

*La chronique  
du semestre*

**Quelques aspects  
de la Recherche système**

par C. POISSON et B. CADENAT (1)

Dessins extraits du diaporama

« L'Institut des Savanes

la Recherche au service du Développement »

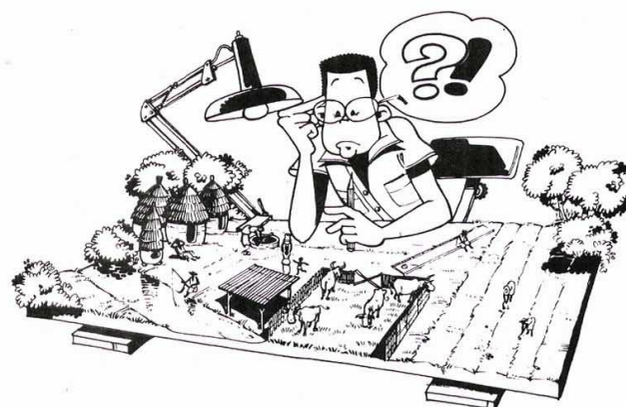
(1) Centre de spécialisation de technologies de l'éducation de Bouaké



L'étude système vise à mettre au point une programmation des recherches en termes accessibles aux paysans. C'est une démarche pluridisciplinaire qui associe chercheurs, développeurs et paysans.



Le zonage agro-écologique est un préalable indispensable aux études systèmes. Il convient de découper des zones homogènes dans une perspective de développement.



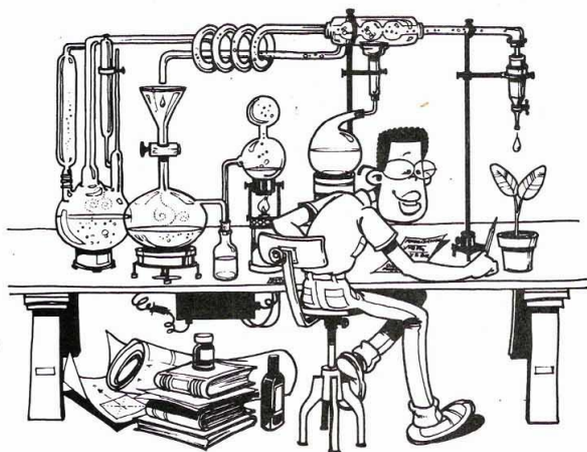
Il faut ensuite analyser et comprendre les systèmes existants, identifier les contraintes au niveau du champ, de l'exploitation et du village.



On peut alors tenter de modéliser et de définir des systèmes  
sélection variétale, étude des techniques

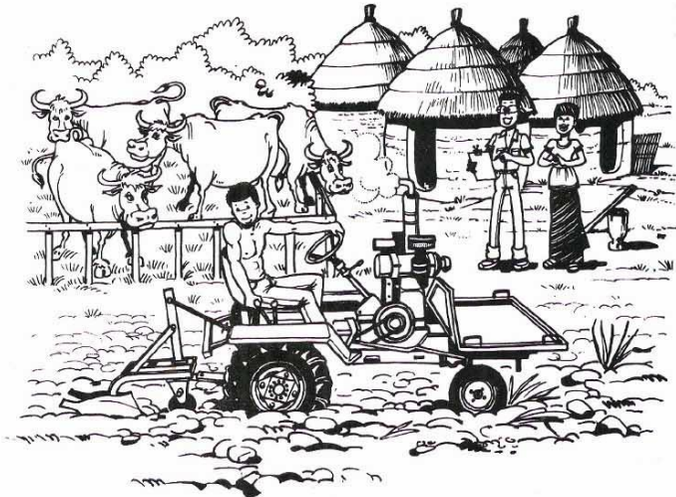


techniques à partir des résultats des filières obtenus par  
culturales, fertilisation, défense phytosanitaire...





Il convient enfin de confronter ces systèmes techniques avec le milieu réel. Les propositions inaccessibles aux paysans doivent faire l'objet d'un retour à la recherche thématique...



On peut envisager pour approcher plus judicieusement les problèmes de développement, de concevoir un noyau-pilote expérimental destiné à élaborer des stratégies pour assurer un transfert de technologie plus efficace.

En suivant et évaluant toute opération de développement la recherche d'accompagnement assure une concertation permanente avec le monde rural.

