

Perte après récolte : Conservation

Une bonne méthode de conservation, le transport qui respecte les meilleures pratiques réduisent les pertes de grains, ce qui se traduit par une augmentation des revenus et une diminution du gaspillage du produit.

La détection précoce des problèmes pendant la conservation et le transport permet d'appliquer des mesures correctives. Nettoyez les grains sur une bâche propre et enlevez soigneusement les grains étrangers pour éviter tout contact avec la terre ou la poussière. Déterminez le niveau d'humidité, utilisez des sacs propres sans trous et fermez parfaitement les sacs remplis en les cousant.

Protégez le chargement en nettoyant la caisse du camion, en réparant les fissures et les surfaces perforées qui pourraient coincer les sacs. Recouvrez le chargement d'une bâche, réparez les trous et les fissures de la bâche et installez des bandes sur le camion pour empêcher le chargement de tomber. Couvrez un tiers du chargement, attachez-le solidement et faites des arrêts réguliers pour vérifier l'état de la cargaison. Conservez les sacs dans un local bien ventilé pour permettre à l'air de circuler librement.

Plate-forme de chargement

Pour les petits magasins, surélevez le plancher, placez les barrettes sur des supports avec un plafond et des murs solides afin d'éviter les rongeurs.

Inspectez et réparez les murs pour éviter l'humidité et installez des écrans métalliques, des orifices de ventilation pour empêcher les insectes et les rongeurs d'entrer. Installez une fermeture solide et sûre sur le magasin avec des appâts autour pour protéger les grains des rongeurs. Conservez les sacs remplis sur des plates-formes surélevées disposées de manière à permettre la circulation de l'air.

Ne pas empiler plus de 8 couches en hauteur pour les palettes individuelles.

Laissez suffisamment d'espace entre les sacs, les parois extérieures et les sacs pour faciliter l'inspection.