

قياس كفاءة النظم الإرشادية الزراعية في الدول النامية

Ø أولاً : مكونات النموذج :

والذى ينقسم إلى ثلاث قوى وثلاث مجالات للفعل على النحو التالى :

١- قوى العمل الإرشادى : وتضم :

- أ- التعليم الإرشادى الزراعى .
- ب- البحوث الإرشادية الزراعية .
- ج- الأنشطة والبرامج الإرشادية .

٢- مجالات الفعل الإرشادى :

- أ- التغيير الاجتماعى والتنمية الريفية .
- ب- الإنتاج الزراعى .
- ج- الفرد الريفى .

قياس كفاءة النظم الإرشادية الزراعية في الدول النامية

Ø تابع مكونات النموذج :

ومن دراسة هذا النموذج تظهر الأبعاد التالية :

١- بعد التساند والإعتمادية :

حيث رتب هذه العوامل بطريقة متدرجة بحيث تستوفى أولا العوامل التي تشكل أساسا أو قاعدة مهينة لأداء عوامل أخرى.

٢- البعد الوظيفي أو المهامي :

فقد إختيرت العوامل المتضمنه داخل مجموعات النموذج كي تحقق كل مجموعة منها وظيفة معينة.

قياس كفاءة النظم الإرشادية الزراعية في الدول النامية

Ø **ثانيا : إستخدام متغيرات النموذج في قياس كفاءة النظم الإرشادية الزراعية مستقبلا :**

١- يمكن النظر إلى العوامل المحددة للكفاءة على أنها أيضا متغيرات تسهم في تشكيل ظاهرة إرتفاع أو إنخفاض كفاءة النظم الإرشادية

Ø وهذا التبسيط يقابله عدة مشكلات :

أ- رغم إستجابة كل المتغيرات تقريبا للتقسيم إلى مستويات داخلية فإن الصعوبة تبدأ عند تصنيف موقف نظام إرشادى ما داخل المستويات.

ب- أن التفاوت في تأثير هذه المتغيرات أمر وارد.

ج- أن المفاهيم المتضمنه داخل بعض المتغيرات مثل التمويل ، التنسيق بين المؤسسات ، نمط الإنتاج الزراعى ، ستكون نسبية الأثر في ضوء إختلاف الظروف الإقتصادية والإجتماعية لكل دولة .

قياس كفاءة النظم الإرشادية الزراعية في الدول النامية

• تابع ثانيا : إستخدام متغيرات النموذج في قياس كفاءة
النظم الإرشادية الزراعية مستقبلا :

٢- تبدو المتغيرات المتصلة بالكفاءة قابلة لمزيد من التحديد ،
ويرجع ذلك أصلا لكونها نشأت من تجميع لعديد من السمات
والخصائص التي هي نفسها تعبير عن عديد من العلاقات
الإقتصادية والإجتماعية المتشابكة .

قياس كفاءة النظم الإرشادية الزراعية في الدول النامية

• **ثالثا : بعض المؤشرات المقترحة لقياس المتغيرات المتصلة بكفاءة النظم الإرشادية الزراعية في الدول النامية**

Ø **إختيار عدد من المؤشرات التي تمثل كل متغير من متغيرات الكفاءة ، والتقسيم المدروس لكل مؤشر يمكن أن يسهل هذه المهمة .**

§ **أولا : مؤشرات متصلة بمجموعة قاعدة التنظيم وتشمل :**

٠١ درجة الإستقرار والنمو الإقتصادي.

٠٢ نمو وكفاءة القطاع الزراعي.

٠٣ وضوح أيدلوجية التنمية الزراعية.

٠٤ توفر مؤسسات التنمية الزراعية.

قياس كفاءة النظم الإرشادية الزراعية في الدول النامية

Ø **ثانيا : مؤشرات متصلة بمجموعة فاعلية التنظيم** وتشمل :

٥. التمويل والدعم المالي.

٦. الممكّنات المادية والبشرية.

٧. التنسيق بين الإرشاد ومؤسسات التنمية الزراعية.

٨. نمط الإنتاج الزراعي.

Ø **ثالثا : مؤشرات متصلة بمجموعة إنتشارية الأنشطة** وتشمل :

٩. شمولية وتنوع الأنشطة.

١٠. قاعدة البرامج الإرشادية.

١١. نمط الإتصال (لمن توجه البرامج).

قياس كفاءة النظم الإرشادية الزراعية في الدول النامية

Ø رابعا : مؤشرات متصلة بمجموعة مزاولة الأنشطة
الإرشادية وتشمل :

٠١٢ .المستويات التعليمية للزراع.

٠١٣ .إتجاه الزراع نحو العمل الإرشادي.

٠١٤ .وجود برنامج محلي محدد ومدروس.

المحتويات

- ١ - أسس التنظيم والإدارة الإرشادية
- ٢ - النظم الإرشادية الزراعية
- ٣ - أسس تصنيف التنظيمات الإرشادية الزراعية
- ٤ - نماذج للأنظمة الإرشادية الزراعية المختلفة
- ٥ - النظم الإرشادية الزراعية فى دول العالم النامى (أهم السمات - مقترحات النهوض بها)
- ٦ - تقييم الأنظمة الإرشادية الزراعية
- ٧ - قياس كفاءة النظم الإرشادية الزراعية فى الدول النامية

إنهاء العرض