



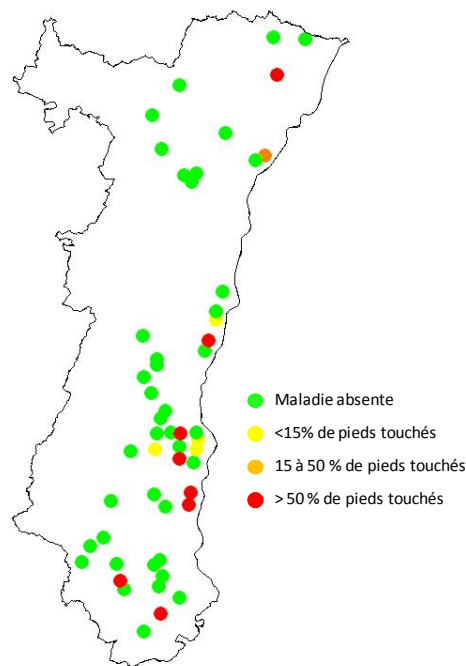
MAÏS

Helminthosporiose

La maladie évolue toujours lentement. Dans les secteurs sensibles, de nouveaux symptômes ont été observés, mais généralement plutôt en bordure de parcelle.

Malgré des précipitations fréquentes depuis le mois de mai, et des périodes chaudes, la maladie ne s'est que peu développée. Ceci nous rappelle que les connaissances sur cette maladie sont encore limitées, notamment en matière de prévision et également de sensibilité variétale. Malgré cela, jetons nous à l'eau : il est probable que la présence de brumes matinales, de rosée durant plusieurs heures dans la matinée, et les stades actuels des maïs permettent une accélération des symptômes dans les zones à risque (bordure rhénane).

Signalons enfin que des symptômes d'helminthosporiose mouchetée et de rouille ont été observés dans une parcelle du ried sud.



Fréquence de pieds touchés par l'helminthosporiose au 4 août 2009

Diabrotica

Après la capture de Village-Neuf début juillet, et les 4 captures de Battenheim le 23 juillet, 4 nouvelles chrysomèles ont été piégées sur ce même foyer sur les communes de Battenheim et une sur Sausheim le 29 juillet.

Par ailleurs de nouveaux foyers ont été identifiés dans le Haut-Rhin :

- Sur les communes de Rouffach et Munwiller, 55 individus ont été capturés sur 4 pièges et identifiés le 3 août.
- Sur la commune d'Algosheim : 1 individu piégé et identifié le 3 août.
- Sur la commune de Baltzenheim : 1 individu piégé et identifié le 3 août.

Les informations sur les périmètres et mesures de lutte sont accessibles sur le site de la DRAAF (<http://draaf.alsace.agriculture.gouv.fr/>).

MAÏS
Helminthosporiose
Diabrotica