

Numéro 32
6 novembre 2019

Zoom sur

COLZA

- Altises : surveiller les larves
- Charançon du bourgeon terminal et pucerons
- Point désherbage

CEREALES

- Point de vigilance désherbage
- Observer la présence de pucerons et cicadelles

FORMATION

Conseil collectif rédigé à partir de notre réseau d'observations en parcelles du début de semaine et du BSV Ile-de-France n° 38 du 05/11/19. 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 - campagne 2018-2019. Si aucune lutte alternative n'est mentionnée, cela signifie qu'elle est inappropriée.

Document rédigé par :

Louise VAN CRANENBROECK
07 79 99 53 40

Service Agronomie

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

OPE.COS.ENR.15-2. 19/10/18

Avec le soutien financier de :



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

avec le soutien financier de la région Île-de-France

COLZA

5-6 feuilles à rosette



Ravageurs

Larves de grosses altises

Pas encore de signalement dans le secteur.

Selon Terres Inovia, les simulations de date d'éclosion des premiers stades larvaires (L1) indiquent le début du mois de novembre et jusqu'à fin novembre pour un vol d'altises du 5-10 octobre.

Altises d'hiver L1, L2, L3	Altises d'hiver L1 (grossissement)	Diptère (nombreuses espèces)	Teigne des crucifères	Tenthrede de la rave
Photo Terres Inovia	Photos Terres Inovia	Photos Terres Inovia et CA 27	Photos Terres Inovia	Photos Terres Inovia

➤ **Observer vos colzas**

Pour cela : réaliser une coupe longitudinale des pétioles. Les stades ultérieurs de larves (L2 et L3) sont plus facilement observables que les premiers stades (L1). L'idéal est de réaliser un [test berlèse](#).

	Larve L1	Larve L2	Larve L3
Légende			
LONGUEUR (mm)	1.2 - 2.5	2 - 5	4 - 8
Déplacement dans la plante	Larve mobile qui se déplace en rentrant et sortant des pétioles (L1 > L2).		Larve restant dans le pétiole
Possibilité d'absorber l'insecticide	***	**	*

➤ **Seuil indicatif de risque** : 70 % des plantes porteuses de larves.

➤ **Intervention** : surveiller et décider à la parcelle.

Seuil d'intervention après comptage à la méthode berlèse :

5 larves par plante en situation faible risque (colza homogène, au stade rosette, sans risque de carence azotée) et 2 à 3 larves par plante en situation risque moyen à faible (parcelle hétérogène ou levée début octobre)

➤ **Pucerons : maintenir la surveillance sur les petits colzas ou les parcelles à levée échelonnée**

Les parcelles ayant dépassé le stade 6 feuilles ne présentent plus de risque.

➤ Seuil indicatif de risque : 20 % des plantes porteuses d'au moins un puceron

➤ Produit utilisable :

🔒 **RESERVE AUX ADHERENTS**

➤ **Charançon du bourgeon terminal (CBT)**

Captures de CBT	08-oct	15-oct	22-oct	29-oct	06 nov
	S41	S42	S43	S44	S45
SAINT-JEAN-LES-DEUX-JUMEAUX	2	0	0	1	0
SAINT-PIERRE-LES-NEMOURS	0	0	0	3	0
VOULX	0	11	-	5	0
BOMBON	0	0	0	0	0
CRISENOY	0	0	0	0	0
NANGIS	0	0	0	0	0

Depuis le week-end du 12 -13 octobre où les températures ont été estivales, les conditions climatiques ne sont plus propices à l'activité du CBT (pluies et vent).

➤ Dans les situations de colzas peu développés où l'intervention n'a pas eu lieu, continuer à surveiller avec les cuvettes jaunes.

➤ Il n'existe pas de seuil pour cet insecte. L'intervention se positionne 8-10 jours après les 1^{ères} captures franches sur la parcelle.

➤ Produits utilisables

🔒 **RESERVE AUX ADHERENTS**

➤ **Désherbage : gérer les graminées : la Propyzamide – Utilisation Optimale du « KERB »**

La matière active propyzamide appartient au groupe des inhibiteurs de croissance cellulaire (groupe de résistance K1). KERB FLO est absorbé par les racines et le germe mais pas par les parties vertes (à l'exception des monocotylédones).

Après l'absorption par les racines, la matière active est transportée dans le xylème et les jeunes pousses pour ensuite inhiber la croissance du système racinaire. Lors d'application en fin d'automne ou début d'hiver sur des plantes levées, l'efficacité n'est visible qu'au début de la végétation.

Les symptômes typiques observables sur les graminées sensibles déjà levées sont des racines boursoufflées et épaissies.

Pour obtenir une efficacité optimale, il est nécessaire que le produit arrive jusqu'à la zone des racines.

Ceci n'est possible que dans un sol suffisamment humide.

La meilleure efficacité est obtenue avec des températures fraîches.

La température du sol à 5 cm de profondeur devrait être inférieure à 10° C lors de l'application de KERB FLO.

Produits possibles :

🔒 **RESERVE AUX ADHERENTS**

Adapter les densités de semis après le 5 novembre

grains/m ²	Semis du 5 au 20 novembre	Semis à partir du 20 novembre
Limons et limons argileux sains profonds et semi-profonds Argilo-calcaires semi-profonds Limons calcaires profonds et semi-profonds	290 - 320	320 - 360
Limons battants assez sains très profonds à semi-profonds Sables limoneux sains	315 - 340	340 - 370
Sols humides pendant l'hiver Limons battants "humides" peu profonds à semi-profonds Limons argileux ou sableux engorgés Argiles limoneuses, argiles	360 - 390	390 - 420
Sols séchants (sols sableux, sols superficiels)	390 - 420	420 - 430
Sols séchants et caillouteux (argilo-calcaires superficiels, limons calcaires superficiels...)	410 - 420	420 - 430

Désherbage : points de vigilance (rappel)

Adapter les interventions en fonction de la qualité de semis, en particulier si présence de grains en surface. En cas de doute ou de traitements de prélevée non effectués, ne pas hésiter à nous contacter pour adapter le programme.

Ravageurs

Pucerons

Toujours observés malgré les conditions (ailé, aptères et larves, en dessous des seuils).

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

Seules les feuilles qui reçoivent l'insecticide sont protégées (action par contact).

Produits possibles :

🔒 **RESERVE AUX ADHERENTS**

Cicadelles

Surveiller également les cicadelles à l'aide de pièges englués.

➤ Stade sensible : de la levée au stade 3 feuilles.

➤ Rappel du seuil d'intervention : à l'aide de pièges englués, plus de 30 captures hebdomadaires.

Produits possibles :

🔒 **RESERVE AUX ADHERENTS**

Limaces

Rester très vigilant, des dégâts récents sont ponctuellement observés, notamment en bordures de champ.

➤ Mettre en place les pièges pour détecter leur apparition dans les parcelles semées ou à semer.

➤ Stade de sensibilité : germination au stade 3-4 feuilles.

➤ Seuil indicatif de risque : présence de limaces et dégâts foliaires constatés. Ce seuil s'apprécie par l'appréciation de la dynamique d'évolution des dégâts.

Produits utilisables :

🔒 **RESERVE AUX ADHERENTS**

FORMATIONS Novembre-Décembre 2019

FORMATIONS	DATES	LIEUX	Responsables de formation
Gestion du Bien-être animal des volailles à l'abattoir	Lundi 18 novembre	LE MEE SUR SEINE	Laurine DEHAUDT
Retrait des carcasses de volailles et/ou de lagomorphes impropres à la consommation humaine	Lundi 25 novembre	LE MEE SUR SEINE	Laurine DEHAUDT
Agencer son point de vente	Lundi 25 novembre	LE MEE SUR SEINE	Lorène VILLAIN
PPP - Gestion de l'exploitation	Mardi 3 décembre	LE CHESNAY	Nolan PICARD
PPP - Environnement juridique et fiscalité	Jeudi 5 et vendredi 6 décembre	LE CHESNAY	Nolan PICARD
ANTICIPER - DECIDER - AGIR : Les clefs d'une transmission réussie!	Mercredi 4, jeudi 12 et vendredi 13 décembre	MAGNANVILLE	Alice CLIQUET
Découvrir les grandes cultures biologiques en Ile de France	Jeudi 5 décembre et jeudi 23 janvier	GALLUIS	Bertrand BACLE
Découvrir les grandes cultures biologiques en Ile de France	Jeudi 12 décembre et mardi 21 janvier	LE MEE SUR SEINE	Bertrand BACLE
Démarrer mon projet viticole en Ile de France	Lundi 9 et mardi 10 décembre	CERGY + DAVRON	Ugo LEGENTIL et Cyril DHENEQUIN
Stockage des grains à la ferme en agriculture biologique	Lundi 9 décembre	CHAILLY EN BRIE	Bertrand BACLE
Mettre en œuvre l'agriculture intégrée sur son exploitation agricole	Mardi 10 et mardi 17 décembre	CHATEAUBLEAU	Sébastien PIAUD
HACCP en abattoir et atelier de découpe et transformation de produits d'origine animale	Lundi 16 décembre	LE MEE SUR SEINE	Laurine DEHAUDT
Mes Parcelles - Se mettre à jour dans sa traçabilité	Mardi 17 décembre	ETAMPES	David EYMARD
Mes Parcelles - Prévoir, enregistrer, valoriser ses pratiques sur internet	Mercredi 18 décembre et mardi 4 février	ETAMPES	David EYMARD

INFO DIVERSES


Retrait d'AMM et le délai de grâce pour nos spécialités à base de Chloridazone :

Menhir FL ou Suroit (AMM 9400479) et Better DF (AMM 90000197).

Les délais de grâce sont les suivants :

- 30 juin 2020 pour la vente ;
- 31 décembre 2020 pour les utilisations



Retrouvez les bulletins info.pl , les BSV de la région ainsi que les guides culture sur notre site Internet.
 La Chambre d'agriculture de Région Ile-de-France 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.