



Numéro 38

12 novembre 2015

Zoom sur

COLZA : Charançon du bourgeon terminal, un vol toujours timide

CEREALES :

- Pucerons : conditions favorables à une présence prolongée
- Désherbage : profitez des opportunités

Conseil collectif rédigé à partir de notre réseau d'observations en parcelle du début de semaine et du BSV Ile-de-France n° 38 du 10 novembre 2015. Sont concernés par la prescription, les agriculteurs du nord du département de Seine-et-Marne.

Les caractéristiques des produits cités peuvent être retrouvées dans le guide Culture Info.plaine - Interventions d'automne. Si aucune lutte alternative n'est mentionnée, cela signifie qu'elle est inappropriée.

Document rédigé par :

Sébastien PIAUD
01 64 79 30 92 / 06 07 18 17 66
Anne PAPIN
01 60 24 71 87 / 06 07 18 21 21

Pôle agronomie et environnement

418 Rue Aristide Briand
77350 LE MEE SUR SEINE
Tél. : 01 64 79 30 75
Fax : 01 64 37 17 08
www.ile-de-france.chambagri.fr

Avec le soutien financier de :



Ministère de l'Agriculture, de l'Élevage et de la Pêche

Ministère de l'Écologie, du Développement durable et de l'Énergie

Avec la contribution financière de compte d'affiliation agricole, subventionné par le conseil régional

OPE.COS.ENR15 10/06/15

COLZA

(7 à plus de 10 feuilles)

La situation est très variable selon les parcelles, avec des colzas arrêtés par le manque d'azote malgré les températures, et d'autres qui continuent à se développer sans pour autant élonguer.

Charançon du bourgeon terminal

Le vol reste très timide sur le nord du département malgré les températures supérieures aux normales.

Voici l'évolution du raisonnement sur la base des situations décrites la semaine dernière. Pré-requis : avoir une cuvette dans sa parcelle.

- 1) Toujours peu à pas de charançons dans votre cuvette (1 - 2 charançons) et colza très développés (minimum 9-10 feuilles) : l'impasse est envisageable.
- 2) Toujours peu de charançons dans la cuvette (1 - 2 charançons) et colza peu développés (autour de 6 feuilles) : l'impasse est aussi envisageable.
- 3) Captures importantes la semaine dernière (5 charançons et plus) : prévoir une intervention d'ici la fin de semaine, mais ces cas doivent être rares.

Produits possibles :

Pyréthroïdes : MAGEOS MD 0,05 kg/ha, DUCAT/CAJUN 0,3 l/ha, CYTHRINE L/CYPLAN 0,25 l/ha, KARATE ZEON 0,075 l/ha.

Néonicotinoïdes : HOREME V200 0,2 kg/ha.

Conditions d'utilisation des insecticides : hygrométrie > 70 % et absence de vent.



Les colzas bien développés sont moins sensibles aux migrations des larves vers le cœur des plantes. Le risque est donc plus faible pour les gros colzas.

Antigraminée racinaire (KERB FLO)

Rien d'urgent. Les températures sont encore trop douces pour appliquer le KERB FLO (produit à action racinaire). L'efficacité est liée aux conditions de luminosité et d'humidité du sol après application. Il peut être appliqué sur sol gelé et il n'y a aucun délai avant la pluie. Celle-ci est nécessaire pour amener le produit au niveau des racines.

- Attendre la réelle baisse de température.

CEREALES

(semis à 5 feuilles)

Ravageurs

Limaces : Les conditions climatiques douces, exceptionnelles pour ce mois de novembre, ainsi que l'humidité du sol sont toujours favorables à l'activité des limaces dans les parcelles. Surveillez vos parcelles jusqu'au stade 3 feuilles.

- Seuil d'intervention : présence de limaces détectée et dégâts foliaires constatés.

➤ **Pucerons** : Les températures douces leur sont aussi favorables. Conséquence : des petites populations de pucerons peuvent persister dans les parcelles et donc créer des contaminations.

1) Parcelles non traitées imidaclopride (GAUCHO 350, FERAL) : continuez la surveillance.

➤ Seuil d'intervention : 10 % de pieds colonisés ou faibles populations durant plus de 10 jours pendant les 6 premières semaines de végétation.



➤ Produits utilisables : FURY 10 EW 0,15 l/ha ; KARATE ZEON 0,075 l/ha ...

Conditions d'utilisation des insecticides : hygrométrie > 70 % et absence de vent.

2) Pour les parcelles traitées imidaclopride (GAUCHO 350, FERAL) : le traitement de semences assure une bonne protection jusqu'à ce que sa concentration dans la plante devienne insuffisante, soit jusqu'au stade 5 feuilles étalées maximum (début tallage).

➤ Surveillez les premiers semis qui ont atteint ce stade.

➤ **Désherbage**


Les adventices profitent également des températures douces pour se développer.

➤ Profitez des conditions climatiques clémentes pour intervenir, y compris sur les derniers semis, ce qui permettra de faire un premier nettoyage d'automne.

COMPOSITION des PRODUITS

Produits commerciaux	Matières actives et concentrations
Traitements de semences	
GAUCHO 350, FERAL	imidaclopride 350 g/l
Insecticides	
CYTHRINE L / CYPLAN	cyperméthrine 100 g/l
DUCAT/CAJUN	betacyfluthrine 25 g/l
MAGEOS MD	alphaméthrine 15%
HOREME V200	acétamipride 200 g/kg
KARATE ZEON	lambda cyhalothrine 100 g/l
Herbicides	
KERB FLO	propyzamide 400 g/l



Retrouvez les bulletins Info.pl , les BSV de la région ainsi que les guides culture sur notre site Internet.
La Chambre d'agriculture de Seine-et-Marne est agréée par le ministère en charge de l'Agriculture pour son activité de conseil indépendant à l'utilisation de produits phytopharmaceutiques sous le numéro IF01762, dans le cadre de l'agrément multi-sites porté par l'APCA. **Toute rediffusion et reproduction interdites**

