



Vincent Lecomte  
Baziège (31)  
Tél : 05 62 71 79 36  
lecomte@cetiom.fr



vendredi 2 avril 2010

## Point sur les méligèthes : un risque faible uniquement pour les parcelles sans aucune fleur ouverte !



Au cours de la dernière semaine, l'évolution des stades a été particulièrement rapide à la faveur de conditions douces. Les 1<sup>ères</sup> fleurs sont ouvertes sur 2/3 des parcelles. Les parcelles les plus tardives sont au stade D2.

Les parcelles les plus précoces, très minoritaires, sont au stade F1 (la moitié des plantes fleuries).

Les captures de méligèthes dans les cuvettes ont été quasi-généralisées au cours de la dernière semaine. Mais, les observations directes sur plantes, montrent que le seuil de nuisibilité n'a été atteint que sur un nombre très restreint de parcelles

**A ce jour (2 avril 2010), le risque persiste uniquement sur les parcelles les plus tardives qui sont actuellement entre les stades D1 (boutons accolés encore cachés par les feuilles terminales) et E (boutons séparés) sans fleur ouverte et pour lesquels le seuil de nuisibilité est dépassé** (voir le tableau suivant).

**Un traitement insecticide spécifique est uniquement justifié dans ces situations et l'observation est indispensable pour décider d'une éventuelle intervention.**

⇒ La période de surveillance s'arrête à l'apparition des premiers pétales : Dès le début de la floraison, (premiers pétales visibles), il n'y a plus aucun risque : il est alors inutile d'intervenir.

⇒ Une présence plus impressionnante que nuisible : les méligèthes ont tendance à se concentrer sur les pieds les plus avancés, les plus hauts.

### ⇒ Conseil méligèthes (2 avril 2010) :

Pour les parcelles entre les stades D1 et E sans fleurs ouvertes :

⇒ Observez les plantes et comptez les méligèthes

⇒ Ne traiter que si les seuils d'intervention sont dépassés (voir tableau)

Pour les autres parcelles avec premières fleurs ouvertes

⇒ Ne pas traiter

**IMPORTANT : La décision d'intervention contre les méligèthes doit tenir compte de 3 indicateurs :**

- le nombre de méligèthes/plante :
- le stade du colza (capacité de compensation)
- l'état de développement du colza

### ⇒ Seuil d'intervention contre les méligèthes

	Stade boutons accolés (D1)	Stade boutons séparés (E)
Colza sain et vigoureux	2 méligèthes par plante	4 à 6 méligèthes par plante
Colza handicapé et peu vigoureux	1 méligèthe par plante	2 à 3 méligèthes par plante

**Attention :** le comptage se fait sur une moyenne de plantes consécutives (4 fois 5 plantes par exemple), portant ou non des méligèthes.

## ■ Produits insecticides utilisables dans les parcelles justifiant une intervention contre les méligèthes :

- Sur la grande majorité des situations, il est possible d'utiliser l'ensemble des produits homologués contre les méligèthes à base de pyréthrinoïdes.
- En cas de risque de résistance aux pyréthrinoïdes des méligèthes, risque qui n'est pas à écarter dans la région, le contrôle des populations passe par l'emploi de TALSTAR, MAVRIK FLO, PROTEUS et PYRINEX ME : respecter les conditions d'usage.

➔ Il est indispensable d'utiliser un volume de bouillie suffisant pour assurer une bonne efficacité : utiliser au minimum 150l/ha de bouillie voire 200 l/ha

## ■ OUTILS



■ **BSV** : Pour vous informer de l'évolution de la situation, consultez régulièrement le **BSV : de votre région**

➔ rubrique actualité Sud : conseils infos et BSV (<http://www.cetiom.fr/index.php?id=12671>)

■ **Proplant expert** : à consulter pour anticiper et compléter les suivis au champ basés sur la cuvette jaune – CONSULTATION GRATUITE

<http://www.cetiom.fr/index.php?id=7288>

■ **Le « Petit guide des insectes » : nouvelle édition 2010**  
Pour vous aider à mieux reconnaître les insectes du colza mais aussi leurs dégâts, leur nuisibilité, leur cycle biologique et les méthodes de surveillance et de lutte, le Cetiom vient de renouveler son guide pratique sur les insectes du colza

A commander sur [www.cetiom.fr](http://www.cetiom.fr)

\*\*\*\*\*