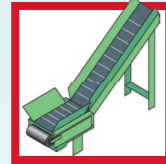
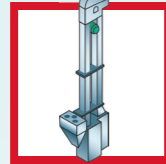
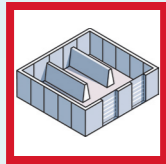


# LA PRÉVENTION DES RISQUES SANITAIRES LORS DU STOCKAGE À LA FERME

## 1 DISPOSER D'UN LIEU DE STOCKAGE ET D'INSTALLATIONS PROPRES

### → Avant la récolte



Nettoyer l'aire destinée au stockage du grain, le matériel de manutention, de transfert, de transport et de récolte.

Traiter par insecticide les matériels et parois des locaux vides avec des produits adaptés (voir encadré "les traitements insecticides" ci-dessous).

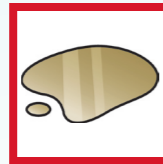


S'assurer que les grains stockés et les installations sont à l'abri des intempéries.

### → Durant le stockage



S'assurer qu'aucun corps étranger ne se trouve sur le site et/ou est susceptible de se détacher.

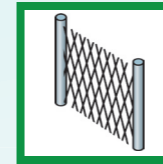


S'assurer qu'aucune substance n'est susceptible de couler sur le grain.

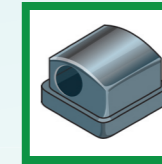


Maintenir propre le matériel et les abords.

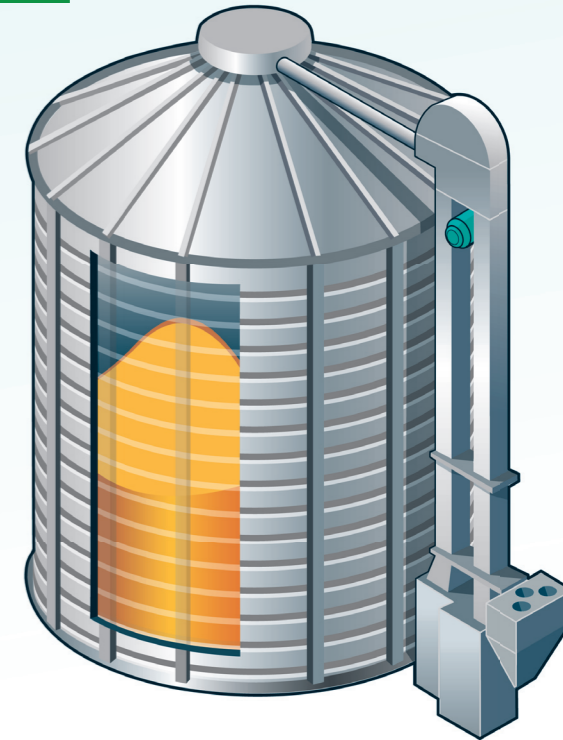
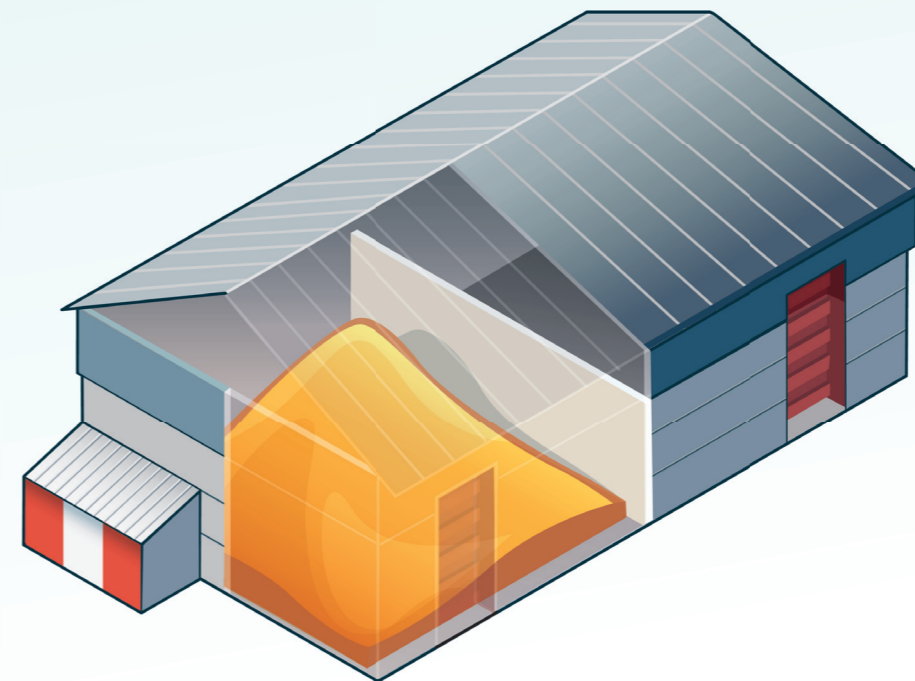
## 2 EMPÊCHER TOUT CONTACT DU GRAIN AVEC DES ANIMAUX SAUVAGES OU DOMESTIQUES



- S'assurer que le bâtiment de stockage est fermé.  
- Poser des filets ou des grillages au niveau des aérations et des ouvertures pour empêcher le passage des oiseaux et des rongeurs.



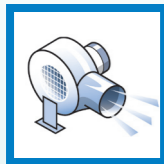
Disposer aux endroits stratégiques des appâts ou des pièges contre les rongeurs.



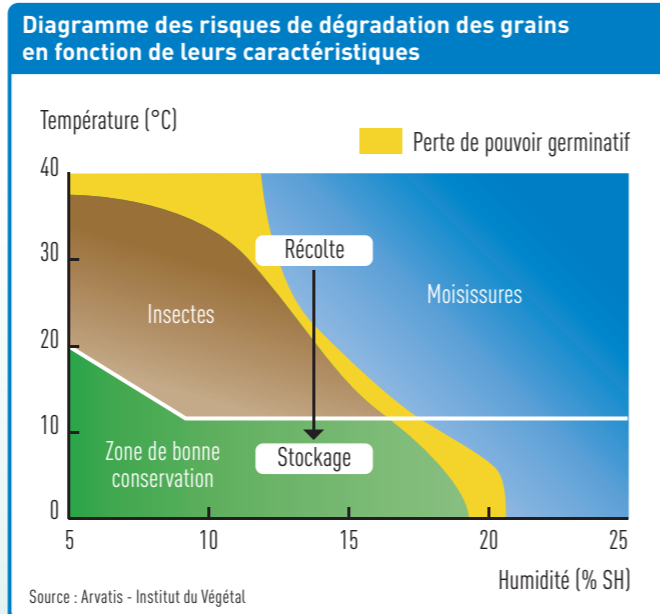
## 3 MAÎTRISER L'HUMIDITÉ ET LA TEMPÉRATURE DU GRAIN TOUT AU LONG DU STOCKAGE



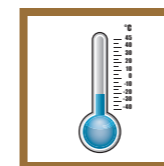
Contrôler l'humidité du grain et sécher si elle est excessive (plus de 15 %).



Ventiler le grain afin de le refroidir puis de le maintenir dans de bonnes conditions de conservation.



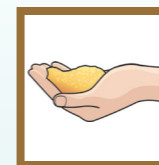
## 4 ASSURER UNE PROTECTION CONTRE LES INSECTES DU GRAIN



Surveiller la stabilité de la température du grain.



En présence avérée d'insectes ravageurs, réaliser les traitements insecticides adaptés aux grains stockés en respectant les consignes ci-contre.

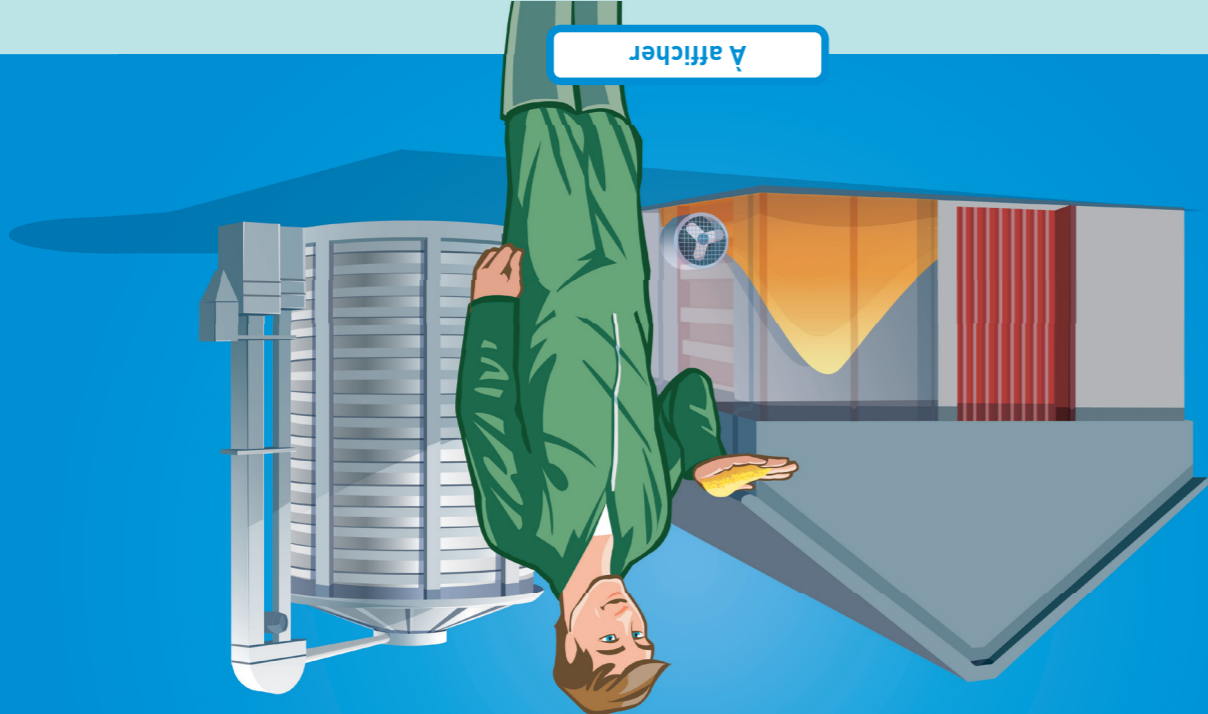


Surveiller la présence d'insectes tous les 15 jours.

### Les traitements insecticides

- Utiliser EXCLUSIVEMENT des produits ayant une Autorisation de Mise sur le Marché (AMM) pour l'usage envisagé ("denrées stockées" ou "locaux vides").
- Ne pas dépasser les doses maximales autorisées.
- Utiliser un matériel et des Équipements de Protection Individuelle (EPI) adaptés.
- Arrêter le système de traitement en fin d'application.
- Enregistrer les traitements effectués sur le grain (registre phyto).
- Informer l'acheteur des traitements effectués pour éviter les cumuls de traitements.
- Ne pas utiliser de traitement insecticide sur les oléo-protéagineux stockés.

A afficher

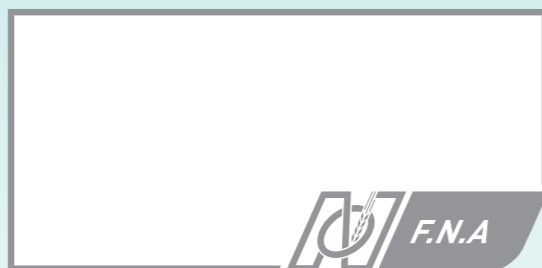


Stockez propre !

# LA PRÉVENTION DES RISQUES SANITAIRES LORS DU STOCKAGE À LA FERME

Avec la participation du  CRÉDIT AGRICOLE ASSURANCES

Pour plus d'informations  
contactez le conseiller de votre négociant

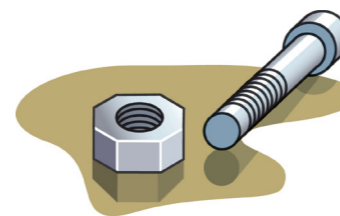


Pour trouver le négociant le plus proche de chez vous,  
rendez-vous sur [www.negoce-village.com](http://www.negoce-village.com) à la rubrique Annuaire



## → LES RISQUES SANITAIRES LIÉS AU STOCKAGE DES GRAINS

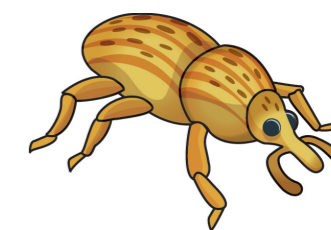
→ Lors des opérations de stockage, de nombreux risques sanitaires mettent en danger les récoltes. Certains sont facilement identifiables, d'autres le sont beaucoup moins.



Substances  
et corps étrangers



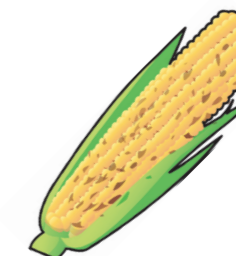
Oiseaux, rongeurs,  
animaux domestiques



Insectes et acariens



Résidus de produits  
phytopharmaceutiques



Moisissures  
et mycotoxines

→ Les paramètres à enregistrer durant les opérations de stockage.

1

Applications d'insecticides sur les locaux vides :  
produits, dates, doses

2

Humidité à la sortie du séchoir  
ou à la mise en stockage ou à la livraison

▶ Céréales, oléagineux,  
protéagineux

3

Applications d'insecticides sur grains stockés :  
produits, dates, doses  
Information disponible pour l'acheteur (sur le bon de  
livraison ou tout type de document accompagnant le lot)

▶ Céréales à paille,  
maïs