

Le colza : L'automne et les altises !

Le colza continue à se développer grâce aux bonnes températures et aux pluies reçues la semaine dernière. Le colza est en général à 4-5 feuilles ; les champs les plus développés atteignent 7 feuilles et les plus tardifs sont à 2-3 feuilles.

Les conditions météo récentes ont été favorables au vol d'altises. Les adultes pouvaient être observés sur les plantes ou à la surface du sol sec.

Ces insectes continuent à être piégés dans la plupart des bassins du réseau d'observation. Leur nombre est assez variable. Malgré le rafraîchissement depuis quelques jours, il faut maintenir l'attention vis-à-vis des altises adultes dont les femelles pourraient se mettre à pondre des œufs à la base des plantes de colza d'hiver.

Même si un traitement insecticide a été réalisé la semaine dernière, il faut vérifier s'il n'y a pas de nouvelle arrivée d'altises. La surveillance des altises continue.

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



Morsures de grosses altises sur colza d'hiver



Grosse altise sur cotylédon de colza

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.