعة زرقاء blue-print للتصميم. والحقيقة، كما ركز عليها شيكلاند، هي أن النماذج تعني إنتاج نقاش معنوي حيث يناقش المشاركون التحسينات الممكنة التي تستحقّ اخذها في الاعتبار. وبهذا الوقت ، نضمن أن النماذج تتطابق مع الرغبة النظمية (حيث إنها تراجعت من تدفق الاستفسار المبني على المنطق) ويصبح لدينا فكرة معينة عمّا إذا كانت مجدها ثقافيا أم لا (لقد أدينا استفسارات ثقافية). وفي الحقيقة، تؤكد مراحل النقاش في النهاية أي التغيرات تكون مجدها ثقافيا في المنظمة في هذا الوقت. ويمكن أن نصبح على ذلك في موقف لاتّخاذ إجراء معين.

٨-٣-٧ المرحلة السابعة: اتخاذ إجراء Stage 7: Taking Action

يعني إتخاذ إجراء تنفيذ التّغييرات، التي تكون مرغوبًا فيها ومجدية. وعادةً يمكن تقسيم مثل هذه التّغييرات على أنها موقفية *attitudinal*، وهي كلية *structural*، وإجرائية.

procedural . ويفترح آتنا يمكن أن نستخدم SSM في تطوير نظام يمكن عن طريقه تنفيذ التغييرات المعرفة .

٨-٣-٨ 8.4.8 خلاص Conclusion

تعد SSM ، بالضرورة ، وسيلة لتقديم بعض التفكير النظمي المهيكل والمرتب في تدفق من الأحداث والإجراءات والتي تمثل الحياة اليومية . وهي نظرية مزدوجة نظرا لأنها ترجم عملية تعلم نظمية ، تنسق التطبيقات المختلفة للموقف ، والتي لا تنتهي ، كما أنها تقدم أيضاً نماذج نظم كجزء من عملية التعلم هذه . وتهدف عملية التعلم النظمية إلى إنتاج ثقافة مشتركة مؤقتة تعايش فيها كل الخلافات حتى يكن إتخاذ الإجراء اللازم . وتلعب الاستعارة الثقافية دور التحكم فيها . وتكون نماذج النظم المدعمة لنظم التشاطط البشري الممكنة عضوية في طبيعتها في الأساس ، بالرغم من اكتشاف البديل . ويكون الهدف من تقديم تفكير النظم بهذه الطريقة في اتخاذ القرارات اليومية هو ترويج الصرامة . فيسمح ذلك بالتأكد المستمر للمسارات الجديدة للاستكشاف والتتبع للخلف عند اكتشاف تحالفات عمياء . ويمكن عمل عملية اكتشاف طرق بديلة للأمام كلها بصورة واعية وصارمة .

وبالرغم من أننا وصفنا SSM على أنها عملية من سبع مراحل ، صلبة بعض الشيء ، فيجب أن تركز مرة أخرى أنه من التأثير جداً استخدام هذه الطريقة . ويجب تبني كل استخدام للمنهجية للبيئة التي تستخدم فيها - وهذا هو ما يجعل SSM أكثر من أسلوب . وسوف يكون للمستخدمين المختلفين مذاهبهم الخاصّ بهم على المنهجية . وأنباء أي دراسة تستخدم SSM ، يكون من المهم الانعكاس على البيئة المستخدمة (الاستفسار الثقافي) وطريقة استخدام المنهجية ، كما لو كانت تمر خلال المراحل نفسها . وبمعالج كل استخدام لـ SSM مواقف مشاكل إلا أنه يجب أن يشمل أيضاً الانعكاس على المنهجية وعلى الطريقة التي يمكن استخدامها بها . وعلى هذا سيكون هناك تعلم في العالم عن موقف المشكلة وكذلك عن المنهجية نفسها .

و昆قطة نهائية يجب أن تذكر ليس لـ SSM أي أداة لخبراء يؤدون دراسة من خارج موقف المشكلة . ويمكن أن يستخدمها المديرون كجزء من عملهم اليومي . وفي كل الظروف فهي أفضل كثيراً إذا تم شمول أكبر عدد ممكن من الناس المشمولين في موقف

المشكلة في الدراسة بحيث إنهم يتلاؤن التّائج ويرجّوا بتنفيذ ما نصل إليه الدراسة.

٨-٥ منهجية النظم المرنة عملياً: مثال وكالة التطوير التعاوني في ويترتون

8.5 SSM IN ACTION: THE EXAMPLE OF WINTERTON CO-OPERATIVE DEVELOPMENT AGENCY

٨-٥.١ مقدمة

كانت هذه الدراسة لوكالة تطوير التعاونيات بويترتون Winterton Co-operative Development Agency (CDA) مثل الدراسة الأوسع، والتي استخلصت منها الدراسة الخاصة بـ SAST التي طورت في الفصل السادس. وللحلفية عن CDA والدراسة ينبع الفاريء بالرجوع إلى الفصل السادس. ويمكن النظر، بالطبع، إلى الدراستين مع بعضهما البعض كمثال لفحص تخلل النظام الشامل TSI في أعمال CDA بويترتون. ويمكن أن يستفيد القاريء من تذكرته أن هذا المشروع الأوسع كان للنظر إلى العملية العامة لـ CDA لرؤية كيف يمكن أن تخدم المنطقة التي تعمل فيها بكفاءة أكبر، وكيف يمكنها أن تسوق خدماتها لتحقيق أهدافها. وقد اختارت SSM كمنهجية مسيطرة لأن الدراسة طلبت النظر إلى كلّ من المعايير والقيم (الأمور الثقافية) والعمليات والهيكل التنظيمية (الأمور النظمية التي يمكن أن تفيدها النماذج العضوية).

وكانت الدراسة التي أجريت استخداماً تقليدياً جداً للنموذج الأول من SSM والذي وجهت المنهجية فيه المشروع إلى المدى أنه تم تعليق تمثيل SSM في شكل (١-٨) على حافظ CDA بويترتون مع تحديد أوقات الانتهاء عليه.

٨-٥.٢ وصف الموقف

تمت CDA بويترتون من البحث عن إنتاج أعمال، ومشاكل اقتصادية لمنطقة والذي قامت به وحدة الدراسات الصناعية Industrial Studies Unit بجامعة ويترتون Winterton University. وقد تم تشكيل لجنة إدارة وتوجيهه لوضع CDA المحلية، وبدأت الوكالة عملياتها في عام ١٩٨٥م. وكانت التكاليف الجارية للوكالة تموّل من منح من السلطات المحلية بالمنطقة، ومن تمويل التطوير الأوروبي European Regional Development للمناطق

وكانت CDA بويترتون مبنية على مكتبين ، في مدبيتين مختلفتين في المنطقة ، مقدمين من المجالس المحلية . وكانا يداران بواسطة المجلس العام General Council ، والذي كان مشكلاً من مثلين للمجموعات المهمة المختلفة ، والذي كان يعقد اجتماعا كل ربع سنة لمناقشة أنشطة الوكالة ويحدد أمورها السياسية . وبجانب اجتماعات المجلس العام الربع سنوية ، كان هناك اجتماع للجنة الدعم Support Committee Meeting كل شهر لمناقشة الأنشطة المختلفة للوكالة . وت تكون لجنة الدعم من مثلين منتخبين من المجلس العام وعمال التطوير بالوكالة . ويلتقي العمال أنفسهم صباح كل يوم أربعاء لمراجعة العمل الذي تم تأديته في الأسبوع السابق ، ويحددون العمل للأسبوع المقبل .

وفي وقت المشروع استخدمت CDA بويترتون خمسة من عمال التطوير . وحيث إن CDA بويترتون تعمل بنفسها كتعاونية ، فلم يتم إدخال أي هيكل هرمي عليها . وكانت واجبات عمال التطوير تداخل مع بعضها البعض بصورة كبيرة ، مع تحzierة أولية فقط للعملة . وكانت الواجبات التي تؤديها الوكالة ترويج (أيام للتقديم ، وملتقيات ، ومعارض ، ودعائية ، وعلاقات عامة) ، وتدريب (خاصة للناس العاطلين) ، ونصيحة للمتعاونين الممكين (دراسات جدوى ، وأبحاث سوق ، وخطة أعمال ، وحسابات وحفظ دفري) ، ونصيحة للتعاونيات المشيدة .

أوجد شعور عدم السهولة لعمال التطوير بالنسبة إلى موقفهم " مازقاً " معقداً . فلم يكونوا سعداء بتجزئة المكاتب الذي كان يعني تكراراً للوثائق ونظم الملفات . والأكثر من ذلك أن أحد المكاتب كان لديه أقل أنشطة ، وكان صعب الوصول إليه من قبل العامة من الناس . وكان الجميع غير مرتاحين بأوجه مثل توزيع العمل ، ودوران العمل والمشاركة في المهارات . وكان لديهم وجهات نظر مختلفة ، على سبيل المثال ، عن التوازن بين الحاجة للتخصص ، واتخاذ القرار الجماعي . وكان لعدم الأمان للتمويل من الأجسام المتكتلة تأثيراً نفسياً على عمال التطوير . وأخيراً ، كانوا مستائين بعدد تعاونيات العمل التي أعدتها الوكالة ، وعدد الاستفسارات من العامة من الناس ، وعدد الناس الذين أتوا إلى الوكالة لطلب المساعدة . وشعروا أنه يجب أن يكون هناك شيء خطأ مع سياستهم التسويقية .

٨-٥-٣ تطبيق منهجية النظم المرنة 8.5.3 Application of SSM

الرحلتان الأولى والثانية

اهتمت الرحلتان الأولى والثانية بتشييد الصورة الغنية الفعلية المعروضة. ومن هذه الصورة الغنية تم تحديد أنه يمكن اكتشاف حالات عدم الاتفاق المختلفة بين الهيكل والعملية. وتسبب غياب تجزئة العمل إلى حد ما في فوضى في المسؤوليات. ولم يكن توزيع العمل الأسبوعي مستجيناً بفاعلية لعملية التغيير السريع في الوكالة. والأكثر من ذلك ، بالنسبة إلى CDA المشيدة حديثاً، ربما يجب أن تكون أنشطة التسويق الوجه الأكثر أهمية للعملية ، إلا أنها لم تزود بالطعام بصورة كافية في الترتيبات الهيكلية. ولم يكن هناك عنصراً خاصاً في الهيكل العامل لنظام التسويق وافتقار للتخطيط الواعي لأنشطة التسويق.

ويفحص "المناخ" لوقف المشكلة بهذه الطريقة تم اختيار نظام التسويق كنظام هام للمزيد من الدراسة وتمت تسمية خمسة نظم مناسبة:

- (١) نظام التسويق Marketing System
- (٢) نظام إنتاج الدعم Support Generation System
- (٣) نظام السوق المقسم Segmented Market System
- (٤) نظام "من أعلى لأسفل" Top-Down System
- (٥) نظام بناء الصورة Image Building System

وقد كان هناك شعور أن مخاطبة المشاكل لنظام التسويق يجب أن "تُحرف in "sweep في العديد من الصعوبات الأخرى التي تواجهها الوكالة. وللرّشد من وراء النظام ٤ المناسب يقترح على القاريء الرّجوع إلى المثال العامل الموجود في الفصل السادس

المرحلة الثالثة

ثم تشييد خمسة تعريفات جذور (root definitions) RDS للنظم المناسبة وتم اختبارها مقابل رموز CATWOE . وهذه الخمسة مسرورة أدناه ، مع عينة تحليل CATWOE لتعريف الجذر الأول RD1 .

RDI. تمتلك CDA بويترتون نظاماً يهدف لتحويل العمال المتعاونين الممكّن إلى عمال متعاونين فعليين من خلال سلسلة من أنشطة التسويق المحللة، والمخططة، والمنظمة، والمراقبة حتى يمكن أن يستفيد كل من الطرفين (CDA بويترتون والتعاونيات الممكّنة للعمال).

- = C CDA بويترتون وعمال متعاونين محكّنين.
- = A هؤلاء الذين يجرون التحليل، الخ، وأنشطة التسويق.
- = T عمال متعاونين محكّنين إلى عمال متعاونين فعليين.
- = W يمكن أن يحول التسويق العمال المتعاونين الممكّن إلى عمال متعاونين فعليين.
- = O بويترتون.
- = E الموارد، والمعرفة المشاحة لعمال التطوير، الخ (بافتراض وضوح كامل للحالة في RD).

RD2. عامل تطوير أدار نظاماً يسعى لتحويل مصادر الدعم الممكّنة لأنشطة تسويق CDA بويترتون إلى دعم فعلي مفید يتم تقديمها على أساس مستمر.

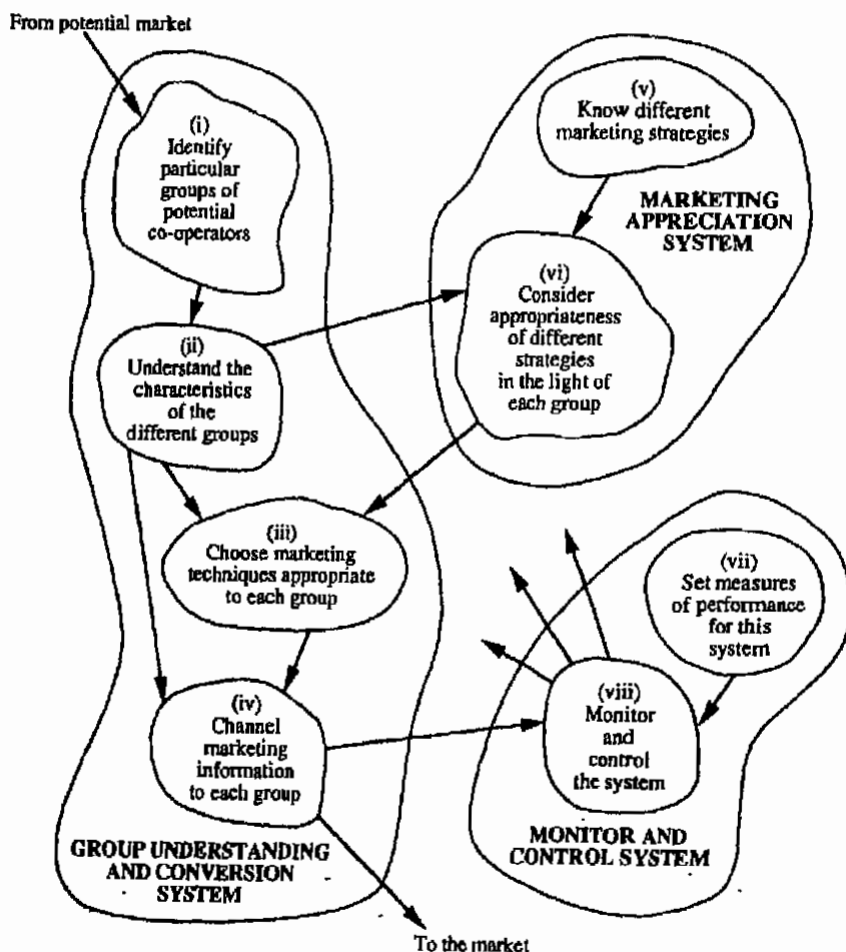
RD3. نظام تملكه CDA بويترتون يهدف إلى تحسين فعالية التسويق عن طريق استخدام أساليب تسويق مناسبة للوصول إلى مجتمعات معرفة بصفة خاصة من عمال متعاونين محكّنين.

RD4. نظام تملكه CDA بويترتون لتجنيد أفراد لتكوين تعاونيات عمال في مجالات خاصة حيث توجد فرص الأعمال.

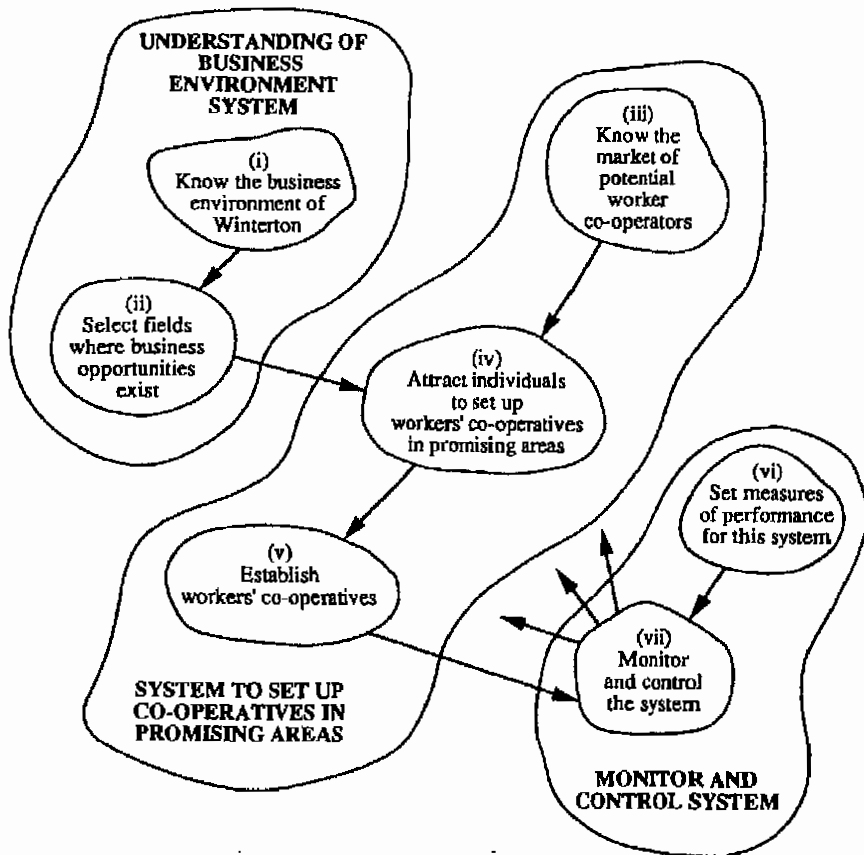
RD5. نظام تدريه CDA بويترتون يهدف إلى تحسين الجاذبية لـ CDA وخدماتها للعملاء الممكّنين، لكي يشجع مجتمعات أكثر من الناس على تشكيل تعاونيات العمال.

المرحلة الرابعة

عند هذه المرحلة تم بناء نموذج مفاهيمي (CM) على أساس كل RD conceptual model (CM) لإعداد ما يجب أن يفعله النظام لتحقيق المهمة المعرفة في RD. وتم تقديم مثالين، نموذج السوق المقسم CM3، ونموذج "من أعلى لأسفل" CM4، في شكلي (٣-٨)، و (٤-٨).



شكل (٤-٨) نموذج مفاهيمي لنظام السوق المقسم لـ CDA بوينترتون.



شكل (٤-٨) نموذج مفاهيمي لنظام "من أعلى لأسفل" لـ CDA بويترتون .

المرحلة الخامسة

بعد بناء النماذج المفاهيمية في المرحلة الرابعة، تمت مقارنتها مع الموقف "الحقيقي" في الوكالة كما طبعت في "الصورة الغنية". ولكل نشاط في كل النماذج المفاهيمية، سُئلت الأسئلة التالية:

- "هل يؤدي هذا النشاط في الوقت الحالي؟"
- "إذا كان هذا هو الحال، كيف؟"

وتم تسجيل الإجابات على هيئة جدول (غير مبين هنا). وفيما يلي ملخص للنقاط الهامة من كل المقارنات.

- (١) تم عمل تخطيط ، وتنظيم أنشطة التسويق على أساس خاص *ad hoc* أساسا . وتسبّب الافتقار إلى تخطيط ، وتنظيم أنشطة السوق في عدم الكفاءة في توزيع واستغلال الموارد للوكالة . كما نتج عن التخطيط الفسيف عدم عمل أولويات لمجموعات المتعاونين الممكينين المقصودين للوكالة .
- (٢) تم الحصول على فهم السوق الممكن للعمال المتعاونين ، وخصوص المتعاونين الممكينين ، البيئة العامة للأعمال في المنطقة ، الخ عن طريق التخمين والشعور العام أساسا . وهذا يحمل مخاطرة مرتفعة لعدم الفهم للموقف الفعلي .
- (٣) بصفة عامة ، مالت أنشطة التسويق إلى أن تهمل ، ولم تُميّز أهمية تطبيق الاستراتيجيات المختلفة في الواقع المختلفة . وقد يكون السبب الرئيسي لذلك هو الوقت المتاح و "الضغط غير المرئي" من التمويل والأجسام المؤثرة الأخرى . ويحتاج جعل الممولين سعداء إلى وقت ، وجهد كبيرين .
- (٤) تم أداء عمل بسيط على معرفة إدراكات الناس لتعاونيات العمال ، ولم تعمل الوكالة على تكوين "صورة" لنفسها .
- (٥) شملت سياسات الدعاية الموجودة استخدام الأوراق المطبوعة ، وإصدارات الصحف ، والملصقات الكبيرة ، الخ . وكان ييدو أنها غير كافية ، ويجبأخذ الإمكانيات الأخرى في الاعتبار .
- (٦) تم أداء أنشطة التوجيه والمراقبة بصورة غيرية في اجتماعات العمال ، أو في المراجعات الداخلية . إلا أن وحدات المراقبة الحالية تبدو غير كافية ، ولا توجد أي نظرية لقياس الأداء الفعلي مقابلها . وفي كلمات أخرى ، لم يعمل نظام المراقبة بصورة مناسبة .

المرحلة السادسة

بعد طرح السؤالين "هل يؤدي هذا النظام في الوقت الحالي؟" ، و "إذا كان هذا هو الحال ، فكيف؟" ، لتعريف "الكيفيات" الضعيفة ، أو غير الموجودة في مرحلة

المقارنة، طرح سؤال آخر لاقتراح "الكيفيات" الممكّنة. وكان السؤال على «التحوّل التالي»:

- «كيف يمكن أداء النّشاط؟»

وتم نقاش الرغبة والجدوى لكل "كيف" مع عمال التطوير. وعرضت التّنّابع مره أخرى في صورة جدولية. وحيث إن العديد من هذه التّنّابع وجد طريقه في التّوصيات بالتغيير في المرحلة السابعة فلنتناولها بالتفصيل هنا.

المرحلة السابعة

وكانت المرحلة السابعة إجراءً لتحسين موقف المشكلة. وتم تنظيم التّوصيات التي قدّمت للوكالة، وبعض الاستجابات أدناه تحت فئات التغيير الموقفي (ادرادات الناس للموقف)، والتغيير الهيكلّي (مسؤوليات المهمة والدور)، والتغيير الإجرائي (أنشطة العمل والعملية).

التغيير الموقفي

عادة تكون دراساتنظم المرأة أكثر نجاحاً في إحداث التغيير الموقفي. ومن المحتم تقريراً أن يؤثر العمل بالاتصال مع العمال على مدار فترة طويلة مع منهجهية مثل SSM على ثقافة المنظمة. وكان هذا هو الحال بصفة خاصة مع CDA بوينترتون - منظمة صغيرة لا تزال تتحسّن طريقة عملها. وخلال فترة الدراسة قبلت الوكالة أنه يجب النظر إلى أنشطة التسويق بأنّها مهمة وتتلقّى انتباهاً نظمياً ومستمراً. وأصبح طبيعياً رؤية عمال التطوير للوكالة كنظام تسويقي. ومثل هذا التغيير الموقفي هو الذي مهد الطريق للتغيير الهيكلّي والإجرائي.

التغيير الهيكلّي

١) لقد أوصي بأن تحدد الوكالة فرداً أو أفراداً مسؤولاً أو مسؤولين بصفة خاصة عن أنشطتها التسويقية. ويمكن تشكيل هذه الأنشطة مع تحديد دور ومهام كل عامل

من عمال التطوير . وفي الحقيقة ، شغل فرد له خبرة في التسويق الوظيفة الفارغة التالية في الوكالة .

ب) لقد قبل أنه يلزم عمل تجزئة أكبر للعمال . فإلى حد كبير كان لعمال التطوير مسؤوليات محددة خاصة .

التغير الإجرائي
صممت التغيرات التالية لتحسين تخطيط وتنظيم أنشطة التسويق ، والتي أوصي بها ، وتم العمل بها إلى حد كبير .

١) يجب أن يكون هناك فحص منتظم للمصادر الشائنة للبيانات ، ومقالات التسويق المناسبة بهدف تحقيق فهم أفضل للبيئة التي تؤثر على الوكالة واستراتيجية التسويق في CDA's الأخرى .

ب) يجب عمل مراجعة تسويقية مرة واحدة على الأقل كل سنة . ويكون الهدف التعرف على فرص التطوير ، و مجالات المشاكل الرئيسية التي تواجه الوكالة . ويجب أن تكون النتائج عرضة للمناقشة الكاملة ، حتى يمكن إتخاذ الإجراءات الصحيحة المناسبة .

ج) يجب أن تراجع الوكالة أجزاء السوق المستهدفة ، وتكون حريصة على رسم استراتيجيات تسويق معينة للأقسام المختلفة .

د) يجب أن تحاول الوكالة استخدام المدعمين الموجودين ، وتجدد مدعمين جلد لمساعدتها في أنشطتها التسويقية . ويجب أن تحاول الحصول على المساعدة من هذه المجموعات في أنشطة التسويق الخاصة . ويكون شمول تعاونيات مشيلة في التسويق فكرة ممكنة .

هـ) يجب توجيه موافق الناس تجاه التعاونيات و CDA بروتوكول رجماً باستخدام استبيانات . ومثل هذا المحرر يمكن أن يكشف مجالات للتحسين بصورة دائمة .

و) يجب أخذ التحسن في التقديم ، والدعاية ، والإعلان في ضوء الموقف ، وكجزء من بناء استراتيجية لصورة طويلة المدى في الاعتبار .

ز) يجب عمل الترتيبات لاطلاع الأفراد المهتمين على التعاونيات الناجحة وهي تعمل.

ح) لقد بدأ من المهمي أنه يجب بدء درجة من عمل "من أعلى لأسفل".

ويجب أن يأخذ هذا صيغة "تجارب"، والتي توجه حتى يمكن عمل تحسينات مستمرة في هذا الشاطئ. ويجبأخذ خبرات CDAس الأخرى مع "من أعلى لأسفل" في الاعتبار. ويجب البحث عن معلومات عن فرص الأعمال في المنطقة.

٤-٥-٨ خلاصه 8.5.4 Conclusion

في هذه الحالة، أثبتت SSM أنها أداة مرتفعة الكفاءة لبحث الإجراء. فهي لم تسهل فقط التعلم عن الوكالة، وإنما التعلم أيضاً عن استخدام المنهجية نفسها. مثال ذلك، نظراً لأن المنهجية تركز على إحداث التغيير الموقفي، والتقافي فيكون شامل ملوك المشكلة في التخلل حاسماً للنجاح. وساعدت هذه الدراسة أيضاً على إقناع المؤلفين بالشعور باستخدام منهجيات النظم المختلفة مع بعضها البعض في صورة متممة لبعضها البعض - في هذه الحالة SSM، و SAST، بالرغم من استخدام VSM في مرحلة واحدة في المناقشة عن تجزئة العمالة في الوكالة أيضاً.

٦-١ نقد منهجية النظم المرنة

8.5 CRITIQUE OF SSM

يبين المثال العامل السابق السمات الرئيسية للتطبيق "التقليدي" لـ SSM. إلا أن نجدنا يرتبط بكلّ من الأفكار التقليدية والمعاصرة أكثر، وقد سبق توضيح الأخيرة مبكراً. وهناك نقطة تستحق الذكر، قبل أن نبدأ، وهي أنه بالإمكان طرح كل النقد تقريباً على مستوى منهج "الخطيط التداخلي" لا كوف مرة أخرى أيضاً مقابل SSM لشيكلاند. ولتجنب الكثير جداً من الأزدواج فقد تناولنا هذه الأمور بتوسيع في صورة موجزة فيما يلي. إلا أن القاريء قد يحب أن يعيد النظر إلى نقد عمل أكوف كما لو كان مطيناً على عمل شيكلاند.

النظريّة

(١) يهتم التقدّم الأول بالطبيعة المقيدة للنظرية التفسيرية interpretive theory التي بنيت عليها SSM بوضوح . فيرى المفكرون التفسيريون الحقيقة الاجتماعية كإنماج وعي ذاتي للممثلين البشرين . وتنظر "المشاكل" عندما لا تتدخل إدراكات الممثلين البشرين الأفراد بالحقيقة . وعند ذلك يكون عمل مفكري النظم ذات العقول التفسيرية للبحث عن تشيد أو إعادة تشيد لفهم متبادل - إعادة الإدراكات إلى انسجام حتى يمكن الوصول إلى اتفاق على الإجراء الذي يتمثل . وتكون هذه في الحقيقة نظرة محدودة جدًا لموضوع : لماذا تحدث مواقف المشاكل ، فهي تهمل ، على سبيل المثال ، تبصّر علم الضيّط بأن المنظمات يمكن أن تفشل في العمل بصورة مناسبة بسبب التصميم الضعيف لنظم الاتصالات والمراقبة . وببساطة تكون فكرة "قوانين" علم الضيّط ، التي يجب أن تطبق عندما تنظم كل النظم المركبة ، لم تؤخذ بجدية من قبل مفكري نظم شيكلاند . والأكثر من هذا ، لا يمكن أن تفهم إمكانية ظهور الصعوبات في المنظمات بسبب أن للأفراد ، والمجتمعات المختلفة اهتمامات حقيقة مختلفة وذلك في إطار منطق SSM . وفي ترميز الشعور العام تكون المنظمات ميادين تنافس للصراعات السياسية والخلاف على الحالة والوارد ، إلا أن هناك القليل في SSM (باستثناء الدراسة المفقرة لعلاقات القوة ، والتي تكون التحليل الثالث) والتي تبدو أنها تقدر وجود مثل هذه التوترات .

وبالضرورة ، ومع استخدام التصنيف الثلاثي لهابرماس للاهتمامات البشرية ، تخدم SSM الاهتمام "العملي" فقط في حدوث الفهم المتبادل . ولا يمكن شمول الاهتمام التقني في التبئر والمراقبة للأعمال الطبيعية والاجتماعية في إطار الرشد لـ SSM . وبالمثل ، لم يحظى الاهتمام بالتحرير في حرية الاتصالات من الانحراف وفي تحقيق اتخاذ قرار بالمشاركة حرًّا من تأثير اعلاقات القوى بالاهتمام . ويامساك أحد أوجه الرشد المقيدة ، تكون SSM "انعزالية isolationist" في خواصها . وفي السعي لامتصاص مناهج النظم الصلبة كحالة خاصة من المرنة (المناسب عند تطبيق الوسيلة - الغاية) وللتعامل مع أمور القوة في الرشد التفسيري ، طالب شيكلاند "باستعمارية imperialist" لا مبرر لها!

.SSM

ب) ويعود نقد مرتبط بال الموضوع إلى المثالية بدلاً من الأساس المادي لمنهجية شيكلاند. فتكون SSM أساساً مثالياً، تعود إلى أفكار القوة المحركة الأولية في تشيد وتغيير الحقيقة الاجتماعية. ويري الموقف المادي، بالمشاهدة، أفكاراً ليست كمستقلة وإنما كعاكسة لمدة أو لاهتمامات اقتصادية. وزيد مثالياً شيكلاند هو الخلاصة أن الطريقة الوحيدة لتغيير النظم الاجتماعية هي عن طريق تغيير نظرات العالم للناس أو النّظرة العالمية *Weltanschauungen*. وهذا، بالطبع، ما تؤديه SSM. إلا أنه إذا كان الموقف المادي صحيحاً فيكون من الصعب جداً تغيير نظرات العالم للناس دون عمل شيءٍ ما أولاً عن الهياكل السياسية والاقتصادية والتي تتبع شروطاً على نظرات العالم هذه. ويجب أن يحظى موضوع: إذا كانت نظرات العالم سائلة نسبياً وقدرة على التغيير الجذري كاستجابة للضغط من المناظير المختلفة، أو أنها يمكنها أن تصبح "عقبة stuck" بسبب عدم تغيير إتزان القوي الاجتماعي والاقتصادي التي تمثلها بنوع من الحوار. والفشل في عمل أي محاولة لربط الأفكار بالظروف الاجتماعية والاقتصادية، وعدم عمل محاولة لمخاطبة هذا الأمر الجاد، يعد ضعفاً مؤكداً . SSM

ج) بتطبيع موقف مثالي ، والعمل من خلال نظرية اجتماعية تفسيرية ، فقد جودل أن شيكلاند لا يستطيع التعامل مع أمور الخلاف والقسر بصورة مناسبة. فيجب أن يكون لكل خلاف طبيعة أيدلولوجية واضحة حتى يمكن إزالتها عن طريق ترويج الفهم المتبادل . ولا يمكن تمييز القسر ، الذي تفرضه علاقات القوي ، على الإطلاق سواء في صورته العارية ، أو في أنواعه الأكثر مرنة عندما تعمل لإبعاد أمررا هامة عن جدول الأعمال للنقاش أو النجاح في غرس "انعدام الضمير false consciousness " في أذهان المجموعات المعارضة.

المنهجية

١) يفترض أن تكون التّغييرات المتواجدة للتنفيذ مرغوباً فيها نظرياً ومجدية ثقافياً.

إلا أن معيار الجنوبي الثقافية يسيطر ، عمليا ، على الرغبة النظمية . ويمكن أن تتبع التغييرات المتفق عليها من غاذج مفاهيمية متعددة ، يعني كل منها طبقا لمنطق النظم ، إلا أن التغييرات التي تأتي بعد ذلك لا تختر بنفسها بالنسبة إلى التماسك كجزمة واحدة مقابل أي منطق نظم . ومن الصعب ، على ذلك ، رؤية كيف تحقق مجموعة التغييرات المتفق عليها أي معيار للرغبة النظمية - وتكون الجنوبي الثقافية ، في الحقيقة ، الحكم الوحيد . وهذا يمثل النصر للاستعارة الثقافية على الاستعارة العضوية في فكير شيكلاند . وهو الهجر الكامل للفكرة أن المنظمات يمكن أن تعدل تكون أكثر فعالية وكفاءة إذا صممت طبقا لمجموعة من أساسيات النظم . وهو تأكيد إضافي للانزعالية الموجودة داخل SSM .

ب) وتلعب الجنوبي الثقافية ، على ذلك ، دورا هاما للغاية في SSM . لكن هل هي متماسكة؟ في كل المواقف متعددة المؤسسات تقريبا و حتى في معظم المنظمات الفردية سيكون من المستحيل تعريف ثقافة فريدة للحكم مقابلها على الجنوبي . وتبعد SSM بساطة أنها تهمل وجود الثقافات الفرعية المختلفة في المنظمات وفي الإعدادات الاجتماعية . وافتراضيا ، يكون على ذلك الاختبار الحقيقي للجنوبي ما إذا كان التغيير مقبولا للثقافة "المسيطرة" في موقف المشكلة أم لا . ويمكن أن تكون هذه الثقافة المسيطرة ، بالطبع ، ثقافة قسرية - وهو أمر لا يمكن تناوله في إطار حدود SSM .

ج) يبدو أن النقطة السابقة للنقد توضح تعارضا يذهب إلى صميم SSM . فيطرق التفكير التفسيري صيغة للنسبين حيث يجب أن تقبل كل وجهة نظر على أنها متساوية الصحة . ويتمثل إنتاج فهم متتبادل عن طريق اكتشاف نظارات العالم عملية يمكن ، ويجب أن تستمر نظريا للأبد . وهذا يقضم صعوبة رئيسية في المواقف العملية حيث لا توجد أي وسيلة للتغيير من النقاش المجرد لـ *لـ بدليل النظرة العالمية Weltanschauungen* حل المشكلة العقائدي . وتسوي SSM هذه الصعوبة بطريقة سيئة الحظ للغاية . فهي ترك ببساطة أغلاق النقاش لهياكل القوى السائد كما تتعكس في الثقافة المسيطرة للمنظمة .

د) وكما في حالة التخطيط المتداخل لأكوف، تلعب المساهمة دوراً معنوياً في SSM أيضاً كضمان أن التأثير التي يتم الحصول عليها تكون شرعية وأنها ستضمن تنفيذ دعماً كافياً. إلا أن شبكلاند لم يحدد ما الذي يجب أن تجري إليه هذه المساهمة، أو من يجب أن يكون مشمولاً. ومن الواضح أن المساهمة يكون لها أهمية حاسمة في المرحلتين الخامسة والستادسة من المنهجية عندما تعدد مقارنات بين CMS و "العالم الواقعي"، وعندما يتفق على التغييرات الجدية، والرغوب فيها. إلا أنه لم تُشيد قواعد أرضية لما يحسب أنه "مشاركة صادقة genuine". وفي غياب مثل هذه القواعد يكون من السهل جداً على هؤلاء الذين لديهم القوة أن يسيطرؤا على النقاش، ويكون لهم أولوياتهم الخاصة بهم، والتي تعكس على الناتج. ويجب أن يصر شبكلاند أن مرافق النقاش تحدث لأبعد ما يمكن طبقاً لقواعد تشييد "كفاءة اتصالية communicative competence" التي قدمها هابرماس Habermas. وبدلًا من ذلك فقد بدأ سعيداً للغاية لقبول تغييرات التنفيذ التي تواجهت من المناقشات، والتي ضمنت الموارد المختلفة الشائحة للمشاركين "اتصالاً منحرفاً" فقط فيها.

الأيديولوجية

١) يمكن الجدل بمعرفة النقاط المقدمة أعلاه، وكما جادلنا في حالة أكوف، يعني الفشل في تشييد الأراضي للمساهمة الصادقة أن المنهجية سوف تخدم دائمًا هؤلاء الذين لديهم القوة في الموقف الاجتماعي.

ب) بالرغم من ادعاء شبكلاند أن المنهجية حيادية عملياً، فقد كان هناك أدلة أن النظرية التي بنيت عليها اشتهرت بصورة حتمية أن تكون إدارية managerialist ومبنية للتشكيل reformist. فهي إدارية لأنها تبدو حتمية في خدمة المجموعات القوية مثل المديرين. وتجعل مثل هذه المجموعات قادرة على فرض، أو كسب سيطرتها الأيديولوجية. وهي مبنية للتشكيل لأنها تعمل فقط على المستوى الأيديولوجي وتترك توزيعات التأثير، والقوة، والثروة المرجودة دون أن تمسّها. ويمكن أن تقود الأفكار إلى تغييرات في الهيكل، والإجراءات إلا أنها تكون أيضاً

مجملة، وتعكس عدم التساوى الاجتماعى الموجرد في العادة. ولا تعكس SSM التغييرات التي تثيرها، أو تسعى لضمان أنها تؤدى إلى أي نتيجة تحرر نهائية، لذا فمن المرجح أنها تساعد بتغييرات إعادة التشكيل، وإعادة توجيه الوضع الراهن *status quo* فقط بطريقة مفيدة لهؤلاء أصحاب القوة.

المنفعة

تناسب SSM بصورة أفضل الواقع التي يوجد فيها ائتلاف للمشاركين التنظيميين وتكون هناك حاجة إلى إنتاج، مؤقتاً على الأقل، تمييز مشترك بين هؤلاء المشاركين للطريقة الفضل للأمام من موقف مشكلة معين. وهي خبيرة للغاية في توفير حلول إبتكارية تمكن الممثلين التنظيميين من الهرب من "المصائد" التي قادهم لها تفكيرهم الحالي. إلا أنه إذا كان موقف المشكلة موقفاً يلزم فيه تصميم تنظيمي لنظام مركبة، فتستخدم SSM بالاتصال مع المناهج الأخرى التي طورت استعارات الآلة، والعضوية، وعلم النفس العصبي أكثر: مع مناهج علم الضبط، على سبيل المثال. ويجب تجنب SSM في البيئات القسرية بسبب السهولة التي يتسم بها دعمها التخليي القرارات الأقوىاء.

٧-٨ حالة دراسية: موزعو المكونات الإلكترونية

8.7 CASE STUDY: ELECTRONIC COMPONENTS DISTRIBUTORS

٨-٧-١ مقدمة

لقد كان موزعو المكونات الإلكترونية (ECD) رائداً في مجالها في السوق. إلا أنها واجهت زيادة سريعة في المنافسة، حديثاً، ويدأن تنتائج الشركة توحّي بالخوف. ففي بعض الأحياء كان هناك شعور بالذعر. وقرر مدير الإدارة الحصول على نصيحة من استشاريين إداريين.

٨-٧-٢ مهمتك

في دور الاستشاريين الإداريين، تكون مهمتك فحص الموقف وعمل "تحليل بدائل

استراتيجية" ، ناظراً للطرق الممكنة للأمام للشركة . وبعد تثمين تخلل النظام الشامل ، وقع الاختيار على منهجة النظم المرنة كمنهجية مناسبة للدراسة . استخدم منهجة في التعلم عن الموقف المذكور أدناه بالتفصيل ، وقدم إمكانيات متعددة للاستراتيجية المقيدة للشركة .

٨-٧-٣ معلومات الخلفية 8.7.3 Background Information

شركة موزعو المكونات الإلكترونية ECD هي مثل لأحد مصنعي المكونات الإلكترونية وموزع له . وهي أحد أكبر الشركات من نوعها في نيوزيلاندا ، وحققت عائدات مبيعات يقدر بحوالي ٤٠ مليون دولار عام ١٩٨٨م . ومالت الأرباح حديثاً إلى الزيادة بحوالي ٢٥-٢٠٪ كل ستة . وتسوق الشركة ١٥ خط متوج مختلفاً من الولايات المتحدة وأوروبا . وتظهر خطوط منتجات الشركة في شكل (٨-٥) . وتبع هذه المنتجات لصناعة الإلكترونيات المحلية ، والتي ازدهرت حديثاً .

ولدي ECD قاعدة عملاء واسعة جداً . وتساهم المنشآت متعددة الجنسيات بحوالي ٧٠٪ من إجمالي المبيعات . والسبة المتبقية البالغة ٣٠٪ تأتي من كل من مصنعي عقود الإلكترونيات عبر البحار والمحلين ، ومنظمات أعمال محلية أخرى صغيرة . ويوجد نوعان واسعان من العملاء : مصنعي المعدات الأصليين original equipment manufacturers (OEM) وعملاء التوزيع . وبالنسبة إلى عملاء OEM كممثل وتحصل على عمولة على عمليات الأعمال الجارية طبقاً لقواعدها العاملة بها عبر البحار . وتشعن المنتجات من المصنع مباشرة إلى العملاء . وبالنسبة إلى عملاء التوزيع ، تعمل ECD كسمسار : تشتري ، وتحتفظ في المخزن ، وتعيد البيع إلى المستخدمين بأحجام متخفضة ، مثل الجامعات ، والمؤسسات الأخرى ، والعامة من الناس .

ومع عام ١٩٨٩م ، تغيرت بيئه الأعمال بصورة كبيرة . فدخل العديد من المنافسين السوق ، متنافسين مع ECD . وقد زاد عدد المنافسين من حوالي ٥ إلى ٥٠ في ملي ٦ سنوات . وكان المنافسون هجوميين جداً ، وناجحين جدأً في اختراق العديد من المسابقات الرئيسية لـ ECD ، وفي الوقت الحالي يتمتعون بخصوص كبيرة في ميدان تنافس الأعمال هذا . وتحولت بيئه السوق بسرعة إلى التعقيد ، والعدوانية ، والاضطراب .

Product Category A

Product Line A1: -
 Product Line A2:
 Product Line A3:
 Product Line A4:
 Product Line A5:
 Product Line A6: -

Semiconductor components

Product Category B

Product Line B1: -
 Product Line B2:
 Product Line B3:
 Product Line B4:
 Product Line B5: -

Passive components

Product Category C

Product Line B6: -
 Product Line B7:
 Product Line B8:
 Product Line B9: -

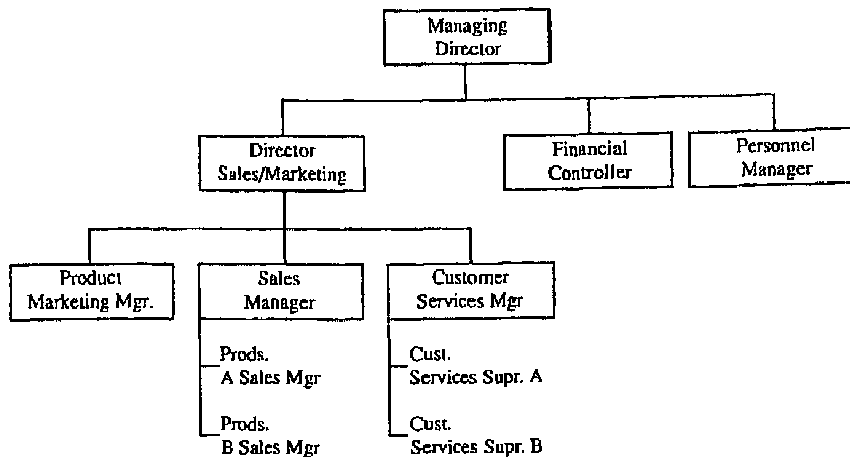
Electromechanical components

شكل (٨-٥) بطاقة خط منتجات ECD.

وزادت عائدات المبيعات في عام ١٩٨٩ م بمقدار ٢٠٪ عن السنة السابقة إلا أن الزيادة في الربح انخفضت بحوالي ٥,٧٪. كما زادت تكلفة المبيعات أيضاً بصورة هائلة. وقد تخوف أصحاب الأسهم، ومدير الإدارة من هذا التحول الدرامي. ولم يكن للشركة، للعديد من السنوات، أهداف منشأة، أو استراتيجيات لتوجيه الشركة للمدى الفوري والمدى الطويل. وكان الهدف الحقيقي الوحيد كمياً، وهو أن حصص المبيعات تعدد كل سنة لقسم التسويق والمبيعات. ولم تكن الأهداف الأخرى المعرفة بصورة مشوهة مفهومة جيداً لمعظم الأقسام. ومالت الأقسام إلى عمل مبادراتها الخاصة بها، ووضعها أهدافها وأغراضها بنفسها.

وكانت ECD منظمة طبقاً لما هو مبين في شكل (٦-٨). ويرفع كل من مديرى

تسويق المنتج ، والمبيعات ، وخدمات العملاء تقاريرهم إلى مدير التسويق والمبيعات . وهذا المدير ، مع المراقب المالي ومدير الأفراد ، يعملون لمدير الإداره .



شكل (٨-٦) الهيكل التنظيمي لـ ECD .

وتبدو ECD ضعيفة في العديد من المجالات الرئيسية لأنشطة الأعمال . فكانت تعد القليل جداً من أبحاث السوق . وعندما " تظهر الحاجة " ، قسم التسويق مسؤولاً عن أداء هذه المهمة . وتحري مراجعة سريعة " لأراء البائعين " بصورة غير منتظمة . وكانت معظم البيانات التي تجمع غير دقيقة . كما كانت أنشطة الدعاية والترويج بسيطة جداً . وكان يؤديها مدير التسويق الذي كان يتحمل المسؤولية الإضافية لتطوير الأعمال فقط . وكانت الاتصالات الداخلية بين المبيعات ، وخدمة العملاء ، والتسويق ضعيفة جداً .

ويقضي المديرون كما كثيراً من وقتهم وجهدهم في " إطفاء الحرائق " ، مع الاهتمام أكثر بحل مشاكل التشغيل اليومية الفورية بدلاً من عمل قرارات السياسة وتوجيه ومراقبة أداء العاملين . ولا زال فريق الإدارة المتوسطة يتبني " عادات عمل تفكير الآلة القديم " . إلا أنهم يفعلون ذلك بصورة غير كفؤة . وكان يُطلب من المسؤولين بصورة منتظمة أداء مهام معينة دون توجيه مناسب . ولم ترتفع أي نتائج . ولم توجد

أي تعريفات عمل مناسبة ، وكان هناك تداخل في مسؤوليات العمل . واستخدم نظام تقويم عاملين ضعيف التخطيط . وكان تقويمًا مغلوطًا (لم يشمل العاملون فيه) وكان يعده في نهاية كل عام . وتعتمد الزيادة السنوية في الأجر للعاملين على هذا التقويم .

واحتفظت BCD بفريق من البائعين صغار السن . وكان متوسط أعمارهم حوالي ٢٨ سنة . ولسوء الحظ ، فقد كانوا في حاجة إلى التدريب والمهنية المناسبين ولم يكونوا محفزين لتشييد علاقات عملاء جيدة وتطويرها . وقدرت الحاجة إلى المعرفة بما يمكن أن تقدمه المنشأة إلى عدم المقدرة على خدمة العملاء بصورة مناسبة .

وتعتمد طريقة التسعير على الطريقة التقليدية لـ "التكلفة مضافاً إليها مساهمة الربح" لكل أعمال السمسرة . ويمكن أن تراوح مساهمة الربح من ٢٥٪ إلى ٤٠٪ ، وغير مسموح للعاملين في المبيعات أن يبيعوا بأقل من ٢٥٪ مساهمة في الربح إلا إذا حصلوا على موافقة من مدير المبيعات . وكما هو الحال لمبيعات OEM ، يوضع السعر طبقاً للقواعد المنشورة . وتتفاوض قواعد المبيعات لحسابهم . فإذا كانت هناك حاجة إلى تسعير خاص ، فيسعى إلى ذلك من خلال هذه القواعد . وفي بعض الأحيان يمكن أن تكون حدود الربح المستخلصة من العمولات على هذه المبيعات منخفضة حتى ٥٪ .

كما كان قسم التسويق مسؤولاً أيضاً عن تقديم تدريب المنتج للعاملين في المبيعات . ويكون مدير المبيعات ، وملاحظو خدمات العملاء مسؤولين عن التدريب الداخلي للعاملين الجدد في المبيعات ومتلئي خدمات العملاء على التوالي . ولا يوجد أي برنامج تدريب مستمر . وبعد أن يبدأ البائعون عملهم لبضعة أشهر ، أو بعد اختبارهم ، فإنهم يوضّعون في أعمالهم ، ومن النادر أن يحصلوا على تدريب مرة أخرى . وتخصص ميزانية سنوية مقدارها حوالي ١٪ من المبيعات لتدريب "الإعداد" . كما تفتقر الشركة إلى برامج تطوير العاملين أيضاً ، وتتوفر إعانات محلولة ، تختلف من حالة لأخرى ، للعاملين الذين يريدون دراسة مقررات خارجية .

وفي السنة الجيدة ، يمكن أن تصل عمولة البائع إلى ما يكفيه من ٨٪ إلى ٩٪ من الراتب الأساسي . ولازال البائعون غير سعداء بمحظوظ العمولات حيث إنه كان له سقف مفروض عليه . ولتحقيق حرص المبيعات ، يبيع معظم البائعين منتجات الحد المترفع ، والمنتجات سهلة البيع فقط . وكانت تهمل المنتجات منخفضة الحد ، وصعبة البيع ، والتي تحتاج إلى متابعة في بيعها . ولم تكن هناك حواجز إضافية لتعزيز الجهد

الإضافيّ. وكان مدير المبيعات مسؤولاً عن تحديد حصص المبيعات السنوية بعد الاستشارة مع البائعين الفرديين. ويطلب من كل بائع تسليم تبؤّ مبيعات دوري كل ستة أشهر في بداية كل شهر. وتسليم أغلبية البائعين تقاريرها وتبنؤّاتها متأخراً. ولا توجد خطة مناسبة للمكالمات الهاتفية، أو مسار مناسب للبيع. ويجري معظم البائعين مكالمة واحدة أو اثنتين في اليوم وكانت معنويات قوة المبيعات منخفضة.

وكان قسم خدمات العملاء محظوظاً بالعمل أكثر من طاقته. وكانت توفر العديد من الأخطاء في تشغيل الأوامر، وتسبّب هذا في تأخيرات مع التأكيد على الأوامر. وكانت الشحنات غير منتظمة، والتي أثرت بصورة محددة على خطط إنتاج العملاء. وكان العديد من العملاء متضايقين ومحبطين. كما كان العديد من أفراد خدمة العملاء يعملون وقتاً إضافياً، بما في ذلك عطلات نهاية الأسبوع، وذلك لأنّهم عملهم المعتمد. ولم يكن يصرف لهم أجراً إضافياً، إلا أنّهم كانوا يحصلون على مكافآت متغيرة تتراوح من راتب نصف شهر إلى راتب شهر كل ثلاثة أشهر. وكانت معنويات هؤلاء الناس منخفضة أيضاً. واستقال العديد على مدار السنة، وتم استبدالهم بآناس جدد.

وفي آخر مرة للتأكد الواقعى من المخزون، كان المخزن يحتوى على مخزون تقدر قيمته بحوالي بليون دولار. وكانت حوالي ٢٠٠٠٠٠ دولار تمثل مخزوناً عادماً، وتتمثل معظم القيمة مخزوناً فائضاً. إلا أنه كان هناك مخزون احتياطي غير كاف للمنتجات واسعة البيع، والمنتجات التي لها وقت طويل لوصولها long lead time، لدعم دوران السوق. ونتيجة لذلك وضع العديد من العملاء أوامرهم لدى منافسي ECD. فقدت العديد من الأوامر إلى المنافسين الذين بدأوا ياقلمون أنفسهم بصورة أفضل لتغيير بيئه السوق.

وكان حاملو أسهم الشركة متضايقين من أداء الشركة، ومارسوا ضغطاً على مدير الإدارة لوضع الموقف تحت السيطرة. وكان مدير الإدارة مغموراً بالصّعوبات، ولا يعرف كيف يبدأ "حل المشكلة". وقد قرر أن يستشير مجموعة استشارات إدارية.

٨-٨ قراءات إضافية

8.8 FURTHER READING

- الكتب الرئيسية لأفكار منهجية النظم المرنة هي:

- Checkland, P. B. (1981). *Systems Thinking, Systems Practice*, Wiley, Chichester.
- Wilson, B. (1984). *Systems: Concepts, Methodologies and Applications*, Wiley, Chichester.
- Checkland, P. B., and Scholes, J. (1990). *Soft Systems Methodology in Action*, Wiley, Chichester.

• لفصلي شيكلاند في الكتاب الذي قدمه روسيهيد Rosenhead قيمة أيضاً:

- Rosenhead, J. (ed.) (1989). *Rational Analysis for a Problematic World*, Wiley, Chichester.

• انظر : لقد SSM

- Jackson, M. C. (1982). The nature of soft systems thinking: The work of Churchman, Ackoff and Checkland, *Journal of Applied Systems Analysis*, 9, 17–28.
- Checkland, P. B. (1982). Soft systems methodology as process: A reply to M. C. Jackson, *Journal of Applied Systems Analysis*, 9, 37–9.
- Jackson, M. C. (1983). The nature of soft systems thinking: Comments on the three replies, *Journal of Applied Systems Analysis*, 10, 109–13.

الفصل التاسع

نحوبيات النّظم المُرجحة CRITICAL SYSTEMS HEURISTICS (CSH)

هذا الكثير يكون مؤكدًا، فـأي فرد أيا كان ذاق اللّقد سيشعر بالنشيان مع كل الفرارة العقائدية ...

Immanuel Kant, *Prolegomena*

١-٩ مقدمة

9.1 INTRODUCTION

لقد كان التقليد الخاص بالنظم قويا طويلا في منهجيات التصميم الكفو للنظم لتحقيق أهداف معروفة. وفي هذا الحجم شهد ديناميكيات النظام وتشخيص النظام القابل للحياة، بطرقهما المختلفة، بهذه القراءة. وحديثاً قدم شرشمان Churchman، وماسون Mason وميتروف Mitroff، وأكوف Ackoff وشيكلاند Checkland منهجيات نظم مرنة قادرة على العمل في مؤسسات تفتقر إلى الاتفاق على الأهداف بين المساهمين المختلفين، وقدرة على تحقيق إجماع كاف على اتباع بديل معين في الموقف التعديدية. إلا أنه حتى وقت حدديث جدًا، كانت هناك فجوة في التقليد الخاص بالنظم ، في أنه لم يوجد منهج نظم يوفر وسيلة لينعكس على الأهداف المتحققة بصورة حرجية ووسيلة يستخدمها تفكير النظم الصلب ، أو ينعكس على طبيعة الإجماع المتحقق والتغييرات التي يتم توفيرها من خلال تفكير النظم المرنة. وفي هذا الصدد يملاً كتاب أوليرش Ulrich، التجريبيات الحرجة للتخطيط الاجتماعي *Critical Heuristics of Social Planning*، الذي نشر عام ١٩٨٣م، هذه الفجوة في المراجع. وكان الهدف في هذا

الكتاب لا يقل عن وضع فلسفة مناسبة لمنهج النظم التحرري، وتطوير طريقة يمكن أن يستخدمها المخططون والمواطرون المهتمون على قدم سواء في كشف "المحتوى المعياري normative content" لتصميمات النظم الفعلية والمفترحة. ويعني أولريش "بالمحتوى المعياري" كل من افتراضات القيمة التحتية التي يجب إتباعها في التخطيط، وكذلك التابعات والأثار الجانبية لهؤلاء المتأثرين بالتلطيط.

وفي الجدل لمنهج النظم الخروج، أبعد أولريش نفسه عن الاستخدام السيطرة الحالي لفكرة النظم فيما أسماه "علم النظم systems science" (بحوث العمليات، وتحليل النظم، وهندسة النظم، وديناميكيات النظام، وعلم الضبط). وقد جادل أنه في علم النظم، الذي تسوده تماثيليات ميكانيكية وعضوية محدودة، تستخدمن فكرة النظم في بيئة "السبب المفيد instrumental reason" لساعدتنا على تحديد كيف يتم عمل الأشياء. ويشير إلى مجموعة من المتغيرات المراد مراقبتها. ويشمل هدف أولريش استخدام فكرة النظم كجزء من "السبب العملي practical reason" ، لساعدنا على تحديد ما يجب عمله . ومن خلال السبب العملي، يمكن أن يساعدنا منهج النظم اختيار التصميم الأفضل للنظم البشرية (الاجتماعية). ويمكن تشيد عقيدة نظم "purposeful" والتي يمكن أن يستخدمها المخططون في الإنعكاس الخروج على تصميمات النظام الاجتماعي الموجود، واكتشاف تصميمات بدبلة مكنة. ويمكن تطوير إجراءات ، والتي يجب أن تسمح لهؤلاء الذين يعيشون مع نتائج الخطط ليتحلوا "رشد النظم systems rationality" للمخططين .

ومن وجهة تخلل النظم الشامل، يجب أن تكون مساهمة أولريش الأولية قد وفرت طريقة عملية، مع قاعدة فلسفية قوية، للاستمرار في موقف "قسرية" أكثر. فهي البيئات القسرية، حيث تسعى القوة لفرض مقتراتها على المساهمين الآخرين (المخططون يخططون لأنفسهم)، تمكننا تغيريات النظم الخروجة من كشف الاهتمامات والتحفيزات "الحقيقة" التحتية لهذه المفترقات، وتساعد بتحفيزات المفترقات وتشيد مقترات مضادة، وتصر على أنه لا توجد أي خطة رشيدة والتي لم تثبت بواسطة "المتأثرين ولكنهم غير مشمولين" .

وبالنسبة إلى تفكيرنا في الفصل الثاني، أتيح أولريش منهجهة تساعد في البيئات القسرية، لكنها تشبه بدلاً من ذلك ماسون وميتروف ومنهجهم SAST ، فقد وفر لنانظرة

تعامل بصورة متناسبة مع القسر، وتستمر المهمة البسيطة فقط لاستخدام طرق علم الإدارة التقليدي في إثبات تسوية resolution المشكلة. وتبغ كل من ماسون، وميتروف، وأولريش شرشنان في المشاركة في الرأي أن المشاكل البشرية هي التي تجعل علم الإدارة صعباً. فلم تغير المشاكل الموجودة في تصميم النظم المركبة. وهذا هو لماذا نظر إلى عمل أولريش على أنه بسيط - قسري.

ونتطرق إلى منهجية تجريبيات النظم الحرجة CSH critical systems heuristics من خلال مسارنا المعتمد للفلسفة والأسس.

٣-٩ فلسفة تجريبيات النظم الحرجة

9.2 PHILOSOPHY OF CSH

بالنسبة إلى أولريش، يكون الغرض من تفكير النظم علمياً لإخطار التخطيط والتصميم بتأمين التحسينات في الطرف البشري. ويكون منهج النظم، على ذلك، ترتيبنا في السبب العملي، وليس السبب النظري. وهدفه هو مساعدتنا على تحديد ما يجب عمله، وليس إنتاج معرفة لما يكون. والأمر الرئيسي هو، بالنسبة إلى أولريش، أنه يعتذر الدفع عن الموقفين الكلاسيكيين لنظرية المعرفة epistemological المرتبطين بالسبب العملي.

ومن ناحية أخرى، يعتقد المنهج "العلمي" scientific أنه لا يمكن توفير توجيه علمي في صياغة أي الغايات التي تتبع، فقط على ما يمكن مكتنا وعلى أي وسيلة سوف تؤمن الغايات سابقة التعريف. ولا يربح أولريش بترك أمر ما يجب عمله لـ"قرار"، أو في الحقيقة، لقبول تمييز الوسيلة - الغاية والذي يعطي تميزاً وحيداً علمياً بالنسبة إلى الوسيلة: "ألا تشمل الوسيلة حكم القيمة وتوابعه أيضاً؟"

ومن ناحية أخرى، يوجد المنهج "الجدلاني" dialectical للمشكلة في السبب العملي، كما اقترحه هابرماس Habermas على سبيل المثال. ويري هذا المنهج الرشد العملي على أنه يتواجد من عملية استطرادية للتشكيل الجيد الذي يتم تأديته طبقاً لمعايير "الكفاية الاتصالية" communicative competence. ويقبل أولريش هذا على أنه مثاليه نظرية، إلا أنه يعتقد أنه يفشل في توفير نصيحة مقبولة عن كيفية الاستمرار قبل تحقيق المدينة الفاضلة Utopia اللازمة "للاتصالات غير المحرقة" undistorted communication .

ويؤيد أولريش، على ذلك، "الطريق الثالث" بين هذين الموقفين الكلاسيكيين

لنظريّة المعرفة. وهذا يسعى إلى توسيع العلم والرشد إلى أمر "الغايات" ، مع عمل هذا بطريقة عملية متفوقة في "هنا والأآن" لظروف كل يوم. ويعتقد أولريش أنه لا يمكن أن تكون هناك أرضية نظرية وإنما يمكن توفير خطوط إرشادية تجريبية عملية. وسوف نتناول الآن كيف تعمل هذه الأفكار عن طريق التظُر إلى ما يعنيه أولريش "بتتجربيات النظم الخروجة".

ويستخدم أولريش ثلاثة مصطلحات - "خرج" ، و "نظم" ، و "تجريبية" - بالمعنى المعطى لها من قبل كانت Kant. ولكي تكون حرجا، يجب أن يعكس هذا على الافتراضات المسبقة التي تدخل في كل من البحث عن المعرفة والإجراء الرشيد. والمنهج "الخرج" critical لتصميم النظم يعني أن المخططين يعملون نفلا لأنفسهم وللآخرين للمحتوى المعياري للتصميمات. ويجب تسليم كل التصميمات والتصميمات المقترحة لفحص حرج ولا تقدم علميا على أنها الإمكانية "الموضوعية" الوحيدة. وأخذ أولريش فكرة النظم من كانت Kant لتشير إلى إجمالي الشروط المناسبة التي تعتمد عليها الأحكام النظرية والعملية. وهذه تشمل إخلاء ما بعد الفيزيان ، والأوجه السياسية والأيديولوجية. وفي محاولة إمساك "النظام كله whole system" فيجب أن يكون لدينا اختيار واسع في الافتراضات المسبقة التي نضعها. وقد تبع أولريش شرشنان (" تكون كل نظرة عالم مقيدة للغاية") في النظر إلى فكرة نظم كانت Kant على أنها تحذير يعكس بصورة حرج على الافتقار المختفي في الشمول وجزئياً لكل تصميمات النظم. وقد أصبح التقدّم مكتنا بالإشارة إلى مفاهيم النظم الكلية التي تدخل في هذه الافتراضات المسبقة الجزئية. وأخيرا، تشير التجربيات heuristics إلى عملية إظهار خدع "موضوعية" ومساعدة المخططين والمساهمين المهتمين على "كشف unfold" الأمور المأزقية من خلال الانعكاس الحرج. كما أنها تشير أيضاً أن أولريش لن يحاول أن يؤمن الانعكاس الحرج نظريا وإنما يقلد طريقة يمكن الاحتفاظ بها بالافتراضات المسبقة وجزئياتها الختامية تحت المراجعة بصورة ثابتة. وقد طورت هذه الخلاصات أكثر في نقاش مع الأفكار عن تصميم النظم الاجتماعية الموجودة في أو المستدلة من كتابات بوبير Popper وهابرماس Habermas، وكانت Kant.

وكان الاهتمام الأولي لبوبير بالدعم المنطقى "للسبب النظري" ، كيف نجد ما يكون. ويقع التطبيق الرشيد الوحيد للسبب النظري ، بالنسبة إلى بوبير ، في السبب

المفید instrumental reason الذي ساعدنا على تحديد كيف تؤدي الأشياء . وطالما أن تصميم النظم الاجتماعية هو الذي يقع في الاهتمام ، فيمكن أن يساعدنا السبب ، على ذلك ، مع الأسئلة التقنية مثل الوسيلة الأكثر كفاءة في تحقيق غايات سابقة التحديد . وليس من الواضح أنه يمكن مناقشة الغايات مناقشة رشيدة ، بما في ذلك قيمة محتوى الوسيلة . وطرح بورير السؤال المركزي عن السبب العملي ، "ماذا يجب أن نؤديه؟" أبعد من مدى الانعكاس الخرج . وتقلص السبب العملي إلى سبب مفید . ولا زال نفس هذا الموقف يتخلل علم النظم . ولم تفحص الأهداف التي يخدمها علم النظم مثلاً وضع كل الجهد في إيجاد الوسيلة الأكثر كفاءة لتحقيق غايات سابقة التحديد . ويرغب أولريش في طرح السؤال عما يجب أن نؤديه بالارتباط مع الانعكاس الخرج .

ويكون عمل هابرمانس أكثر فائدة لنشأة أولريش لأنه ميز أن السبب المفید ليس هو تطبيق السبب الشرعي الوحيد . فتساوي أهمية السبب العملي والسبب التحرري (الذى يهدف إلى الحرية من الاضطهاد) ، مع نطاقيهما للشيء المناسب الخاص بهما . وتساطيع كل الثلاثة صيغ للسبب أن تتعكس بصورة حرجة . ولكي يحدد سؤال مثل "ما الذي يجب عمله؟" بصورة مناسبة ، فيجب طبقاً لهابرمانس تشبيه عملية للخلاصات الرشيدة . ويجب أن يسمح لكل المواطنين ، أو على الأقل كل المتأثرين بقرار التخطيط ، بالمشاركة في الخلاصة المحيطة بهذا القرار . ويجب ترتيب النقاش بحيث تلغى كل القيود الأيدولوجية والمؤسسائية على المناقشة ، حتى تدوم قوة الحجة الأفضل . ومن خلال تحليل هيكل مواقف الحديث الفعلية ، حدد هابرمانس ما الذي يجب أن يشبهه موقف الحديث المثالى هذا ، خال من كل القيود - نظرية الاتصال غير المحرف of a theory of nondistorted communication . وأشار أولريش إلى عمل هابرمانس كمقدم تجربة حدود نظرية مفيدة لكنها لها تطبيق عملي بسيط . وللدخول في نقاش هابرمانس ، يجب أن يرحب المتحدثون بذلك ، ويكونوا قادرين على عرض كفاية اتصالية . ويميل هذا إلى افتراض مسبق بأن النظام قد صمم لضمان كثير من الرشد . وفي محاولة هابرمانس لتأسيس انعكاسه الخرج نظرياً ، قام بعزل نفسه عن "واقعيات" العالم العملي الذي من المحتم أن تفسد فيه اهتمامات الجموعة أو الاهتمامات الشخصية أي من مثل هذا النقاش . ولتأسيس أفضل للانعكاسات الخرجية ، طبقاً لمجادلة أولريش ، عن التجربيات العملية ، فقد قدم طريقة يمكن انعكاس الأحكام العملية بصورة ثابتة عليها مع كشف

٩-٣ منهجية تجريبيات النظم الخروجة

9.4 CSH METHODOLOGY

١-٤-١ مقدمة 9.4.1 Introduction

تقع منهجية تجريبيات النظم الخروجة في جزئين . يهتم الجزء الأول بمساعدة المخططين في نقل الافتراضات السابقة التي من الحتمي أن تدخل في تصميمات النظم الاجتماعية لأنفسهم ، وللآخرين . وللمساعدة في ذلك ، تم تشييد ١٢ " فئة تجريبية خروجة critically heuristic categories " والتي يمكن أن تستخدم في استجواب تصميمات النظام ، والتصميمات الممكنة . ويقدم الجزء الثاني أداة سياسية ، والتي يستطيع أن يستخدمها المواطنون العاديون مع شمول المخططين في الحديث الرشيد عن جزئية خططهم . وتسمى هذه الأداة ، أو طريقة الجدل ، " الاستخدام الجدلية لأحكام الحدود polemical use of boundary judgements " . ومن الضوري ، كما نعرف ، لا يكون على المخططين (المشمولين) انعكاسين ذاتيين فقط بالنسبة إلى تصميماتهم ، وإنما يجب أن يعرضوا تصميماتهم أيضا لللقاء مع " الشهود " - لمثلين لهؤلاء المتأثرين لكنهم غير مشمولين عمليا . وعند الوصول إلى اتفاق بين المشمولين ، والمتأثرين فقط يمكن أن ينظر إلى الخطأ على أنها " رشيدة " .

١-٤-٢ فئات التجريبيات الخروجة الإثنى عشر 9.4.2 Categories

لكشف أحكام " النظام كله " ، أو افتراضاته السابقة ، وإدخال تصميمات النظام الاجتماعي ، اقترح أولريش استخدام مفهوم " أحكام الحدود boundary judgements " . فعندما يطبق المخططون طرق تصميم النظم على " العالم الواقعي " فمن الحتمي أن يضعوا افتراضات عما يكون داخل النظام الواقع في الاهتمام ، وما الذي يتسمى إلى بيته . وتعكس أحكام الحدود هذه " أحكام النظم الكلية whole systems judgements " للمصمم الخاصة بما يكون مناسبا لهمة التصميم . كما أنها تمثل أيضا " حدود التبرير justification break-offs " ، حيث إنها تكشف مدى المسؤولية المقبولة من المصممين في تبرير تصميماتهم للمتأثرين بها . لذا توفر أحكام الحدود نقطة اتصال للتضمينات العيارية لتصميمي النظم . وتكون المهمة إيجاد وسيلة لاستجواب تصميمات النظم لكشف أحكام

الحدود التي أخذت، ووسيلة المطالبة بأحكام حدود بديلة، أي طرح سؤال ما الذي يجب أن تكون عليه الحدود.

ولتسهيل هذه المهمة، أنتج أولريش قائمة تأكيد (قائمة تعليم) من ١٢ "سؤال حدود boundary questions". وهذه تتدفق من ١٢ "نقطة تجريبية حرجة (لكانط Kant)" والتي شيدت حول التمييز بين هؤلاء "المشمولين" في أي قرار تخطيط (العميل، ومتخذ القرار، والمصمم) وهؤلاء "المتأثرين" وليسوا مشمولين (الشهود).

وتهتم الأسئلة المرتبطة بالعميل بـ "مصادر التحفيز sources of motivation" المتداقة في التصميم. وتكون عن "أساس القيمة" لها. وتحفص الأسئلة المرتبطة بمتخذ القرار "مصادر المراقبة sources of control". وتبني عن "أسس القوة" للتصميم. أما الأسئلة المرتبطة بالمصمم فتهتم "بمصادر الخبرة sources of expertise". فتسأل عن "أساس الضمان basis of guarantee". أما الأسئلة المرتبطة بالمشاهدين، فتعكس على "مصادر الشرعية sources of legitimization" التي أخذت في الاعتبار في التصميم. فإذا تساءلت عن "أساس الشرعية" لها. ويتبين، على ذلك، من تمييز العميل، ومتخذ القرار، والمصمم، والمشاهدين أربع مجموعات من الأسئلة.

وهناك ثلاثة أسئلة تطرح على كلّ من هذه المجموعات الأربع - بمعرفة المجموعة الكاملة من أسئلة الحدود البالغ عددها ١٢. يكون السؤال الأول عن "الأدوار الاجتماعية" للمشمولين أو المتأثرين، ويشير الثاني إلى "الاهتمامات المحددة بالدور role-specific concerns" ، والثالث بـ "المشاكل الرئيسية" التي تحيط بتحديد أحكام الحدود بالنسبة إلى هذه المجموعة.

ومن الأفضل رؤية قوائمي عشر سؤالاً لكشف المحتوى العياري لتصميم النظم عندما توضع في و " تكون" حالة، وحالة "يجب"، وتضاهي الإجابات. مثال ذلك، يمكننا أن نقارن إجابة السؤال "من يكون العميل الفعلي لتصميم النظام؟" ، بإجابات على السؤال "من يجب أن يكون عميلاً (مستفيداً) للنظام S الذي يصمّم أو يعدل؟" لقد وضعنا ١٢ سؤالاً، متجانبة، في حالي "يكون" ، و "يجب" في جدول (١-٩)، و (٢-٩).

ويجب أن يسمح استخدام ١٢ سؤالاً خاصة بالحدود بوصول كلّ من المخططين والمواطنين المهتمين إلى المقدرات العيارية، والتي من المهم أن تتدفق في أي تصميم

نظم فعليٍّ.

جدول (٩-١) أسلة الحدود التجريبية الخرجية البالغ عددها ١٢ في حالة "يكون".

- (1) Who is the actual *client* of S's design, i.e. who belongs to the group of those whose purposes (interests and values) are served, in distinction to those who do not benefit but may have to bear the costs or other disadvantages?
- (2) What is the actual *purpose* of S's design, as being measured not in terms of declared intentions of the involved but in terms of the actual consequences?
- (3) What, judged by the design's consequences, is its built in *measure of success*?
- (4) Who is actually the *decision taker*, i.e. who can actually change the measure of success?
- (5) What *conditions* of successful planning and implementation of S are really controlled by the decision taker?
- (6) What conditions are *not* controlled by the decision taker, i.e. what represents "*environment*" to him?
- (7) Who is actually involved as planner?
- (8) Who is involved as "*expert*", of what kind is his expertise, what role does he actually play?
- (9) Where do the involved see the *guarantee* that their planning will be successful? (E.g. In the theoretical competence of experts? In consensus among experts? In the validity of empirical data? In the relevance of mathematical models or computer simulations? In political support on the part of interest-groups? In the experience and intuition of the involved?, etc.) Can these assumed guarantors secure the design's success, or are they false guarantors?
- (10) Who among the involved *witnesses* represents the concerns of the affected? Who is or may be affected without being involved?
- (11) Are the affected given an opportunity to *emancipate* themselves from the experts and to take their fate into their own hands, or do the experts determine what is right for them, what quality of life means to them, etc? That is to say, are the affected used merely as means for the purposes of others, or are they also treated as "ends in themselves" (Kant), as belonging to the client?
- (12) What *world view* is actually underlying the design of S? Is it the world view of (some of) the involved or of (some of) the affected?

وبالنسبة إلى أولريش، لا يمكن أن ينظر إلى أي تصميم نظام على أنه "رشيد" إلا إذا لم يجعل محتواه العياري الخاص به صريحاً. ولا يكون المعيار الوحيد للرشد. فمن الضروري أيضاً أن يتحقق هؤلاء المتأثرين بالتصميم، وهو لاء الذين يجب أن يعيشوا في العالم الناتج من التصميم، من صحة توابعه. ويمكن أن يوجد أي ضمان أنهم سوف يحصلون على الفرصة لعمل ذلك. وبالرغم من ذلك، حدد أولريش، في الجزء الثاني من منهجهية التجريبية الخرجية، تقديم أدلة لهم والتي يمكن أن تتسبب في انعكاس

المشمولين على المحتوى العياري للتصميم حتى وإن كان يجب أن يظهر وأقل من مرحبين بعمل ذلك.

جدول (٤-٩) أسئلة المحدود التجريبية الخرجية البالغ عددها ١٢ في حالة "يجب".

- (1) Who ought to be the *client* (beneficiary) of the system S to be designed or improved?
- (2) What ought to be the *purpose* of S, i.e. what goal states ought S be able to achieve so as to serve the client?
- (3) What ought to be S's *measure of success* (or improvement)?
- (4) Who ought to be the *decision taker*, i.e. have the power to change S's measure of improvement?
- (5) What *components* (resources and constraints) of S ought to be controlled by the decision taker?
- (6) What resources and conditions ought to be part of S's *environment*, i.e. not be controlled by S's decision taker?
- (7) Who ought to be involved as *designer* of S?
- (8) What kind of *expertise* ought to flow into the design of S, i.e. who ought to be considered an expert and what should be his role?
- (9) Who ought to be the *guarantor* of S, i.e. where ought the designer seek the guarantee that his design will be implemented and will prove successful, judged by S's measure of success (or improvement)?
- (10) Who ought to belong to the *witnesses* representing the concerns of the citizens that will or might be affected by the design of S? That is to say, who among the affected ought to get involved?
- (11) To what degree and in what way ought the affected be given the chance of *emancipation* from the premises and promises of the involved?
- (12) Upon what *world views* of either the involved or the affected ought S's design be based?

٣-٤-٣ الاستخدام الجدللي في أحكام المحدود

9.4.3 Boundary Judgements

العقبة الرئيسية التي يبدو أنها تقع في طريق المتأثرين متعددية تصميمات المخططين للنظم هي افتقارهم للخبرة وافتقارهم الواضح "للرشد". إلا أن هذا، كما بين أولريش، ليس بهذه الصيغة بالفعل. فتعتمد كل التصميمات على افتراضات جزئية سابقة، وعلى أحكام حدود تفهم حدوداً للتبشير، وهذه أبعد، بالطبع من وصول الخبرة إليها لتبريرها. فـأي فرد يفهم مفهوم أحكام المحدود، يعرف أن المخططين الذين يسررون مفترحاتهم على أساس الخبرة، أو "الضروريات الموضوعية" يستخدمون في الحقيقة أحكام حدود، سواء كان هذا بسخريّة، أو دون انعكاسية ببساطة. فإذا كان من الممكن

مناقشة المخططين لأحكام الحدود الأساسية، فإنهم يوضعون في موقف لا يكونوا فيه أفضل بمعرفتهم وخبرتهم من المواطنين العاديين المتأثرين. ويصبح الأمر خاصاً بتبادل أحكام القيمة عن أي المقدمات يجب أن تؤثر على المخطط، وما التوابع المرغوب فيها (أو عكس ذلك).

ولكي يتم وضع المخططين المتمردين في موقف يقبلون فيه بأحكامهم للحدود، نادي أولريش بالاستخدام الجدلـي لأحكام الحدود. وتتبع هذه الفكرة من مناقشة كانت Kant "لل باستخدام الجدلـي للسبب". فبالنسبة إلى كانت Kant تكون الحجة جدلـية إذا استخدمـت بقصد حرج فقط مقابل طلب تأكـد من الصـحة مؤكـد عقائـديـا. ويمكن أن يستخدمـ المواطنون المتأثـرون بأحكـامـ الحـدـودـ ضدـ المـخـطـطـينـ فيـ هـذـاـ النـوعـ منـ الطـرقـ. ويـكونـهـمـ التـاكـدـمـ منـ أـحـكـامـ الـحـدـودـ الـبـدـيلـةـ مقـابـلـ المـخـطـطـينـ فيـ الـعـرـفـ الـكـامـلـةـ بـأنـ هـذـهـ تـعـكـسـ أـحـكـامـ قـيمـ شـخـصـيـةـ فـقـطـ. ويـكونـ هـذـاـ جـيدـاـ بـدرـجـةـ كـافـيـةـ لـتـقلـ عـبـهـ إـثـبـاتـ إـرـتـفـاعـ وـعـلـوـ أـحـكـامـ الـحـدـودـ الـخـاصـةـ بـهـمـ. وبالـعـمـلـ بـهـذـهـ الطـرـيقـةـ، يـصـبـعـ المـتأـثـرونـ قـادـرـينـ عـلـىـ توـضـيـحـ ثـلـاثـ نـقـاطـ ضـرـورـيـةـ:

- أن مقتـراتـ الخبرـاءـ تـحـكـمـهاـ أـحـكـامـ الـحـدـودـ،
- أن مـعـرـفـةـ وـخـبـرـةـ الخبرـاءـ لـيـسـ كـافـيـةـ لـتـبـرـيرـ أـحـكـامـ الـحـدـودـ الـخـاصـةـ بـهـمـ، أوـ رـفـضـ تلكـ الـخـاصـةـ بـناـقـدـيهـمـ،
- الخبرـاءـ الـذـيـنـ لـازـالـواـ يـسـعـونـ لـتـبـرـيرـ تـوصـيـاتـهـمـ عـلـىـ أـسـاسـ "ـالـعـرـفـ"ـ وـالـخـبـرـةـ يـكـونـواـ، فـيـ الـحـقـيقـةـ، مـسـتـخـدـمـينـ أـحـكـامـ الـحـدـودـ عـقـائـديـاـ، أوـ بـسـخـرـيـةـ ثـمـ لـاـ يـؤـهـلـهـمـ أـنـفـسـهـمـ بـعـدـ ذـلـكـ.

ويـوفـرـ الاستـخدـامـ الجـدلـيـ للـسـبـبـ، عـلـىـ ذـلـكـ، لـكـلـ منـ الـجـانـيـنـ مـوقـفـاـ مـتسـاوـيـاـ للـحـوارـ الـعـقـولـ.

ويـكـنـ أـنـ يـكـونـ القـارـيـءـ الـلـمـاحـ قدـ لـاحـظـ أـنـ هـنـاكـ فـرـقـ مـعـنـويـ بـيـنـ مـنـهـجـيـتـيـ أولـريـشـ وـشـيكـلـانـدـ فـيـ أـنـ اـهـتـمـامـ أولـريـشـ يـنـصـبـ فـيـ التـعـاملـ معـ أـمـورـ مـعـيـنةـ لـلـقـوـةـ وـالـسـيـطـرـةـ، وـالـتـيـ لـمـ يـكـنـ لـدـيـ شـيكـلـانـدـ بـالـنـسـبـةـ لـهـاـ إـلـاـ قـلـيلـ لـقـولـهـ. وـسـيـتـمـ التـعـاملـ معـ الـقـيـودـ حـتـىـ عـلـىـ جـهـودـ أولـريـشـ فـيـ هـذـاـ الـمـجـالـ الـمـلـيـ بـالـمـشاـكـلـ فـيـ الـقـسـمـ (ـ٦ـ-ـ٩ـ).

٥-٩ تجربيات النظم الحرجية عملياً: مثال لاستراتيجية الشرطة نجاه حملهم أسلحة دفاعية

9.5 CSH IN ACTION: THE EXAMPLE OF POLICE STRATEGY TOWARDS THE CARRYING OF OFFENSIVE WEAPONS

١-٥-٩ ١-٥-٩ مقدمة

يوثق المثال التالي تطبيق CSH على مجال دراسة رئيسية في قوة بوليس مدينة لندن Metropolitan Police Force in London . تم تطبيق تحليل النظم المرنة في الأصل ، ووُجد أنه ينال بمعونة نوع البيئة التي يواجهها في هذه الحالة . وكان أحد الأسباب هو أن SSM استثنى تقريباً في التصميم للعمل في المنظمات مثل الشركات ، والمنشآت ، وما شابهها . فيصعب ظهور تأثير الصعوبات ، والمشاكل الاجتماعية على مستوى الماكرو التي تظهر فيها على كل مرحلة التطور الرئيسية لـ SSM . والأكثر من ذلك ، تتطلب طبيعة الأمور التي تتم مراجعتها منهاجاً قادرًا على اختراق المواقف المتعارضة لهؤلاء المشمولين والمتأثرين . ولم يكن متوقعاً أن يعمل قيد "الجدوى الثقافية" بصورة موجبة جيداً ببساطة في موقف الوكالات المتعددة هذا . فلم يشكل الممثلون ائتلافاً مفككاً باهتمامات مشتركة أساسية والتي يمكن أن تتفق مع ، كما تم التفاوض على تصميمات النظام الاجتماعي الممكنة ، بعض توقعات التسوية . وقد اكتشفنا كل ذلك أثناء عملية تطبيق أفكار النظم المرنة على الصعوبات التي تمت مواجهتها . وفي روح تخلل النظام الشامل ، احتفظنا بعقل متفتح خاص بالامكانيات الأخرى ، وكيف ولماذا يمكن أن تثبت أنها مفيدة . ويمثل الحساب التالي إعادة عمل للدراسة الأصلية للنظم المرنة الأصلية التي تم إجراؤه مع رئيس المديرين بريدجز Chief Superintendent T. Brydges مكتشفيين كيف يمكن كشف أفضل لتجربيات النظم الحرجية وتعاملها بصورة أفضل مع التعارض على الأقلّ لطبيعة الأمور القسرية جزئياً .

٢-٥-٩ ٢-٥-٩ خلفية

المركز الأولي للدراسة كان لامبث بورو Lambeth Borough في لندن . وتم تعيين ١٢ مثلاً ، أو وكالة مختلفة ، بالضرورة ، على أنها تعمل في بيئه المشكلة : مكتب محلي Home

Office، والبوليس (بما في ذلك وجهات نظر ضباط الاتصال المتداول في المنطقة والضباط العاملين)، والمنظمات التبغارية، والمحالات التي تبيع الأسلحة الدفاعية، ووسائل الإعلام، وخدمة المقاضاة الملكية Crown Prosecution، ومجموعة استشارات لامبث الإعلام WHY، ومجموعة Lambeth Consultative Group، والحامليون والهاجمون، والشباب، والمدارس، وهيئة المحكّم والقضاة. وفيما يلي تمثيل موجز للإثنى عشر وجهة نظر.

يمثل المكتب المحلي Home Office جانب التسخير للقانون والأمر (ويمثل البوليس الجانب العامل). إلا أن دور المكتب المحلي يتسع لأبعد من سلطة قوة الشرطة، مع مسؤوليته عن حقوق الأفراد. وهذا يقود في العادة إلى توسيع دور الشرطة وحقوق الناس. وهناك مثالان ظهر فيهما هذا التوتر، وهما قانون ١٩٥٣ لمنع الجرائم 1953 Prevention of Crime Act، وقانون ١٩٨٤ لدليل الشرطة والإجرام Police and the Criminal Evidence Act (PACE)، والتي حكم عليهما، خاصة من قبل الشرطة، بأنهما غير كافيين لمعالجة الجريمة. وطلبت منطقة رمادية هناك وهي تعريف "اشتباه معقول reasonable suspicion". وكانت النقطة المهمة الأخيرة هي أن المكتب المحلي Home Office لا يرى الجريمة كانعكاس للعوامل الاجتماعية. ويتبع هذه النظرة أن القانون يمكن أن يستخدم فقط كعائق ولا يمكن أن يوفر قوة دافعة لتنمية التغيير الاجتماعي.

وقد كان رئيس المديرين Chief Superintendent في كينينجتون Kennington في لامبث بورو Bourough يعتبر شخصاً رئيسياً من وجهة نظر الشرطة. وقد كانت بيته كينينجتون، متروبوليتان تسمى بسمعة حدوث أعلى معدلات للجريمة في لندن. وتقترح الإحصائيات أن لا بث تعاني بصورة خطيرة من حمل الأفراد للسلاح الأبيض. وكانت الشرطة في المنطقة، في سعيها لطبع المشكلة، تلجأ إلى أحكام التشريع الموجود، إلا أنه منذ عام ١٩٨٤ PACE، قيد الشرطة بمساواة الإشتباه المعقول اللازم للإيقاف والبحث بذلك اللازم للاعتقال. ومن الواضح أن هذا جعل الأشياء صعبة على الشرطة التي كانت حريصة على السيطرة تماماً على الموقف، والقضاء على الدّفاعات المرتبطة بالسلاح. وسعت التوجيهات من رئيس المديرين في كينينجتون إلى تشجيع رجال الشرطة على اكتشاف حاملي السلاح الأبيض الممكثين. وأصدر صياغة تعطي إذاً بفعاليةً لرجال الشرطة بمصادرة الأسلحة الدفاعية دون الحاجة إلى اعتقال، أو توقيع غرامة.

ودعت منظمة ضباط الشرطة الرئيسين Association of Chief Police Officers (ACPO) إلى ثلاثة تغييرات في التشريع لكي تقاوم الجرائم المصاحبة بالأسلحة الدافعية. أولاً، تقليل نفعية الإثبات اللازم للإثبات المعمول، وثانياً، الحق في محاولة الاعتماد على الملاصقة، وثالثاً، تحديد قانون الأسلحة الدافعية ليشمل الأسلحة من نوع البقاء للأصلاح. وعبرت ACPO عن الرأي القائل بأن المحاكم تساهل جداً، وتقبل بالفعل أن المهاجمين المتهمين كانوا يدافعون عن أنفسهم.

وجادل ضباط الشرطة ذوي الصلة الوثيقة بالمنطقة Police Community Liaison Officers (المديرون ورؤساء التحقيقات المشمولين في مجموعات الاستشارة) أن التعليم هو المفتاح للحل طويل الأجل، مدعما بخط قانوني شديد. ونادوا بتعليم يغرس القيم التقليدية، ويهدف إلى القضاء على طبقات المجرمين. وشملت الطرق المقترنة سماحا بمعلومات توضح تفاصيل القوانين الخاصة بحمل السلاح الأبيض (السكن).

ويعتبر ضباط العمليات Operational Officers (رئيس الفاحصين، والفاحصين، والرقاباء، وعسكر الشرطة) أن هناك ثلاثة أسباب مميزة للزيادة الواضحة في استخدام السلاح الأبيض: الإثابة والخاضن التكفلة، وسهولة الإخفاء، والقانون غير الفعال. وعندما طلب منهم وصف مهاجم السكن، أشار الضباط إلى السمات الرئيسية التالية. يتراوح أعمار مثل هؤلاء المجرمين بين ١٤، و٣٠ عاماً، وهم من الذكور، ولديهم إدانات سابقة، وعاطلين، وفقراء المسكن، وضعيفي التعليم. وكان هناك عامل رئيسي آخر وهو العنصرية. وككل يوجد عدد من العوامل الاجتماعية المرجة التي تحتاج إلى التعامل معها إذا كان يراد علاج المشكلة من جذورها. وبالتالي، وبعد استشارة الشباب، تم تحديد أن الشرطة يجب أن تدخل بقرب أكثر مع المجتمع، مكتسبة اتصالا بالأطفال من سن مبكرة. ويكون الهدف غرس الثقة، والاعتماد، والأمانة.

وظهر رد فعل المنظمات التجارية في طرق مختلفة لقرار مجتمع تعاونية الجنوب الشرقي South-East Co-operative Society المخاض بمنع الألعاب التي تثير العدواية من المحلات. واحتجت منظمة تصنيع الألعاب البريطانية British Toy Manufacturers' Association أن هذا رد فعل أكثر من اللازم. وتعتقد شركة Rainbow Toys، مثل مصنعي الألعاب، أن إدانته التشویش كانت خطأ. وشملت ردود فعل أخرى للإدانة رئيس فحص الذي رحب بالإزالة. والأمر الذي ظلّ واقعا في الاهتمام المستمر هو المدى الذي

تصب فيه أسلحة الألعاب مواقعا هجومية في الشباب الصغير. وقد اتهمت المحلات التي تبيع أسلحة هجومية فعلية بواسطة العديد من الموجهين تجاريًا أكثر من المسؤولين اجتماعيا. وهناك العديد من السجلات المرئية لأسلحة بيعت لأفراد تحت سن ١٨ سنة، إلا أنه لا توجد أي قوانين تمنع بيع مثل هذا الكم من الأسلحة الهجومية. ورسم المكتب المحلي Home Office خطوطا إرشادية تطوعية، إلا أنها نظر إليها على أنها غير مؤثرة بصفة عامة. وسيكون عمل تشريع فعال صعبا للغاية لوجود باعة معينون، مثل تجار الحديد والأدوات المعدنية، يحتاجون إلى مقدرتهم على بيع السكاكين.

وأرجعت وسائل الإعلام المحلية إلى المجتمع حاجته إلى أن يعكس الوجهات المحلية لتأمين الحيوانات المائية. وضاحت وسائل الإعلام الوطنية بشدة مع ذلك، عاملة حول ثمان حالات جودة "القصة الجيدة": فوريا، ويصلح للتمثيل، وتشخيص، وتبسيط، ودغدغة، والتمسك بالتقاليد، الاتصال المهيكل، والخداثة (قصص الجريمة التي عادة ما تستخدم في البيع للمواطنين). وكان نوعا وسائل الإعلام متأثيرين بعواقب الناس، إلا أن كل منهماأخذ زاوية مختلفة.

وقبلت (CPS) Crown Prosecution Service أن مشكلة السكين كانت غالبة، إلا أنها اعتبرت أن الإجراء المتخذ متساهل للغاية. كما احتجت أيضاً أن الشرطة توفر في أغلب الأحيان معلومات غير كافية لدعم الاتهامات "لقصد استخدام" الأسلحة الهجومية. ويرحلد هذا التفاوت مصدر المخصوصة عندما تنقل مشاكل الجريمة من الشرطة إلى CPS.

وتعزز مجموعة استشارات لامبيث Lambeth Consultative Group أن هناك خمسة أمور مناسبة: السعي لتشريع جديد خاص بحمل السكين، ومراجعة قوي الشرطة "للوقف والبحث stop and search" ، ومنع بيع الأسلحة الهجومية للأحداث، ومراقبة إعلانات المجالس، وعمل حملة تعليمية بالاستشارة مع الشرطة المحلية.

وتمثل مجموعة لماذا الصغار بدون مساعدة? (why helpless youngsters?) WHY مجروحة ضغط موجودة في لندن، وهدفها الرئيسي هو منع الصغار من الناس من حمل الأسلحة الهجومية. وتم وضع ثلاثة حلول. أولاً، ارخاء معايير الإشتباه المعقول، والسماح بذلك للشرطة بتلبية طلبات العامة من الناس بإجراء أكثر شدة. ثانياً، ترويج برامج التعليم من سن الثامنة أو التاسعة سنوات. ثالثاً، التشريع بتقييد مبيعات الأسلحة

الهجومية.

وتم التعرف على وجهات نظر الحاملين والهاجمين، إلا أن هذا وضع بعض الصّعبويات الرئيسية. وظهر الاتصال "الأوثق" المتأخّر عبر نوادي الشباب، ونوادي الأفرو كاريبيان Afro-Caribbean clubs، ومراكيز كفالة الشباب. وتواجهت التبريرات التالية من ناديين: هناك خوف من الاعتداء على الفرد، وهناك حالة مصاحبة بحمل السكين. والأكثر من ذلك، لقد استخدمت السّاكين لتأمين اللصوص من "الناس الأغنياء". وعادة يستخدم مثل هذا التمييز للثروة في تبرير أفعال السرقة.

وأثناء الدراسة، تم الاتصال بسلطة التعليم الداخلي بلندن Inner London Education Authority وسئللت إذا كان من الممكن عقد مناقشات في المدارس مع الأطفال. رفض الطلب. وكشفت النقاط التالية من خلال وسائل أقل مباشرة. تذكر مدارس الأطفال ثلاثة أسباب رئيسية التي تم توضيحيها من وجهة نظرهم لماذا يتكرّر حمل السّاكين: أنها موضة، والساكين متاحة، وفي تفسيرنا، أنها طبقاً لأساطير معينة. وتحاول المدارس أن تعامل مع هذه الصّعبوية بالهار، وإخطار والديه. وقد أخذت بذمة تطوير منهجيات المدرسة بإيقاف الطفل عن القراءة، وإخطار والديه. وقد أخذت بذمة تطوير منهجيات School Curriculum Development Committee في الاعتبار ترويع القواعد المناسبة في المدرسة، على أمل توليد المسؤولية الاجتماعية.

وتعتبر هيئة المحكم والقضاة نفسها متزنة تماماً بالنسبة إلى مشاكل المجتمع، حيث إن أغلبية المحكم والقضاة هم حكام أو قضاة مستقرّين لهم علاقة مباشرة مع المجتمع. وفي تداولاتهم يبدو أن التضمينات الاجتماعية للمقاضاة تقدر تقديرًا كاملاً. فيظهر حمل السلاح أيضًا في أكثر من بيئة اجتماعية.

وتم النظر في مبادرات رئيسية جديدة في العديد من الأماكن من قوة شرطة المدينة Metropolitan Police Force نقش فيها تصميم النظم الاجتماعية المخططة هذا هو ذلك الخاص بحمل الأسلحة الهجومية. دعانا تناول الأفكار الأساسية للتّصميم، قبل نسبته، في بيئة المناقشة السابقة، لأول تشغيل خلال الإثنى عشر سؤالاً تجريبياً (وسوف نعود إلى هذا المثال في الحالة الدراسية التي سنطلب منك أن تعالجها، في نهاية هذا الفصل).

تم وصف المنهج متعدد الوكالات في بيئة لامبث على النحو التالي:

"لقد صمم لتتابعة هدف تعريف وتحديد موقع الوكالات الاجتماعية الرئيسية، بهدف تصميم وتنفيذ تنظيم أفضل لمنع حدوث جرائم اجتماعية في المجتمع من خلال لا مركزية خدمات المجتمع، واعتماداً على أساسيات مخططات المساعدة الذاتية ومراقبة دعم الجيران، والتحالف الجغرافي لحدود وارد Ward، والتسخير بواسطة المجلس المحلي، بفرض توسيع وسط محلي متعدد الوكالات (كاربضي) في هيكل هرمي للاستشارة واللوحة والمراقب محاسبياً بالنسبة إلى أعمال مجتمع البرية البيئي".

ويستخلص الحساب السابق مجالات الأمور الرئيسية التي تهم مشكلة حمل الأسلحة الهجومية. وسوف نوجه إنتباهاً الآن إلى دراسة كيف يمكن تطبيق تجربيات النظم الخرجية في مثل هذه البيانات.

٣-٥-٣ تطبيق فئات التجربيات الموجة الأولى في عشرين 9.5.3 Applying the first wave categories in twenty

Critically Heuristic Categories

في هذا المثال ، سوف نركز على أول جزء من تجربيات النظم الخرجية ، مستخدمين ١٢ فئة تجريبية خرجية ، في حالة " يكون is " لاستجواب تصميم النظام الاجتماعي المقترن لمنهج الوكالات المتعددة لحمل أسلحة هجومية . وسوف نفعل ذلك بقدر ما تسمح به معرفتنا للموقف . وفي الحالة الدراسية سوف نطلب منك على ذلك أن تؤدي نفس التحليل في حالة " يجب ought " ، معأخذ العلماء المختلفين ، والأغراض المختلفة ، الخ في الحسبان ، وإنتاج تصميمات لنظم اجتماعية مختلفة . ويجب بعد ذلك عمل نقد شامل للاستراتيجية المقترنة .

وفي النهاية نحتاج إلى تعريف S ، تصميم النظام الاجتماعي . وترتبط S بقوة شرطة المدينة Metropolitan Police Force ، وبصفة خاصة في لامبث بورو ، مع دعمها القوانين المرتبطة بحمل الأسلحة الهجومية . ونهتم بتصميم استراتيجية الشرطة ، وبصفة خاصة من خلال تقديم منهج الوكالات المتعددة ، تجاه حمل الأسلحة الهجومية . دعنا نبدأ الاستفسار .

(١) من هو العميل الفعلي لتصميم ٤٥

"التصميم" طبقاً للأغراض المحددة لتأسيس قوة شرطة المدينة، هو لسيادة القانون على الأرض. ويفترض أن المستفيدين هم هؤلاء الذين يقطنون في مجتمع المدينة Metropolitan Society، بما في ذلك المهاجمين الذين يمكن أن يعاد تشكيلهم كما هم معروفون من قبل المشروع.

٤) ما الغرض الفعلي من تصميم ٥

القصد الموضح مقدم في الاستجابة للسؤال (١) السابق. فتحن مهتمون الآن بتعريف التوابع الفعلية لعملية هذا القصد. ويكون هذا صعباً نظراً لأن كل التوابع تقذف بشكل توابع أكثر. ويمكن فهم توابع تصميم ٥ من خلال استجابات الأطراف المهمة فقط. ويمكننا استخلاص بعض الأمثلة من الخلفية للموقف المقدم أعلاه.

ويكون أحد التوابع الرئيسية للنظام القائم (سابق للوكالات المتعددة) هو إحباط ضباط الشرطة الشموليين في محاولة تنفيذ القوانين المحددة من قبل المشروع. ويظهر السبب الرئيسي بأنه الصعوبة في مساواة الإشتباه المعقول اللازم للإيقاف، والبحث عن ذلك اللازم للاعتقال. ومن الممكن أن يقود المنهج متعدد الوكالات المقترن إلى بعض من العلاج للموقف الحالي. ويمكن أن يأتي ذلك إما من الشمول الأكبر للمواطنين المحليين في تقليل هذا النوع من الجريمة، أو من خلال الضغط المباشر على السلطات المسؤولة عن انتاج القوانين.

وبالضاحكة، يتناول الحاملون والمهاجمون استراتيجية الشرطة تجاه حمل الأسلحة الهجومية، يقول عام، على أنها تمثل خرقاً حقوقهم في الحماية الذاتية في حالة بعض الحاملين، أو تدعم المجتمع بتميز طبقي بين "الذين لديهم والذين ليس لديهم haves and not haves". وبصطلاحات أولريش، يكون الهدف من ذلك قمع حقوق المواطنين في الدفاع الذاتي، أو دعم هيكل مجتمع الطبقتين. ويمكن لا يكون المنهج الطبقات المتعددة أي تأثير على هذا الإدراك، أو يمكن أن يقويه، مع رؤيته كطريقة لتقوية الموقف الحالي.

٥) ما معيار النجاح المبني داخلياً، بحكم توابع التصميم؟

لقد كان المعيار التقليدي هو انتشار الجريمة ، أو امتدادها مقاسا طبقا للإحصائيات النمطية . وقد قبلت هذه الإحصائيات حديثا على أنها معايير غير دقيقة جداً للجريمة وتقليل الجريمة . مثال ذلك ، أنها تعتمد على الجرائم المذكورة في التقارير فقط ، تاركة ما هو متفق عليه بصفة عامة بأنه عدد معنوي من الجرائم التي لم ترد في التقارير بسبب صعوبات مثل الخوف من الأخذ بالثأر . وبالتالي ، كانت هناك مبادرة حديثة وهي عمل مجموعة مفيدة من محددات الأداء ، والتي تعامل مع مثيلين لا يعتبرون بصورة صريحة في العادة ، مثال ذلك ، الوکالات الاجتماعية والمقيمين ومستوى اقتناعهم . وأثبتت ذلك أنه تحدي معنوي والنّتي، إذا قمت تأدیته بنجاح، سيزدوج جيدا مع مبادرة الوکالات المتعددة . والمحدد الآخر هو عدد مبادرات منع الجريمة التي نفذت . ومن الواضح أن معيار النجاح المبني داخليا للنظام لا يكون حاسما فعلا .

٤) من هو بالفعل متخذ القرار، أي من يمكنه تغيير معايير النجاح بالفعل؟

من الواضح أن علينا أن نضع في أحد الجوانب المبادرات الجديدة لمحددات التنفيذ ، حيث إنّها لم يتم إعدادها بصورة كافية بعد . ويترك هذا معيارين للنجاح: حجم مخططات منع الجريمة ، وانتشار أو انكماش عدد الجرائم .

ولا يوجد أي تعریف واضح لمخططات منع الجريمة ، إلا أنه يمكن الاستدلال عليها: المخططات المرتبطة بالوکالات المختلفة التي لديها اهتمام من وراء حدوث الجريمة الواقعه في الاهتمام ، والذين يشكلون ويفضلون السياسات أو المبادرات لكي تمنع الجريمة أو تقلل . وبهذا المعنى يكون متخذ القرار الفرد /المجموعة الذي يؤثر / يملأ الترکيز والتقطیع لمخطط منع الجريمة . وفي أغلب الأحوال يكون متخذ القرار مهنيا ، ومن الأکثر ترجيحا أن يكون قوة الشرطة .

ويأخذ المعيار الثاني للانتشار أو الانكماش لنوع الجريمة الواقع في الاهتمام ، فإنه يقودنا إلى تنوع متخلّي القرارات الممكنين . ومن الأکثر وضوحا ظهور قوة الشرطة ، والتي يمكن أن تصدر أحكاما خاصة بالجرائم الفعلية ، بدلا من تلك المذكورة في التقارير ، والتي تقرّر بالنسبة إلى ما يؤسس "الأخلاء" . "clear-up".

إلا أن معيار النجاح يمكن أن يتغيّر طبقا طرق تعریف وإعادة تعریف ما يكون

جريدة مرتبطة بالفعل بالأسلحة الهجومية. من الذي يمكنه تعديل القوانين الحالية، أو إنتاج قوانين جديدة كمتخذ قرارات. وفي النهاية، في المملكة المتحدة، إنه يكون المكتب المحلي Home Office.

ويمكن تعريف أحد متخذي القرار الإضافيين، وسائل الإعلام. فلكل صور وسائل الإعلام تأثير قوي على كيفية فهم العامة من الناس وقياسهم لنجاح الأجسام مثل قوة الشرطة. وحيث إن هذا "المعيار" يمكن أن يصبح مهما جدًا، فيجب تعريف وسائل الإعلام كمتخذي قرار.

٥) ما الشروط للاتخذيط والتنفيذ الناجحين لـ *S* التي يتحكم فيها متخذ القرار بالفعل؟

يسهم التصميم الاجتماعي، المرتبط باستراتيجية الشرطة تجاه حمل الأسلحة الهجومية، بفكرة منهج الوكالات المتعددة. من يسير ويراقب اللقاءات يمكن أن يكون له تأثير قوي على العضوية وبالتالي مدى الأمور الممكنة، والوقت المحدد لمناقشتها، الخ. وتقع المراقبة الأولية على هذا المستوى في أيدي مؤلاء الذين يسيرون اللقاءات. إلا أن المراقبة النهائية طبقاً للقنوات الرسمية تقع في أيدي المكتب المحلي Home Office.

٦) ما الشروط التي لا يتحكم فيها متخذ القرار، أي ما الذي يمثل "البيئة" له؟

تواجه صعوبات معنوية عند محاولة التعامل مع الأمور الاجتماعية على مستوى الماكرو. فطبيعة مراقبة الصعوبات الاجتماعية، أو التحكم فيها، تكون مزولة بصفة عامة. فهولاء مثل العاطلين، وأصحاب الأماكن السيئة، والذين لديهم حياة عائلية غير مستقرة وتعليم غير فعال ليسوا إلا أمثلة. ويمثل هذا النوع من الأمور الاجتماعية البيئة لمتخذي القرار في حالتنا هذه.

٧) من الذي يكون مشمولاً بالفعل كمتخطط؟

سوف يقدم للممثلين المشمولين مثالياً في منهج الوكالات المتعددة دوراً متكاملاً في الاستشارة وعملية اتخاذ القرار. ويختلط لشمول المجموعات مثل الوكالات المحلية، لذا تشمل مجموعات المدارس، ومجموعات الكنائس (في المجتمعات المسيحية) وتستبدل في مجتمعاتنا الإسلامية برجال الدين الإسلامي - المترجم)، وال المجالس المحلية والمخططون. إلا أن التخطيط الفعلي للاجتماعات الخ يرجح أن يقع مع قوة الشرطة.

٨) من الذي يكون مشمولاً على أنه "خبير" ، وفي أي نوع تكون خبرته ، وما التور الذي يلعبه بالفعل؟

يعتبر العديد من الممثلين خبراء في مجالهم الخاص بهم أو في مهنتهم الوظيفية، ولكلّ منهم مساهمة صحيحة يؤديها من خلال النقاش. مثال ذلك ، الممثل من المدارس سيكون خبيراً في تشغيل المدارس ، وأنواع الأمور التي تهم هؤلاء المسؤولين عن تطوير الأخلاق والذكاء لدى الأطفال.

٩) أين يرى المشمولون الضمان أن خطتهم ستكون ناجحة؟

يكون الضمان موجوداً تقليدياً بصورة منخفضة فقط ، إلا أنه مع منهج الوكالات المتعددة ، هؤلاء المشمولين يمكنهم أن يروا الضمان في صورة إجماع اجتماعي محلي .

١٠) من يمثل ، من ضمن المشاهدين ، اهتمامات هؤلاء التأثيرين؟ ومن يتأثر أو يمكن أن يتأثر دون أن يكون مشمولاً؟

مثالياً ، في طريقة تنظيم متعدد الوكالات للناس حول موضوع معين ، سيكون كل هؤلاء التأثيرين مشمولين ، على الأقلّ في مدى تمثيلهم من خلال الوكالة المرتبطة بها. وأحد المهام الرئيسية لهذا النوع من النهج ، هو البحث عن هؤلاء الذين يمكن أن يتأثرؤا دون أن يكون لهم نوع الشمول الذي يتطلبه أولريش . مثال ذلك ، إذا كان سترف بساطة أكبر نوعين من المشاهدين ، المهاجمين والذين يهجم عليهم ، فمن المرجح أن يستبعد النوع

الأول من المناقشات الخاصة بكيفية التعامل مع حمل السلاح الهجومي. ويدعم منهج الوكالات المتعددة بوضوح من نوع التفكير المقدم في تجربيات النظم الخرجية.

١١) هل يعطي المتأثرون الفرصة لتحرير أنفسهم من الخبراء وأخذون قدرهم بأيديهم هم؟

يعطي لمجموعة واحدة من المتأثرين على الأقل، الحاملين والهاجمين، فرصة بسيطة لتحرير أنفسهم. وتحتّم كل الموارد لتحسين الإحصائيات أو محددات الأداء المقترنة. ويمكن النظر إلى الحاملين والهاجمين، بهذا الاحساس، على أنهم ليسوا إلا وسيلة مستخدمة في تحقيق هذه الحالة. وهناك خطر أن التركيز على الإحصائيات أو المعايير الصلبة الأخرى سوف يشوّه صحة منهج الوكالات المتعددة. فهوّلء المسؤولون عن العمل على المعايير، أيًا كان نوعها، يمكنهم بسهولة أخذ موقف من المراقبة والسيطرة.

١٢) ما نظرة العالم التحتية بالفعل لتصميم ٥؟ هل هي نظرة العالم (بعض) المشمولين أو (بعض) المتأثرين؟

في الإحدى عشر استجابة السابقة ذكرنا العديد من النقاط الموجّهة لتوضيح الافتراضات الممكنة المأخوذة بالتأكيد في الاعتبار عند تطوير منهج الوكالات المتعددة بالنسبة إلى حمل الأسلحة الهجومية. وتقترح هذه الافتراضات أن نظرة العالم، بالرغم من المقاصد الجيدة للمصممين، يمكن أن تكون موضوعاً للسيطرة. ومن الصعب تصوّر أن التحيز تجاه قوة الشرطة، بالنسبة إلى هوّلء المسؤولين عن معايير الأداء، وإلى حد ما، يحدّدون العضوية والوظيفة لجموعات المناقشة، لن يكونوا مسؤoliين جزئياً عن إعداد نظرة عالم تحيزية، وتركيز وغرض للتصميم.

ولقد اعتبرنا بعضًا من التفاصيل لمنهج الوكالات المتعددة المقترن، مستخدمين ١٢ فئة تجريبية حرجة في حالة "يكون هـ". وقد اقترح مخطط أولريش أنه بالرغم من أن النهج يكون متعدد الطبقات في قصده، إلا أنه يمكن أن يتعرّض لخطر القصور في مثل

هذه المثالية عملياً. ويمكن توضيح ذلك أكثر إذا استخدمت الآلية عشر فئة التجريبية الخرجية في حالة "يجب ought" لاكتشاف أحكام الحدود البديلة. وترك هذه المهمة للقاريء في الحالة الدراسية.

٦-٩ نقد تجريبات النظم الخرجية

9.6 CRITIQUE OF CSH

لا تقلل التعليقات الخرجية التالية من الجاذبات أولريش على الإطلاق. وبدلًا من ذلك فإنها تشير إلى نوع النقاش المعنوي الذي جعله عمله ممكناً. فقد ساعد هذا العمل بصورة جوهرية على زيادة نفط الحوار في حركة النظم، وركز على أن يتناول النقاش الأمور الأساسية أكثر. وهناك دين كبير لأولريش لتحليله للمجتهد لقواعد الخاصة بمنهج النظم ولمساهمته الخاصة - منظور نظم تحرّري.

النظريّة

- ١) ينظر إلى تجريبات النظم الخرجية على أنها تناول بيئات مشكلة بسيط - قسري وليست مركب - قسري. فلا يمكن مواجهة القسر، الموجود في المعني الحقيقي والمداخل هيكلية في المؤسسات والمجتمع (معرفة الزيادة في الدقة الأكثر والممارسة المركبة للقوة)، باستخدام منهجه أولريش. وتكون تجريبات النظم الخرجية خرجية بالنسبة إلى مثاليه كانت Kant، وهيجيل، وشرشمان وليس بالنسبة إلى المادية التاريخية ماركس ومدرسة فرانكفورت للجتماعيين. فيسمح عمل أولريش لنا بالانعكاس على الأفكار التي تدخل في أي تصميم نظام اجتماعي، إلا أنه لا يساعدنا على الانعكاس على الشروط المادية التي تزداد إلى تلك الأفكار والتي تقود إلى أفكار معينة تأرجح. ومن الواضح أن التحليل الذي يؤدي طبقاً لتوصيات أولريش سيساعد على الإشارة إلى مثل هذه الشروط المادية. والذي لا يمكنها عمله هو توفير فحص أو توضيح لطبيعة وتطوير تلك الشروط. ولقد قدم أولريش الشروط المادية التي تقود إلى أفكار معينة والتي تسود لتصميمات معينة تكسب قبولاً على أنها توضيحات "الشعور العام" لما يحدث.

ب) نفس هذا الإهمال للأوجه الهيكلية وتطوير النظم الاجتماعية يعني أن توصيات أولريش ليست في النهاية إلا مثل المدينة الفاضلة لها برماس. ويظل السؤال مطروحاً: "لماذا يجب أن يزعج المشمول نفسه في أحله في الحسبان نظرات واهتمامات هؤلاء المتأثرين دون أن يكونوا مشمولين؟" والسؤال الخاص بأي طبقة، أو مجموعة، أو وكالة يكون لها القوة، والرغبة والاهتمام لإيجاد المجتمع الرشيد أز عجلت النظريين خلال القرن العشرين. ولم يتم الوصول إلى أي إجماع، إلا أن الأمر تمت معالجته على الأقل على أنه سؤال هام. وأهمل أولريش أيضاً هذا النوع من الأمور.

المنهجية

بالرغم من وجود اختراق للإثنى عشر فئة تجريبية حرجية عند استخدامها في استفسار عميق لإيجاد تصميم النظم الاجتماعية، يحدد الافتقار إلى خطوط إرشادية منهجية للإجراء والتخلل عدم النضج المنهجي للمنهج. وكما سبق أن رأينا في مثال استراتيجية الشرطة تجاه حمل الأسلحة الهجومية أنه من الممكن بصورة كاملة استخدام الإثنى عشر سؤالاً في حالي "يكون is" ، و "يجب ought" لكشف تصميم النظام الاجتماعي وكل ما يشمله. وما هو ليس ختمياً هو كيفية تكامل هذه التائج في التخلل. وقد رأينا في تجريبات النظم الخرجية منهاجاً يأتي إلى المقدمة فقط لكنه ليس ناضجاً عن طريق الاستخدام المكثف لحوالي ٢٠ عاماً. وعدم النضج هذا لا يقلل من صحة الأفكار المنهجية الأساسية، يوجد بدلاً من ذلك تحدي يمتنع لأي فرد يهتم بمعالجة الأمور عند الحافة الرائدة لتفكير النظم.

الأيديولوجية

كما سبق أن رأينا في مناقشة فلسفة التجريبات الخرجية، وضع أولريش حاجزاً ضدّ قيود تماثيليات الآلة، والكائن الحي، والتي تكرر استخدامها في تفكير النظم. إنه تأثير استعارات الثقافة والاتلاف وربما، بصفة خاصة، فكرة أن المنظمات يمكن أن تكون "سجيننا" أو نظماً قسرية (عندما لا يسلم المخططون تصميماً لهم خلاصات رشيدة) وهو أكثر سهولة في تتبعه في عمله. وليس مدهشاً، بالطبع، أن تكون

الاستعارات التي استخدمها أولريش لواجهة "العالم الراقي" الأكثر مناسبة لعقيدة نظمه المعتوية. إلا أن تأثير كل ذلك (من وجهة نظر تخلل النظام الشامل) هو أن نقد أولريش لعلم النظم، وعلم الضبط يبدو مغالياً فيه وأن الدور الهام الذي يمكن أن يقدمه السبب المفید عند نقاده في اتجاهات التخطيط، على ذلك، هو إهماله. ويتمثل هذا حظاً سيئاً لاعتماد الإجراء الاجتماعي الرشيد على ما يمكن عمله، و اختيار الوسائل الكافية - أموراً للسبب المفید - بالإضافة إلى اعتماده على ما يجب أن نفعله - أمر للسبب العملي. ونحن لا نريد أن نعمل هذه النقطة - فللخبراء دور في منهج نظم أولريش. ويمكن أن يكون ببساطة موضوع التركيز. وبالرغم من ذلك، ينصل الانطباع أن مناهج علم النظم تكون أكثر خطورة عن كونها مفيدة عند تطبيقها على أمثلة تصميم النظم الاجتماعية، وربما تكون النظرة الأفضل (وهي نظرة تخلل النظام الشامل) هي أن علم النظم يكون سليماً، ويشغل مكاناً في تصميم النظم الاجتماعية.

النفعة

- ١) بكل تأكيد لا تسعى، تجريبات النظم الخرجية، على ذلك، إلى مساعدة إدارة التعقيد مع بعد "النظم". ويجب أن يؤخذ موقعها تجاه الغاية القسرية لبعد المساهمين على أنه محدوداً أكثر للمساهمة الفردية للمنهج بدلاً من قيوده في التعامل مع التعديلة. ويجب الاتقرار بصفة خاصة على أنها اقتراح بوجود فرصة بسيطة لاستخدام تجريبات النظم الخرجية في "العالم الراقي". ويمكن النظر إلى العديد من المواقف على أنها عرض لأوجه قسرية، ويمكن أن يستند النقاش الأكثر تعددية من نوع التوضيح الذي قدمه منهج أولريش.
- ب) أحد توابع تسمية تجريبات أولريش الخرجية على أنها بسيط - قسري وليس مركب - قسري - وهذا لن يهرب من الملاحظ - هو أنه لا توجد أي منهجية نظم تناطرييات مشكلة مركب - قسري. وندعو القراء للمساهمة في مثل هذه المنهجية للطبعة القادمة من الكتاب.

٧-٩ حالة دراسية: الاستمرار مع مثال الأسلحة الدفاعية

9.7 CASE STUDY: A CONTINUATION OF THE OFFENSIVE WEAPONS EXAMPLE

٩-٧-١ مقدمة 9.7.1 Introduction

تناولنا في القسم (٩-٥) أول مرحلة من تطبيق تجريبيات النظم الخرجية على المنهج متعدد الوكالات المقترن لحمل الأسلحة الهجومية. ودرسنا الموقف باستخدام الإثني عشر سؤالاً تجريبياً حرجاً في حالة "يكون is". وتم توفير معلومات كافية في معلومات الخلفية للسماع للقاريء باكمال الدراسة عن طريق استخدامه الآن الأسئلة في حالة "يجب ought". ويجب الحصول على بعض التائج الهامة.

٩-٧-٢ مهمتك 9.7.2 Your Task

مهمتك هي التفكير بعنابة خلال الإثني عشر سؤالاً تجريبياً حرجاً في حالة "يجب ought" (انظر جدول (٢-٩)). حاول أن تتفذ التعمرين مستخلصاً أي عدد ممكن من المشاركين في التصميم، حتى تتجزء التخطيط الصادق للمنهج متعدد الوكالات. تذكر أن المثال العامل باستخدام حالة "يكون" كشف أن التصميم الحالي يكون مقيداً جداً بالنسبة إلى الوكالات المتعددة. وما است فعله مع أكمالك لهذه المهمة هو إعادة استخلاص المحدود لفهم التصميم لكي يتحدى تصميم النظام الاجتماعي الأصلي.

وكإحدى اللمحات دعنا نتناول السؤال الأول في حالة "يجب" مستخلصاً في مشاركين مكتملين بصورة أكثر والذين كانوا مستبعدين في التصميم المقترن الموجود - الحاملون / المهاجمون.

- ١) من الذي يجب أن يكون العميل (المستفيد) للنظام ؟ الذي سيحصل له أو يعدل من أجله؟

يكون الإدراك البسيط جداً للموقف هو الحامل والمهاجم، والفرد الذي يحدث عليه الهجوم وهو لاء المتأثرين من الأحداث محضر بين الإثنين السابقين معاً. وفي العديد من الحالات ينظر إلى الذين يحدث عليهم الهجوم (المكدين) على أنهم هم الذين

تخدمهم الإجراءات الموجهة للتعامل مع "المشكلة". إلا أننا إذا أمكننا تغيير الإدراك، وأعتبرنا أن المهاجم (المحتمل) هو العميل، فيجب أن يحول انتباهنا على ذلك تجاه تخفيف الشروط التي توفر للهجوم. مثال ذلك، يمكننا أن نحاول تطوير اهتمام بالمسؤولية الاجتماعية، أو تقليل اختلافات الطبقات والعنصريةات في المجتمع. ويندو أن الخطر الحقيقي يكمن في تسمية الحاملين/المهاجمين كأشياء، مع نسبة ذلك إلى موقف مختلف لهم في التحليل وجعلهم "المشكلة" بدلاً من أحد العملاء. ومن العقول افترض أنا إذا سمينا الحامل/المهاجم كعميل، فيمكنا على ذلك أن نجد أنفسنا مهاجمين الصعوبات الأولية بدلاً من علاج الأعراض.

ويكون الترحيل الرئيسي الذي يمكن أن ترغب في التركيز عليه من المجموعات المهتمة بالهاجمين المحتملين (يتم كشف التردد ب بواسطة حالة "يكون")، للحاملين/الهاجمين بأنفسهم. ويجب أن يعكس ذلك ترحيلًا في حدود التصميم. وبالرغم من المقاصد الجيدة لرمز الوكالات المتعددة الأصليّ، يتلزم توجيه انتباه حذرً جدًا لكيفية تحقق التصميم. وأساساً، كما اقترح أولريش، نحتاج أن نسأل عن العملاء، والأغراض، والمصممين للنظام وكيف يمكن تحقيق الغرض بصورة مناسبة.

فإذا كنت ستتفقد هذا التمرين في مجموعات ، يمكنك أن تسعى بصورة مفيدة لاستخدام "استخدام المشاكل *policimical* لأحكام الحدود" في تحدي تصميم النظام الاجتماعي المقترن ، والتصميمات المقترنة للمجموعات الأخرى المتواجدة من استخدام الإثنى عشر سؤالاً في حالة "يجب" .

٩.٧.٣ مهمة إضافية Further Task

كان أحد أوجه النقد التي سربت لتجريبيات النظم الحرجة في القسم السابق تركيز الأفكار المنهجية، في الحالة الصغيرة جداً للتطوير، أساساً على "الإيجاد" بدلاً من التخلل نفسه. ويمكن أن تتناول التطورات اللاحقة التي يمكن عملها لتجريبيات النظم الحرجة لكي ترتبط الأفكار المنهجية أكثر بالإجراء، والتخلل، وذلك مثلما تفعل حالياً مع التعلم التجاري. وننهتم بالتعلم عن أي تطويرات معنوية على طول هذه الخطوط لكي يمكننا أن نعزز هذا الفصل في الطبعة التالية من الكتاب.

٨-٩ قراءات إضافية

9.8 FURTHER READING

- تقدم تطبيقات النظم المترجة بالتفصيل في:

Ulrich , W. (1983). *Critical Heuristics of Social Planning*, Haupt, Berne.

- كما يجب أن يرجع القاريء المهتم أيضا إلى:

Ulrich, W. (1986). Critical heuristics of social systems design, *Working Paper 10*, Department of Management Systems and Sciences, University of Hull.

Ulrich, W. (1987). Critical heuristics of social systems design, *European Journal of Operational Research*, 31, 276-83.

Ulrich, W. (1988). Systems thinking, systems practice, and practical philosophy: A program of research, *Systems Practice*, 1, 137-63.

Flood, R. L. and Ulrich, W. (1989). Testament to conversations on critical systems thinking between two systems practitioners, *Systems Practice*, 3, 7-29.

- بالنسبة إلى النقد، ارجع إلى:

Jackson, M. C. (1985). The itinerary of a critical approach, review of Ulrich's "Critical Heuristics of Social Planning", *Journal of the Operational Research Society*, 36, 878-81.

Wilmott, H. (1989). OR as a problem situation: From soft systems methodology to critical science, in *OR and the Social Sciences*, (eds. M. C. Jackson, P. Keys, S. A. Cropper), pp.65-78, Plenum, New York.

الفصل العاشر

العودة إلى تخلل النّظام الشّامل TOTAL SYSTEMS INTERVENTION (TSI) REVISITED

لذلك فإننا ننتصل من أن الانعكاس يكون إيجابياً.

J. Habermas, in the Preface to Knowledge and Human Interests.

١-١ ملاحظة موجزة عن تخلل النّظام الشّامل

10.1 A BRIEF NOTES ON TSI

لقد ركزنا خلال هذا الكتاب على أهمية منطق وعملية تخلل النّظام الشّامل TSI لعلوم الإدارة والنّظم ، وكيف يسهم ثوابط "الإبداع" ، و"الاختيار" ، و"التنفيذ" لتخلل النّظام الشّامل في منهج قوي "حل المشكلة" للمديرين ، ومتخذي القرارات ، والمخططين ، والاستشاريين ، وكل الناس المشمولين في النّظم الاجتماعية والمشدودين بفكرة تغييرها . وهذا في أوسع مستوى هو "تخلل النّظام الشّامل total systems intervention" . "تخلل intervention" نظراً لأنّه توسيع نشاطاً سوف يوفر تغييراً بصورة حتمية ، تغييراً لكل الأنواع وصحيحاً مند البداية الأولية أيضاً ، من التأثيرات غير المرئية للتّعلم عن طريق إدخال الأفكار المبدعة الجديدة ضمن تلك القديمة البالية ، للتغيير المناسب والمتقدم في الترتيب الاجتماعي والتنظيمي . و"النّظام" ، لأننا نستخلص من ونستفسر بصورة حرجة أفكاراً غزيرة من تفكير النّظم ، أفكاراً تروج عملية تخلل النّظام

الشامل نفسها وكذلك تأييد المنهجيات التي تعتبر أنها أكثر أهمية للتخلل بطرق متنوعة . و "الشامل" ، لأننا نسعى إلى استخدام تصوراتنا من الكل للنظم وعلوم الإدارة لخاطبة المنظومة الكلية "للمشاكل" الاجتماعية والتنظيمية ، لأننا نريد أن تكون صريحة في أن ما نتكلّم عنه بمثاليه يكون شاملًا كل الممتنعين ، محصورين ، بترحاب أم لا ، في "النظم" وفي أنشطة تداخل النظم .

هذا هو ادعاءنا . فنحن واثقون أننا شيدنا طريقة جديدة متقدمة لعلوم الإدارة والنظام متماسكة نظرياً ، ومفيدة بصفة خاصة ، ولا تشمل التزاماً شاملاً بجسم تفكير أو منهج واحد فقط .

دعنا ننظر مرة أخرى الآن إلى تخلل النظام الشامل ، متبعين تخللاً واحداً كاملاً يقاد بواسطة منطقه وعمليته . و يجب أن نقدم تشغيلاً كاملاً خلاله الآن ، على أية حال ، لأننا قد أنهينا لتونا مناقشات "التنفيذ" (استخدام المنهجيات) والتي أكملت تقديمها للثلاث مراحل لتخلل النظام الشامل . مبكراً في الفصل الثالث ، استطعنا أن نعمل بإيجاز فقط خلال الثلاث مراحل مع مثال قصير . والآن مع العديد من الاستخدامات الفعلية للمنهجيات ، الموجهة بواسطة تخلل النظام الشامل ، من ورائنا ، نصبح في موقع يمكننا من أحد القاريء خلال مثال أكبر في طريق من المأمول فيه أن يكون متفقاً . وطبعياً ، سوف يحدّد ذلك المشهد لتشييد آخر قطعة من هذا الكتاب والتي لم توضع بعد في مكانها - تخلل النظام الشامل نفسه .

و عند هذه النقطة ، قد ترغب في العودة إلى الحالة الدراسية التالية ، وهي غير موجودة على هذه الصفحات . و تحتاج إلى البحث ، في مكان آخر ، عن المواقف العملية التي تتطلّب تحديات هائلة منك والتي يحاول تخلل النظام الشامل أن يساعد فيها .

١-٢ تخلل النظام الشامل عملياً: مثال مجلس الخدمة

التطوعية

10.2 TSI IN ACTION: THE EXAMPLE OF A COUNCIL FOR VOLUNTARY SERVICE

١-٣-١ مقدمة

أجريت الدراسة المذكورة في هذا القسم على مجلس الخدمة التطوعية "لويست نيوتون

"West Newton". ويستخدم منهج تخلل النظام الشامل، مع استخدام SSM كمنهجية مسيطرة خلاله لكن مع تشخيص النظام القابل للحياة في دور مدعم قوي. كما ساعدت الاستعارة الثقافية أيضاً في توضيح طبيعة موقف المشكلة، بالرغم من أنها لم تصبح ضرورية لترجمة ذلك إلى استخدام أي منهجة نظم إضافية. وقد كانت مساهمة ماري أشتون Mary Ashton، كدارسة باحثة، حاسمة في نجاح هذا المشروع.

١-٣-٣-٢ وصف الموقف 10.2.2 Description of the Situation

تعمل مجالس الخدمات التطوعية كمظلة منظمات للأجسام التطوعية واسعة التنوع الأخرى التي تواجد في عضويتها. وهي وكالات تنمية محلية غير هادفة للربح وغير حكومية. وهناك حوالي ٢٠ من مثل هذه المجالس للخدمات التطوعية في إنجلترا ومقاطعة ويلز. وتهدف مجالس الخدمة التطوعية إلى ترويج المزيد والأفضل من إجراء تطوعي في مجالاتها وذلك عن طريق:

- توفير نقطة تركيز *focal point* للإجراءات التطوعي المحلي بصفة عامة،
- تطوير مجالات جديدة للنشاط التطوعي لتحقيق الاحتياجات المحلية،
- العمل بسعة وثقة الصلة لربط الأجسام التطوعية بالمهتمين المشابهين،
- تمثيل قطاع التطوع للأجسام التشريعية المناسبة،
- تفزيذ دور طليعي *vanguard* أو تعليمي للمنظمات التطوعية الأخرى (مثال ذلك وضع نظريات نوذرية على فرص متساوية).

ويكون ويست نيوتن West Newton مجلساً كبيراً للمخدمة التطوعية Council for Voluntary Service (CVS). وتم تأسيسه عام ١٩٨٠ وهي بسرعة في الحجم والتأثير. وعند وقت عمل الدراسة كان لديه أكثر من ٣٠٠ متطوعاً ومنظمة من المجتمع المحلي تحت مظلته، ويعمل به حوالي ٨٠ من الموظفين (بما في ذلك أكثر من ٦٠ مشرف "برنامج للمجتمع المحلي" لوكالات خدمات قوي بشرية Manpower Services Commissions "Community Programme" ومساهماً)، وله عائد يقدر بحوالي ٥٠٠٠٠ جنية استرليني في السنة. ولمجلس الخدمة التطوعية سكرتير عام، وممثل السكرتير العام،

وينقسم عمله إلى سبعة مجالات رئيسية، يرأس كل منها أحد الأعضاء العاملين الرئيسيين (مثل مركز الإجراء التطوعي لممتلكات كارلتون Carlton Estate Voluntary Project Placement، ووضع المشروعات Action Centre، ومشروع تعليم ومعلومات الكحوليات Alcohol Education and Information Project).

وقد واجه مجلس الخدمة التطوعية بوسط نيويورك صعوبات بسبب عدد من "المشاكل" ، إلا أن المشكلة التي يركز عليها المشروع تهم بصعوبات معينة واجهتها لجنة منفذيه Executive Committee. فقد كانت تحاول هذه اللجنة أن تلاحظ وتراقب المنظمة الموسعة بسرعة في بيته مضطربة . واستمر في العمل بنفس الطريقة التي تم تأسيس CVS في البداية عليها ، لقاء كل ٦ أسابيع لمدة ساعتين مبر مجانين . ولم تظهر لجنة المنفذين المرونة أو الوسيلة للاستجابة لاحتياجات CVS في وسط نيويورك ، وكان هناك إدراك واضح بأنها غير فعالة.

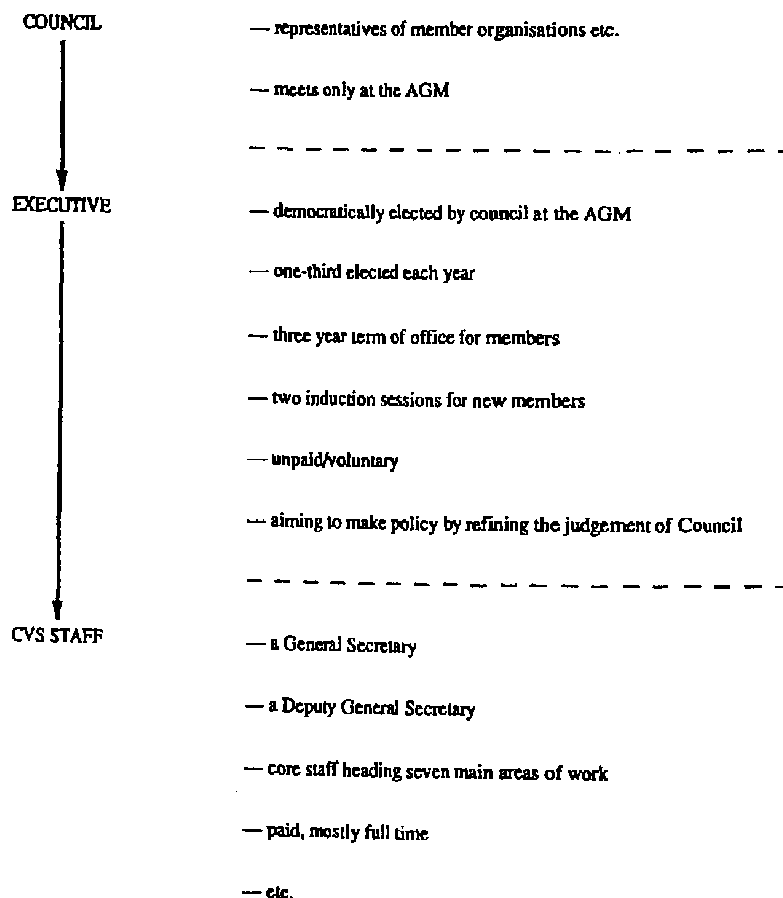
وببدأ المشروع بجمع معلومات عن لجنة المنفذين ، هيكلها ودورها ، والرؤى التي يرآها أعضاؤها بأنفسهم وكذلك العاملين في CVS.

وكانت لجنة المنفذين تابعة للمجلس في هرميّة CVS . وكان المجلس مكوناً أساساً من ممثلي المنظمات الأعضاء ، ويلتقي مرة كل سنة في لقاء سنوي عام Annual General Meeting . وكانت لجنة المنفذين تختلف عن طريق الانتخاب الذي يقرّاطي من قبل المجلس في اللقاء السنوي العام . وكان كل عضو في اللجنة ينتخب لثلاث سنوات مع تغيير ثلث الأعضاء بالانتخاب كل سنة . وعقدت جلسات استدلاليتان لأعضاء اللجنة الجدد . وكانت العضوية في اللجنة دون مقابل مادي يدفع للأعضاء ، بالطبع . وكان عمل المنفذين وضع سياسة عن طريق تمثيل وتنمية الحكم الواسع للمجلس ، وترجمته إلى خطوط إرشادية محددة للعمل بواسطة CVS . وتظهر هذه العلاقات في شكل (١-١٠).

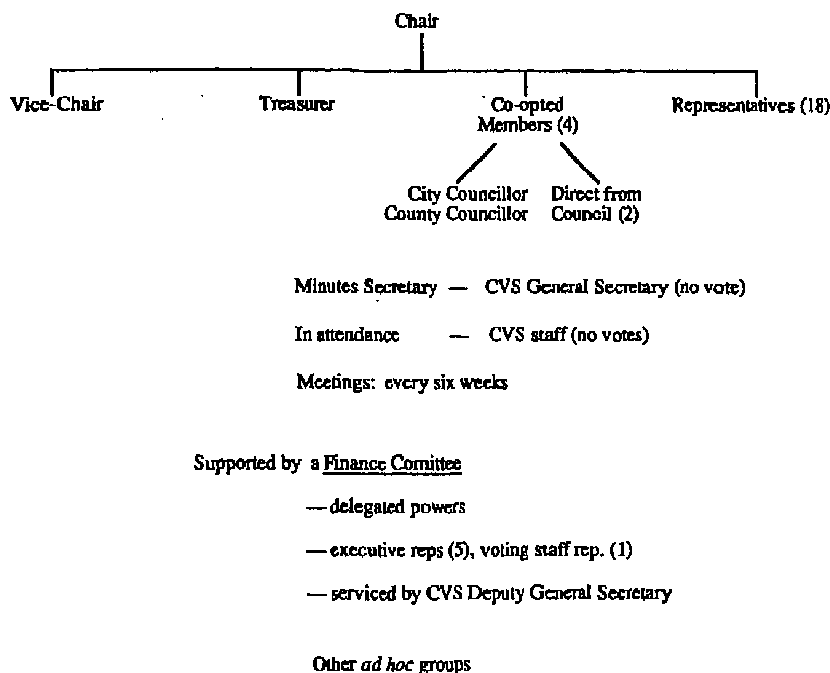
ويظهر الهيكل المحدد للجنة المنفذين في شكل (٢-١٠) . وتحتوي اللجنة على رئيس ، ونائب رئيس ، وأمين صندوق ، و ١٨ ممثل آخر يختارهم المجلس و ٣ أعضاء مختارين (مستشار المدينة ، ومستشار المنطقة ، وإثنين من المجلس مباشرة) . وكان السكرتير العام لـ CVS سكرتير مذكرة وبالتالي لم يكن له حق التصويت ، وكان يمارس تأثيراً قوياً من خلال معرفته (فرد في مرتبة عليا يعمل وقتاً كاملاً في اللجنة) وقوّة

للشوشية. وكان بقية أعضاء CVS الآخرون يحضرون، دون أن يكون لهم حق التصويت أيضاً.

وكانت لجنة المُنفذين تحصل على دعم في عملها من لجنة التمويل Finance Committee. وكانت تتمتع بقوى مفروضة لها، وتلتقي مرة كل ٦ أسابيع، وتقديم تقاريرها ووصيات للجنة المُنفذين لدراستها واتخاذ اللازم بشأنها. وكان يخدمها مساعد السكرتير العام لـ CVS، وكانت مؤلفة من ٥ ممثلين للمُنفذين وممثل للعاملين أصحاب الحق في التصويت. وبين الحين والحين كانت لجنة المُنفذين تشكل مجموعات خاصة *ad hoc* للاحتجة تطورات معينة ورفع تقارير عنها.



شكل (١٠-١) هيكل مجلس وست نيوتن للخدمة التطوعية.



شكل (٢-١٠) هيكل لجنة المتفذين لوست نيوتن.

ووُجِدَت العناصر طريقها إلى جدول الأعمال للقاءات لجنة المتفذين من مواقع متعددة. فيمكن أن تتوارد من السكرتير العام، ومن لجنة التمويل، ومن المجموعات الخاصة، ومن العاملين الرئيسيين الذين يرأسون مجالات عملهم، أو ببساطة كتسليمات متفذين (خاصة من الرئيس وأعضاء لجنة المتفذين في الخارج). وكان هناك بعض الترشيح filtering للعناصر التي تطرح للمناقشة، عادة عن طريق السكرتير العام، إلا أنه بالرغم من ذلك كان جدول الأعمال محملاً بأعمال زائدة بصورة كبيرة. وأصبحت اللقاءات طويلة وقاسية. وكان هناك شعور، من قبل كل من المتفذين والعاملين، أن اللجنـة لا توفر التوجيه اللازم. وكان ثلثا الأمور التي تعرض للمناقشة خاصة "بالإدارة" بدلاً من الأمور السياسية policy matters التي يفترض أن يركز عليها أعضاء لجنة المتفذين.

وبعد لقاءات اللجنـة، كانت تمرّ مذكرات إلى كل رؤساء الأقسام للمناقشة. وكان السكرتير العام، ومساعد السكرتير العام مسؤولين عن توجيه تنفيذ السياسة كما

تقرّر في اللقاءات.

ولكي يحدّد ما يشعر به الناس بالنسبة إلى جنة المُنفَّذين، تم عمل لقاءات شخصية مطولة مع ٨ من أعضاء بحثة المُنفَّذين الرئيسيين، و٩ من العاملين. وتمت متابعة كل منها بقابلة شخصية بعد ذلك في الدراسة، ومع التأكيد من أنّ الذين تعقد معهم اللقاءات الشخصية قد أملوا بمعنى الموضوع (تم استخدام أسلوب "عمل تشييل إدراكي cognitive mapping" والذي طوره إدين Eden لهذا الغرض). وقد أرسلت قائمة أسماء لا تتحمل أي أسماء لكلّ أعضاء بحثة المُنفَّذين، وكل العاملين الذين حضروا اجتماعات اللجنة (٣٥ قائمة ككلّ).

ويزيد من التلخيص، انقسمت نظرات أعضاء بحثة المُنفَّذين إلى هؤلاء الذين لديهم "توجه كفاءة كفاءة efficiency orientation" ، وهؤلاء الذين لديهم "توجه متشكّل suspicion orientation" . وكان الموجهون للكفاءة محبطين من عدم مقدرة المُنفَّذين على جعل الأعمال الهامة تؤدي. وقد شعروا أن جداول الأعمال طريقة للغاية وليس لها أولويات. وأرادوا أن يأتي كل عنصر بوصية واضحة. وأصبحت اللقاءات تعجز عن التقدّم، واعتقدوا أن هذا بسبب حمل العمل الزائد للغاية، والقصور الزمني في وقت المناقشة، ويسبب أن الناس يحضرُون "ببرود" دون تنظيم المعلومات. والأسوأ، كانت هناك تدريبات ضعيفة للمجنة، مع تسع جانبي، وأوامر موجوّدة لا تناقش. وشعر الموجهون للكفاءة أن المُنفَّذين لا يركّزون بدرجة كافية على السياسة policy . وقد كان الوقت يضيع في أمور إدارية يستطيع العاملون أداؤها بأنفسهم. ولسوء الحظ، لم يتن بعض الأعضاء في العاملين الرئيسيين بصورة كافية تجعلهم يعودونهم عن الأمور الإدارية .

وكان "الموجهون المتشكّكون" غير واثقين بصفة عامة في الأشكال الرئيسية في جنة المُنفَّذين وفي دور اللجنة. وأرادوا ترويج نقاش أكثر لعرفة ما يحدث بالضبط. وشعروا أن لدى الموظفين الرئيسيين المزيد جداً من القوة، وأن ترشيح محتويات جدول الأعمال يعني من وصول الأمور الهامة إلى المُنفَّذين. وكانت لقاءات المُنفَّذين رسمية جداً، وهرمية، وأدى هذا إلى كبت المشاركة والإبداع من الأعضاء العتاديين. وأراد "الموجهون المتشكّكون" أن يعرّفوا المزيد بما يحدث بالفعل في CVS .

ويكّن أن تسمّ نظرات العاملين أيضاً بوقوعها في نوعين إثنين واسعين. مجموعة

تري أن أوجه قصور المُنفذين تتطور كنتيجة طبيعية للنمو السريع في الأنشطة لـ CVS . ويشعرون أن CVS قد نمت بسرعة هائلة وأنه آن الأوان لعمل نوع من الفرامل . وكان المُنفذون محملون ببعض عمل زائد ، ولم يتمكّنا من توجيه الاهتمام الكافي لنظرات العاملين . والأكثر من ذلك ، بسبب الترشيح filtering الرديء ، لم تصل نظرات العاملين إلى المُنفذين . ولهذه الأسباب لم يكن مدهشاً إذا شعر بعض أعضاءلجنة المُنفذين أنهم بعيدين عن الاتصال . وكانت هناك حاجة لمزيد من الاحتراك بين المُنفذين والعاملين . وكان يمكن أن يقدم ذلك تعلماً للمُنفذين ودعمًا للعاملين . وكانت المجموعة الثانية أكثر تقداً جدًا للمُنفذين ورأت أوجه قصورهم كابتلاء ذاتي . وكانتوا يعتقدون أنلجنة المُنفذين لم تكّيف للتغيير ، وكانت على ذلك ، قالباً مرتباً بالنسبة إلى جعل الأشياء تحدث . وأنها استقطعت إلى حد كبير من الحقيقة أن عمل CVS موجود على الأرض . وكانت هناك حاجة إلى مزيد من الاحتراك مع العاملين لإيقاظ أعضاءلجنة المُنفذين . ومن اللقاءات الشخصية مع ، والمعلومات من المجموعة الأخرى بدبي ، على ذلك ، أن الأمور التالية كانت معنويةً جداً والتي كانت يجب التعامل معها :

- توفير وقت أكثر لجنة المُنفذين للتعامل مع أمور السياسة policy ،
- زيادة المهنية لتناول لجنة المُنفذين الأمور الإدارية ،
- تحسين تناول أعمال لجنة المُنفذين ،
- توليد احترام متداول بين أعضاءلجنة المُنفذين والعاملين ،
- جعل لجنة المُنفذين أكثر حرضاً وإماماً بعمل العاملين ،
- زيادة احتراك أعضاءلجنة المُنفذين بالعاملين ،
- زيادة ثقة العاملين في لجنة المُنفذين .

١-٣-٣ تحليل تخلل النظام الشامل 10.2.3 TSI Analysis

على أساس ما وُجد عن CVS في وست بيروت ، كان من السهل التفكير فيه بالنسبة إلى الكائن الحي في محاولة للنمو في نفس وقت تطبيقه في بيئه مرتفعة الأضطراب . إلا أننا أصبحنا انتبهنا مركزاً على العقل لهذا الكائن الحي - لا يضع المُنفذون "variety " تنوعاً لإدارة المنظمة . وكان يجب إعدادها بطريقة ما بالوظائف المختلفة للإدارة التي عرضها

VSM لبير Beer . وكما سترى ، أثبتت ذلك أنه استعارة مفيدة بصفة خاصة .
ويمكن أن يوفر ، على ذلك ، تقليل تقرير يعتمد على تشخيص النظام القابل للحياة بعض الحلول المقيدة لمشاكل جنة المنفذين . إلا أنه من المحتمل أن تهمل الأوجه المعنوية جداً الأخرى لبيئة المشكلة . فقد كان CVS لا شيء إذا لم يكن التوافق من المجموعات المختلفة ، كلها لها اهتمامات وطرق إدراك الموقف مختلفة بعض الشيء .
وكان يجب أن توجد طريقة لتوليد إجماع للتغيير عبر عناصر هذا الاشتلاف . وما كان يلزم بالتأكيد هو تغيير في ثقافة المنظمة ، حتى تصبح مستعدة لقبول التغيير خاصة إعادة التفكير في الطريقة التي تعمل بها جنة المنفذين . فإذا لم تعالج هذه الأمور فيما يلي على ذلك أن يفشل أي تقرير "رشيد rationalistic" في تحقيق تحسينات بسبب المعارضية التي أنتجتها ، أو بسبب فشلها في كسب الالتزام ، والحماس من معظم الوكالات المشمولة . وقد كانت هناك ، في الحقيقة ، اقتراحات سبق إنتاجها داخليا لتحسين أداء جنة المنفذين . وكانت جيبلة بدرجة كافية وكان من غير المرجح لنا ، كخارجين ، أن نكتشف أي حلول سحرية لم تحدث لهؤلاء الذين يعيشون بالفعل في الموقف نفسه .

وكان دور المشروع ، على ذلك ، النظر إليه على أنه يتيح "ثقافة" للتغيير في المنظمة ، وتغيير لا يدافع عن أي مجموعات في "الاشتلاف" . وفي نفس الوقت ، بالطبع ، يجب أن يتحقق التصميم المحتمل معايير علم الضبط للقابلية للحياة . ويجب أن تصبح جنة المنفذين "عقلًا" فعالا . وقد ذلك لاختيار SSM كمنهجية مسيطرة . وترتکز على افتراضات "مركب - تعددي" وبين بوضوح اهتمامات استعارتي الثقافة SSM والاشتلاف بصفة خاصة في إجراءاتها . وكان هناك أيضا ترجيحا للدور VSD كمنهجية مدعومة ، تعضد SSM في التعامل مع التركيب (التعقيد) بسبب أنها فريدة في توضيح فهم الأمور المرتبطة بالعقل (التعلم ، والتفكير للأمام ، الخ) .

وأخيرا ، لقد بدأ أن هناك حرص على الأوجه السياسية المعنوية لبيئة المشكلة . وهذا ، في أوقات معينة ، يأخذ الموقف لأبعد من التعددية ، تجاه نهاية الخلاف والقسرية بعد "المشاركين participants" . فقد كان هناك خلاف بين بعض الموجودين في جنة المنفذين وبعض العاملين ، وفي جنة المنفذين ، بين هؤلاء السعداء بترك المسؤولية "لتشغيل العرض running the show" للعاملين ، وهؤلاء الذين مالوا إلى التشكيك في دوافع الموظفين الرئيسيين . ومن الواضح أنه يمكن أن يهدّد موقف السكرتير العام

"كوسبيط" هام بين لجنة المندوبين والعامليين بأي إعادة تصميم مقترحة للمجنة المندوبين. وكان يجب توجيهه انتباه خاص للأفراد الأكثر تأثيراً المصاحبين لمجموعات الاهتمامات المختلفة لكتسب دعمهم وثقتهم. إلا أنه، في هذه الحالة، يمكن تناول الوجه السياسي بصورة غير رسمية داخل حدود SSM political aspect.

١-٢-٤ المشروع نفسه 10.2.4 The Project Itself

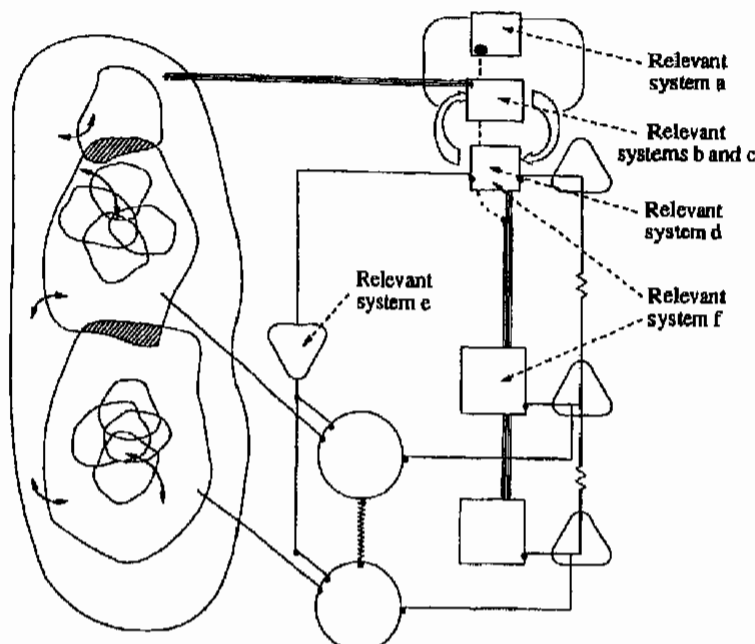
بالاستقرار على مشروع يستخدم SSM، كانت المهمة الأولى بناء "صورة غنية" لوقف المشكلة. وفي هذه الحالة، حكم بالكافية للعمل مع الصورة الغنية الفعلية التي سبق تقديمها بالفعل في القسم (١٠-٢-٢). وفي هذا، تم تحديد الهياكل والعمليات المصطلحة بلجنة المندوبين، وتم عمل تفاصيل لوجهات نظر الممثلين الرئيسيين. وكانت الخطوة التالية، على ذلك، دراسة كل هذه المعلومات واختيار بعض "النظم المناسبة": بعض الطرق التبصيرية للتنظر إلى عمل لجنة المندوبين، والصعوبات التي تواجهها. وتم اقتراح ٦ نظم مناسبة، في الحقيقة، على النحو التالي:

- ١) نظام تشغيل السياسة *policy processing*: يتناول السياسة حتى يمكن للأجسام الأخرى أن تغفلها أو توجه بها.
 - ٢) نظام معرفة الاحتياجات وإنتاج الأفكار *need-seeking and idea-generating*: يساعد المنظمة على معرفة وتطوير مبادرات جديدة.
 - ٣) نظام ممثل *representative*: يوسع صورت القطاع التطوعي في أجسام اتخاذ القرار الخامسة الأخرى.
 - ٤) نظام توجيه ومراقبة *monitoring and accounting*: يطرق الدور الكلاسيكي للجنة الإدارية.
 - ٥) نظام محاسبة *accounting*: لضمان أن المنظمة تؤدي أعمالها بصورة كافية في أعين هؤلاء الذين تكون المنظمة محاسبة أمامهم.
 - ٦) نظام دعم العامليين *staff support*: يوضح بصورة خاصة الدعم تجاه هؤلاء المختارين لإدارة المنظمة.
- وأثناء العمل على النظم المناسبة، حدث للمحللين أن الكثير من تفكيرنا كان

موجهاً بالأدوار التي يمكن أن تؤديها أي إدارة أو "ما بعد النظام meta-system" سعياً لمراقبة مجموعة من العمليات مرتقة التركيب (التعقيد). وفي كلمات أخرى، كنا نفكر في مصطلحات "علم الضبط". واتخذ قرار بجعل ذلك واضحاً، ولرؤية ما إذا كانت نظمنا المناسبة "غطت الأرضية covered the ground" بالنسبة إلى تحقيق وظائف ما بعد النظام أم لا. وقفت تأدية ذلك عن طريق تحديد وظيفة كل نظام مناسب على Beer VSM. وكان النظام المناسب (١)، تشغيل السياسة policy processing، وأوضحاً أنه على مستوى النظام ٥، وكان النظaman المناسبان (ب)، و(ج)، معرفة الاحتياجات need-seeking، والتمثيل representation، على مستوى النظام ٤. وكان النظaman المناسبان (د)، و(ه) التوجيه والمراقبة monitoring and controlling، والقابلية للمحاسبة accountability، ويحملان على مستوى وظائف مراجعة النظام ٣، والنظام ٣ُ، على التوالي. بينما كان النظام المناسب (و)، دعم العاملين staff support، يعمل على مستوى النظام ٣، والنظام ١.

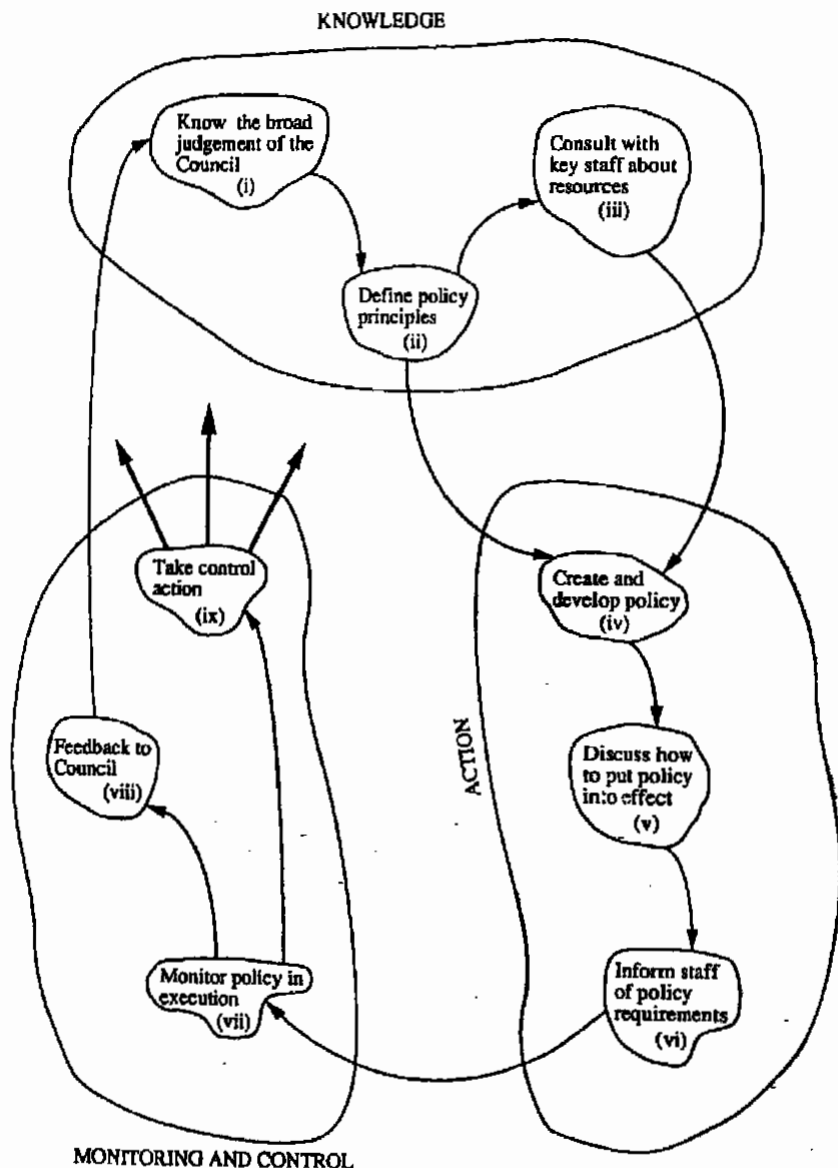
واستخلصت هذه المعلومات في شكل (٣-١٠).

وقد أعطتنا الحقيقة أن اختيارنا للنظم المناسبة كان له هذه الشرعية الإضافية من علم الضبط الثقة في أنفسنا. وكان من الواضح أننا نفكر على طول الخطوط الصحيحة إذا أردنا أن نقلم إلى لجنة المفتشين "طلبًا متعددًا requisite variety" لإدارة المنظمة. واستمر استخدامنا لهذا الرشد من علم الضبط خلال الدراسة في دور تابع، مفكرين في الوظائف التي يجب أن تؤدي في CVS بوست نيورتن. ومن الخارج، في الحقيقة، يمكن أن يشبه ذلك كمال لو كان بإمكاننا اختصار كل جمع للمعلومات، واللقاءات الشخصية واستبيانات قوائم الأسئلة، عن طريق استخدام Beer VSM مباشرةً لإتقاط أخطاء علم الضبط. وكان هذا خطأً. وكان علينا أن نولد تغييرًا في ثقافة المنظمة لإنجاح قوة دافعة "إعادة التصميم"، وكان علينا أن نمسك مع بعضنا بعض الشقاق المختلف في الائتلاف، لتأمين الدعم لكلٍّ من المقترنات. وفي نفس الوقت كان علينا أن تقفز جانبياً وندير المشاكل السياسية political problems. ويمكن للعمل الثابت فقط مع الناس الموجودين في المنظمة، حتى يصبحوا مشمولين كلية في إنتاج الاقتراحات والوصول إلى حلولهم المقترنة الخاصة بهم، أن يتناول هذه الأمور. وظلت SSM مسيطرةً إذا كان هناك أي شيء سيتغير في CVS بوست نيورتن. ولم يحدث في أي وقت أن سمع لنطق "العقل" القائد أن يحل محل تركيز "الثقافة"، و "الائتفاف" المقدم من SSM.

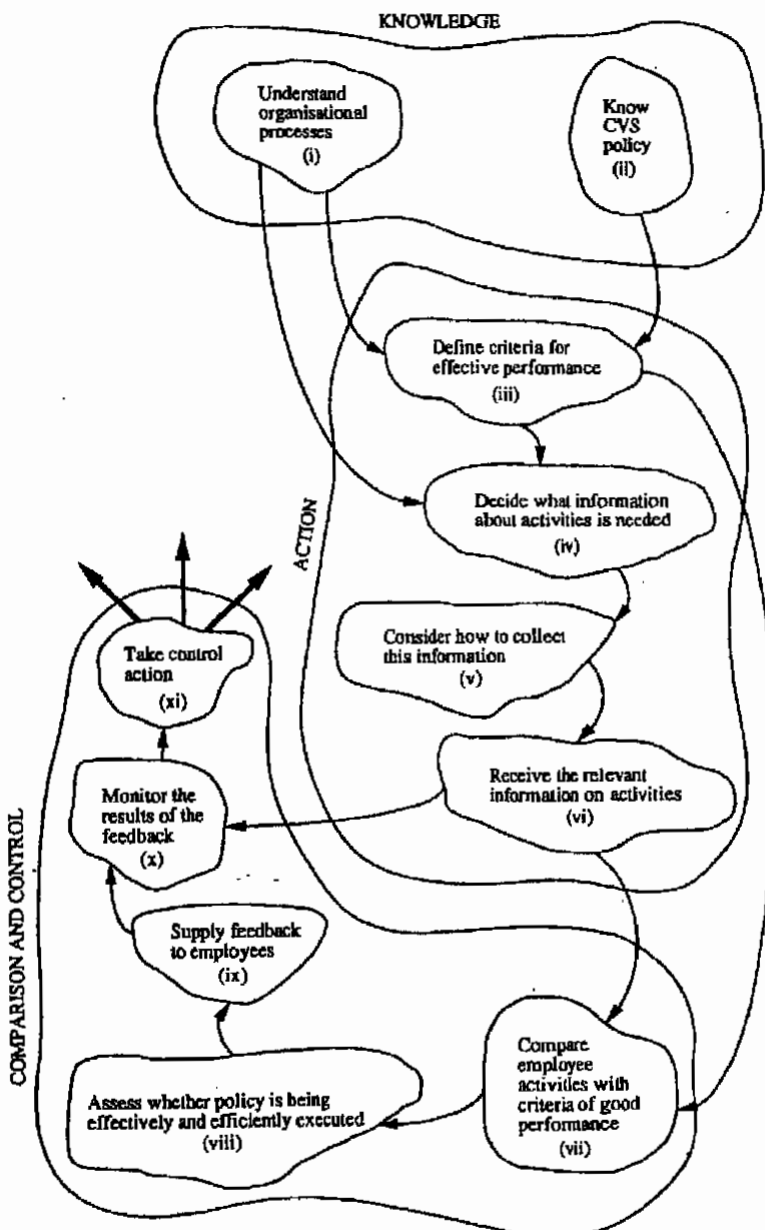


شكل (٣-١٠) الستة نظم المناسبة المرتبطة بوظائف في غذوج النظام القابل للحياة لبير ثال مجلس الخدمة التطوعية.

ورغم أن كل الستة نظم المختارة كانت مناسبة لتحسين الفعالية الشاملة لـ CVS، فقد بات واضحاً أن أربعة فقط تقع بصورة محددة في مجال الاهتمام الرئيسي - مقدرة لجنة التنفيذين على مراقبة المنظمة. وحظى النظامان "معرفة الاحتياجات"، و "التمثيل" (أدوار النظام ٤) على قليل من الدراسة ثم أُسقطا. ولن يناقشا مرة أخرى هنا، وكانت الخطوة التالية بناء "تعريفات الجذر" و "النماذج المفاهيمية" للنظم المناسبة. وتقدم تعريفات الجذر وتأكيدات CATWOE أدناه. وللأغراض المرجعية احتفظت النظم بالحرروف الأصلية التي سبق تعريفها بها أعلاه. ويبيّن شكل (٤-١٠)، و (٥-١٠) النماذج المفاهيمية التي طورت على التوالي من تعريف الجذر (١) وتعريف الجذر (د)، كما أنها قدمت كامثلة.



شكل (٤-٤) نموذج مفاهيمي لنظام تشغيل السياسة (RDa) لصالح مجلس الخدمة التطوعية.

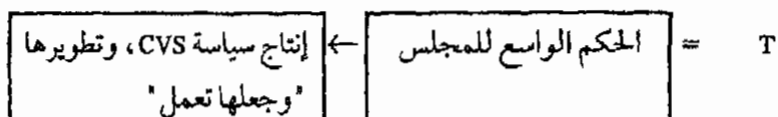


شكل (١٠-٥) نموذج مفاهيمي لنظام توجيه ومراقبة (RDa) لثال مجلس الخدمة التطوعية.

تعريف الجذر (أ): نظام تشغيل السياسة
 "تمثلت CVS لروست نيوتن نظام تشغيل سياسة يهدف إلى تمثيل الحكم الواسع للمجلس ويستطيع على ذلك أن بعد سياسة CVS، وتطويرها، ويضعها في تنفيذ فعال لحسابها، في إطار قيود الوقت، والموارد المتاحة لأعضاء لجنة المتفقين والمنظمة".

C = العاملون في CVS، المجلس.

A = لجنة المتفقين.



W = تتحمل لجنة المتفقين المسؤلية النهائية لعرض CVS بديل معين.

O = CVS لروست نيوتون، أي المجلس (العضوية).

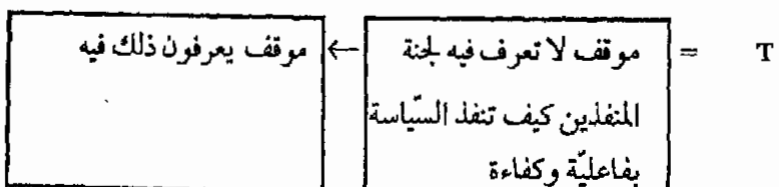
E = الوقت والموارد المتاحة لأعضاء لجنة المتفقين والمنظمة.

تعريف الجذر (د): نظام التوجيه والمراقبة

"اختارت CVS لروست نيوتن نظاماً للتوجيه ومراقبة العمليات التنظيمية المعقّدة التي يكون العاملون في CVS مسؤولين فيها يوماً بعد يوم، لضمان أن السياسة ستتفّذ بفاعلية وكفاءة في إطار قيود الوقت، والخبرة المتوفرة لدى أعضاء لجنة المتفقين".

C = العاملون في CVS، CVS.

A = لجنة المتفقين.



W = لجنة المتفقين في دورها كمديرٍ لشركة يجب أن يحرصوا على ملء جودة تنفيذ السياسة التي وضعوها.

$O = CVS$ لوست نيوتون.
 $E =$ الوقت والخبرة المتاحة لأعضاء لجنة المتفدين.

تعريف الجذر (ه) : نظام المحاسبة "تملك CVS لوست نيوتون نظام مسؤولية جماعية يضمن قابلية للمحاسبة التزيمية للمنظمة، وذلك للعصوبية والأجسام المختلفة التي تكون من وجودها كجسم خيري تعوده الحكومة محلياً، وشركة محدودة بالضمان ، في إطار سعة الموارد المتاحة حالياً".

$C = CVS$ لوست نيوتن ، العاملون في CVS ، "الأجسام المختلفة".
 $A =$ لجنة المتفدين ، العاملون المناسبون.

القابلية للمحاسبة التنظيمية ←	القابلية للمحاسبة التنظيمية	$T =$
مؤمنة	يمكن أن تكون في خطر	

$W =$ يجب أن تكون المنظمة قادرة على تناولها أعمالها بكافية للبقاء على الحياة في صورتها الحالية.
 $O = CVS$ لوست نيوتون ، الأجسام المختلفة.
 $E =$ الموارد المتاحة حالياً.

تعريف الجذر (و) : نظام دعم العاملين "اختارات CVS لوست نيوتون نظام دعم تنظيمي يمكن أن يبني ويحفظ علاقة عمل مدعاة ، ومرنة ومفيدة تبادلية بين جسم لجنة المتفدين والعاملين الرئيسيين - رافعة بذلك مستويات المعرفة ، والاحترام ، والفهم ، ومحسنة "الصحة" العامة للمنظمة ، في إطار الوقت والموارد المتاحة لكلا الطرفين".

$C =$ لجنة المتفدين ، العاملون الرئيسيون.
 $A =$ لجنة المتفدين ، العاملون الرئيسيون.

علاقة دعم تبادلية ، مساعدة ←	علاقة دعم أقل من كافية بين لجنة المندوبين والعاملين الرئيسين	= T
كل طرف يحتاج إلى معرفة وفهم للطرف الآخر لأداء وظائفهم التنظيمية الخاصة بهم بصورة جيدة.		= W
CVS لوست نيونتون ، لجنة المندوبين ، والعاملون الرئيسيون.		= O
الوقت والموارد المتاحة لكلا الطرفين.		= E

ثم نوقشت بعد ذلك تضمينات النماذج المفاهيمية مع الأعضاء الأكثر أهمية في لجنة المندوبين والعاملين. وباستخدام مجموعة من الأسئلة التوجيهية، تم استخلاص مقارنة بين النماذج المفاهيمية و " موقف العالم الواقعي ". وقد سئل المندوبون إذا كانت الأنشطة المرجوة في النماذج المفاهيمية توجد أم لا في " العالم الواقعي "، فإذا وجدت، "كيف تؤدي في الوقت الحالي؟، وهل تؤدي بصورة جيدة؟" وإذا لم توجد، أو تؤدي بصورة ردية، "هل هي مجدهية وكيف يمكن تأديتها بفاعلية في موقف "العالم الواقعي " لـ CVS بلوست نيونتون؟" ومن المقارنات، تم استخلاص جدول أعمال لمزيد من النقاش الراسخ. وهذه ركزت على المتطلبات التالية.

من النموذج المفاهيمي (١)، تشغيل السياسة :

- الحاجة لمزيد من الوقت للجنة المندوبين لتناول أمور السياسة الرئيسية ومراجعة التنفيذ، و
- الحاجة إلى طريقة أفضل لاستشارة العاملين الرئيسيين عن الأمور الأساسية لتنفيذ السياسة ، و
- الحاجة إلى هيكل فرعي تستطيع لجنة المندوبين من خلاله تحسين معرفتها، وفهمها للمنظمة التي تعد سياستها لها.
- المتطلبات لطريقة يمكن للجنة المندوبين بها توجيهه تنفيذ هذه السياسة بدقة أكبر وأن تكون ملمة بأي إجراء مراقبة لازم اتخاذه.

ومن النموذج المفاهيمي (د)، التوجيه والمراقبة :

- الحاجة إلى هيكل فرعي في جسم لجنة المتفقين يمكن أن يصبح ملماً بصورة أفضل بالمنظمة التي توجه وتراقب ،
- الحاجة لجسم يمكن أن "يهدى" بصورة محددة أموراً مرتبطة بالإدارة، بمساعدة السكرتير العام والعاملين الرئيسيين ، ولحساب لجنة المتفقين الكامل.

ومن النموذج المفاهيمي (هـ)، القابلية للمحاسبة

- الحاجة إلى طريقة لتقوية وإعطاء مصداقية للمجنة التمويل ، حتى يمكنها أن تدعم ، وتمثل الإدارة المالية بصورة أفضل للمنظمة لجسم لجنة المتفقين كلّه ،
- الحاجة إلى نظام يمكن فيه أن تتحقق اللجنة المالية مسؤولياتها التنفيذية للتوجيه والمراقبة الماليين الشاملين ،
- الحاجة إلى طريقة لتعريف احتياجات التدريب للعاملين المشمولين .

ومن النموذج المفاهيمي (و)، دعم العاملين

- الحاجة إلى هيكل يوفر أكثر من نقطة اتصال رسمية واحدة لأعضاء لجنة المتفقين مع الأعضاء العاملين الرئيسيين ،
- الحاجة إلى نظام حتى يمكن عمل استشارات مشتركة عن الاحتياجات والتوقعات ، وتوجيه مشترك للعلاقة منه .

وعلى أساس جدول الأعمال هذا ، بدأ المحللون التفكير في التغييرات الممكّنة والتي شعرنا أنها يمكن أن تساعد على تخفيف الصعوبات . وأتي معظمها من اقتراحات قدمها موظفون مختلفون في CVS في مناقشاتنا معهم . ونود بعد ذلك أن نأتي بها إلى لقاءات مع الأفراد الآخرين لقياس رد فعلهم . وكان هذا هو الحال بصفة خاصة مع الاقتراحات المحددة للتغيير ، مثل الفكرة المثيرة للجدل الخاصة بإعداد "لجنة إدارة"

مساعدة لجنة المتفذين. وكنا نعمل "كوسطاء" بين الأطراف المهمة، ونتحرك للأمام فقط مع الأفكار التي بدت تجذب الموافقة العامة، أو على الأقل فشلت في الحصول على عدم اتفاق شديد. وجعل الموقف السياسي من المستحيل ببساطة إحضار كل الممثلين المعنيين مع بعضهم بعضاً، في وقت واحد ومكان واحد، للوصول إلى مجموعة من المقترنات المتفق عليها. وكان من المرجع جداً أن يصبح مثل هذا اللقاء مشوشًا، مع أخذ المقترنات لأسفل معه. وكان لدينا أيضاً جدول أعمال من علم الضبط "مخباً" والذي احتوي على مجموعة من أدني مواصفات شعرنا أن أي تغييرات يجب أن تتحققها بجعل المنظمة "قابلة للحياة viable". وفي قمة جدول الأعمال هنالك وضع تصور لأمور إدارية ليتم تناولها "في الأسفل"، مما يقلل بذلك "التنوعية" الفياسية لأعلى إلى لجنة المتفذين المنهك سعتها في تناول أمور السياسة المعنية.

وأمّن، من خلال عملية مهلكة للوقت ومطولة للعمل للأمام والعودة للخلف وهكذا بين أعضاء هامين في لجنة المتفذين وعاملين، وتعديل ثابت للتوصيات، أن نصل إلى مقترنات نعتقد أن لها دعم عام وتحقق معايير علم الضبط. وحصلنا على جائزتنا من هذا العمل عندما تم تقديم التوصيات في أحد لقاءات لجنة المتفذين. وبينما الممثلون المعنيون كما لو كانت من صنعهم، ولم يكن هناك أي اعتراض على تشكيل لجنة فرعية للإشراف على تنفيذها. والتوصيات مقدمة في القسم الفرعي التالي.

١٠.٥.٢ التوصيات Recommendations

لقد قسم التقرير تفاصيل التوصيات إلى ثلاثة مناطق: هيكلية، وإجرائية، و موقفية.

الهيكلية

بجعل أعضاء لجنة المتفذين أقرب إلى المنظمة فقد اقترح عمل خمس مجموعات دعم في الخمس مناطق الرئيسية لعمل CVS. وتكون كل مجموعة دعم على ٦ إلى ٨ أفراد. يكون من ٣ إلى ٤ (بما فيهم الرئيس) من أعضاء لجنة المتفذين. وبالإضافة إلى ذلك يكون هناك عضو من العاملين الرئيسيين مناسب وواحد أو إثنين من الموظفين الأعلى من منطقة هذا العمل. ويستخدم كل مجموعة دعم العضو من العاملين الرئيسيين المناسب وتمثل برئاستها في لجنة الإدارة العامة.

وتحسين مراقبة لجنة المندوبين للأمور الإدارية ، ولتخفيف حمل العمل الزائد ، ولدعم السكرتير العام ومساعد السكرتير العام ، تمت التوصية بأنه يجب أن توجد لجنة إدارة عامة *strengthened finance general management committee* ، ولجنة تمويل مقروأة *committee* .

وتكون لجنة الإدارة العامة من حوالي ١٠ أفراد ، هم السكرتير العام ، ومن ٤ إلى ٥ من لجنة المندوبين ورؤساء لجان الدعم . ويتمثل دورها في دعم العمل للسكرتير العام . ويجب أن تساعد على ترحيل أمور الإدارة "الإشرافية" بعيداً عن لجنة المندوبين الرئيسية وبالتالي تخفيف أحجام العمل الزائد . كما يمكن أن تهضم الأمور الإدارية للمجنة المندوبين . وبالطبع ، كان التركيز على مجموعات الدعم .

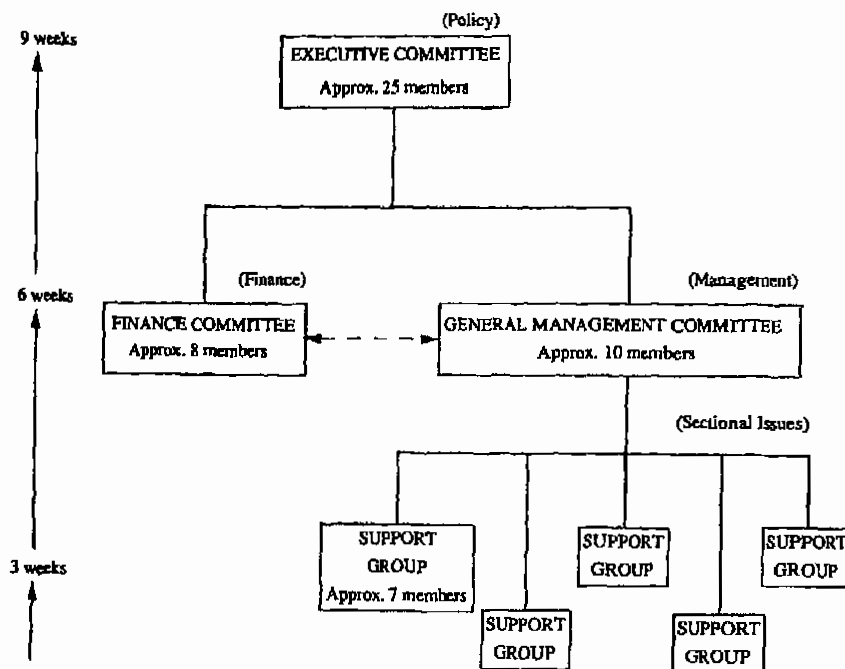
وتكون لجنة التمويل المقروأة من السكرتير العام ، ومساعد السكرتير العام ، ومن ٥ إلى ٦ من ممثلي لجنة المندوبين ، وربما مستشار مالي - حوالي ٨ أفراد ككل . وكان دورها دعم مساعد السكرتير العام . ويجب على أعضاء لجنة المندوبين الموجودين في هذه اللجنة أن يكتسبوا بعض الفطنة المالية ، ويجب التفكير في إضافة شمول استشاري خارجي . وقد أوصي بفرض كل من اللجنتين بقوة قوية من قبل لجنة المندوبين الرئيسية للتعامل مع الأمور الإدارية والمالية ، لتتوفر للجنة المندوبين الوقت اللازم للمناقشات الخاصة بالسياسة .

الإجرائية

كان النظام ذي الثلاثة أوجه (المبين في شكل (٦-١٠)) يعمل في دورة من ٩ أسابيع .

فتلتقي مجموعات الدعم خلال الأسبوع واحد أو إثنين ، مع أحد رؤسائها الأمور الهامة إلى لجنة الإدارة العامة .

وتلتقي لجنة الإدارة العامة ، ولجنة التمويل في وقت ماخالل الأسبوع من الرابع إلى السادس . ويجب أن تسجل القرارات التي تتخذ بالنسبة إلى العناصر الواقعية تحت إدراكيها في مذكرة تمرر إلى المديرين الرئيسيين . ويمكن رفع العناصر الأخرى لأعلى إلى لجنة المندوبين الكاملة بمعرفة السكرتير العام ومساعد السكرتير العام . ويجب أن تجتمع لجنة المندوبين خلال الأسبوع الثامن أو التاسع من الدورة .



شكل (٦-١٠) تسلیل رسومی للتغیرات الهیكلیة والاجراییة المقترحة لتألیف مجلس الخدمة التطوعیة.

الموقفية

لتع تطور الشاقق، مع اتصال أعضاء لجنة المتقذين المختلفين بأوجه معينة من عمل المنظمة، فقد اقترح أن يدور أعضاء لجنة المتقذين حول مجموعات الدعم. وسرف يكتسبون بذلك إدراكاً شاملأ لعمل CVS. كما يجب أن يحدث دوران أيضاً للرؤساء مجموعات الدعم.

وفي بداية توزيع أعضاء لجنة المتقذين على مجموعات الدعم، اقترح أن يطلب منهم تقليم ثلاثة رغبات للمجموعة التي يكون كل منهم أكثر رغبة في الالتحاق بها مع ترتيبها طبقاً لأولوياته في الرغبات ^{١، ٢، و ٣}.

ويجب أن يقدم لأعضاء لجنة المتقذين الجدد التخزين من قبل المجلس في اللقاء السنوي العام كتيب استدلال يحدد الهيكل الجديد لـ CVS، ومسؤولياته بالنسبة إلى

مجموعات الدعم.

بالإضافة إلى ذلك ، حلى التقرير الطرق التي يمكن أن تساعدها التوصيات بصورة صحيحة ما يراه كل فرد على أنه صعوبات واضحة مع الحالة الوظيفية الحالية للمنفذ. ويمكن أن تحسن مجموعات الدعم اتصال المنفذين بالعاملين وتساعد المنفذين على أن يصبحوا ملئين بكلفة الأمور. ويجب أن تشجع هذه الاتصالات الاحترام المتبادل ، وتزيد من تحفيز العاملين الرئيسيين وفعاليتهم ، حيث إنهم سيرون اهتماماً بمحاج علهم ، ويقلون دعماً ذي قيمة.

ويجب أن تترك لجنة الإدارة العامةلجنة المنفذين الكاملة متفرغة لتقاضي الأمور المعنية للسياسة . ويجب أن تدعم السكرتير العام في مهامه الإدارية ، وتتوفر للجنة المنفذين تغذية مرجعية أكثر معلومات عن الإدارة . وبالإضافة إلى ذلك ، كان عليها أن تصبح مركزاً لأمور مجموعات الدعم.

ويجب أن تكون لجنة التمويل المقوّاة قادرة على توفير معلومات مقدمة بصورة أفضل إلى لجنة المنفذين الكاملة ، وتتوفر لها أيضاً معلومات أكثر عولية . ويجب أن تساعده على تحسين الصورة المهنية للمنظمة .

وعلى ذلك ، وبوتجيه تخلل النظام الشامل ، تم تحقيق تخلل عميق عن طريق استخدام تنوع من أفكار النظم لمواجهة الموقف الشامل للمشكلة التي تواجهها لجنة المنفذين في CVS بوست نيوتن .

١-٣-٣ نقد تخلل النظام الشامل

10.3 CRITIQUE OF TSI

سوف نقدم بعض النقد الذي نعتقد أنه يمكن تسويته مقابل تخلل النظام الشامل ونسعي لمواجهته . كما يتواجد نقد آخر مع الوقت ، وسوف تتم الإجابة عليه في حينه .

النظريّة

١) يمكن الجدل أن لدينا الكثير من التعقيد . فقد وجهاً القاريء إلى العديد من الاستعارات والمنهجيات ، وفي قمة ذلك ، أصررنا على أنه سيصبح معتاداً على منطق ، وعملية تخلل النظام الشامل . والأكثر من ذلك ، اقتربنا أنه يمكن

بساطة تزويـد الـخمس استـعارات الرـئـيسـية المـقدـمة في الفـصـل الأول باستـعارات أـخـرى، لـلمـسـتـخدـمـين الـأـكـثـر حـنـكـة بـتـخلـلـ النـظـامـ الشـامـلـ. وـأـنـ هـنـاكـ، بـالـطـبـيعـ، منـهـجـيـاتـ نـظـمـ أـخـرىـ يـمـكـنـ شـمـولـهاـ فـيـ مـخـطـطـ تـخلـلـ النـظـامـ الشـامـلـ.

فـإـذـاـ أـرـدـنـاـ أـنـ نـحـيـبـ عـلـىـ هـذـاـ بـالـنـسـبـةـ إـلـىـ اـسـتـعـارـاتـ الـتـيـ ذـكـرـنـاـهـاـ فـإـنـاـ فـيـ الـوـاقـعـ تـبـسـطـ الـهـمـةـ لـلـقـارـيـ، عنـ طـرـيقـ جـعـلـ الـاسـتـخـدـامـ الـمـعـقـدـ لـبعـضـ الـمـفـاهـيمـ الـأـسـاسـيـةـ الـتـيـ يـسـتـطـعـ كـلـ مـنـاـ يـقـومـهـاـ. وـمـاـنـقـرـحـهـ هـوـ أـنـ الـأـفـكـارـ مـفـكـكةـ الـتـنـظـيمـ الـمـرـتـبـةـ بـالـعـلـمـيـةـ تـوـجـدـ بـالـفـعـلـ فـيـ عـالـمـاـ. وـنـشـيـرـ بـصـورـةـ مـسـتـقـلـةـ إـلـىـ الـمـنظـمـاتـ، وـالـجـمـعـاتـ، وـالـخـ، عـلـىـ آـنـهـاـ تـعـمـلـ مـثـلـ الـآـلـاتـ، أـوـ الـفـرـقـ، أـوـ تـرـتـيـبـيـ مـثـلـ الـجـنـسـ الـبـشـريـ، كـمـتـعـلـمـةـ مـثـلـ الـعـقـولـ، أـوـ تـعـمـلـ مـثـلـ الـقـافـةـ الـواـحـدـةـ أـوـ الـعـدـيدـ مـنـ الـقـافـاتـ، أـوـ حتـىـ تـسـجـنـ وـجـورـنـاـ. وـفـيـ بـعـضـ الـأـوـقـاتـ، يـمـثـلـ كـلـ إـدـرـاكـ مـنـ هـذـهـ الـإـدـرـاكـاتـ، وـكـذـلـكـ الـإـدـرـاكـاتـ الـأـخـرىـ، طـرـيقـةـ ذاتـ مـعـنـىـ لـلـتـعـاـمـلـ مـعـ الـمـوـقـعـ. وـكـلـ ماـ فـعـلـنـاـ مـعـ اـسـتـعـارـاتـ هـوـ الـقـفـزـ لـلـخـلـفـ وـلـتـمـيـزـ غـطـ يـقـعـ تـحـتـ هـذـهـ الـأـفـكـارـ، وـيـمـثـلـ فـيـ الـحـقـيـقـةـ انـعـكـاسـاـ عـلـىـ مـسـتـوـيـ عـامـ جـدـاـ الـنـظـرـيـةـ الـكـلـيـةـ لـلـإـدـارـةـ وـالـتـنـظـيمـ، وـفـيـ الـحـقـيـقـةـ "ـحـلـ الـمـشـكـلةـ"ـ الـمـعـتـمـدـ عـلـىـ الـنـظـمـ. وـفـيـ رـؤـيـةـ ذـلـكـ تـعـقـقـنـاـ آـنـاـ يـكـنـتـاـ اـقـتـراـجـ طـرـيقـةـ سـهـلـةـ تـسـبـيـاـ لـلـاحـصـالـ بـهـذـهـ الـمـعـرـفـةـ وـتـسـخـيرـهـاـ. وـقـدـ وـصـلـنـاـ إـلـىـ خـمـسـ اـسـتـعـارـاتـ نـظـمـيـةـ تعـطـيـ عـرـضـاـ عـامـاـ لـلـتـخـصـصـاتـ الـمـتـوـعـةـ الـمـوـجـةـهـ لـلـإـدـارـةـ، وـنـقـرـحـ أـنـ كـلـ الـقـراءـ يـمـكـنـهـمـ عـمـلـ شـيـءـ مـاـ لـلـمـعـرـفـةـ الـتـيـ تـكـونـ مـنـ الـحـتـمـ لـدـيهـمـ فـيـ هـذـاـ الـمـجـالـ، وـلـاـ يـهـمـ مـدـيـ صـغـرـ ذـلـكـ. وـبـالـطـبـيعـ، يـحـتـاجـ الـوـصـولـ إـلـىـ مـسـتـخـدـمـ أـكـثـرـ خـبـرـةـ لـتـخلـلـ الـنـظـامـ الشـامـلـ قـبـولـ التـحـدـيـ لـتـشـجـعـ قـاعـدـةـ الـمـعـرـفـةـ الـمـوـجـوـدـةـ لـدـيـكـ. وـلـاـ يـكـونـ الـإـطـارـ الـأـسـاسـيـ لـتـخلـلـ الـنـظـامـ الشـامـلـ، بـدـاـيـةـ مـنـ اـسـتـعـارـاتـ، صـعـبـ الـفـهـمـ وـلـنـ يـصـبـحـ أـكـثـرـ صـعـوبـةـ فـيـ الـعـمـلـيـةـ الـخـاصـةـ باـسـتـخـلاـصـ الـزـيـدـ مـنـ الـمـعـرـفـةـ.

وـبـالـنـسـبـةـ إـلـىـ منـهـجـيـاتـ الـنـظـمـ نـحـنـ نـعـتـقـدـ آـنـاـ أـدـيـنـاـ عـمـلاـ شـبـهـ بـسـيـطـ. فـتـجـعـلـ منـهـجـيـاتـ الـنـظـمـ الـمـتـعـدـدـةـ الـمـوـجـوـدـةـ "ـالـنـظـمـ"ـ تـبـدـوـ غـيرـ مـشـماـسـكـةـ كـتـخـصـصـ، وـأـنـهـاـ مـوـضـوـعـةـ لـمـسـتـخـدـمـيـ منـهـجـيـاتـ الـنـظـمـ. وـبـتوـضـيـعـ الـعـلـاقـاتـ بـيـنـ منـهـجـيـاتـ الـنـظـمـ الـمـخـلـفـةـ، عـنـ طـرـيقـ كـشـفـ اـفـتـراـضـاتـهـاـ الـأـسـاسـيـةـ، اـسـتـطـعـنـاـ أـنـ نـعـيـدـ تـشـيـيدـ "ـالـنـظـمـ"ـ كـتـخـصـصـ مـوـحـدـ لـلـتـفـكـيرـ وـالـلـيـ يـمـكـنـ أـنـ يـدـرـكـهـ الـدـيـرـونـ.

ومتخذو القرارات.

ب) يمكن اتهام تخلل النّظام الشّامل بأنه متتركز جدًا على الجنس البشري ، ومتابعة رفاهية الجنس البشري . وقد اتبعتنا هابر ماس في السعي لترويج الثلاثة اهتمامات البشرية في المراقبة ، والاتصالات ، والتحرير . وربما يفترض ذلك موقفاً أسمى بالنسبة للترتيبات الأخرى للحياة وكل الأشياء غير الحية . ولا يتعامل منهج تخلل النّظام الشّامل ، على سبيل المثال ، بصورة مناسبة مع الأمور البيئية . وبمعنى معين تهم معالجته التّلithic بتحقيق رفاهية للجنس البشري على المدى الطويل .

ولهذه المهمة فإننا ندفع ، إلى حد ما ، عن الذنب . ويكون السؤال ، كما يبدوا لنا ، "كيف يمكننا تقديم البيئة ، أو أوجهها معينة مناسبة لها ، كنوع من المشاركة في تحلينا؟" وتكون البداية الجيدة هي السجانس للفكرة ، ويمكن أن يكون تطوير منطق وعملية تخلل النّظام الشّامل الخلاصية الأفضل للخطوط الإرشادية الصّريحة التي تواجه الأمور البيئية .

المنهجية

١) يمكن توجيه إحدى زوايا مهاجمة المنهجية لتخلل النّظام الشّامل إلى "نظام منهجيات النّظم" . والإهانة الناجمة هنا يمكن أن تكون مدمرة في الحقيقة ، لأن "نظام منهجيات النّظم" لا يعكس فقط اهتمامنا بالاستعارات ، وإنما يبيّن أيضاً كيف يمكننا تنظيم مناهج "حل المشكلة" المعتمدة على النّظم . كما أنه إطار أيضاً يمكن ربطه بالاهتمامات المتنمية للجنس البشري : الاهتمامات التقنية ، والعملية والتحررية التي وضعها هابر ماس . كما يمكننا أن نجادل أيضاً أنه يساعد على تحقيق القصد الأصلي لتفكير النّظم - ذلك الخاص بالشمول . دمر "نظام منهجيات النّظم" ويمكن لحقيقة تخلل النّظام الشّامل أن تتفوّض .

وأحد الخلاصات الواضحة هي أن "نظام منهجيات النّظم" لا يزيد عن أن يكون بيت ضعيف للحمام - أن أنها توصي بمنهجيات في صناديق ، واختيار واحدة مناسبة عندما يتم تعريف بيئه مشكلة معينة ، ثم إعادةتها للخلف مرة أخرى

عندما تخلل المشكلة.

وإجابتنا هي أن "نظام متهجيات النّظم" يجب ألا يفسر حرفياً على أنه يظهر واقعياً في أشكال الفصل الثاني، فهذه هي تمثيلات رسومية فحسب لما يسمى "أنواعاً مثالياً" ideal types في علم الاجتماع. ويشيد النوع المثالي ليغيب النقاش عن طريق استخلاص بعض السمات عن إحدى المجالات الواقعة في الاهتمام. وفي حالتنا فإنّا نستخدم تمثيلات النوع المثالي لبيانات المشكلة، ولا تتوقع أن يتّفق أي إدراك "عالم واقعي" لبيئة المشكلة بالضبط مع أي واحد موجود في الصندوق. إلا أنّا تتوقع أن يلم هؤلاء الذين يتعاملون مع أمور الإدارة والتخطيط الصعب بآفكار الفصل الثاني، وإطارات النوع المثالي المطورة هناك. وهذا لأن الإطارات تشير إلى افتراضات متهجيات النّظم المختلفة التي وضعت عن بيانات المشكلة. ويجب أن تكون ملئين بأي الافتراضات التي وضعت عند استخدامها منهج نظم معين.

ب) بالرغم من تقديم تخلل النظام الشامل يوفر خططاً إرشاديةً واضحةً والتي تروق لنا من إحدى النواحي، فيمكن الجدل من ناحية أخرى، أنه مهيكل أكثر، ويقطع الطريق بالفعل على الإبداع، عملياً تحيزاً معيناً. ويكتنأ أن غيابه أثّرنا نساعد كل فرد على التفكير عبر حدود واسعة جداً من المعرفة في علوم الإدارة، وبالتالي نساعد على تجنب التحيزات التي تظهر من القيد في المعرفة. ونحن نشجع كل مستخدمي تخلل النظام الشامل على توسيع معرفتهم، وكذلك آفاقهم. وتبدو مساعدته للناس على وضع أفكارهم مع بعضها البعض في كل متعاون (لكنه ليس مغلقاً) - أفكار يمكن إذا لم يحدث ذلك أن تستخدم في صورة غير منظمة وغير متماسكة، بل ومشوشة أيضاً حساسة جداً.

نقطة إضافية هي أنّا لا نود أن نقدم هيكل عريضة جداً فقط، وإنّما نظرّ متعكسين ذاتياً بصورة حرجة عنها أيضاً. ونقرّ في تخلل النظام الشامل أن نعطي توجيهها جيداً وأصحابها عن كيفية التفكير بإبداع في البداية، من خلال الاستعارات، لكن مع التعامل بصورة حرجة أيضاً مع التضمّنات لأي إدراك جزئي يتم إنتاجه في حدود التشريعات والقيود.

ج) نقد آخر، يمكن أن يكون تخلل النّظام الشّامل عقائدياً ببساطة على مستوى منهجي، وفي منهج له أكثر من نسخة من المصادفة عنه، يكون تخلل النّظام الشّامل انتقائياً فقط. ونحن نحتفظ بأن هذا النقد يمكن رفضه عن طريق اعتبار أساسنا النّظري، والذي يكون تفكير نظم حرجـة (انظر الفصل الثالث). وفي تفكير النّظم الحرجـة تستبدل المصادفة بالانعكاس الذّاتي الحرجـة. والانتقاء هو عدو تفكير النّظم الحرجـة.

الأيدلوجية

نظهر أيدلولوجيتنا في تفكير النّظم الحرجـة. والشيء الممتع هو أن فكرة النّظم تبني منطقـاً روئـة أين توجد رفاهـية الجنس البشـري وتحـررـه. إلا أنه يمكن موجـهاً أيدلولوجـياً مثـلـماً يـكونـ عليهـ الحالـ معـ أيـ موقفـ. وـتـمـيلـ منـاهـجـ النـظـمـ الـصـلـبةـ، وـنظـمـ عـلـمـ الضـبـطـ، وـالـنـظـمـ الـمرـنـةـ إـلـىـ كـوـنـهـاـ نـظـمـ تـدـرـكـ اـجـتـمـاعـيـاـ وـنظـامـ رـعـاـيـةـ لـتـفـكـيرـ. وـيـكـونـ تـفـكـيرـ النـظـمـ الحـرجـةـ منـهـجـ انـعـكـاسـ ذاتـيـ يـدرـكـ سـيـاسـيـاـ، وـيـبـيـزـ بـأـنـهـ اـهـتمـامـ تـحرـرـيـ موـضـحـ بـصـورـةـ مـفـتوـحةـ فـيـ تـوزـيعـ مـتسـاوـيـ لـلـقـوـةـ، وـفـرـصـ تـحـقـيقـ الـاحـتـيـاجـاتـ الـشـخـصـيـةـ، وـفـيـ تـحـرـرـيـ النـاسـ مـنـ السـيـطـرـةـ الـمـفـروـضـةـ عـلـيـهـمـ مـنـ أـنـاسـ آـخـرـينـ، وـقـوـيـ أـخـرـىـ لـيـسـ لـهـمـ تـحـكـمـ فـيـهاـ حـالـياـ.

ويـكـنـ أـنـ يـعـودـ القـدـ، بـالـطـبـعـ، وـيـسـأـلـ إـذـاـ كـانـاـ اـسـتـشـارـيـنـ غـيـرـ مـحـرـرـيـ العـقـولـ بـبـسـاطـةـ، إـلـاـ أـنـهـ عـنـدـمـاـ يـأـتـيـ السـتـحـقـ الـقـسـرـيـ قـدـلاـ يـكـوـنـ يـقـدـرـنـاـ تـجـبـ هـذـهـ الـأـمـورـ. نـحـنـ موـافـقـوـنـ، سـوـفـ يـظـهـرـ هـذـاـ مـعـضـلـةـ رـئـيـسـيـةـ. مـاـ الـذـيـ يـجـبـ أـنـ فـعـلـهـ كـمـدـيـرـيـنـ، أـوـ مـخـطـطـيـنـ، أـوـ مـتـخـلـيـ قـرـاراتـ، أـوـ اـسـتـشـارـيـنـ عـنـدـمـاـ يـوـضـعـ الدـلـيـلـ الـكـامـلـ لـدـيـنـاـ قـوـيـ قـسـرـيـةـ فـيـ الـعـمـلـ؟ـ مـنـ الـواـضـعـ أـنـ هـذـاـ يـكـوـنـ نـوـعاـ مـنـ الـاـسـتـرـاتـيـجـيـةـ وـالـضـمـيرـ. وـيـكـنـاـ أـنـ نـرـفـضـ الـعـمـلـ حـيـثـ يـكـنـ أـنـ يـجـبـ نـاهـاـ عـلـىـ منـعـ اـهـتـمـامـاتـاـ لـهـؤـلـاءـ الـمـوـجـودـيـنـ فـيـ الـقـوـةـ. وـمـنـ نـاحـيـةـ آـخـرـىـ، يـكـنـاـ أـدـاءـ الـعـمـلـ عـلـىـ أـمـلـ أـنـ بـعـضـ التـقـدـمـ يـكـنـ أـنـ يـحدـثـ تـجـاهـ أـفـكـارـنـاـ، وـأـنـ شـيـئـاـ مـاـ يـكـوـنـ أـفـضلـ مـنـ لـاـ شـيـءـ.

المفـعـةـ

يمـكـنـ الجـدـلـ آـنـاـ نـكـونـ مـوـجـهـيـنـ فـلـسـفـيـاـ أـكـثـرـ مـنـ تـوـجـيـهـنـاـ عـمـلـيـاـ، وـنـنـظـرـ دـائـماـ فـيـ

صندوق مغلق (أسود) لبعض الملموسات الجديدة. وعلى العكس، يمكننا أن نجادل أننا موجهين عملياً أكثر من معظم المديرين. فنحن واقعين بالنسبة إلى طبيعة الصعوبات، أو التركيبات (التعقييدات)، الاجتماعية والتنظيمية إذا أردت ذلك. فيبحث "المدير" عن مشكلة ملموسة، و "يجد لها" ثم "يسكها" كنوع من الانتزاع"، و "يأخذها بعيداً"، و "يحلها". ويتميز محلل تخلل النظام الشامل، بكونه أكثر واقعية، أنه تمت التطبيقات والظلام الآخر وعادة المجالات غير المستكشفة، والذي يمكننا القول عنه أنه الصندوق المغلق، يمكننا أن نجد كما من المواضيع الأخرى، مواضيع يمكن أن تريك "المدير" بحله. وسيعي محلل تخلل النظام الشامل إلى طرق لإدارة هذه الأمور باستخدام ملدي من النهجيات المناسبة. ويكون "المدير" وهو الذي يشتمل النقد عملياً، في موقف لا يحسد عليه غير قادر على تناول الحقائق وبصورة كافية - فهو ليس موجهاً عملياً بصورة مناسبة. ويكون محلل تخلل النظام الشامل، وهو الذي يتهمه النقد لكرمه متفلساً، في موقف أقوى لتناول الحقائق بطريقة مناسبة - فهو موجه عملياً أكثر.

١-٤ خلاصة

10.4 CONCLUSION

يسعى هذا الكتاب، الحل المبدع للمشكلة: تخلل النظام الشامل، إلى وضع الجهد البشري الهائل في مجال علوم الإدارة مع بعضه بعضًا. ويمثل نصيحتنا من ذلك مساهمة رئيسية في تطوير تفكير النظم الخرجية، وعقائدية ذلك في منطق وعملية تخلل النظام الشامل. وقد استغرق هذا الجهد العديد من السنوات، والذي استهلك وقتاً هائلاً في تطبيق الأفكار العاملة في عالم التطبيق الواقعي. وسمحت طبيعة عملنا، والمؤسس حالياً في جامعة هول Hall University البريطانية، لنا باستخدام الأفكار بمعدلات استشارية تنافسية للمنشآت التجارية وكذلك للمنظمات الخيرية والتطوعية دون الحصول على أجر. ومن خلال ذلك استطعنا أن نحلل أفكارنا في العمل عبر طيف كامل من البيئات.

والجزء الذي لعبه الآخرون في هذا الجهد البشري الخارق كان هائلاً. وتعد كل منهجية معينة قدمناها في هذا الكتاب تحقيقاً لسنوات من العمل الذي أداه العديد من الناس، ونظرية الإدارة والتنظيم التي أشرنا إليها، والتي ترجع إلى حوالي قرن من

الزمان، وعمل فيها جيوش من الباحثين. ونقف، بمتخلن النظام الشامل، على أعلى قمة لهذا الجبل، قادرين على ممارسة عرض عام للشخصيات الموجهة للإدارة وقدرين على مساعدة المديرين، ومتخلذى القرارات على معرفة كيفية استخدامها ككل.

١-٥ حالة دراسة

10.5 CASE STUDY

آن الأولى الآن لك ، عزيزي القاريء ، لمعالج حالتك الدراسية التالية ، والتي توجد في عملك الخاص أو في نطاقك الاجتماعي ، أيا كانت هذه الحالة الدراسية .

١- لـ قراءات إضافية

10.6 FURTHER READING

- بالنسبة إلى "عمل الخريطة التأملي cognitive mapping" المذكور في هذا الفصل، انظر:

Eden, C., Jones, S. and Sims, D. (1983). *Messing About in Problems*, Pergamon, Oxford.

- لبقيّة هذا الفصل ارجع إلى تلك المراجّع المذكورة في قسم القراءات الإضافية في الفصل الثالث.

ف: 551 ن: 29/1/2009

« حل المشاكل المبدع تحمل النظام الشامل » ، كتاب يتناول حل المشاكل بصفة عامة ، والمشاكل الإدارية بصفة خاصة ، من منظور شامل يوجه إلى التعامل مع المشاكل يتضاعف يتاسب مع موقف المشكلة ، وينهجيات متابعيته تعتمد على النظم لادارة المشكلة حتى لا يواجه المديرون بفارق مخالفة دون تغيير كاف في مناهج لفهم المناحة

ويستعرض الكتاب طرق النظم المختلفة التي يمكن أن تعمل كل منها بصورة أفضل، عندما ترتبط بنوع معين لموقف المشكلة يتناول الكتاب حل المشاكل المبدع في عشرة فصول تعرّض الفصلان الأول ، والثاني للتراث التفكير النظري ، والقوة التي تتوفّر من تنوع منهجيات النظم وتناول الفصل الأول طبيعة التفكير النظري ، وتناول الفصل الثاني نظام منهجيات النظم وسخر الفصل الثالث التفكير النظري وقوّة تنوع منهجيات النظم في تناوله منطق وعمليّة تخلُّ النظام الشامل تناولت الفصول من الرابع إلى التاسع منهجيات النظم الأكثر أهمية فتناول الفصل الرابع ديناميكيات النظام ، وتناول الفصل الخامس تشخيص النظام القليل للحياة وكل الفصل السادس عن تسطيح وأختبار الافتراض الاستراتيجي ، والفصل السابع عن التخطيط التداخلي وتناول الفصلان الثامن ، والتاسع منهجية النظم المرنة ، وتجربيات النزاجة واختتم الكتاب بالفصل العاشر بعودته إلى تخلُّل النظام الشامل، حيث تم تقديم تطبيق، وتلاه نقد لتحول النظام الشامل



ردمک ۳-۵۹۹-۲۴-۹۹۶۰



ISBN9960-24-599-3