

LES SYSTÈMES SEMENCIERS GÉRÉS PAR LES AGRICULTEURS EN AFRIQUE

Dans les systèmes de culture africains, les petits exploitants replantent et échangent les semences sauvées des récoltes précédentes. Ce système de conservation des semences géré par les agriculteurs est une pratique ancestrale remontant à l'âge où nos ancêtres ont commencé à cultiver la terre. Ce système fournit plus de 80 pour cent des semences utilisées pour la production alimentaire et permet de nourrir des centaines de millions d'Africains à travers le continent. En Afrique subsaharienne par exemple, à peu près seulement dix pour cent des semences utilisées par les petits exploitants proviennent du secteur formel/commercial.

Le partage, l'échange et l'amélioration des semences par les petits exploitants se sont traduits par une grande diversité de semences et de cultures. La diversité est essentielle pour aider les agriculteurs à s'adapter aux changements climatiques, telles que les sécheresses prolongées. Elle permet aussi d'assurer un apport nutritionnel équilibré pour les humains et les animaux et alimente également les sols.

Depuis toujours, les petits exploitants représentent le groupe de sélectionneurs le plus important. En sélectionnant, en conservant et en développant les semences, ils recherchent des traits tels que la maturation précoce, la tolérance à la sécheresse, le bon goût, et d'autres traits qui ont une importance culturelle. Afin de préserver nos moyens d'existence et d'assurer nos besoins alimentaires, nos gouvernements doivent reconnaître, soutenir et protéger les systèmes de semences gérés par les agriculteurs.

