

TERRE NET DU 4 MAI 2016

Les sujets du moment Aides Pac Blé Aides Pac du premier pilier Colza Agro-écologie Bio

☰ > Cultures > Approvisionnement

RAVAGEURS

Un nouvel anti-limaces de biocontrôle pour De Sangosse

© mercredi 4 mai 2016 à 15:00 • Fanny Collard • Terre-net Média

< ☰ ✉ 📄 👍 🔍 🔍 Entrez votre email... Je m'inscris ☆ Archiver

De Sangosse étoffe sa gamme d'anti-limaces avec Ironmax pro, un produit de biocontrôle utilisable en agriculture biologique. Composé de 3 % de phosphate de fer, il bénéficie de la formulation Colzactif qui assure l'efficacité du granulé.



Ironmax pro bloque la digestion des limaces par l'action du phosphate ferrique (©Terre-net Média)

La gamme du groupe De Sangosse s'enrichit avec l'arrivée d'un nouvel anti-limaces de biocontrôle utilisable en agriculture biologique : **Ironmax pro**. Ce produit a été homologué sur toutes les cultures le 3 mars 2016 (n° d'AMM : 2160226). Efficace sur limaces et escargots, Ironmax pro est composé de **3 % de phosphate ferrique**. Il est autorisé sur cultures de plein champ et sous serres à raison de quatre passages par an. Le Délai avant récolte (DAR) est de trois jours, la ZNT de cinq mètres. Ses granules de couleur bleue seront disponibles pour les semis de **colza** et **céréales** en sacs de 5 et 20 kg.

Des limaces contrôlées en 6 heures

Une fois le granulé Ironmax pro ingéré, le phosphate de fer s'accumule dans l'**intestin et glande digestive** de la limace, ce qui perturbe le **métabolisme du calcium**. La digestion est bloquée et la consommation interrompue. La circulation du produit via l'hémolymphe à l'animal affecte progressivement ses autres organes. Résultat : 6 heures après ingestion, la limace produit beaucoup moins de mucus, et présente un **état léthargique** et moribond. Son corps est déployé, ses tentacules rétractées.

Grâce à sa régularité de calibration, Ironmax pro permet un épandage grande largeur tout assurant une **répartition homogène**. Le produit bénéficie de la formulation Colzactif de firme, au même titre que Metarex ino. « Dans plus de 70% des cas, les limaces se dirigent préférentiellement vers Ironmax pro. La formulation fait rapidement consommer la dose létale à une limace et plusieurs limaces sont contrôlées par un seul granulé. Ironmax pro présente aussi un bon comportement au délitement », ajoute De Sangosse.

© Tous droits de reproduction réservés - Contactez [Terre-net](#)

f Partager 11

Twitter

Partager

Envoyer

TAGS

LIMACES

BIOCONTRÔLE

AGRICULTURE BIOLOGIQUE

COLZA