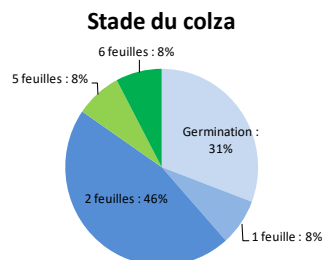


COLZA

Les observations portent sur 13 parcelles.



La pluviométrie du week-end passé a permis la germination des semis qui n'avaient pas encore reçus d'eau. Pour les parcelles déjà levées, la croissance est active avec deux feuilles qui sont sorties cette semaine.

Ravageurs

Altises : les altises font leur apparition cette semaine avec 25 % des pièges positifs et une moyenne de 3 altises par piège. Les

dégâts sur plantes restent faibles avec en moyenne 3 % de pieds qui présentent des morsures.

Il faut rester vigilant jusqu'au stade 3 feuilles inclus, donc principalement sur les parcelles qui lèvent actuellement en surveillant des dégâts sur les plantules. Le seuil de nuisibilité est de 8 pieds sur 10 avec des morsures.

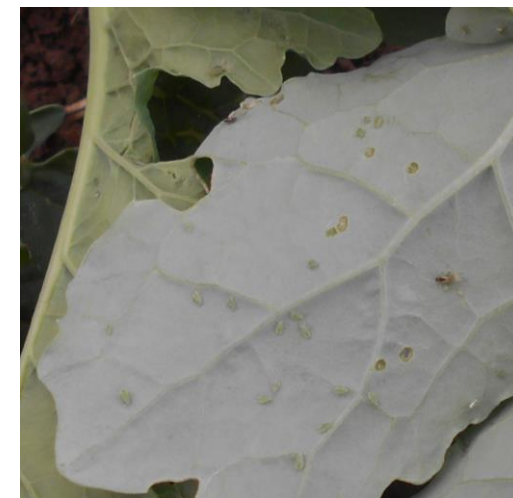
Limaces : avec le retour des conditions humides, les limaces sont plus présentes cette semaine avec des dégâts observés dans les parcelles levées :




La surveillance doit être maintenue jusqu'à 3-

4 feuilles. **Pour les semis en germination, avec des conditions actuelles humides, le risque est élevé.** Pour les autres parcelles, le stade de sensibilité pourrait être rapidement dépassé avec les températures annoncées dans les prochains jours.

Pucerons : les pucerons sont à observer sous les feuilles :



COLZA
Stade
Ravageurs



Le seuil de sensibilité se prolonge jusqu'à 6 feuilles du colza avec un seuil de nuisibilité de 2 pieds sur 10 porteurs. Des populations sont observées dans 3 parcelles mais à des valeurs en deçà des seuils. La surveillance doit être poursuivie.

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.