

# Questionnaire

Dans notre étude sur les dégâts de la chenille légionnaire d'automne (CLA) sur le rendement du maïs, nous aimerions avoir des réponses sur quelques questions que nous nous posons.

1. A quel stade du maïs, la CLA commence t-elle à attaquer les plantes ?

☐  $V_2$       ☐  $V_3$       ☐  $V_4$       ☐  $V_5$       ☐ Autre (préciser)

Il faut noter qu'un stade  $V_i$  signifie que le maïs a déroulé entièrement  $i$  feuilles.

2. A quels stades du maïs, les dégâts de la CLA sur les feuilles et sur les épis sont plus sévères ?

- Sur les feuilles :

☐  $V_3$     ☐  $V_4$     ☐  $V_5$     ☐  $V_6$     ☐  $V_7$     ☐  $V_8$     ☐  $V_9$     ☐  $V_{10}$     ☐ Autre

- Sur les épis :

☐  $V_3$     ☐  $V_4$     ☐  $V_5$     ☐  $V_6$     ☐  $V_7$     ☐  $V_8$     ☐  $V_9$     ☐  $V_{10}$     ☐ Autre

3. A partir de quel stade du maïs, les dégâts de la CLA sur les feuilles commencent par diminuer ?

☐

4. Comment qualifier les dégâts causés pas la CLA sur les feuilles par rapport à ceux causés sur épis ?

☐

5. Quels sont les premiers signes de la présence de la CLA dans un champs de maïs ?

☐

6. Quelles sont les mesures de prévention utilisées ?

☐

7. Quelles sont les mesures de contrôle utilisées ?

☐

8. Quelles les associations de cultures utilisées et leur efficacité relative ?

☐

9. Pendant quelle saison l'invasion de la CLA sévit le plus ?

☐

10. Quels sont les ennemis naturels de la CLA que vous connaissez ?

☐

11. La CLA est-elle le seul ravageur du maïs ? si non, citez-en quelques uns et dire si ce sont les feuilles et/ou les épis que ceux-ci attaquent

☐

**NB :** Les stades peuvent être estimés en nombre de jours après la plantation, mais pas par le stade végétatif et reproductif.