

Concilier culture du colza et protection des pollinisateurs

pendant la floraison



Quelles sont les menaces pour le colza pendant la floraison ?



Meligèthe



Charançon des siliques...



Sclérotonia

Comment préserver les pollinisateurs ?

/// Respecter la réglementation :

- Utiliser les insecticides/acaricides ayant la mention abeille « autorisés en floraison en dehors de la présence d'abeilles ».
- **INTERDIT de mélanger** les insecticides de type pyréthrinoides avec les fongicides de type triazoles et imidazoles.

/// Un délai de 24 h est obligatoire entre les applications.

Le pyréthrinocide devant être obligatoirement appliqué en premier.

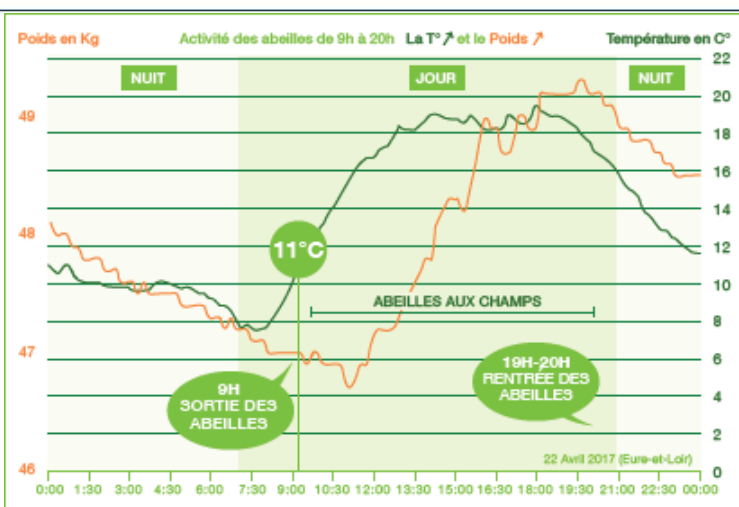
LE SAVIEZ-VOUS ?

Privilégier les traitements après le coucher du soleil.

Le produit a ainsi toute la nuit pour être absorbé par la culture, ce qui limite l'exposition des abeilles le matin suivant. (Tenir compte de la réglementation locale).

Une fois le colza en fleur les méligèthes jouent un rôle dans la pollinisation. Leur impact est préjudiciable uniquement sur les boutons floraux.

Surveiller l'activité des abeilles avec une ruche connectée



La courbe représente l'évolution du poids d'une ruche sous balance sur une journée de floraison de colza. Par beau temps, les abeilles sont dans les champs toute la journée. Elles sortent dès 11°C et rentrent à la tombée de la nuit.

Pourquoi faire attention aux pollinisateurs à ce stade ?

Gain de rendement en colza = +5%/ha en moyenne, grâce aux pollinisateurs *

Le colza est la 1^{re} ressource mellifère d'importance pour les abeilles après la sortie d'hiver. C'est une culture très attractive pour son pollen et son nectar. N'hésitez pas à engager le dialogue avec les apiculteurs, des ruches peuvent fleurir autour de vos champs !

* Source : Terre Inovia 2020

Bayer-agri.fr/téléchargez la fiche mention abeille

Avant toute utilisation, assurez-vous que celle-ci est indispensable. Privilégiez chaque fois que possible les méthodes alternatives et les produits présentant le risque le plus faible pour la santé humaine et animale et pour l'environnement, conformément aux principes de la protection intégrée, consultez <http://agriculture.gouv.fr/ecophyto>. Pour les usages autorisés, doses, conditions et restrictions d'emploi : se référer à l'étiquette du produit ou à la fiche produit sur www.bayer-agri.fr - Bayer Service infos au N° Vert 0 800 25 35 45.

PRODUITS POUR LES PROFESSIONNELS : UTILISEZ LES PRODUITS PHYTOPHARMACEUTIQUES AVEC PRÉCAUTION. AVANT TOUTE UTILISATION, LISEZ L'ÉTIQUETTE ET LES INFORMATIONS CONCERNANT LE PRODUIT.