



## Nationaler Aktionsplan zur nachhaltigen Anwendung von Pflanzenschutzmitteln

Sehr geehrte Damen und Herren,

mit dem Newsletter werden Sie regelmäßig über Aktuelles bei der Umsetzung des Nationalen Aktionsplans Pflanzenschutz (NAP) informiert.

### Aktuelles



#### IPS-Leitlinie für Raps anerkannt

Die Leitlinie des integrierten Pflanzenschutzes im Rapsanbau wurde von der Bundesregierung und den Ländern als maßgeblich und geeignet anerkannt und in den Anhang 1 des NAP aufgenommen. Am 25. November 2020 wurde dies im Bundesanzeiger bekanntgeben.

[» Zum Bundesanzeiger](#)

[» Informationen zu den Leitlinien für den integrierten Pflanzenschutz](#)



#### AG Wald des Forums NAP - Aktueller Stand

Die 7. Sitzung der Arbeitsgruppe "Wald" fand am 27. Oktober 2020 digital statt. Die Arbeitsgruppenmitglieder befassten sich mit den Themen "Alternative Methoden zum Schutz der Waldbäume vor Forstpathogenen" sowie Forschungsvorhaben zum Thema Pflanzenschutz der Fachagentur Nachwachsende Rohstoffe. Die Empfehlungsvorschläge zu den Themen "Anwendbarkeit von Pflanzenschutzmitteln als Waldschutzmaßnahme sichern" und "Waldschutz ist Klimaschutz" wurden diskutiert.

[» Weitere Informationen](#)



## "Kasseler Runde" 2020

Am 10. November 2020 kam die "Kasseler Runde" zusammen. Zahlreiche Akteure aus dem Haus- und Kleingartenbereich mit Bezug zum integrierten Pflanzenschutz nahmen an der Online-Besprechung teil. Die Teilnehmerinnen und Teilnehmer informierten sich zum Stand der "Sektorspezifischen Leitlinie zum integrierten Pflanzenschutz im Haus- und Kleingartenbereich". Des Weiteren diskutierten sie über die Beteiligung der "Kasseler Runde" am Runden Tisch Insektenschutz und am Entwurf des Insektenschutzgesetzes.

» [Weitere Informationen](#)



## Liste "Informations- und Beratungsmaterial zu Biodiversitätsmaßnahmen"

Die Liste wurde auf Initiative der Arbeitsgruppe "Pflanzenschutz und Biodiversität" des Forums NAP erstellt und kann auf der NAP-Webseite abgerufen werden. Sie umfasst aktuell verschiedene Informationsangebote für Experten, Berater und Praktiker zur Umsetzung von Biodiversitätsmaßnahmen in der Landwirtschaft und im Gartenbau einschließlich dem öffentlichen Grün.

» [Weitere Informationen](#)

Forschung | Praxis



## Drei Filme zum Thema Schutznetze gegen die Kirschessigfliege veröffentlicht

Im Rahmen des Demonstrationsvorhabens "Einnetzen von Obstkulturen zum Schutz gegen die Kirschessigfliege" bieten Filme einen Einblick in die Einnetzung der Obstanlagen auf drei teilnehmenden Betrieben und die Datenerhebung im Projekt. Die feinmaschigen Netze schützen vor allem Kirschen und Beerenobst vor einem gefährlichen Schädling - der Kirschessigfliege. Weitere Filme sind in Planung.

» [Zu den Videos](#)

## Bundeswettbewerb Land.Vielfalt.Leben. gestartet

Ob Ackerrandstreifen, Nistmöglichkeiten, Biotopschutz oder gelungene Kooperationen zwischen



Landwirtschaft und Regionalakteuren – das Bundesministerium für Ernährung und Landwirtschaft prämiiert praxistaugliche Ideen für den Insektenschutz mit einem Preisgeld von bis zu 5.000 Euro. Bewerbungen sind bis zum 28. Februar 2021 möglich.

» [Weitere Informationen](#)



### Projekt zur Förderung der Biodiversität von Insekten im Ackerbau (FINKA)

In dem Projekt "Förderung der Biodiversität von Insekten im Ackerbau durch den Verzicht auf chemisch-synthetische Insektizide und Herbizide (FINKA)" sollen Praxisversuche zeigen, ob und wie sich mit dem Verzicht auf chemisch-synthetische Insektizide und Herbizide die Insektenvielfalt auf dem Acker verbessern lässt. Die konventionellen Betriebe werden dabei von Öko-Betrieben unterstützt. Das Projekt wird im Bundesprogramm Biologische Vielfalt gefördert.

» [Weitere Informationen](#)



### Projekt zur Anwendung von Pflanzenschutzmitteln im Forst startet

Das Projekt AWANTI widmet sich dem Ziel, die wissenschaftlichen Grundlagen zur Bewertung der Risiken und des Nutzens der Anwendung und Nichtanwendung von Pflanzenschutzmitteln im Forst unter Berücksichtigung der aktuellen rechtlichen Rahmenbedingungen zu verbessern. Dabei wird ein besonderer Schwerpunkt auf die Ausbringung von Insektiziden per Luftfahrzeug gelegt. Das dreijährige Projekt wird durch das Julius Kühn-Institut und dem Landeskompetenzzentrum Forst Eberswalde durchgeführt und vom Bundesministerium für Ernährung und Landwirtschaft über die Fachagentur Nachwachsende Rohstoffe gefördert.

» [Weitere Informationen](#)

Berichte | Publikationen

Aktualisierung der BVL-Richtlinie "Persönliche Schutzausrüstung beim Umgang mit Pflanzenschutzmitteln"



Das Bundesamt für Verbraucherschutz und Lebensmittelsicherheit (BVL) hat die Richtlinie "Persönliche Schutzausrüstung beim Umgang mit Pflanzenschutzmitteln" überarbeitet. In der Richtlinie werden grundsätzliche Anforderungen an geeignete Schutzausrüstung für den Umgang mit Pflanzenschutzmitteln und Nachfolgearbeiten in behandelten Kulturen beschrieben. Neue Normen und der technische Fortschritt erforderten die Neufassung der Richtlinie.

» [Weitere Informationen](#)

Nachweise (Copyright) für in diesem Newsletter verwendete, nicht eigene Bilder in der Reihenfolge der Abbildungen (von oben nach unten): Bild 1: ArtmannWitte - fotolia.com; Bild 2: LianeM - stock.adobe.com; Bild 3: aksol - stock.adobe.com; Bild 4: Thierry RYO - adobe.stock.com; Bild 5: HildaWeges - adobe.stock.com; Bild 6: S. Benz, Landwirtschaftskammer NRW; Bild 7: Quelle: BMEL; Bild 8: karegg - stock.adobe.com; Bild 9: Quelle: JKI; Bild 10: Copyright: Warning signs - stock.adobe.com

**Impressum:** Bundesanstalt für Landwirtschaft und Ernährung (BLE) | Präsident: Dr. Hanns-Christoph Eiden |  
Deichmanns Aue 29 | 53179 Bonn |  
Umsatzsteuer-Identifikationsnummer gemäß § 27 a Umsatzsteuergesetz: DE 114 110 249 |  
Geschäftsstelle NAP | E-Mail: [nap-pflanzenschutz@ble.de](mailto:nap-pflanzenschutz@ble.de)

[Datenschutz](#) | [Newsletter abbestellen](#)