

VERSIONES

Árabe, español, francés, inglés,
ruso (14 x 15 min.)

DERECHOS

Derechos universales no
disponibles. Consulte, por favor,
a su distribuidor regional.

NÚMERO DE PEDIDO

14 4354 | 01-07

84 4433 | 01-07



Economía agropecuaria y ecología

Almacenaje | 14 4354

En el mundo se almacenan constantemente unos 7 millones de toneladas de cereales. Hay años en que los insectos se comen en los países tropicales hasta el 80 % de la cosecha almacenada. Por ello, la Sociedad de Cooperación Técnica Alemana, GTZ, se fijó como objetivo la “reducción de las pérdidas poscosecha”. Los esfuerzos no se centran en la construcción de grandes silos, sino en los graneros de los pequeños campesinos, ya que éstos almacenan el 80 % de todas las existencias en África, Asia y América Latina.

- 01 Huéspedes indeseables
- 02 Regreso al futuro
- 03 Conservación en la casa y la finca
- 04 Gas contra los parásitos
- 05 Silos para la masa
- 06 La alta tecnología en el almacenaje
- 07 La red global

Simientes | 84 4433

Probando y experimentando durante miles de años, el ser humano transformó pasto en cereal. Hoy el desarrollo de nuevas plantas se realiza en laboratorios. La explosión demográfica obligó a producir especies de arroz, maíz y trigo de mayor rendimiento. Unos pocos bancos de semillas son suficientes para conservar la información genética de las plantas útiles.

- 01 De la hierba a la supergramínea
- 02 Simiente para todos
- 03 Ayuda para los agricultores
- 04 Simientes de esperanza
- 05 La responsabilidad de los países industriales
- 06 La ingeniería genética
- 07 Recuerdos del futuro