

MAIS

Diabrotica

Le rythme des captures a sérieusement baissé en cette semaine : une grosse vingtaine d'insectes sur 7 sites.

Cette semaine est la dernière semaine de suivi. Un point complet de la campagne sera fait dans le prochain bulletin.

Pyrale : échecs de traitement – *Cherche parcelle désespérément*

Dans le cadre du suivi de la résistance de la pyrale, nous sommes à la recherche de parcelles de maïs traitées contre la pyrale avec un insecticide chimique et dans lesquelles l'efficacité vous semble anormalement faible.

Contactez votre technicien habituel ou la chambre d'agriculture au 03 88 19 17 08.

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 pollution diffuses attribués au financement du plan Ecophyto.

COLZA

Les semis de colza ont débuté depuis une dizaine de jours, mais sont contrariés par les précipitations toujours trop rares.

Dans les parcelles les plus précoces, les colzas sont en train de lever. A ce jour, aucun dégât n'est signalé sur les rares parcelles levées.

Mise en place des cuvettes

Le suivi des insectes de début de cycle en colza se fait par la mise en place de cuvettes jaunes. Celles-ci se placent dans les parcelles dès les semis. Le fond de la cuvette doit être au niveau de la végétation, sauf en tout début de cycle où la cuvette doit être enterrée au ras du sol pour piéger les altises.

Pour capturer l'altise d'hiver, la cuvette est enterrée



Illustration : Terre Inov

BETTERAVES

Cercosporiose

La cercosporiose poursuit sa progression dans les zones non traitées de nos parcelles de suivi. La pression est aujourd'hui très importante dans tous les secteurs betteraviers.

MAÏS

Chrysomèle
Pyrale : suivi des
résistances

COLZA

Cuvette

BETTERAVES

Progression de la
cercosporiose