Perte après récolte: la conservation du haricot dans des jerrycans (FTF)

L'utilisation de jerrycans propres et hermétiques permet de conserver les

graines de haricots en toute sécurité pendant de longues périodes. Toutefois,

le jerrycan ne doit pas contenir de matières dangereuses telles que des

carburants ou des pesticides.

Les Bruches creusent des trous dans les

haricots, ce qui réduit le poids, la qualité et les chances de germination des

graines. Cependant, la conservation dans des jerrycans tue les parasites du

haricot, ce qui augmente la durée de vie des haricots de 6 mois quand les

graines sont utilisées comme semences et d'une durée illimitée si les haricots

sont utilisés pour l'alimentation.

La conservation du haricot

Séchez et triez les haricots sur une bâche pour réduire leur teneur en

humidité. Remplissez les haricots dans des jerrycans secs. La taille des

jerrycans peut varier de 10 à 20 litres pour 10 à 20 kg respectivement.

Secouez et remplissez les espaces vides du jerrycan pour vous assurer que les haricots sont bien rangés, car s'il y a de l'espace inoccupé, les bruches ne mourront pas.

Couvrez le dessus avec des sacs souples serrés et étanches sans trous et

fermez hermétiquement les jerrycans.

Étiquetez le jerrycan avec la date de fermeture et l'utilisation prévue des haricots puisque les haricots pour les semences ne sont stockés que pendant 6 mois.

N'ouvrez jamais les jerrycans avant d'avoir besoin des haricots afin d'éviter l'entrée d'air qui pourrait faciliter le processus d'éclosion des œufs de bruches.