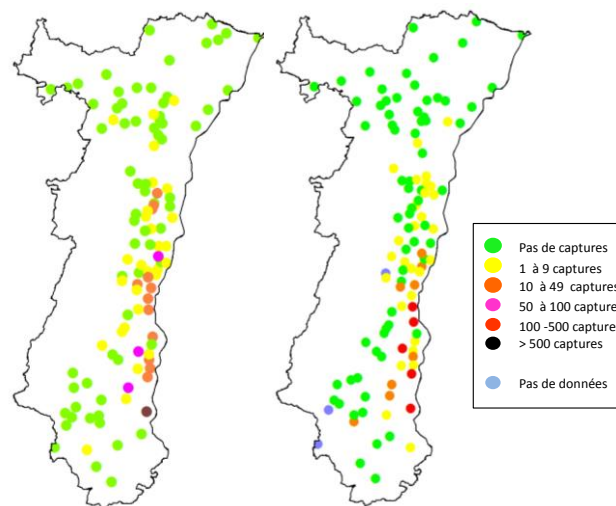


MAÏS

Chrysomèle des racines

Le piégeage de la chrysomèle des racines du maïs a débuté à la mi-juillet. Comme depuis plusieurs années, ce sont les partenaires du réseau d'épidémiosurveillance qui assurent ce suivi. Cette année ce sont 143 pièges qui seront suivis sur 113 communes en Alsace. A ce jour, 870 insectes ont été capturés sur 56 des 143 pièges situés sur 43 communes différentes. On ne note pas de surprise dans la localisation des captures qui correspond assez fidèlement à la situation observée à la fin de la campagne de piégeage 2016. L'insecte est principalement capturé le long du Rhin dans le Haut-Rhin, mais aussi dans le Ried Sud, mais sa présence est signalée du nord de Strasbourg au Sundgau. A signaler cependant que pour l'instant nous n'avons pas de piège avec des niveaux de captures de plusieurs centaines d'individus comme en 2016 : le niveau de capture maximum de capture cumulée à ce jour dépasse à peine les 200 chrysomèles, et ceci sur un seul site.

Attention néanmoins, de telles situations existent peut-être, mais le niveau de précision du réseau ne permet pas de le détecter.



Captures cumulées en 2016
(pour rappel)

Captures cumulées
au 25 juillet 2017

BETTERAVES

Cercosporiose

La maladie progresse très rapidement dans les parcelles infectées (Ried et Hardt) pour atteindre 100% de feuilles atteintes dans les témoins d'observation. Profitant de la moindre humidité et de la chaleur estivale, les cycles d'infection vont se succéder tous les 12 à 15 jours jusqu'à la destruction complète du feuillage. Des tâches sont maintenant détectées dans les secteurs les moins sensibles (Sundgau, Kochersberg, Hochfelden et Nord). Devant cette maladie de plus en plus fréquente et très pénalisante en productivité, il est important de poursuivre l'orientation vers des variétés encore plus tolérantes à la cercosporiose.

MAÏS

Chrysomèle :

l'insecte poursuit son installation

BETTERAVES

Cercosporiose :

Forte progression de la maladie