

Communiqué de presse

Grandes cultures – Autoprotection lors de l'utilisation de produits phytosanitaires



14 février 2023 – Le « **Toolkit Protection de l'utilisateur de produits phytosanitaires** » montre comment se protéger correctement lors de l'utilisation de produits phytosanitaires. Dès à présent, du matériel d'information dédié aux grandes cultures est disponible en allemand et en français sous url.agridea.ch/toolkit. Le projet commun d'AGRIDEA, du Service de prévention des accidents dans l'agriculture (SPAA) et du Secrétariat d'Etat à l'économie (SECO) publie ainsi le deuxième des quatre modules annoncés.

Informations complètes pour la pratique, le conseil et la formation

Avec les nouveaux supports d'information et de démonstration consacrés aux grandes cultures, la deuxième « boîte à outils » est désormais disponible en ligne. Comme pour la viticulture, les informations sur les bonnes pratiques de protection des utilisateur-trice-s sont structurées selon le fil rouge suivant : Planification – Mélange – Pulvérisation – Maintenance – Travaux consécutifs. Des conseils pratiques sur mesure sont également disponibles sous forme de fiches techniques gratuites, listes de contrôle et diverses vidéos explicatives. Un poster illustre en outre les mesures immédiates à prendre en cas de contact accidentel avec des produits phytosanitaires. Pour la sensibilisation et la transmission des connaissances, les écoles et les services de conseil peuvent emprunter une boîte à outils (Toolbox) contenant du matériel d'illustration et de démonstration ainsi que de nombreux exercices en français, allemand et italien.

Développement de l'offre

Parallèlement à l'ajout du module grandes cultures, toutes les informations relatives à la protection des utilisateur-trice-s ont été mises à jour pour tous les produits et l'affichage pour les appareils mobiles a été optimisé. Aussi, le module grandes cultures sera prochainement disponible en italien. Les deux boîtes à outils restantes concernant les domaines de l'arboriculture et des cultures maraîchères seront publiées au cours des deux années qui suivront le projet. Ainsi, toutes les informations pertinentes pour une utilisation correcte des produits phytosanitaires seront à terme disponibles sur le site url.agridea.ch/toolkit.

Lien

Plateforme du projet « Toolkit Protection de l'utilisateur de produits phytosanitaires » : url.agridea.ch/toolkit

Personnes de contact

- AGRIDEA | Simon Binder | simon.binder@agridea.ch | +41 52 354 97 36
- SPAA | Etienne Junod | etienne.junod@bul.ch | +41 21 557 99 18
- SECO | Olivier Sanvido | olivier.sanvido@seco.admin.ch | +41 58 465 53 19



Projet « Toolkit Protection de l'utilisateur de produits phytosanitaires »

Le plan d'action Produits phytosanitaires (PPH) s'est notamment fixé pour objectif de minimiser les risques pour les utilisateur-trice-s de PPH. Le projet « Toolkit Protection de l'utilisateur de produits phytosanitaires » développe des conseils pratiques concrets et faciles à mettre en œuvre pour bien se protéger lors de l'utilisation de PPH dans les domaines de la viticulture, des grandes cultures, de l'arboriculture et des cultures maraîchères. Au cours des quatre ans (2021-2024) que dure le projet, le contenu sera développé conjointement par AGRIDEA, le Service de prévention des accidents dans l'agriculture (SPAA) et le Secrétariat d'Etat à l'économie (SECO). Le projet est rendu possible grâce au soutien financier de la Suva, de l'Office fédéral de l'agriculture (OFAG) et du SECO.

Photos | Copyright: AGRIDEA/BUL/SECO

- [Image 1](#) | Légende : La « toolbox » disponible en prêt contient un large éventail de matériel de démonstration et d'exercices. Elle permet de préparer en un clin d'œil des formations passionnantes et instructives sur la protection des utilisateur-trice-s.
- [Image 2](#) | Légende : Le remplissage du pulvérisateur doit se faire à une hauteur ergonomique. Une visière, des gants et un tablier à manches suffisent dans la plupart des cas.
- [Image 3](#) | Légende : Pour qu'un changement de buse soit possible sans danger, il faudrait toujours emporter des buses de rechange, des gants jetables ou réutilisables et des serviettes en papier lors du travail sur le terrain.
- [Image 4](#) | Légende : Sûr et efficace : nettoyage des buses à l'air comprimé en vêtements de protection.
- [Image 5](#) | Légende : Tous les points de contact sur le lieu de remplissage et de lavage ainsi que dans le tracteur doivent être nettoyés après le traitement.
- [Image 6](#) | Légende : Pour éviter le contact avec les produits phytosanitaires, il est recommandé d'utiliser des gants de type « GR » pour les travaux consécutifs, comme ici pour les plants de pommes de terre.