

Le colza : L'automne et les altises !

Situation au 3 octobre 2017

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

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.



Avec le soutien financier de la
D GARNE de la RW –
Recherche et Développement–
Centre Pilote CePiCOP

