

## Medienmitteilung

### Schutz der Anwendenden von Pflanzenschutzmitteln



05. Oktober 2021 – **Mit dem richtigen Schutz bei der Anwendung von Pflanzenschutzmitteln können gesundheitliche Gefahren deutlich reduziert werden. Das «Toolkit Anwenderschutz Pflanzenschutzmittel» beschreibt in zahlreichen Merkblättern und Erklärvideos detailliert, wie man sich bei der Anwendung von Pflanzenschutzmitteln im Weinbau richtig schützt. Dank der Zusammenarbeit der AGRIDEA, der BUL und dem SECO haben die Anwendenden von Pflanzenschutzmitteln zum ersten Mal breiten Zugang zur guten Schutzpraxis.**

Der Aktionsplan Pflanzenschutzmittel des Bundes will die Risiken für Anwendende von Pflanzenschutzmitteln minimieren. Das Projekt «Toolkit Anwenderschutz Pflanzenschutzmittel» erarbeitet konkrete und einfach umsetzbare Praxistipps, wie man sich bei der Anwendung von Pflanzenschutzmitteln in den Bereichen Weinbau, Ackerbau, Obstbau und Gemüsebau korrekt schützt. Die Inhalte werden während der vierjährigen Projektphase (2021–2024) gemeinschaftlich von der AGRIDEA, der Beratungsstelle für Unfallverhütung in der Landwirtschaft (BUL) sowie dem Staatssekretariat für Wirtschaft (SECO) entwickelt. Ermöglicht wird das Projekt durch die finanzielle Unterstützung der Suva, des Bundesamts für Landwirtschaft (BLW) sowie des SECO.

#### Umfassender Anwendungsschutz zum Weinbau

Der erste vollständige «Werkzeugkasten» mit Informations- und Demonstrationsmaterialien zum Weinbau ist nun fertiggestellt. Die gute Anwendungsschutzpraxis wird entlang eines roten Fadens aufgezeigt: Planen – Anmischen – Ausbringen – Reinigung – Nachfolgearbeiten. Durch diese Aufschlüsselung nach Kulturtyp und Handlung sind massgeschneiderte Praxistipps nur wenige Klicks entfernt. Eingebettet ist das Projekt auf der Webseite «Gute landwirtschaftliche Praxis», welche alle Aspekte einer fachgemässen Anwendung von Pflanzenschutzmitteln behandelt. Landwirtinnen und Landwirte sowie weitere Interessierte finden dort ab sofort kostenlos zahlreiche Merkblätter, Checklisten sowie diverse Erklärvideos. Für Schulen und die landwirtschaftliche Beratung stehen zudem didaktisch aufbereitete Demomaterialien und Übungen zur Verfügung, wodurch sie mit wenig Aufwand zur Sensibilisierung und Wissensvermittlung beitragen können.

Ziel ist, im Jahresrhythmus die ausstehenden Bereiche «Ackerbau», «Obstbau» und «Gemüsebau» auf der Plattform zu integrieren. Das Modul Weinbau ist nun online auf Deutsch und Französisch und bald auch Italienisch verfügbar.

#### Weitere Auskünfte und Informationen

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

#### Link

- Projektwebseite «Toolkit Anwenderschutz Pflanzenschutzmittel»: [url.agridea.ch/toolkit](http://url.agridea.ch/toolkit)
- Plattform «Gute landwirtschaftliche Praxis»: [www.gutelandwirtschaftlichepraxis.ch](http://www.gutelandwirtschaftlichepraxis.ch)



#### Abbildungen

- (1) [Für Nachfolgearbeiten im Weinbau sind Handschuhe mit gummierten Fingern und Handflächen zu tragen, um den Kontakt mit Pflanzenschutzmitteln zu vermeiden.](#)
- (2) [Sicher und effektiv: Reinigen von Spritzdüsen mit Druckluft in Schutzbekleidung.](#)
- (3) [Sämtliche Berührungspunkte am Befüll- und Waschplatz \(Wasserhähne, Türfallen, etc.\) sowie im Traktor \(Türgriff, Lenkrad, etc.\) sind nach erfolgter Behandlung zu reinigen.](#)
- (4) [Auf dem Feld sollte stets einen Frischwasservorrat mitgeführt werden, etwa um Handschuhe und Hände zu waschen.](#)
- (5) [Das Befüllen des Spritzgeräts hat auf ergonomischer Höhe zu erfolgen. Visier, Handschuhe und Ärmelschürze reichen in den allermeisten Fällen aus.](#)