CePiCOP: Communiqué du 31 mars 2015





Le colza : toujours très peu d'insectes !

Les journées fraîches, les gelées nocturnes au cours de la semaine écoulée, ainsi que les pluies et le vent tempétueux ont été peu propices au vol des insectes. Dans près de la moitié des parcelles suivies dans le réseau, aucun insecte ravageur n'a été piégé en une semaine.

La culture de colza d'hiver se développe et la montaison est en cours. Les boutons floraux commencent à être visibles sur les plantes les plus développées.

Les prévisions météorologiques ne seront pas favorables aux vols de charançons et de méligèthes. La surveillance sera importante dès le retour du soleil.

Le prochain communiqué aura lieu après le week-end de Pâques.

Christine Cartrysse, 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 DGARNE de la RW – Recherche et Développement– Centre Pilote CePiCOP

Association pour la Promotion des Protéagineux et des Oléagineux Gembloux Agro-Bio Tech – Université de Liège Passage des Déportés, 2 – 5030 GEMBLOUX

Tél/fax: 081/62.21.37 - e-mail: appo.gembloux@ulg.ac.be - www.appo.be