

**VERSIONS**

Anglais, arabe, espagnol,  
français (14 x 15 min)

Allemand (07 x 15 min)  
84 4433 | 01-07

**DROITS**

Droits réservés pour certains  
pays. Veuillez contacter votre  
distributeur régional.

**N° DE COMMANDE**

14 4354 | 01-07

84 4433 | 01-07



## La ferme à l'heure de l'écologie

### Les réserves | 14 4354

Certaines années, dans les régions tropicales, les insectes prédateurs détruisent plus de 80 % des réserves de récolte. La GTZ, l'Office allemand de coopération technique, avait décidé de mener un combat pour diminuer les pertes après la récolte. A sa demande, de jeunes chercheurs envoyés dans les pays concernés ont étudié les moyens d'améliorer les conditions de stockage. Depuis les années 90, on ne pense plus en termes de silos immenses, mais on s'adresse aux petits exploitants car en Afrique, en Asie et en Amérique latine, ils représentent 80 % de tous les stocks.

- 01 Le pique-assiette est mal-vu
- 02 L'avenir, c'était hier
- 03 Conserves « ferme et maison »
- 04 Du gaz contre les pique-assiettes
- 05 Qui voit grand voit silo
- 06 Techniques de pointe dans la réserve
- 07 L'heure du global

### Semences | 84 4433

L'homme est parvenu, après des milliers d'années de patiente sélection, à transformer de simples graminées en céréales. Aujourd'hui, les succès de la sélection sortent des laboratoires. L'ingénierie génétique décide si une plante doit absorber plus ou moins d'eau et ses manipulateurs fixent le comportement des graines à la germination ou au stockage. Cette série sur les semences donne un aperçu des avancées. Les films présentent aussi des laboratoires et les activités de différentes organisations dans les zones en développement du globe.

- 01 De l'herbe au super-épi
- 02 Un grain lève
- 03 Aider l'agriculteur
- 04 Espoirs
- 05 Les pays industriels et leurs responsabilités
- 06 Ingénierie génétique
- 07 L'avenir qui vient d'hier