

ORGE

Les observations de la semaine sont rendues difficiles par la couverture neigeuse de ce début de semaine.

COLZA

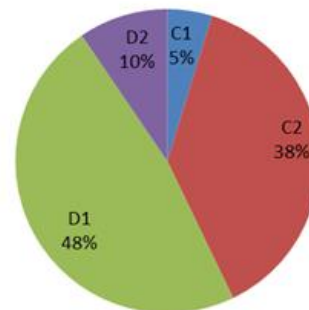


Malgré la neige tombée en début de semaine, toutes les parcelles du réseau de surveillance ont fait l'objet d'une visite au

cours de la semaine écoulée.

Le retour des conditions hivernales a ralenti le développement des cultures. Les stades des colzas évoluent peu cette semaine. Ils restent toutefois précoces pour la saison.

Stades



C1 : reprise de végétation, présence de jeunes feuilles

C2 : entre-nœuds visibles, la tige apparaît

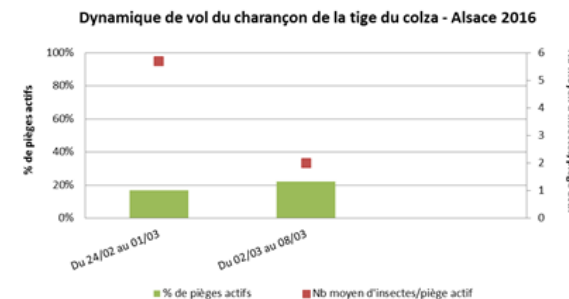
D1 : boutons accolés encore cachés par les feuilles terminales, la tige mesure au moins 10 cm

D2 : l'inflorescence principale est dégagée des dernières feuilles, les boutons sont toujours accolés, la tige mesure environ 20 cm

Ravageurs

Charançons de la tige

Comme la semaine passée, des captures isolées de charançons de la tige du colza sont enregistrées dans les cuvettes jaunes du réseau. La présence du ravageur n'est détectée que dans 22% des parcelles cette semaine. **Le vol n'est donc pas encore généralisé sur la région.**



Rappelons que la période de risque se concrétise lorsqu'il y a concomitance entre le stade sensible, d'ores et déjà atteint, et la présence du ravageur. **Le risque est pour l'instant faible. Il augmentera lorsque les conditions climatiques seront favorables à l'activité de l'insecte** (journées ensoleillées

ORGE

Pas d'observation

COLZA

Charançons :
risque faible

Meligèthes :
risque faible

avec une température de l'air supérieure à 9°C et en l'absence de vent).

Méligèthes

Les premiers méligèthes sont capturés dans les cuvettes mais aucun insecte n'est observé sur plante. La colonisation des colzas n'a pas encore débuté. **Le risque à l'égard des dégâts de méligèthes est pour le moment nul même si certaines parcelles sont au stade sensible (D1-D2).**

Dans les semaines à venir, surveiller l'installation des méligèthes dans les boutons

Dans les semaines à venir, surveiller l'installation des méligèthes dans les boutons.

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.