



Bundesanstalt für
Landwirtschaft und Ernährung



TOP 7 - Bericht der Geschäftsstelle NAP

Sitzung Forum NAP am 19. und 20. März 2025 in Berlin und online



Quelle: Wildroze -
gettyimages.de

Berichterstattung und Kommunikation

Onlineportal www.nap-pflanzenschutz.de

Regelmäßig aktuelle Nachrichten, Newsletter, Ergebnisse des Deutschen Pflanzenschutzindex (PIX) 2023



© BLE

NAP-Jahresbericht 2024

Darstellung aktueller Ergebnisse und Maßnahmen im Rahmen des NAP

- **Bundesbehörden** (BfR, BVL, JKI, UBA): u. a. Verbesserungen zur Kennzeichnung von Pflanzenschutzmitteln, erste Ergebnisse des Verbundprojektes NOcsPS, UBA-Studie zu neuen Technologien im Pflanzenschutz
- **Bundesländer**: u.a. Reduktionsstrategien einzelner Länder, nichtchemische Unkrautbekämpfung auf Wegen und Plätzen, Erfahrungen mit ISIP, Engpass-Analyse zu Pflanzenschutzmitteln, Minimierung Insektizideinsatzes bei Winterraps
- **Bundesverbände**: Integrierten Pflanzenschutz 2.0, Verbundvorhaben Lückenindikation
- institutionsübergreifende **Projekte zu nicht-chemischen PS-Verfahren**: u.a. im Weinbau (VITIFIT), im Gemüsebau (GrabSystem), digitale Prognosen- und Entscheidungshilfen (EntoProg), Beispiele für EU-Forschungsprojekte

abrufbar unter www.nap-pflanzenschutz.de/service/informationmaterial/

Geschäftsstelle NAP| Sitzung Forum NAP am 19. und 20. März 2025



01.04.2025

4

Broschüre

„Forschung und Beratung zum nichtchemischen Pflanzenschutz“



- Erstellt von BLE und JKI in Zusammenarbeit mit den Ländern
- Überblick zu den Ergebnissen einer BMEL-Abfrage zum Thema „Forschungs- und Beratungsaktivitäten zu nichtchemischen Pflanzenschutzverfahren“ bei den Bundesländern
 - Angaben zu rund 475 Aktivitäten im Versuchswesen und in Modellvorhaben und zu mehr als 150 Beratungsaktivitäten wurden von den Länder zugestellt
- Außerdem zahlreiche Projektbeispiele aus der Ressortforschung am JKI und der Forschungsförderung des BMEL

Digital abrufbar unter

www.nap-pflanzenschutz.de/service/informationmaterial/

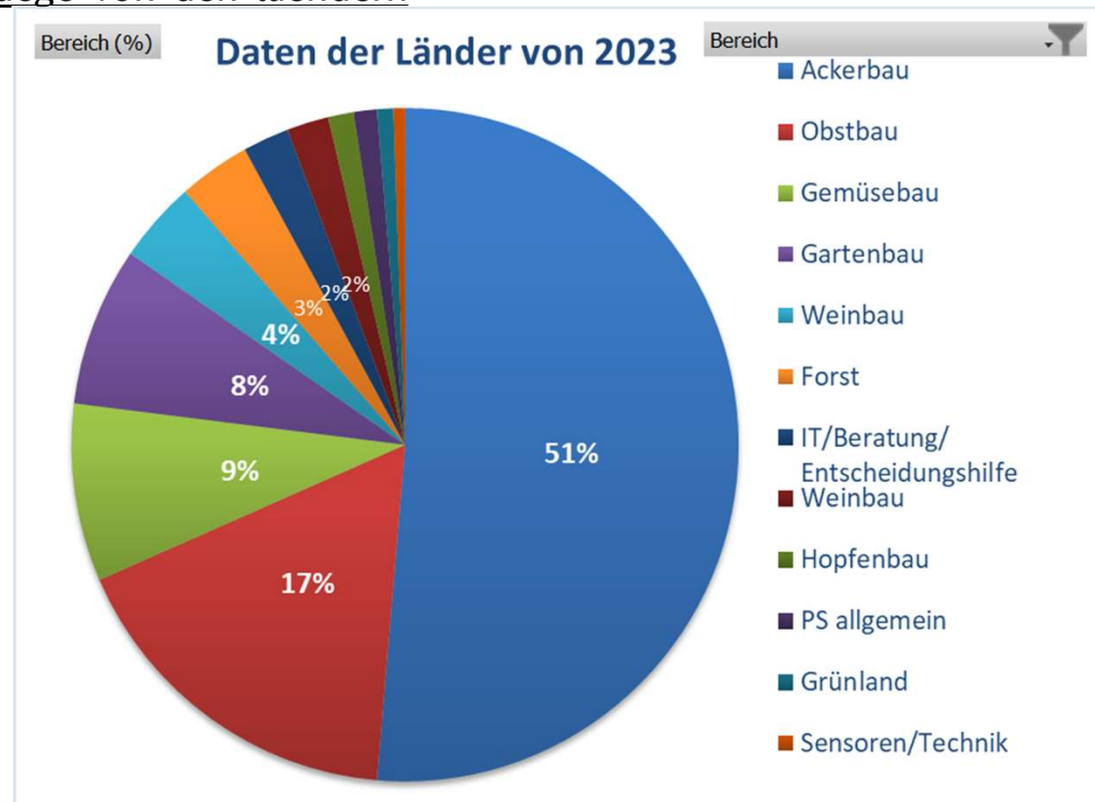
Versuchs- und Modellwesen der Länder

Ergebnisse der Abfrage bei den Bundesländern für die Jahre 2022 und 2023 wurden auf der NAP-Webseite veröffentlicht unter www.nap-pflanzenschutz.de/ueber-den-aktionsplan/beitraege-von-bund-laendern-und-verbaenden/beitraege-von-den-laendern

Für 2023 Schwerpunkte bei
Ackerbau,
Obstbau,
Gemüsebau,
Gartenbau

Schwerpunkte Kulturen:
Getreide,
Hackfrüchte,
Kernobst,
Ölfrüchte,
Zierpflanzen,
Wein

Geschäftsstelle NAP | Sitzung Forum NAP am 19. und 20. März 2025



Bekanntmachungen

Förderung von Forschungsvorhaben zur Entwicklung und Erprobung alternativer und neuer Pflanzenschutzverfahren in Anbausystemen mit konservierender und erosionsmindernder Bodenbearbeitung sowie in Dauerkulturen unter veränderter Pflanzenschutzsituation

Die Bekanntmachung Nr. 22/24/32 wurde am 11.10.2024 im Bundesanzeiger veröffentlicht.

- BMEL sucht Projektideen für nachhaltige Pflanzenschutzverfahren in pfluglosen Anbausystemen, z. B. für
 - die Entwicklung/Optimierung von Anbau- und Managementsystemen mit Beitrag zur PSM-Reduzierung (durch Fruchtfolge, Aussaattechnik etc.),
 - Lösungen für ein herbizidreduziertes/-freies Unkrautmanagement,
 - die (Weiter-)Entwicklung von technischen Lösungen (z. B. Automatisierung und Robotik) für den IPS.
- Förderung im Rahmen der Ackerbaustrategie 2035 (nur Acker- und Gemüsebau) oder der Innovationsförderung des BMEL (Acker-, Gemüsebau und Sonder-/Dauerkulturen)

Die Frist für die Einreichung von Skizzen Projektskizzen beim PTBLE ist am 03.02.2025 abgelaufen:

Im **Modul A Ackerbaustrategie** sind insgesamt **27 Skizzen** mit einem Fördervolumen von knapp **30 Mio €** eingegangen.

Im **Modul B Innovationsförderung** wurden **18 Skizzen** mit einem Fördervolumen von ca. **18 Mio €** eingereicht.

Themenfelder eingereichter Skizzen im Modul A



BMEL-Förderaufruf für ein Modell- und Demonstrationsvorhaben (MuD) im Bereich Freilandgemüsebau

Die Bekanntmachung Nr. 20/24/32 wurde am 9.10.2024 im Bundesanzeiger veröffentlicht.

- Einrichtung eines Netzwerks aus Demobetrieben für den Gemüsebau in relevanten Regionen
- Einführung und Demonstration von neuen/verbesserten Verfahren im Freilandanbau von wirtschaftlich bedeutenden Gemüsekulturen
- Fokus auf die Handlungsbereiche Pflanzenschutz und Pflanzenernährung + mindestens zwei weitere Handlungsbereiche je Region (z. B. Bewässerung, Biodiversität, Fruchtfolge)
- Gesamtkoordination: voraussichtlich JKI, Institut für Pflanzenschutz in Gartenbau und urbanem Grün

Regionalkoordinatoren betreuen 5-7 Modellbetriebe je Gemüsebauregion und den Wissenstransfer

Die Frist für die Einreichung von Projektskizzen beim PTBLE ist am 21.01.2025 abgelaufen:
Bis Fristende wurden **5 Skizzen** eingereicht.

Aktuelles zur Arbeit der NAP-Gremien



Julius Kühn-Institut (JKI):
begleitet den NAP wissenschaftlich

Geschäftsstelle NAP an der BLE:
unterstützt die Prozesse im NAP

Verbände: unterstützen
Maßnahmen des NAP
mit eigenen Beiträgen



- Arbeitsgruppen** des Forums NAP mit Unterarbeitsgruppen:
- AG „Integrierter Pflanzenschutz“
 - AG „Risikoreduzierung Umwelt“
 - AG Wald
 - Ad-hoc-Arbeitsgruppen

Termine

Veranstaltungshinweis

BZL-Web-Seminar zum Einsatz von Prognosemodellen im Pflanzenschutz

Am 19. März startet das Bundesinformationszentrum Landwirtschaft (BZL) eine Reihe von Web-Seminaren zu Pflanzenschutzthemen. Die Seminare erfolgen in Zusammenarbeit mit den Demonstrationsbetrieben Integrierter Pflanzenbau.

In insgesamt **vier Web-Seminare** zu Pflanzenschutzthemen stellen MuD-Betriebe ihre Techniken, Verfahren, Erfahrungen und Erkenntnisse vor:

1. Nutzen von Prognosemodellen für die Entscheidungsfindung im Pflanzenschutz
2. Stand der Technik zur teilflächenspezifischen Pflanzenschutzmittel-Ausbringung
3. Beisaaten im Raps – geeignete Pflanzenarten und praktische Umsetzung
4. Kameragestützte Systeme in der mechanischen Unkrautkontrolle

Sitzungstermine

Datum	Sitzung
28./29. April 2025	Wissenschaftlicher Beirat NAP, Göttingen
7. Mai 2025	AG Wald, Berlin
20. Mai 2025 (19. Mai Anreise)	AG „Risikoreduzierung Umwelt“, Bad Sassendorf (Sitzung mit Exkursion)
20. /21. Mai 2025	AG „Integrierter Pflanzenschutz“, Bad Sassendorf (Sitzung mit Exkursion)

Vielen Dank
für Ihre Aufmerksamkeit

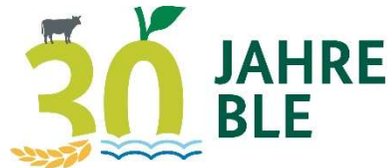
Kontakt

Bundesanstalt für Landwirtschaft und Ernährung
Referat 324
Geschäftsstelle Nationaler Aktionsplan Pflanzenschutz (NAP)
Deichmanns Aue 29
53179 Bonn

nap-pflanzenschutz@ble.de
www.nap-pflanzenschutz.de



Bundesanstalt für
Landwirtschaft und Ernährung



NAP 
Nationaler Aktionsplan
Pflanzenschutz