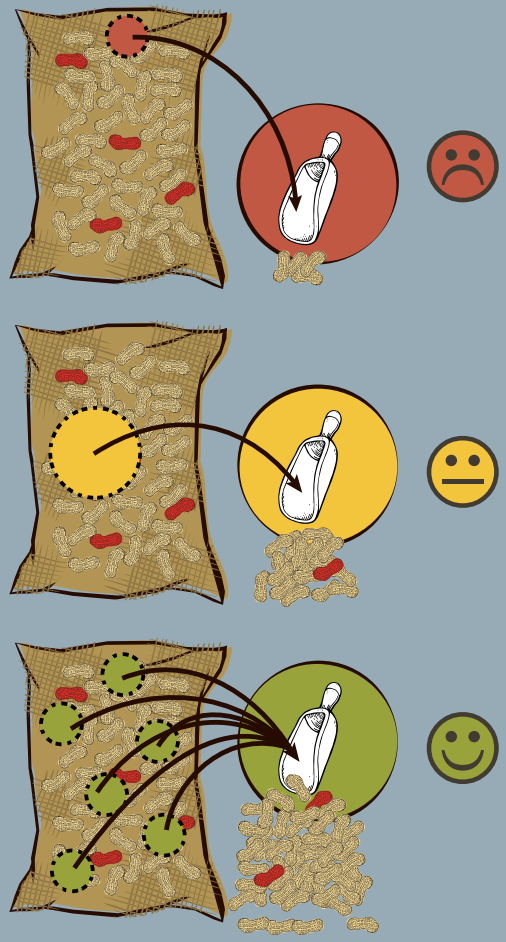


DETECTION DES MYCOTOXINES



LOT ÉCHANTILLON



PRÉPARATION DE L'ÉCHANTILLON



MÉTHODE D'ESSAI

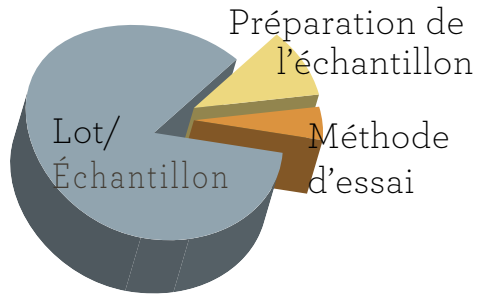


Détection incorrecte =

- ✗ Lots contaminés acceptés
- ✗ Lots non contaminés refusés

Apprenez plus à PMIL.CAES.UGA.EDU

Sources d'erreur:



Bonnes pratiques:

- ✓ Déterminer le lot à vérifier.
- ✓ Prélever au hasard dans le lot de manière à obtenir un échantillon représentatif de celui-ci.
- ✓ Moudre finement et bien mélanger l'échantillon avant le test.
- ✓ Utiliser un test approprié.



College of Agricultural & Environmental Sciences
UNIVERSITY OF GEORGIA



FEED THE FUTURE
The U.S. Government's Global Hunger & Food Security Initiative

This graphic was made possible through support provided by the Office of Agriculture, Research and Policy, Bureau of Food Security U.S. Agency for International Development, under the terms of Award No. AID-ECG-A-00-07-0001. The opinions expressed herein are those of the author(s) and do not necessarily reflect the views of the U.S. Agency for International Development. FY17