

Colzas : la surveillance continue

Les bonnes températures de la semaine passée n'ont pas beaucoup fait évoluer la situation en ce qui concerne les insectes. On constate très peu de capture d'altises dans les pièges du réseau. Les insectes adultes sont sporadiquement observés sur feuilles. Malgré tout, dans quelques parcelles (Gelbressée, Sorinne-la-Longue), on a remarqué une légère progression du nombre de plantes avec morsures d'altises. Il faut rester vigilant, la situation peut encore évoluer. Le seuil d'intervention de 3 plantes sur 10 avec des morsures est légèrement dépassé dans 1 champ du réseau : Gembloux (33 % des plantes touchées). Dans les autres parcelles, peu de morsures d'altises ont été dénombrées jusqu'à présent.

Avec les rares précipitations depuis le semis, les structures de sol parfois pénalisantes, les différences de stades du colza se marquent dans certains champs et entre parcelles. Les colzas les plus précoces sont à « 4 feuilles » tandis que les plus tardifs ne sont qu'au stade « levée-cotylédons » (semis du 7 septembre). Il faut rester vigilant, surtout pour les jeunes colzas qui sont les plus vulnérables aux attaques d'altises et de limaces.

La surveillance continue dans le réseau.

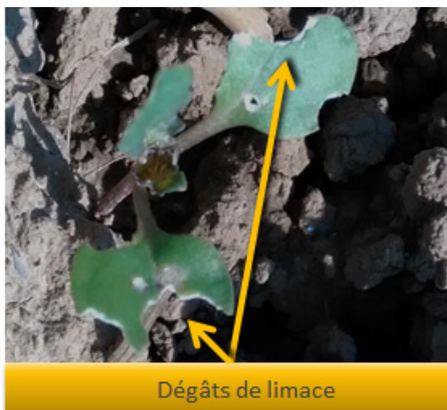
Les Lieux d'observations du réseau : Gembloux, Les Isnes, Cortil-Noirmont, Boignée, Floreffe (Soye), Jamagne, Vezin1 (Ampsée), Vezin2 (foot), Mesnil-St-Blaise, Gelbressée, Sorinne-la-longue, Ciney, Thynes, Hamois, Rochefort, Ath, Milmort, Rhisnes, Pailhe, Barbençon, Clermont, Mettet(St-Gérard), Anhée (Foy), Beauraing (Martouzin), Onhaye (Lenne), Ermeton, Floreffe(Manoir), Bovesse.

Christine Cartrysse, APPO, Centre Pilote CePiCOP

Michel De Proft, Expert scientifique CRA-W



Dégâts d'oiseau



Dégâts de limace



Dégâts d'altise

Les données d'observation sont issues d'un réseau de piégeage du colza rassemblant des observateurs de l'APPO, du CADCO, du CARAH, du CPL-Végémar, du CRA-W, de la DGARNE-Développement et de l'OPA de Ciney, et couvrant les différentes régions de production du colza.