



eip-agri
AGRICULTURE & INNOVATION

Lutte intégrée contre les nuisibles (IPM) Focus sur quelques espèces de Brassicacées

Quelles sont les solutions rentables de lutte intégrée contre les organismes nuisibles pour les Brassicacées? Quelles sont les autres solutions possibles?

Partout en Europe, le colza est touché dans une large mesure par les mêmes types de maladies et de parasites. En ce qui concerne les Brassicacées, certains problèmes sont plus spécifiques à certaines cultures ou régions, et un large éventail de maladies et de parasites est observé.

Une meilleure gestion des problèmes que connaît le colza passe tout d'abord par des mesures préventives de lutte intégrée. Pour les stratégies à long terme de lutte contre les maladies et parasites, les agriculteurs doivent peut-être regarder au-delà des limites de leurs propres champs. Aussi, la gestion de la densité de la production de Brassicacées au niveau local peut avoir un rôle important à jouer à cet égard, de même que les particularités topographiques et la connaissance des stratégies mises en place dans les exploitations voisines. L'élargissement du spectre de la lutte intégrée permet une baisse générale du nombre de parasites et de maladies. Pour cela, les exploitations voisines et les services de conseil doivent collaborer.

L'utilisation de pesticides devrait reposer sur des systèmes d'aide à la décision fiables, efficaces et faciles à utiliser. Des incitations axées sur le marché au profit des agriculteurs peuvent contribuer à l'élaboration de stratégies à long terme et économiquement viables. Il est important que le marché compense les coûts supplémentaires auxquels sont exposés les agriculteurs en achetant leurs produits à un prix supérieur. Des projets de démonstration seront utilisés pour présenter aux agriculteurs les avantages de la lutte intégrée contre les nuisibles. L'échange d'informations et le développement à l'échelle de l'Union permettront d'améliorer cette lutte.

«La lutte contre les maladies et parasites qui affectent le colza et quelques espèces de Brassicacées suppose une collaboration forte entre agriculteurs et des mesures d'incitation.»

- Claudia Daniel (Suisse), experte du Focus Group du PEI-AGRI sur la lutte intégrée contre les nuisibles affectant le colza et quelques espèces de Brassicacées-

Lutte intégrée contre les nuisibles (IPM)

Focus sur quelques espèces de Brassicacées

Idées pour les groupes opérationnels

- ▶ concevoir des systèmes de culture utilisant peu de pesticides pour les Brassicacées
- ▶ constituer un réseau local d'agriculteurs pour la lutte à une échelle plus large contre les méligèthes sans recours aux pesticides
- ▶ cultiver des choux sans insecticide

Besoins en matière de recherche

- ▶ évaluation des outils d'aide à la décision en matière de lutte intégrée contre les parasites s'attaquant aux Brassicacées
- ▶ essais de démonstration sur le terrain
- ▶ formation d'un réseau d'agriculteurs afin de comparer les meilleures pratiques entre pays voisins

Le rapport du Focus Group contient d'autres propositions à l'intention des groupes opérationnels et des précisions sur les besoins de recherche

Autres recommandations

- ▶ un inventaire des mesures existantes de lutte intégrée pour le colza et les Brassicacées figure dans le rapport final du Focus Group compétent du PEI-AGRI
- ▶ pour renforcer l'échange de connaissances au sein de l'UE, le rapport final comporte un tableau des dénominations usuelles des maladies et parasites dans un grand nombre de langues européennes
- ▶ il est nécessaire d'adopter des approches globales
- ▶ les producteurs doivent être conscients que le colza peut servir de réservoir aux maladies et parasites touchant les Brassicacées



Pour en savoir plus

Site web du Focus Group	Rapport final	Brochure sur la lutte intégrée pour la protection des brassicacées
---	-------------------------------	--

EIP-AGRI Service Point - Boulevard Roi Albert II 15 - Bâtiment Conscience - 1210 Bruxelles - BELGIQUE
Tel +32 2 543 73 48 - servicepoint@eip-agri.eu - www.eip-agri.eu

Rejoignez le réseau du PEI-AGRI!

Inscrivez-vous sur le site internet www.eip-agri.eu où vous trouverez des partenaires, des projets, des idées et des ressources qui vous permettront de catalyser ensemble l'innovation en agriculture, sylviculture et horticulture.