

Identification de la chenille légionnaire d'automne, *Spodoptera frugiperda* à Madagascar

◇ Le ravageur :



Spodoptera frugiperda est une noctuelle qui vient de faire son apparition sur l'île voisine de Madagascar. Ce ravageur s'attaque préférentiellement aux cultures de Maïs mais peut se nourrir de plus de 80 espèces végétales différentes dont le riz et des cultures maraîchères. Détecté pour la première fois en 2016 sur le continent africain, ce papillon se propage très rapidement.

Les chenilles sont reconnaissables à leur ligne centrale formant un Y caractéristique au niveau de la tête.



◇ Les dégâts :

Le papillon pond sur les feuilles de maïs et autres céréales hôtes puis la chenille cause les dégâts sur les feuilles et les épis lorsque ceux-ci sont formés. Les pertes économiques peuvent être très importantes d'autant plus que le ravageur peut pondre plus de 1000 œufs durant sa vie et parcourir 100 km en une seule nuit !



◇ Signaler sa présence:

Afin d'éviter tout risque sanitaire sur notre territoire, merci de rapporter aux contacts ci-dessous tous symptôme correspondant à la signalisation donnée dans ce document.

DAAF, Service Alimentation : 0269 61 11 41
Lycée agricole de Coconi
Animateur inter-filière : Bryce BOUVARD - EPN- 0639 60 80 81,
mail = bryce.bouvard@educagri.fr

