



AGIR
AVEC LE SUD

Des semences de qualité

Des semences performantes, nécessairement OGM ?

Les semences issues de l'agriculture paysanne, premiers maillons de la chaîne alimentaire, tendent à disparaître au profit de semences améliorées issues de technologies nouvelles, comme les OGM. Une chance ou un malheur pour les paysans ?

En Afrique comme en Amérique du Sud, les semences ont une **dimension culturelle et sociale**. Les diversités des variétés végétales et des races animales ont été adaptées et conservées par les communautés paysannes depuis des millénaires. Elles ont par ailleurs une **valeur économique** importante et leur diversité permet d'avoir des moyens de subsistance pendant la soudure lorsque les greniers sont presque vides.

Aujourd'hui, cette autonomie semencière est menacée par la **bio piraterie** qui tente de promouvoir les semences améliorées, hybrides ou OGM.

Premièrement, ces semences dites industrielles nécessitent de nombreux intrants tels que pesticides et engrais spécifiques qui constituent des **coûts de production énormes** pour les paysans. Ensuite, elles créent dans leur chef une **véritable dépendance**, dès lors que ces firmes obtiennent des brevets qui leur garantissent un monopole sur l'utilisation de ces semences. De surcroît elles sont **dangereuses pour l'environnement** car elles portent atteinte à la biodiversité. Enfin, il faut aussi relever qu'une meilleure **productivité** sur le long terme n'est pas garantie (Rapport IAASTD).

Les enjeux alimentaires et le besoin de nourrir chaque jour plus de personnes posent toutefois la question de la qualité des semences et des rendements.

Quelles sont les solutions ? Garantir aux producteurs l'accès à ces semences de qualité et à la conservation des semences et des techniques qu'ils ont héritées de leurs ancêtres. Mais également, investir dans la recherche et les sciences pour améliorer la qualité des semences existantes, dans le respect des patrimoines semenciers existants et de l'environnement.

L'accessibilité et la diversité des semences sont des gages essentiels à l'autonomie des producteurs et une condition nécessaire pour atteindre la souveraineté alimentaire.

Exemple: la FONGS (Partenaire de SOS Faim au Sénégal)

La FONGS, Fédération paysanne sénégalaise, est l'émanation de 3.000 groupements villageois et touche près de 2 millions de personnes au Sénégal. Pour que les producteurs puissent disposer de semences en quantité et de qualité suffisante, la FONGS a mis en place plus de 300 multiplicateurs de semences. Elle assure ainsi l'approvisionnement au niveau du pays de 20% des semences de céréales locales et près de 17% pour le riz.