

MAÏS

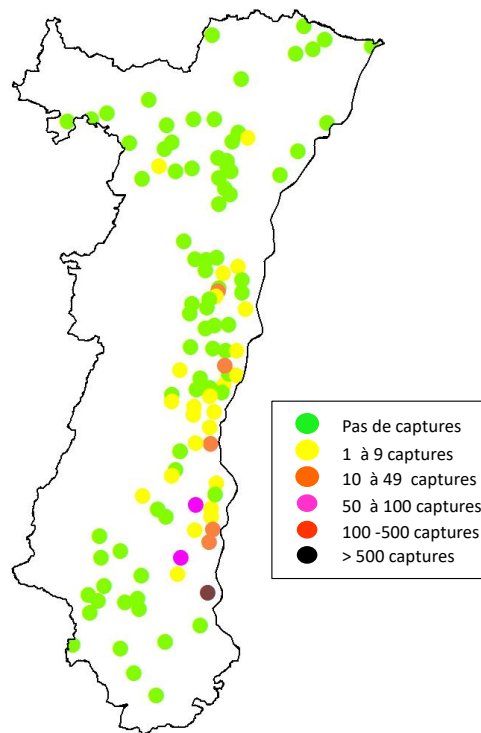
Pucerons

La situation reste calme. Le temps chaud annoncé va être plus favorable aux auxiliaires qu'aux pucerons.

A ce jour, le niveau de risque est très faible.

Diabrotica

Avec le changement des capsules, de nouveaux pièges ont capturé, et notamment plus au nord de la région. Néanmoins sur les sites à fortes captures (>500), le nombre d'insectes capturés baisse, indiquant que le pic d'émergence est probablement passé. A ce jour, le réseau a capturé quelques 3 000 insectes sur 50 des 135 pièges et sur 32 communes différentes. Le secteur de la Hardt reste la région la plus infestée.



Captures cumulées de diabrotica en Alsace en semaine 34

Attention néanmoins, la carte ci-dessus représente des cumuls par commune, sachant que dans les communes les plus infestées, il y a plusieurs pièges.

BETTERAVES

Cercosporiose

Sur tous les sites non traités de notre réseau, la fréquence d'attaque est de 100 %. La chaleur actuelle est favorable à la maladie, en particulier dans les parcelles irriguées.

AMBROISIE

L'ambrosie est une plante qui émet un pollen très allergène, provoquant rhinites, conjonctivites, asthme, laryngites, urticaires ou eczéma, ce qui en fait un problème de santé publique.

Elle peut se développer dans les zones non cultivées, les friches, les zones de remblais, mais aussi dans les parcelles agricoles. Dans ces dernières, l'interculture d'été est une période très propice au développement de cette adventice. Après la récolte des céréales à

MAÏS

Pucerons

Chrysomèle

BETTERAVES

Cercosporiose

AMBROISIE

Vigilance

paille du colza, l'ambroisie a le champ libre pour se développer. Il n'y a plus de concurrence et elle peut croître. Sa croissance est d'autant plus importante et rapide s'il y a des pluies au cours de l'été, associées à des températures chaudes. En 2016, l'hiver clément et le printemps pluvieux sont a priori très favorables au développement important de l'ambroisie après les récoltes d'été grâce aux sols encore suffisamment humides. L'émission de pollen pourrait être abondante. On ne peut que recommander une grande vigilance et la surveillance des chaumes.



Ambroisie signalée en 2016 dans une parcelle de soja

Merci de nous signaler (ou à votre technicien) toute suspicion d'ambroisie.

Action pilotée par le ministère chargé de l'agriculture, avec l'appui financier de l'Office national de l'eau et des milieux aquatiques, par les crédits issus de la redevance pour pollutions diffuses attribués au financement du plan Ecophyto.