



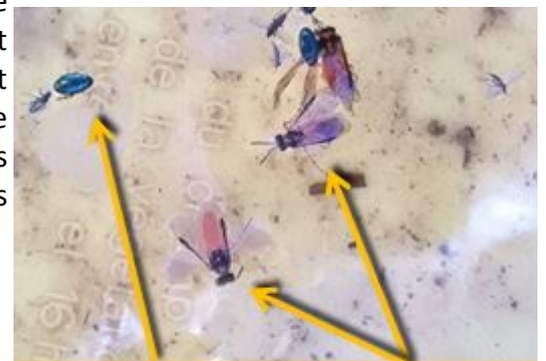
Colza : faible activité des insectes d'automne

Les observations de ce début de semaine révèlent une activité très faible des insectes d'automne dans la majorité des champs de colza. Les altises sont quelquefois assez nombreuses (>100 individus) dans les bassins jaunes, mais sur les plantes, les dégâts sont partout négligeables. Très peu de pucerons ou d'autres insectes classiques.

Dans quelques champs de moutarde, des infestations ponctuelles de tenthrède de la rave ont été signalées. Cet insecte dont les larves ressemblent à de petites chenilles noires, peut également attaquer le colza et y commettre des dégâts. Le comportement grégaire de cet insecte fait qu'il peut pulluler dans un champ, et être totalement absent dans le champ voisin. Ceci est une invitation pour chacun, à faire une petite inspection de ses parcelles. Cet insecte n'étant pas discret, une telle inspection est très facile et très rapide...

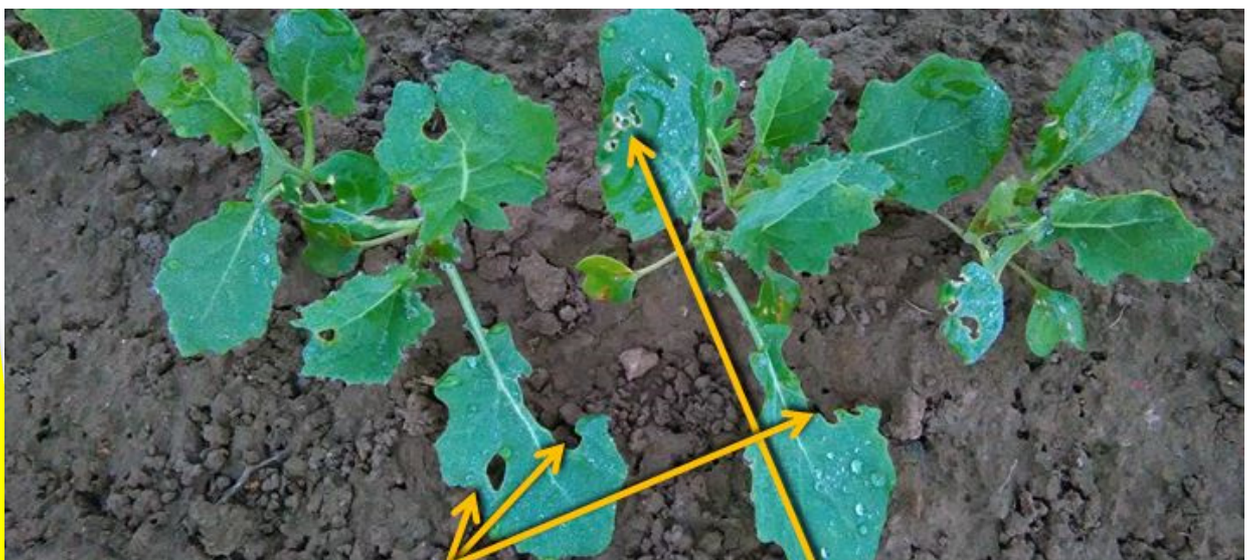


Phytotoxicité liée à l'herbicide



Altise d'hiver – Tenthrède de la rave adulte

Christine Cartrysse, APPO, Centre Pilote CePiCOP
Michel De Proft, Expert scientifique CRA-W



Dégâts de limaces

Dégâts d'altises

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.