



Aktuelles zum Pflanzenschutz



Foto: Heike Weiß, LfULG



Themen

- | Aufzeichnungspflicht ab 01.01.2026
- | Was gibt es noch zu sagen?
 - Verzeichnis regionalisierter Kleinstrukturen
 - Pflanzenschutz Warndienst

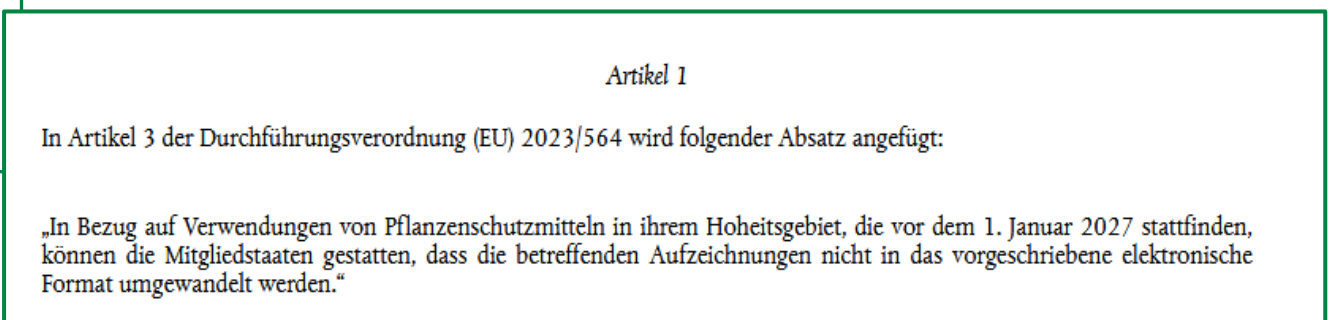
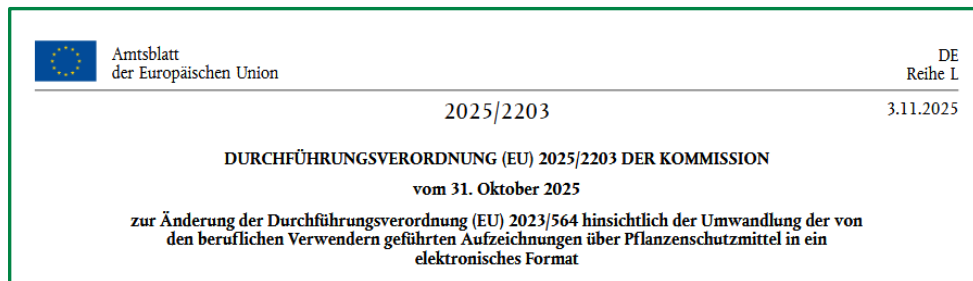




Aufzeichnungspflicht ab 01.01.2026

I Rechtl. Grundlage:

- EU-Verordnung 1107/2009
 - Durchführungsverordnung EU 2023/564 – *digitale Aufzeichnungspflicht ab 01.01.2026*
 - Durchführungsverordnung EU 2025/2203 – *Mitgliedsstaaten können digitale Aufzeichnungspflicht für 2026 aussetzen*



Aufzeichnungspflicht ab 01.01.2026



digital – nein

ABER!

Ab 01.01.2026 einzuhalten:



Artikel 1

Änderung des Pflanzenschutzgesetzes

Das Pflanzenschutzgesetz vom 6. Februar 2012 (BGBl. I S. 148, 1281), das zuletzt durch Artikel 2 Absatz 15 des Gesetzes vom 20. Dezember 2022 (BGBl. I S. 2752) geändert worden ist, wird wie folgt geändert:

Die Inhaltsübersicht wird wie folgt geändert:

Die Angabe zu § 11 wird durch die folgende Angabe ersetzt:

„§ 11 Aufzeichnungspflichten“.

§ 11 wird durch den folgenden § 11 ersetzt:

„§ 11
Aufzeichnungspflichten
(1) Die Aufzeichnungen nach Artikel 67 Absatz 1 Satz 1 der Verordnung (EG) Nr. 1107/2009 können elektronisch oder schriftlich geführt werden.
(2) Die nach Artikel 67 Absatz 1 Satz 2 der Verordnung (EG) Nr. 1107/2009 in Verbindung mit Artikel 2 der Durchführungsverordnung (EU) 2023/564 grundsätzlich elektronisch zu führenden Aufzeichnungen, der beruflichen Verwender können bis zum Ablauf des 31. Dezember 2026 auch schriftlich geführt werden. Der Leiter eines landwirtschaftlichen, forstwirtschaftlichen oder gärtnerischen Betriebes ist verpflichtet, die Aufzeichnungen für die bewirtschafteten Flächen seines Betriebes unter Angabe des jeweiligen Anwenders zusammen zu führen.“

Aufzeichnungen des Pflanzenschutzmitteleinsatzes nach Vorgaben der Durchführungsverordnung EU 2023/564

Infoquellen Sachsen:

https://www.landwirtschaft.sachsen.de/download/20251219_Fachbeitrag_PSM_Aufzeichnungspflicht_elektronisch.pdf

https://www.landwirtschaft.sachsen.de/download/Vortrag_PS_Recht_Dittrich_Aufzeichnungspflicht_12_2025_Nachlese.pdf



Aufzeichnungspflicht ab 01.01.2026

- | Name des Anwenders
- | Datum der Anwendung **+ Uhrzeit** (Startzeitpunkt, z.B. Auflage NB6621(B2) oder NN410 oder AWB NT127)
- | behandelte Kultur **+ EPPO-Code und BBCH-Stadium** (*wenn relevant*)*
- | **vollständige Bezeichnung** des Pflanzenschutzmittels **+ Zulassungsnummer**
- | Aufwandmenge pro Flächeneinheit
- | Art der Fläche/ Anwendungsbereich (z.B. Freilandfläche, Gewächshaus, Beizanlage...)
- | Angaben zur Fläche = **Lage** (z.B. GPS-Koordinaten, Feldblock/ InVeKoS-Schlag-ID, Flurstücks-Nr....) **+ tatsächlich behandelte Fläche**

* Anwendung auf Nichtkulturland – für Kultur entsprechenden EPPO-Code eintragen (z.B. Wege und Plätze: EPPO-Code: YXBAM)



Nichtkulturland

| Ebene | Kultur/Kulturgruppe (deutsch) | Kode | Synonyme | Kultur/Kulturgruppe (englisch) |
|-------|-----------------------------------|-------|----------|--|
| 1 | Wege und Plätze | YXBAM | | walks and places |
| 2 | Wege | YWEGE | | walks |
| 2 | Wege und Plätze mit Holzgewächsen | YMBAM | | Ways and places with trees |
| 2 | Wege und Plätze ohne Holzgewächse | YOBAM | | developed areas without trees and bushes |



Aufzeichnungspflicht ab 01.01.2026

| | Angaben nach VO | Beispiel | Erläuterung |
|----------|------------------------|--------------------------|--|
| Anwender | Name | <i>Musterfrau, Erika</i> | Name, Vorname |
| Kultur | Bezeichnung | <i>Winterraps</i> | Kulturpflanze |
| | EPPO-Code* | <i>BRSNW</i> | www.bvl.bund.de (Kulturgruppen) |
| | BBCH-Stadium** | <i>05</i> | wenn relevant |

* https://www.bvl.bund.de/SharedDocs/Downloads/04_Pflanzenschutzmittel/psm_kulturen.html

** <https://www.julius-kuehn.de/media/Veroeffentlichungen/bbch%20epaper%20de/page.pdf>



Aufzeichnungspflicht ab 01.01.2026

| | Angaben nach VO | Beispiel | Erläuterung |
|-----------------|------------------------|--------------------|--|
| PSM - Anwendung | Datum | <i>18.08.2026</i> | |
| | Uhrzeit | <i>20:00 Uhr</i> | zeitliche Einschränkung der Indikation (z.B. AWB NT 127 bei Clomazone) |
| | PSM-Bezeichnung | <i>Colzor Trio</i> | vollständiger Name des PSM |
| | PSM-Zulassungs-Nr. | <i>006324-00</i> | |
| | Menge PSM | <i>4,0 l/ha</i> | Menge (kg/ha; l/ha...) |
| | | | |

NT127: Die Anwendung des Mittels darf ausschließlich zwischen 18 Uhr abends und 9 Uhr morgens erfolgen, wenn Tageshöchsttemperaturen von mehr als 20°C Lufttemperatur vorhergesagt sind. Wenn Tageshöchsttemperaturen von über 25°C vorhergesagt sind, darf das Mittel nicht angewendet werden.



Aufzeichnungspflicht ab 01.01.2026

| | Angaben nach VO | Beispiel | Erläuterung |
|--------------------------------------|---------------------------------------|--|--|
| Fläche | georeferenzierte Lage | AL-14-2589715/12 (Nummern frei erfunden und FB zu lang) | z.B. GPS-Koordinaten, Feldblock/ InVeKoS-Schlag-ID, Flurstücks-Nr. |
| | behandelte Einheit | 15,8 ha | Fläche auf der PSM aufgebracht wurden (Bruttofläche des Schlages minus LE, Einschränkungen, z.B. Abstände zu Kleinstrukturen, Gewässern sowie Teilflächen ohne PSM-Einsatz),... |
| Art der Fläche/ Anwendungsbereich | Freilandfläche | Freilandfläche | z.B. Ackerbaukulturen z.B. Grünland, Wiese z.B. Nichtkulturland |
| | geschlossene Räume | | z.B. Lager, Gewächshäuser |
| | Saat- und Pflanzmaterialbehandlung | | z.B. Beizanlagen |



Aufzeichnungspflicht ab 01.01.2026 – Excel-Export DIANA

DIANAweb Test
Sammelantrag 2024

[HERBERT](#)

[Dokumentenbaum](#)
[Dokumentenliste](#)
[Meldungen](#)
[Flächenverzeichnis](#)
[Teilflächen drucken](#)
[Excel-Export](#)
[Tabellenansicht zurücksetzen](#)

Flächenverzeichnis

Aussaaterklärung Hanf hochladen:

| GIS | Dia | Schlag-ID | Feldblock | Schlag | GIS-Fläche in ha | Brutto-Fläche in ha | Kulturart | Zwischenfrucht/Untersaat | Zusatz-Merkmal | Beantragungen | Maßnahmen | GLÖZ 8 | Fläche förderfähig | Nachweis hochladen |
|--------------------------|-----|-----------|------------|--------|------------------|---------------------|-------------|--------------------------|----------------|---------------|-----------|--------|--------------------|---------------------------------|
| <input type="checkbox"/> | | 1 | GL-234-237 | 1 | 4,2114 | 4,2114 452 | Mähweiden | | | EGS, ÖR5, ÖBL | | | Ja | Datei hochladen |
| <input type="checkbox"/> | | 3 | GL-232-239 | 7 | 1,5024 | 1,5024 452 | Mähweiden | | | EGS, ÖR5, ÖBL | | | Ja | Datei hochladen |
| <input type="checkbox"/> | | 4 | GL-239-278 | 8 | 1,3743 | 1,3743 452 | Mähweiden | | | EGS, ÖR5, ÖBL | | | Ja | Datei hochladen |
| <input type="checkbox"/> | | 5 | GL-168-279 | 9 | 0,7419 | 0,7419 452 | Mähweiden | | | EGS, ÖR5, ÖBL | | | Ja | Datei hochladen |
| <input type="checkbox"/> | | 6 | GL-18A-196 | 10 | 0,6706 | 0,6706 452 | Mähweiden | | | EGS, ÖR5, ÖBL | | | Ja | Datei hochladen |
| <input type="checkbox"/> | | 7 | GL-238-573 | 11 | 0,9222 | 0,9222 452 | Mähweiden | | | EGS, ÖR5, ÖBL | | | Ja | Datei hochladen |
| <input type="checkbox"/> | | 8 | GL-239-298 | 12 | 0,5695 | 0,5695 452 | Mähweiden | | | EGS, ÖR5, ÖBL | | | Ja | Datei hochladen |
| <input type="checkbox"/> | | 9 | GL-165-211 | 13 | 0,4075 | 0,4075 452 | Mähweiden | | | EGS, ÖR5, ÖBL | | | Ja | Datei hochladen |
| <input type="checkbox"/> | | 11 | AL-231-449 | 15 | 6,5257 | 6,5257 143 | Sommerhafer | | | EGS, ÖR6, ÖBL | | | Ja | Datei hochladen |
| <input type="checkbox"/> | | 12 | AL-239-575 | 16 | 1,4736 | 1,4736 132 | Sommergerst | | | EGS, ÖR6, ÖBL | | | Ja | Datei hochladen |
| <input type="checkbox"/> | | 13 | AL-231-575 | 17 | 1,5125 | 1,5125 132 | Sommergerst | | | EGS, ÖR6, ÖBL | | | Ja | Datei hochladen |
| <input type="checkbox"/> | | 14 | AL-231-575 | 18 | 1,9923 | 1,9923 132 | Sommergerst | | | EGS, ÖR6, ÖBL | | | Ja | Datei hochladen |
| <input type="checkbox"/> | | 16 | GL-21A-304 | 20 | 0,6398 | 0,6398 452 | Mähweiden | | | EGS, ÖR5, ÖBL | | | Ja | Datei hochladen |

[Neuen Schlag digitalisieren](#) [Schlag löschen](#)

Summe Bruttofläche: 351,2382 ha



Aufzeichnungspflicht ab 01.01.2026

- | **Erfassung der Daten nach neuen Vorgaben ab 01.01.2026 !!!**
- | Aufzeichnungen müssen spätestens 30 Tage nach der Anwendung vorliegen
(ab 01.01.2027 in elektronisch lesbarer Form)
- | DL dürfen im Rahmen vertraglicher Vereinbarungen für andere PSM verwenden – müssen aber unverzüglich/ vollumfänglich die Daten dem Auftraggeber zur Verfügung stellen ([Anmeldung der Dienstleistung: https://fs.egov.sachsen.de/formcycle/form/provide/13266/](https://fs.egov.sachsen.de/formcycle/form/provide/13266/))



PSM-DOK = Dokumentationshilfe

- | kostenfrei
- | gut geeignet für kleine Betriebe ohne Schlagkartei
- | die Daten bleiben im Betrieb – Daten gut sichern (zusätzlich zur Festplatte auf Stick oder externer Festplatte, Server)
- | steht seit 09.01.2026 in Sachsen zur Verfügung
- | wenige Plausibilitätsprüfungen



Aufzeichnungen – PSM-DOK

LANDESAMT FÜR UMWELT,
LANDWIRTSCHAFT
UND GEOLOGIE



Freistaat
SACHSEN

 **Startseite**
psmdok.de

Willkommen bei der Pflanzenschutzmittel-Dokumentation "PSM-DOK"

PSM-DOK ist eine kostenfreie Plattform zur elektronischen und maschinenlesbaren Dokumentation der Pflanzenschutzmaßnahmen.

Die Dokumentation erfüllt die **gesetzlichen Mindestanforderungen** nach §11 PflSchG gemäß der Verordnung (EG) 1107/2009 und der Durchführungsverordnung (EU) 2023/564 betreffend den Inhalt und das Format der Aufzeichnungen von Pflanzenschutzmitteln.

PSM-DOK ist ein Zusatzangebot vom Pflanzenschutz-Informationssystem "PS Info".

[Mehr über PSM-DOK lesen](#) [FAQs](#) [Erklär-Video PSM-DOK](#)

DOKUMENTIEREN

[ZERTIFIKAT ANLEGEN](#)
Noch nicht registriert?

[ANMELDEN MIT ZERTIFIKAT](#)
Mein PSM-DOK

ÜBER PSM-DOK

Was kann ich hier machen?
PSM-DOK ist eine kostenfreie Online-Plattform, über die Pflanzenschutzanwendungen in einem elektronischen und maschinenlesbaren Format dokumentiert werden können.

Für wen ist PSM-DOK?
PSM-DOK ist Angebot für alle Personen, die haupt- oder nebenberuflich Pflanzenschutz durchführen: Produktionsbetriebe, Dienstleister und Endverkaufsbetriebe.

Wie finde ich Hilfe?
Im Formular finden Sie das Symbol "Fragezeichen". Ein Klick auf das Symbol öffnet ein Informationsfenster in dem das Datenfeld bzw. das Formular erklärt wird.

[Startseite](#) [Impressum](#) [Datenschutz](#) [Haftung](#) [FAQs](#) [Kontakt](#) Copyright © 2026 Dienstleistungszentrum Ländlicher Raum (DLR) Rheinpfalz
Letzter BVL Datenimport: 12.01.2026

Kostenfrei!

Aufzeichnungen – PSM-DOK

LANDESAMT FÜR UMWELT,
LANDWIRTSCHAFT
UND GEOLOGIE



Freistaat
SACHSEN

 **Zertifikat** ⓘ

psmdok.de

[« zurück](#)

ZERTIFIKAT ANLEGEN

STANDORT

Bundesland ⓘ

Bitte wählen Sie ihr Bundesland aus ...

- Baden-Württemberg
- Brandenburg
- Hessen
- Mecklenburg-Vorpommern
- Nordrhein-Westfalen
- Rheinland-Pfalz
- Saarland
- Sachsen**
- Sachsen-Anhalt
- Schleswig-Holstein

[« zurück](#)

[Startseite](#) [Impressum](#) [Datenschutz](#)

Seit 09.01.2026 verfügbar.

Aufzeichnungen – PSM-DOK

LANDESAMT FÜR UMWELT,
LANDWIRTSCHAFT
UND GEOLOGIE



Freistaat
SACHSEN

 **Zertifikat** ?
psmdok.de

◀ zurück

ZERTIFIKAT ANLEGEN

KONTAKTDATEN ?

Bundesland ? Sachsen

Firma / Betrieb ? Firma / Institut eingeben

InVeKoS-Betriebsnummer ? 12-stellige Nummer eingeben

Anrede / Titel ? Anrede eingeben Titel eingeben

Vorname ? Vorname eingeben

Nachname ? Nachname eingeben

Straße / Hausnummer ? Straße und Hausnummer eingeben

PLZ / Ort ? Postleitzahl Ort eingeben

GEOGRAPHISCHE LAGE ?

GPS Koordinaten Betriebsstandort ? Breitengrad in Grad (Dezimal) Längengrad in Grad (Dezimal)
Gerätekoordinaten

 **Zertifikat** ?
psmdok.de

Strasse und Hausnummer eingeben

PLZ / Ort ? Postleitzahl Ort eingeben

GEOGRAPHISCHE LAGE ?

GPS Koordinaten Betriebsstandort ? Breitengrad in Grad (Dezimal) Längengrad in Grad (Dezimal)
Gerätekoordinaten

VOREINSTELLUNGEN ?

Anwender/in ? Vor- und Nachnamen eingeben

Einsatzgebiete ? Alle ein-/ausschalten Gemüsebau Ackerbau Hopfen
 Obstbau Grünland Vorratsschutz
 Zierpflanzenbau Forst Quarantänezwecke
 Weinbau Nichtkulturland

Ökologischer Anbau ? Nur Mittel anzeigen, die nach EU-VO 2021/1165 für den ökologischen Anbau zugelassen sind

Georeferenz ? GPS-Koordinaten Flurstückskennzeichen
 Feldblock / InVeKoS-Schlag-ID

? Weiter zur Zusammenfassung Abbrechen

Aufzeichnungen – PSM-DOK



Zertifikat ?

psmdok.de

KONTAKTDATEN ?

Bundesland ? Sachsen

Firma / Betrieb ? LfULG

InVeKoS-Betriebsnummer ? 12-stellige Nummer eingeben

Anrede / Titel ? Anrede eingeben Titel eingeben

Vorname ? Erika

Nachname ? Mustermann

Straße / Hausnummer ? Kantstr. 1

PLZ / Ort ? 04808 x Wurzen

GEOGRAPHISCHE LAGE ?

GPS Koordinaten Betriebsstandort ? Breitengrad in Grad (Dezimal) Längengrad in Grad (Dezimal)
? Gerätekoordinaten ? In Google Maps anzeigen

Zertifikat ?
psmdok.de

GEOGRAPHISCHE LAGE ?

GPS Koordinaten Betriebsstandort ? Breitengrad in Grad (Dezimal) Längengrad in Grad (Dezimal)
? Gerätekoordinaten ? In Google Maps anzeigen

VOREINSTELLUNGEN ?

Anwender/in ? Vor- und Nachnamen eingeben

Einsatzgebiete ? Alle ein-/ausschalten Ackerbau Hopfen
 Gemüsebau Grünland Vorratsschutz
 Obstbau Forst Quarantänezwecke
 Zierpflanzenbau Weinbau Nichtkulturland

Ökologischer Anbau ? Nur Mittel anzeigen, die nach EU-VO 2021/1165 für den ökologischen Anbau zugelassen sind

Georeferenz ? GPS-Koordinaten Flurstückskennzeichen Feldblock / InVeKoS-Schlag-ID

? Weiter zur Zusammenfassung x Abbrechen

Aufzeichnungen – PSM-DOK



Zertifikat psmdok.de

[zurück](#)

ZERTIFIKAT ÜBERPRÜFEN

KONTAKTDATEN

| | |
|------------------------|---------------------|
| Bundesland | Sachsen |
| Firma / Betrieb | LfULG |
| InVeKoS-Betriebsnummer | |
| Anrede / Titel | |
| Vorname | Erika |
| Nachname | Mustermann |
| Straße | Kantstr. 1 |
| PLZ / Ort | 04808 Wurzen |

VOREINSTELLUNGEN

| | |
|----------------|--|
| Einsatzgebiete | Ackerbau Grünland Nichtkulturland |
| Georeferenz | Feldblock / InVeKoS-Schlag-ID |

[**Anlegen und herunterladen**](#) [**Korrigieren**](#)

Dieser PC > Downloads

| Name | Änderungsdatum | Typ | Größe |
|------------------------|------------------|--------------|-------|
| Heute (1) | | | |
| PSMDOK_LfULG(2).psmdok | 09.01.2026 10:47 | PSMDOK-Datei | 1 KB |

Datei nicht öffnen, nur abspeichern!!!

Zertifikat muss nur einmal erstellt werden.

Aufzeichnungen – PSM-DOK

LANDESAMT FÜR UMWELT,
LANDWIRTSCHAFT
UND GEOLOGIE



Freistaat
SACHSEN

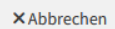
Zur erneuten Anmeldung,
PSMDOK-Datei hochladen.

 **Zertifikat**  psmdok.de

[zurück](#)

ZERTIFIKAT HOCHLADEN

Auswählen  Durchsuchen... Keine Datei ausgewählt.

 Hochladen  Abbrechen

[zurück](#)

Startseite Impressum Datenschutz Haftung FAQs Kontakt Copyright © 2026 Dienstleistungszentrum Ländlicher Raum (DLR) Rheinpfalz Letzter BVL Datenimport: 01.12.2025

 **Startseite**
psmdok.de

Willkommen bei der Pflanzenschutzmittel-Dokumentation "PSM-DOK"

PSM-DOK ist eine kostenfreie Plattform zur elektronischen und maschinenlesbaren Dokumentation der Pflanzenschutzmaßnahmen. Die Dokumentation erfüllt die gesetzlichen Mindestanforderungen nach §11 PflSchG gemäß der Verordnung (EG) 1107/2009 und der Durchführungsverordnung (EU) 2023/564 betreffend den Inhalt und das Format der Aufzeichnungen von Pflanzenschutzmitteln. PSM-DOK ist ein Zusatzangebot vom Pflanzenschutz-Informationssystem "PS Info".

[Mehr über PSM-DOK lesen](#) [FAQs](#)

DOKUMENTIEREN

ZERTIFIKAT ANLEGEN
Noch nicht registriert?

ANMELDEN MIT ZERTIFIKAT
Mein PSM-DOK

[ÜBER PSM-DOK](#)

Aufzeichnungen – PSM-DOK

LANDESAMT FÜR UMWELT,
LANDWIRTSCHAFT
UND GEOLOGIE



Freistaat
SACHSEN



Dokumentieren ?

psmdok.de

◀ zurück

ANGABEN ZUM BETRIEB ?

LfULG | Mustermann, Erika

EINSATZGEBIETE EINSCHRÄNKEN ?

Ackerbau, Grünland, Nichtkulturland

ANGABEN ZUR ANWENDUNG ?

Art der Verwendung

? Auswählen

? Behandlung von Freilandflächen

Behandlung geschlossener Räume bzw. in geschlossenen Räumen

? Behandlung von Saatgut oder Pflanzenvermehrungsmaterial

Datum

? 18.08.2026

Anwender/in

? Erika Mustermann

Verantwortliche/r

? Erika Mustermann

> Weiter

◀ zurück

[Startseite](#) [Impressum](#) [Datenschutz](#) [Haftung](#) [FAQs](#) [Kontakt](#)

Copyright © 2026 Dienstleistungszentrum Ländlicher Raum (DLR)
Letzter BVL Datenimport: 01.12.2025



Dokumentieren ?

psmdok.de

◀ zurück

ANGABEN ZUM BETRIEB ?

LfULG | Mustermann, Erika

EINSATZGEBIETE EINSCHRÄNKEN ?

Ackerbau, Grünland, Nichtkulturland

ANGABEN ZUR ANWENDUNG ?

Art der Verwendung

? Behandlung von Freilandflächen

Datum

? 18.08.2026

Anwender/in

? Erika Mustermann

Verantwortliche/r

? Erika Mustermann

? > Weiter

◀ zurück

[Startseite](#) [Impressum](#) [Datenschutz](#) [Haftung](#) [FAQs](#) [Kontakt](#)

Copyright © 2026 Dienstleistungszentrum Ländlicher Raum (DLR) Rheinpfalz
Letzter BVL Datenimport: 12.01.2026

Aufzeichnungen – PSM-DOK



Dokumentieren ⓘ

psmdok.de

[Korrigieren](#)

ANGABEN ZUM EINSATZORT ⓘ

[+ Einsatzort hinzufügen](#)

ANGABEN ZUR KULTUR ⓘ

[+ Kultur hinzufügen](#)

ANGABEN ZUM PFLANZENSCHUTZMITTEL ⓘ

Nur Mittel anzeigen, die nach EU-VO 2021/1165

Parallelimporte anzeigen

[+ Pflanzenschutzmittel hinzufügen](#)

ANGABEN ZU ZUSATZSTOFFEN ⓘ

[+ Zusatzstoff hinzufügen](#)

[BVL-Übersichts](#)

Dokumentieren ⓘ

psmdok.de

[Korrigieren](#)

ANGABEN ZUM EINSATZORT ⓘ

Einsatzort: **Goldschlag 225.11**

Anwendungsbereich: **Freiland**

Größe: **18,5 ha**

Georeferenz:

GPS-Koordinaten

Flurstückskennzeichen

Feldblock / InVeKoS-Schlag-ID

Feldblock / InVeKoS-Schlag-ID: **AI-14-2589715/12**

[Einsatzort entfernen](#)

(Nummern frei erfunden und FB zu lang = keine Plausiprüfung)

[+ Einsatzort hinzufügen](#)

Wenn mehrere Schläge mit gleicher Fruchtart und gleichen PSM am gleichen Tag ausgebracht wurden.

Aufzeichnungen – PSM-DOK

LANDESAMT FÜR UMWELT,
LANDWIRTSCHAFT
UND GEOLOGIE



Freistaat
SACHSEN



Kultur auswählen ?

psmdok.de

◀ zurück

geht schneller

FREIE SUCHE ?

Name

Begriff eingeben

EPPO-Code

Begriff eingeben

AUSWAHL ?

▼ Weiter ...

(118)

Ackerbau

▼ Weiter ...

(2)

Grünland

▼ Weiter ...

(10)

Nichtkulturland

◀ zurück

Startseite

Impressum

Datenschutz

Haftung

FAQs

Kontakt

Copyright © 2026

Letzter BVL Dater



Dokumentieren ?

psmdok.de

?

+ Einsatzort hinzufügen

ANGABEN ZUR KULTUR ?

Kultur

② **Winterraps** (Ackerbau)

EPPO-Code

② **BRSNW**

Höhe bzw. LWF

② 0,00

Auswählen ...

BBCH-Stadium

② 05 | Keimwurzel aus dem Samen ausgetreten

X ▾

Weitere Angaben

② Freie Eingabe ...

② Kultur entfernen

?

+ Kultur hinzufügen

ANGABEN ZUM PFLANZENSCHUTZMITTEL ?

Aufzeichnungen – PSM-DOK

LANDESAMT FÜR UMWELT,
LANDWIRTSCHAFT
UND GEOLOGIE



Freistaat
SACHSEN

Dokumentieren ⓘ

psmdok.de

ANGABEN ZUM PFLANZENSCHUTZMITTEL ⓘ

Nur Mittel anzeigen, die nach EU-VO 2021/1165 für den ökologischen Anbau zugelassen sind

Parallelimporte anzeigen

+ Pflanzenschutzmittel hinzufügen

Pflanzenschutzmittel auswählen/eingeben

Aus PSInfo auswählen (1482)

Freie Eingabe

Suchen in:

- Einsatzgebiete: Ackerbau, Grünland, Nichtkulturland

Suchen nach Name oder Zulassungsnummer

- 008692-00 | 1,4SIGHT
- 024645-63 | 3 Stunden Bio-Ulkrautfrei
- 007938-00 | A14203B
- 00A657-63 | Abran
- 026378-00 | Accurate
- 006776-00 | Accurate Extra
- 007667-60 | Achiba Max
- 00A060-00 | ACL+DFF+FFA SC 570

Dokumentieren ⓘ

psmdok.de

ANGABEN ZUM PFLANZENSCHUTZMITTEL ⓘ

Pflanzenschutzmittel **Colzor Trio**

Zulassungsnummer **006324-00**

Wirkstoffe **Clomazone 30 g/l**
Dimethachlor 187,5 g/l
Napropamid 187,5 g/l

Bienengefährdung **(B4) Nicht bienengefährlich**

Aufwandmenge **4,00** **l/ha**

Pflanzenschutzmittel entfernen **Mittel in PS Info anzeigen**

Nur Mittel anzeigen, die nach EU-VO 2021/1165 für den ökologischen Anbau zugelassen sind

Parallelimporte anzeigen

+ Pflanzenschutzmittel hinzufügen

Aufzeichnungen – PSM-DOK



Dokumentieren

psmdok.de

ANGABEN ZUM PFLANZENSCHUTZMITTEL

Pflanzenschutzmittel

Colzor Trio

Zulassungsnummer

006324-00

Wirkstoffe

Clomazone 30 g/l
Dimethachlor 187,5 g/l
Napropamid 187,5 g/l

Bienengefährdung

(B4) Nicht bienengefährlich

Aufwandmenge

4,00

l/ha

Pflanzenschutzmittel entfernen

Mittel in PS Info anzeigen



Nur Mittel anzeigen, die nach EU-VO 2021/1165 für den ökologischen Anbau zugelassen sind

Parallelimporte anzeigen

Pflanzenschutzmittel hinzufügen

Wenn Mischungen ausgebracht werden.

The screenshot shows the 'Produktdatenblatt' (Product Data Sheet) for 'Colzor Trio'. The top navigation bar includes 'PS Info Pflanzenschutz Informationen' and a 'LOGIN' button. The main content area displays the product name 'Colzor Trio' and its registration number '006324-00'. It features sections for 'DATEN EINSCHRÄNKEN' (Data Limitations), 'FILTRER AUSWÄHLEN' (Filter Selection), and '1 Indikationen' (1 Indication). The indication table lists 'Winterraps' (Acker-Fuchsschwanz (Alopecurus myosuroides)) as the target crop, 'Freiland' (Field) as the application site, and '4 l/ha in 300 bis 400 l/ha Wasser' (4 liters per hectare in 300 to 400 liters of water) as the application amount. The registration period is listed as '15.06.2026 - Aufbrauchen bis: 15.12.2027' (Use up by: 15.12.2027).

| Download | Anwendung | Artikel | Kulturen | Schaderreger | Anwendungsbereich | Aufwand | Zulassungsende | Sonstige Erlä. |
|--------------------------|------------------|------------|---|-----------------------------------|-------------------|-----------------------------------|--|----------------|
| <input type="checkbox"/> | 006324-00/00-001 | Winterraps | Acker-Fuchsschwanz (Alopecurus myosuroides) | Einfärbiges Risengras (Poa annua) | Freiland | 4 l/ha in 300 bis 400 l/ha Wasser | 15.06.2026 - Aufbrauchen bis: 15.12.2027 | |

Aufzeichnungen – PSM-DOK



 **Dokumentieren** ?

psmdok.de

? Parallelimporte anzeigen

? [+ Pflanzenschutzmittel hinzufügen](#)

ANGABEN ZU ZUSATZSTOFFEN ?

? [+ Zusatzstoff hinzufügen](#) [BVL-Übersichtsliste anzeigen](#)

SONSTIGE ANGABEN ?

Uhrzeit Beginn ? x

Bemerkung ?

AKTION ?

[Dokumentation überprüfen](#) [Abbrechen](#)

Aufzeichnungen – PSM-DOK

LANDESAMT FÜR UMWELT,
LANDWIRTSCHAFT
UND GEOLOGIE



Freistaat
SACHSEN

Dokumentieren

psmdok.de

LfULG | Mustermann, Erika

ANGABEN ZUR ANWENDUNG

| | |
|--------------------|---------------------------------------|
| Art der Verwendung | Behandlung von Freilandflächen |
| Datum | 18.08.2026 |
| Anwender/in | Erika Mustermann |
| Verantwortliche/r | Erika Mustermann |

ANGABEN ZUM EINSATZORT

| | |
|-------------------------------|--------------------------|
| Einsatzort | Goldschlag 225.11 |
| Anwendungsbereich | Freiland |
| Größe | 18,5 ha |
| Feldblock / InVeKoS-Schlag-ID | Al-14-2589715/12 |

ANGABEN ZUR KULTUR

| | |
|-----------------|--|
| Kultur | Winterraps (Ackerbau) |
| EPPO-Code | BRSNW |
| Höhe bzw. LWF | |
| BBCH-Stadium | 05 Keimwurzel aus dem Samen ausgetreten |
| Weitere Angaben | - |

ANGABEN ZUM PFLANZENSCHUTZMITTEL

| | |
|----------------------|---|
| Pflanzenschutzmittel | Colzor Trio |
| Zulassungsnummer | 006324-00 |
| Wirkstoffe | Clomazone 30 g/l Dimethachlor 187,5 g/l Napropamid 187,5 g/l |
| Bienengefährdung | (B4) Nicht bienengefährlich |
| Aufwandmenge | 4 l/ha |

SONSTIGE ANGABEN

| | |
|-----------|-------------------------|
| Uhrzeit | 20:00 |
| Bemerkung | 21°C am Folgetag |

AKTION ?

Dokumentation

Herunterladen Korrigieren



Aufzeichnungen – PSM-DOK

| Dieser PC > Downloads | | | | |
|-----------------------|---|------------------|---------------------|-------|
| | Name | Änderungsdatum | Typ | Größe |
| ▼ Heute (2) | | | | |
| 1 | PSMDOK_20260818_Colzor_Trio_2000_411... | 09.01.2026 11:25 | ZIP-komprimierte... | 3 KB |
| 2 | PSMDOK_LfULG(2).psmdok | 09.01.2026 10:47 | PSMDOK-Datei | 1 KB |

| Downloads > PSMDOK_20260818_Colzor_Trio_2000_41129 | | | | | |
|--|-----------------------------------|------------------------|--------------------|--------------|-------|
| | Name | Typ | Komprimierte Größe | Kennwortg... | Größe |
| 1 | PSMDOK_20260818_Colzor_Trio_20... | Adobe Acrobat Document | 2 KB | Nein | 3 KB |
| 2 | PSMDOK_20260818_Colzor_Trio_20... | JSON-Datei | 1 KB | Nein | 1 KB |

Gilt nur wenn im Programm weitergearbeitet wird???



AKTION ?

Dokumentation

Neue beginnen

Ähnliche beginnen

Erneut herunterladen

Beenden

Einsatzorte

Einsatzorte im Zertifikat speichern

Aufzeichnungen – PSM-DOK



 Dokumentieren ?
psmdok.de

[← zurück](#)

ANGABEN ZUM BETRIEB ?

LfULG | Mustermann, Erika

EINSATZGEBiete EINSCHRÄNKEN ?

Ackerbau, Grünland, Nichtkulturland

ANGABEN ZUR ANWENDUNG ?

| | |
|--------------------|---------------------------------------|
| Art der Verwendung | Behandlung von Freilandflächen |
| Datum | 27.03.2026 |
| Anwender/in | Erika Mustermann |
| Verantwortliche/r | Erika Mustermann |

? Korrigieren

ANGABEN ZUM EINSETZORT ?

? + Einsatzort hinzufügen Einsatzort auswählen



Schläge müssen vorab im Zertifikat gespeichert werden!!!

Einsatzort auswählen (2)

Behandlung von Freilandflächen

Alle ein-/ausschalten

Bronzeland 215.12 | Freiland | 12.0 ha

Goldschlag 225.11 | Freiland | 18.5 ha

Speichern Abbrechen

Aufzeichnungen – PSM-DOK

LANDESAMT FÜR UMWELT,
LANDWIRTSCHAFT
UND GEOLOGIE



Freistaat
SACHSEN

Erstellungsdatum wird
automatisch eingetragen



PSM DOK Anwendung
psmdok.de

18.08.2026 | Goldschlag 225.11

erstellt am: 09.01.2026 12:25

LfULG
Mustermann, Erika

| | |
|-------------------------------|--|
| Firma / Betrieb | LfULG |
| Name | Erika Mustermann |
| Straße | Kantstr. 1 |
| PLZ / Ort | 04808 Wurzen |
| Bundesland | Sachsen |
| Art der Verwendung | Behandlung von Freilandflächen |
| Datum | 18.08.2026 |
| Anwender/in | Erika Mustermann |
| Verantwortliche/r | Erika Mustermann |
| Einsatzort | Goldschlag 225.11 |
| Anwendungsbereich | Freiland |
| Größe | 18,5 ha |
| Feldblock / InVeKoS-Schlag-ID | AI-14-2589715/12 |
| Kultur | Winterraps |
| EPPO-Code | BRSNW |
| BBCH-Stadium | Keimwurzel aus dem Samen ausgetreten (BBCH 05) |
| Pflanzenschutzmittel | Colzor Trio |
| Zulassungsnummer | 006324-00 |
| Wirkstoffe | Clomazone 30 g/l Dimethachlor 187,5 g/l Napropamid 187,5 g/l |
| Bienengefährdung | (B4) Nicht bienengefährlich |
| Aufwandmenge | 4 l/ha |
| Sonstige Angaben | |
| Uhrzeit | 20:00 |
| Bemerkung | 21°C am Folgetag |

Aufzeichnungen – Schlagkarteien

LANDESAMT FÜR UMWELT,
LANDWIRTSCHAFT
UND GEOLOGIE



Freistaat
SACHSEN

NEXT Farming

Sehr geehrte Damen und Herrn,
ab dem 1. Januar 2026 gelten neue EU-weite Anforderungen für die Dokumentation von Pflanzenschutzmaßnahmen. Wir geben Ihnen einen Überblick über die Änderungen und zeigen, wie Sie mit NEXT Farming bestens vorbereitet sind.

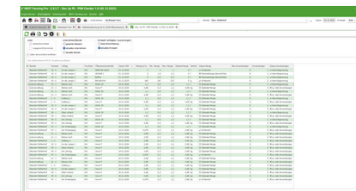
NEXT Farming ist vorbereitet:

- ✓ Alle neuen Pflichtfelder sind integriert
- ✓ Elektronische Schnittstellen und maschinenlesbare Formate verfügbar
- ✓ Update Anfang 2026 mit allen notwendigen Funktionen

Wenn Sie bereits mit uns arbeiten:
✓ Keine Umstellung nötig – wir liefern das passende Update.

Wenn Sie noch analog arbeiten oder wechseln möchten:

✓ Jetzt ist der ideale Zeitpunkt, um auf eine digitale Schlagkartei umzusteigen.



Pflichtangaben ab 2026:

- ✓ Art der Verwendung
- ✓ Name des Anwenders
- ✓ Anwendungsdatum und ggf. Uhrzeit (sofern zulassungsrelevant)
- ✓ Aufwandmenge
- ✓ Georeferenzierte Fläche (z. B. FLIK-Nr. oder GPS-Punkt)
- ✓ Kulturpflanze (inkl. EPPO-Code, BBCH-Stadium, ggf. „Nutzung als“, Chargennummer bei Pflanz-/Saatgut)
- ✓ Produktname und Zulassungsnummer des Pflanzenschutzmittels
- ✓ Größe der behandelten Fläche oder Menge des Saat-/Pflanzguts

Jetzt informieren und vorbereitet ins neue Jahr starten!

HELM

INTOS

Ihre Ackerschlagkartei wird eingestellt?



Wechseln Sie zu Ackerchef

ISODESK App



Der ISOBUS Versteher

Was bringt 2026?

Erweiterte Pflanzenschutzdokumentation

Ab 2026 muss ein wenig genauer dokumentiert (für manche Mittel mit Uhrzeit) und ab 2027 eine digitale Datei für Prüfer bereit gestellt werden.

Natürlich erfüllen die HELM-Schlagkarten die neuen Vorschriften mit geringstem Aufwand für den Landwirt.

Verfügbar ab Frühjahr.

Plantivo Agrarsoftware

Ackerschlagkartei bzw. digitale Schlagkartei – Moderne, unabhängige Software von Praktikern für Landwirte

Die Plantivo Ackerschlagkartei fungiert als digitale Schlagkartei bzw. als moderner Ersatz für klassisches Feldbuch oder Feldkalender. Damit verwalteten und dokumentieren Sie alle Maßnahmen auf Ihren Schlägen – von Düngung über Pflanzenschutz bis Ernte – übersichtlich, gesetzeskonform und mobil verfügbar.

Jetzt bestellen oder Demobetrieb ansehen

USW.

Sprechen Sie mit Ihrer Schlagkarteifirma über den aktuellen Stand.

Was gibt es noch zu sagen?

Verzeichnis regionalisierter Kleinstrukturen

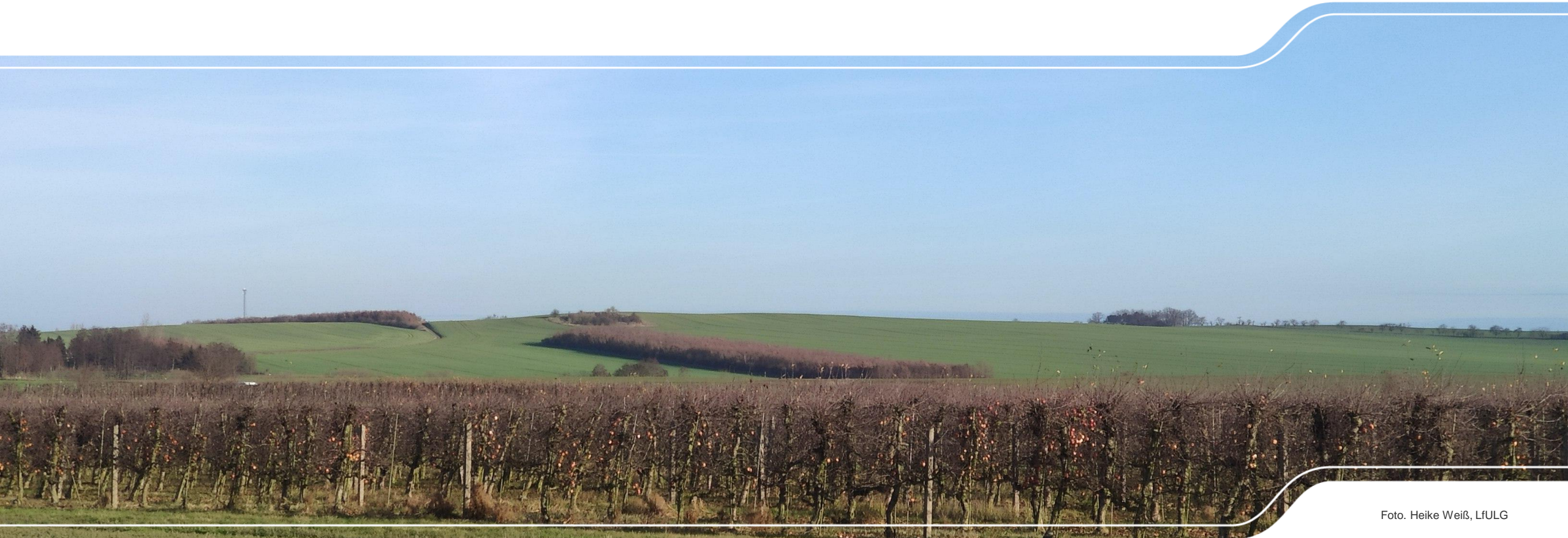


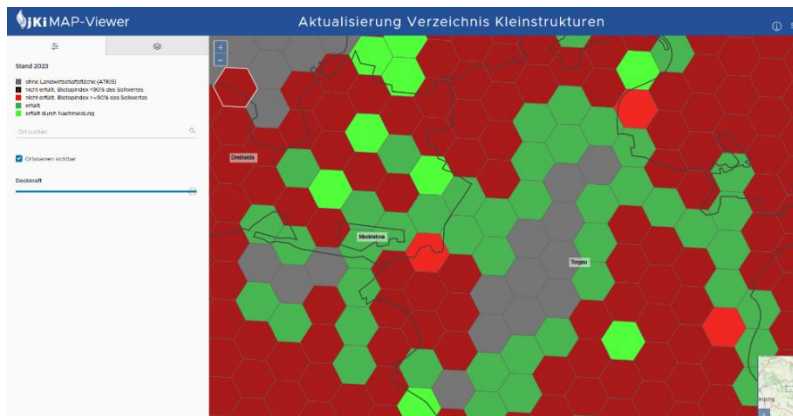
Foto: Heike Weiß, LfULG



Verzeichnis regionalisierter Kleinstrukturanteile(VKS)

Informationsquellen

- Internetseiten des LfULG
- JKI Map – Viewer



(<https://sf.julius-kuehn.de/mapviewer/vks>)

Rechtliche Regelungen



Im Pflanzenschutz gibt es viele rechtliche Regelungen. Sie dienen der Schutz der Kulturpflanzen vor Krankheiten, Schaderregern und Unkräutern. Die Regelungen sollen auch Gefahren abwehren, die durch Pflanzenschutzmaßnahmen für die Gesundheit von Mensch und Tier sowie für den Naturnaushalt entstehen können.

Die Internetseite soll eine Orientierung geben. Rechtsverbindlich sind die Texte der jeweiligen Regelungen (z.B. Gesetze und Verordnungen).

© LfULG

- ▼ [Verzeichnis regionalisierter Kleinstrukturen](#)
- ▼ [Aufzeichnungspflicht bei Anwendung von Pflanzenschutzmitteln](#)
- ▼ [Pflanzenschutz-Anwendungsverordnung](#)

<https://www.landwirtschaft.sachsen.de/rechtliche-regelungen-43717.html>

Abstände erklärt



© LfULG

› [Kleinstrukturen und Abstände](#)

<https://www.landwirtschaft.sachsen.de/kleinstrukturen-und-abstaende-62480.html>

Bitte beachten!
Die Einstufung der Gebiete erfolgt jedes Jahr neu.
Veröffentlichung im Bundesanzeiger.



Foto: Heike Weiß, LfULG

NT - AWB beachten und
umsetzen, abhängig vom PSM

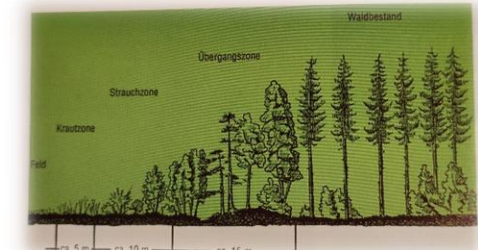
SächsWaldG

§ 25

Nachbarrechte und Nachbarpflichten

(1) ¹Die Waldbesitzer haben bei der Bewirtschaftung ihres Waldes auf die Bewirtschaftung benachbarter Grundstücke Rücksicht zu nehmen, soweit dies im Rahmen einer ordnungsgemäßen Forstwirtschaft ohne unbillige Härten möglich ist. ²Sie haben ihre Wirtschaftsmaßnahmen in der Nähe der Grenzen aufeinander abzustimmen.

(2) ¹Bei der Neubegründung eines Waldes hat der Waldbesitzer zwischen den äußeren Forstpflanzen und der Grenze einen Abstand von sechs Metern einzuhalten, wenn das Nachbargrundstück nicht forstwirtschaftlich genutzt wird. ²Bei Verjüngung von Waldungen, die bei In-Kraft-Treten dieses Gesetzes bereits bestehen, ermäßigt sich der Abstand nach Satz 1 auf die Hälfte. ³Gegenüber Ödland, Wirtschaftswegen und Wald muss der Abstand mindestens zwei Meter betragen. ⁴Die freigelassenen Streifen können bis zu einem Meter Abstand von der Grenze mit Sträuchern, deren Höhe zwei Meter nicht überschreitet, bepflanzt werden. ⁵Die Grundstücksbesitzer können andere Abstände vereinbaren.





Umsetzung der NT-Anwendungsbestimmungen in der Praxis

I Saumstrukturen/ - biotope bei denen die NT Anwendungsbestimmungen zu beachten sind (Auflistung in den AWB und auf der Folie nicht abschließend):

- Felddraine, Hecken, Gehölzinseln
- **Wald/ forstwirtschaftliche Flächen** (*Ausnahme: Agroforstfläche = landwirtschaftliche Nutzfläche*)
- Verkehrswegeränder
- Uferränder
- Streuobstwiesen...

Alles was **an Felder grenzt, grün und > 3m breit ist, wo Insekten leben und Kräuter wachsen** erfordert die Beachtung der NT-Anwendungsbestimmungen zum Schutz der Saumstrukturen und Artenvielfalt. (Zusammenfassung – Weiß ☺)

Ackerland – Schwarzbrachestreifen am Ackerrand



Foto: Heike Weiß, LfULG

Schwarzbrache auf AL =
landwirtschaftlich genutzte Fläche =
**kein Abstand, keine
abdriftmindernden - Vorgaben**

Schwarzbrachestreifen am Ackerrand Vorteile u.a.:

- Mäusebekämpfung
- verringerte Einwanderung von Trespe, Windhalm und anderen Gräsern in den Bestand
- Einhaltung von Abständen einfacher
- Förderung über FRL AUK 2023 mit 677 €/ha



Kofinanziert von der
Europäischen Union



STAATSMINISTERIUM
FÜR UMWELT UND
LANDWIRTSCHAFT

| AL 12 – Schwarzbrachestreifen am Ackerrand | | | | |
|--|--|---|--------------|--|
| Kulisse: ja, Ausschlusskulisse Maßnahme AL 13 | Lage: rotierend | Mindestschlagsgröße dazugehöriger Bruttoschlag: | 0,1000 ha | |
| Verpflichtungszeitraum: 5 Jahre (Verpflichtungsjahr: 01.01. – 31.12.) / 4 Jahre ab 01.01.2025 | Hohe Zuwendung: | 677 EUR/ha | | |
| Förderverpflichtungen im Verpflichtungszeitraum | | | | |
| ➢ Anlage eines mindestens 1 m und maximal 20 m breiten Schwarzbrachestreifens am Feldrand von Aussenaa bis zur Ernte der Hauptfrucht | | | | |
| ➢ mechanisches Offenhalten des Streifens während des Anbaus der Hauptkultur | | | | |
| ➢ kein Einsatz von Düngemitteln und Pflanzenschutzmitteln auf dem Streifen | | | | |
| Kombinationsmöglichkeiten mit | | | | |
| identische Fläche | FRL AUK ¹⁾ | FRL ÖBL | FRL ISA | FRL AZL ²⁾ |
| | möglich, keine Zuwendung ÖBL für Streifenfläche) | | | je, wenn Voraussetzungen vorliegen |
| im Bruttoschlag ²⁾ | AL 2, AL 8, AL 9, AL 11 | | I_AL1, I_AL2 | OR7 |
| | | | | OR2 |

¹⁾ es sind maximal zwei flächige AUK-Maßnahmen und eine Streifenmaßnahme in einem Bruttoschlag möglich

²⁾ Zuwendung wird für den jeweiligen Flächenanteil gezahlt

³⁾ Förderung möglich, wenn in Förderkulisse „Benachteiligte Gebiete“ liegend und bei entsprechend förderfähigem Nutzungscode

https://www.smul-foerderung.sachsen.de/download/Steckbrief_AL_12.pdf

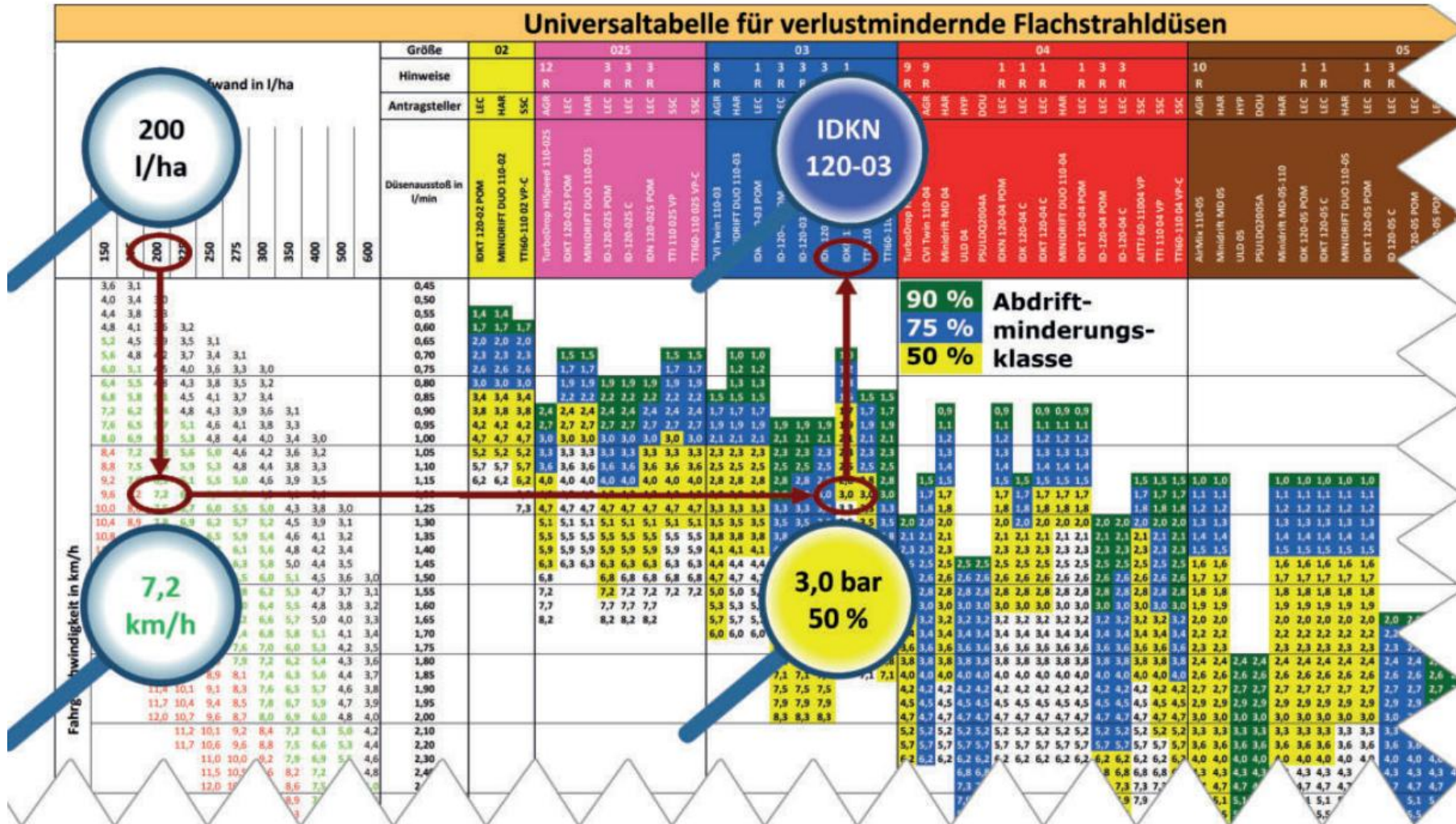


Abbildung: Universaltabelle für verlustmindernde Flachstrahldüsen (www.julius-kuehn.de/listen).

Hier: Beispiel für eine Düse, die 50 % Abdriftminderung erreichen soll

Wie Abdriftminderung erreichen?

1. Wasseraufwandmenge
 2. Fahrgeschwindigkeit
 3. Druck
 4. Düse

Pflanzenschutz Warndienst



Fotos. Heike Weiß, LfULG

Pflanzenschutz Warndienst

LANDESAMT FÜR UMWELT,
LANDWIRTSCHAFT
UND GEOLOGIE



Freistaat
SACHSEN

i s i p Sachsen

ISIP Deutschland

Mein ISIP

Suchen...



Ackerbau ▾ Gartenbau ▾ Veranstaltungen ▾ Pflanzenschutzrecht ▾ Versuchsberichte

Willkommen beim Sächsischen Landesamt für Umwelt, Landwirtschaft und Geologie

LANDESAMT FÜR UMWELT
LANDWIRTSCHAFT
UND GEOLOGIE | Freistaat
SACHSEN

Aktuelle Nachrichten

| | | | | |
|--|---|--|---|---|
|  ↓ Warndienst Allgemein, LfULG Sachsen Nr. 2  (pdf, 32,5 KB) Thema: Aufzeichnungspflicht für Pflanzenschutzmittel Mehr lesen |  ↓ Warndienst Allgemein, LfULG Sachsen Nr. 1  (pdf, 135,1 KB) Thema: Aufzeichnungspflicht für Pflanzenschutzmittel Mehr lesen |  ↓ Warndienst Allgemein, LfULG Sachsen, Nr. 27  (pdf, 1,2 MB) Thema: In eigener Sache: Warndienst-Abonnement Mehr lesen |  ↓ Warndienst Zierpflanzenbau, LfULG Sachsen, Nr. 31  (pdf, 295,5 KB) Themen: Zulassungserweiterung, Zulassungsverlängerung In eigener Sache: Veranstaltung Pflanzenschutz im Gartenbau in Dresden-Pillnitz Mehr lesen |  ↓ Warndienst Öko-Gemüsebau, LfULG Sachsen, Nr. 20  (pdf, 356,7 KB) Themen: Zulassungsende Notfallzulassung nach Art. 53 Terminankündigung Mehr lesen |
|--|---|--|---|---|



Pflanzenschutzrecht

Rechtliche Regelungen

Mehr lesen

Genehmigungen

Mehr lesen

Zulassungen

Mehr lesen

Pflanzenschutzsachkunde

Mehr lesen

Pflanzenschutz Warndienst – Mein ISIP

LANDESAMT FÜR UMWELT,
LANDWIRTSCHAFT
UND GEOLOGIE



Freistaat
SACHSEN

i s i p Mein ISIP

Sachsen



Suchen...



Meine Kulturen ▾ Hinweisdienste Schlagverwaltung Intern Hilfe Mein Profil ▾

Willkommen in Ihrem persönlichen Bereich: Mein ISIP

Hier haben Sie Zugriff auf Ihre abonnierten Hinweisdienste und Informationen, auf Ihre eingerichteten Modellberechnungen, auf Be-fallserhebungen aus Ihrer Region und auf alle aktuellen Nachrichten.

Aktuelle Nachrichten des LfULG Sachsen

Startseite Sachsen

Informationen des Sächsischen Landesamts für Umwelt, Landwirtschaft und Geologie



↓ [Einladung Pflanzenschutz in Ackerbau und Grünland am 4.Dezember 2025 in Groitzsch](#)
(pdf, 205,2 KB)
Einladung Pflanzenschutz in Ackerbau und Grünland am 4.Dezember 2025 in Groitzsch

[Direkt zur Übersichtsseite](#)



↓ [Warndienst Gemüsebau, LfULG Sachsen Nr. 37](#)
(pdf, 481,8 KB)
Themen: PSM-Informationen: Zulassungen, Genehmigungen, Verlängerungen, Notfallzulassungen
+++ Terminankündigung: Tomatenrostmilbe -...

[Mehr lesen](#)



↓ [Warndienst Zierpflanzenbau, LfULG Sachsen, Nr. 29](#)
(pdf, 284,8 KB)
Themen:
Regelmäßige Kontrolle in Winterquartieren
Geräte und Co – frostsicher durch den Winter bringen
Teilwiderruf: ELATUS ERA in...

[Mehr lesen](#)



↓ [Warndienst Zierpflanzenbau, LfULG Sachsen, Nr. 28](#)
(pdf, 89,9 KB)
Themen:
Umgang mit Mäusefraß im Gewächshaus +++ Neuzulassung: Serenade Soil Activ +++ Zulassungsverlängerungen

[Mehr lesen](#)

Pflanzenschutz Warndienst

LANDESAMT FÜR UMWELT,
LANDWIRTSCHAFT
UND GEOLOGIE



Freistaat
SACHSEN



Pflanzenschutz-Warndienst

Feldbau

Informationen zum Pflanzenschutz

Beim Einsatz von Pflanzenschutzmitteln sind die Gebrauchsanleitungen sowie die gesetzlichen Bestimmungen zum Anwender-, Verbraucher- und Umweltschutz zu beachten.

Nr. 63 vom 10. Oktober 2025 (Woche 41)

Thema:

- Rapserdfloh

Rapserdfloh

Die Fangzähne in den Gelbschalen sind zum Teil weiterhin hoch! Inzwischen sind die Weibchen des Rapserdfloh bei der Eiablage (Foto 1) und die ersten Junglarven sind geschlüpft (Foto 2). Wichtig ist zu wissen, dass die Eier in der Nähe der Rapspflanzen im Boden abgelegt werden. Die Junglarven schlüpfen und bohren sich in die Blattstiele der Rapspflanzen ein. Die derzeitige feuchte Witterung fördert den Schlupf der Larven und das Einbohren in die Pflanzen.

Untersuchungen durch die LWK Schleswig-Holstein haben ergeben, dass die Pyrethroid-Applicationen eine gute Nebenwirkung auf die einbohrenden Larven erzielen. Diese Larven befinden sich noch außerhalb der Pflanzen und sind damit auch ungeschützt. Durch diese Erfassung der ersten Junglarven ergibt sich ein Zeitfenster für weitere Behandlungsmaßnahmen.

Der Einsatz der teilsystemischen Insektizide Minecto Gold oder Exirel sollte erst dann erfolgen, wenn sich ein großer Teil der Larven in den Pflanzen befindet. Dieser Zeitpunkt sollte abgewartet werden. Die Wirkung der einmaligen Behandlung darf nicht vertan werden.

Achtung! Generell sind die mittelabhängigen Anwendungshäufigkeiten über alle Wirkstoffe einzuhalten. Es darf nur eine Anwendung mit Minecto Gold oder Exirel (beides Notfallzulassungen) erfolgen. Für Carnadine ist auch nur eine Anwendung zugelassen (Achtung: NG 405 – keine Anwendung auf drainierten Flächen). Splittingmaßnahmen sind nicht erlaubt.



Ohne Zustimmung ist die Weitergabe an Dritte – auszugweisen oder im Original – nicht gestattet.

Abbildung 7 Referat Pflanzenschutz
Bearbeiter: Birgit Pölzl Tel.: +49 35242 631-7303
www.lfug.sachsen.de

LANDESAMT FÜR UMWELT,
LANDWIRTSCHAFT
UND GEOLOGIE
Freistaat
SACHSEN

Pflanzenschutz-Warndienst

Feldbau

Informationen zum Pflanzenschutz

Beim Einsatz von Pflanzenschutzmitteln sind die Gebrauchsanleitungen sowie die gesetzlichen Bestimmungen zum Anwender-, Verbraucher- und Umweltschutz zu beachten.

Nr. 55 vom 3. September 2025 (Woche 36)

Ackerbauliche Maßnahmen und mechanische Unkrautbekämpfung im Wintergetreide

Fruchtfolgen mit hohem Getreideanteil, pfluglose Bodenbearbeitung und frühe Aussatstermine schaffen für Unkräuter wie Ackerfuchsschwanz, Windhalm und Weidelgras gute Entwicklungsbedingungen und fördern somit deren Verbreitung. Werden einseitige Herbizidbehandlungen über Jahre durchgeführt, sind hohe Besatzdichten der Unkräuter vorprogrammiert. Dies fördert die Entstehung der Resistenzen. Gleichzeitig wird die Anzahl wirksamer Herbizide durch den Wegfall von Wirkstoffen (z.B. Flufenacet) und neue verschärzte Anwendungsbestimmungen weiter eingeschränkt.

Ackerbauliche Maßnahmen zur Reduzierung des Unkrautbesatzes und der Anwendung von chemischen Pflanzenschutzmitteln

Aussatstermine von Wintergetreide ab etwa Mitte Oktober begrenzen den Auflauf der Unkräuter und unterstützen deren Bekämpfung.



Foto 1: unbehandelte Kontrolle
Aussaat am 17.09.2020
104 Weidelgrasähren/m²



Foto 2: unbehandelte Kontrolle
spätere Aussaat am 02.10.2020
20 Weidelgrasähren/m²

Mittelwerte aus 4 Wiederholungen, Auszählung der Weidelgrasähren kurz vor der Ernte 2021
Amtliche Exaktversuche auf zwei nebeneinanderliegenden Winterweizenschlügen in Sachsen auf einem Resistenzstandort, Landkreis Zwickau, Fotos: M. Schindler (LfULG)

Fotos 1-2: Einfluss unterschiedlicher Aussatstermine des Winterweizens auf die Entwicklung der Weidelgräser in den unbehandelten Kontrollen

Abbildung 7 Referat Pflanzenschutz
Bearbeiter: Dr. Ewa Meinhardsmidt Tel.: +49 35242 2631-7304
www.lfug.sachsen.de

LANDESAMT FÜR UMWELT,
LANDWIRTSCHAFT
UND GEOLOGIE

Freistaat
SACHSEN

Scheinsaat („falsches Saatbett“)

Beim Verfahren „falsches Saatbett“ erfolgt 3 bis 4 Wochen vor der Aussaat das Anlegen des saatfertigen Ackers. Durch die Bodenbewegung werden die Samen der Schadgräser zur Keimung angeregt. Eine Bekämpfung aufgelaufener Unkräuter erfolgt mechanisch oder chemisch mit Glyphosat (s. Warndienst Nr. 43 vom 3. Juli 2025 „Bekämpfung der Unkräuter und Unkräuter auf der Stoppel / vor der Saat“). Anschließend wird das Getreide ohne erneute Bodenbewegung ausgesät.

In amtlichen sächsischen Versuchen zur Bekämpfung von Ackerfuchsschwanz im „falschen Saatbett“ wurden mit dem Striegel gute Erfolge erzielt (Broschüre Pflanzenschutz in Ackerbau und Grünland 2025, Kapitel Unkrautbekämpfung im Getreide, Tabelle 2.2.2.3, S. 83).

Weitere ackerbauliche Maßnahmen wie z.B.:

- Pflugfurche auf nicht erosionsgefährdeten Flächen
- Stoppelbearbeitung
- Feldrandhygiene
- konkurrenzkräftige Sorten mit starkem Blattapparat

tragen zur Reduzierung des Unkrautbesatzes bei.

Sie sind gleichzeitig wichtige Bausteine im Antiresistenz-Management.

Ohne Zustimmung ist die Weitergabe an Dritte – auszugweisen oder im Original – nicht gestattet.

Pflanzenschutz-Warndienst Feldbau Nr. 55 vom 3. September 2025 (Woche 36)

Seite 3 von 3

Mechanische Unkrautbekämpfung

Die mechanische Unkrautbekämpfung im Getreide findet in der konventionellen Betrieben noch wenig Anwendung. Bereits bei der Aussaat werden Voraussetzungen für den Einsatz mechanischer Pfliegetechnik geschaffen. Die Saatgutablage sollte etwas tiefer als gewohnt erfolgen, damit die Pflanzen gut verwurzeln und nicht herausgerissen werden. Die Saatmenge kann zum Ausgleich unvermeidbarer Verluste um bis zu 10 % erhöht werden. Zur mechanischen Unkrautbekämpfung müssen die Felder abgetrocknet und befahrbar sein. Das wichtigste mechanische Gerät im Getreide ist der Striegel. Dieser arbeitet reihenunabhängig ganzflächig und vernichtet insbesondere kleine Unkräuter und Unkräuter durch Verschütteln. Zur Einstellung wird der Striegel über den Oberlenker waagerecht ausgerichtet. Danach werden die Zinkenenden über die zentralen Einstellhebel der Zinkenfelder senkrecht zur Bodenoberfläche geschwenkt. Während der Fahrt arbeiten die Zinken dann etwas flacher. In Beständen mit Mulchauflagen sind Rollstriegel oder Rotationshaufen die Geräte der Wahl. Letztere sind zusätzlich geeignet, Verkrustungen aufzubrechen.

4-6 Tage nach der Aussaat erfolgt ein erster Striegelgang, das Blindstriegeln, mit dem die ersten Unkräuter im Fadenstadium erfasst werden. Dazu wird mit geringem Zinkendruck, also flach, und geringer Fahrgeschwindigkeit von ca. 5 km/h gearbeitet.

Nach dem Auflaufen kann ab 2-Blatt-Stadium vorsichtig gestriegelt werden. Gerste und Roggen sollten wegen ihrer größeren Empfindlichkeit vorsichtiger gestriegelt werden, während Hafer und Weizen relativ unempfindlich sind.

Wichtig ist, dass nur bei abgetrockneten Böden gestriegelt wird, da bei schmierenden Bodenoberflächen kein Verschütteln der Unkräuter stattfindet. Bei durchgängig feuchten Böden sollten die Striegelinesätze erst im Frühjahr erfolgen.

Pflanzenschutz Warndienst - Mein ISIP



i s i p Mein ISIP

Sachsen Suchen...

Meine Kulturen ▾ Hinweisdienste Schlagverwaltung Intern Hilfe Mein Profil ▾

Willkommen in ihrem persönlichen Bereich: Mein ISIP

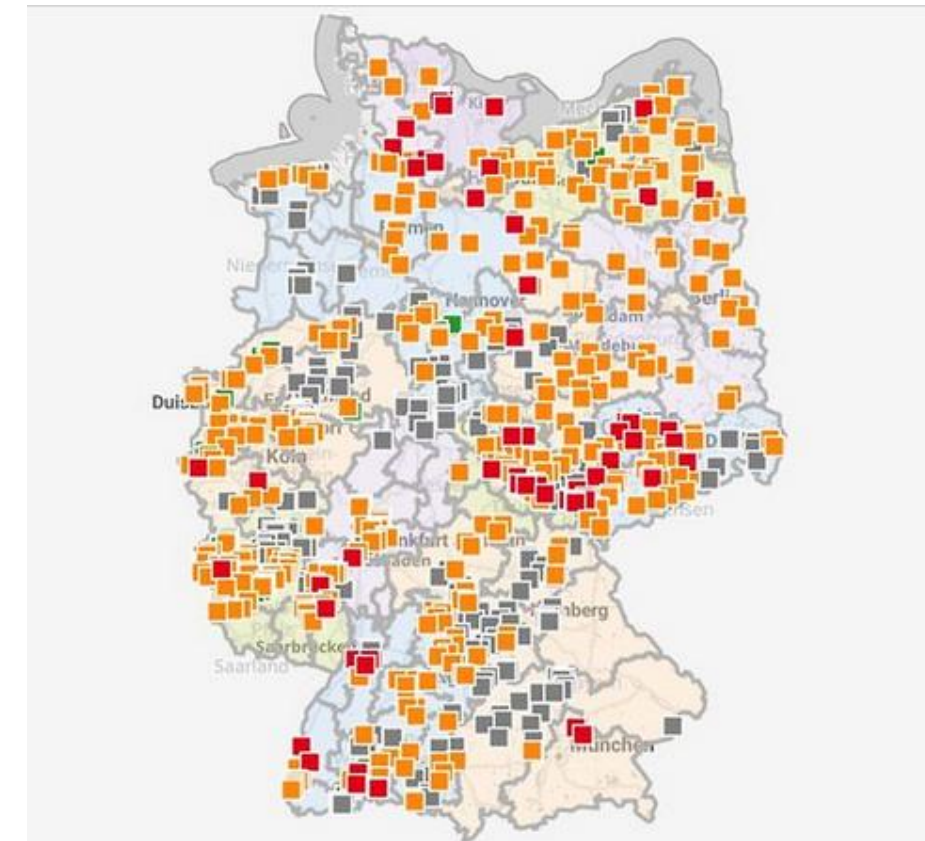
Hier haben Sie Zugriff auf ihre abonnierten Hinweisdienste und Informationen, auf Ihre eingerichteten Modellberechnungen, auf Befallserhebungen aus Ihrer Region und auf alle aktuellen Nachrichten.

Entscheidungshilfen im Ackerbau

| | | | | |
|--|--|---|---|--|
| Getreide Modelle und Befallserhebungen für Krankheiten, Schädlinge und zur Bestandesentwicklung mehr erfahren | Mais Modelle und Befallserhebungen für Maiswurzelbohrer und Maiszünsler mehr erfahren | Raps Modelle und Befallserhebungen für Sklerotinia und Schädlinge mehr erfahren | Kartoffeln Modelle und Befallserhebungen für Krautfäule und Kartoffelkäfer mehr erfahren | Zuckerrüben Modelle und Befallserhebungen für Blattläuse und Blattkrankheiten mehr erfahren |
| Leguminosen Modelle und Befallserhebungen für den Erbsenwickler mehr erfahren | Grünland Modell zur Festlegung des ersten Düngetermins mehr erfahren | Allgemeinschädlinge Modelle und Befallserhebungen für Feldmaus und Drahtwurm mehr erfahren | | |

Entscheidungshilfen im Gartenbau

Monitoring – Schädlinge im Winterraps





Pflanzenschutz-Warndienst Allgemein

Nr. 25 vom 30. September 2024

In eigener Sache

Gebührenfreies Angebot des Pflanzenschutz-Warndienst ab 01.01.2025

Sehr geehrte Warndienst-Abonnenten, wir bedanken uns für das entgegengebrachte Vertrauen, dass Sie unsere Pflanzenschutz-Warndiensthinweise aus den verschiedenen Anwendungsbereichen abonniert haben und nutzen. Wir gehen davon aus, dass Ihnen unsere Hinweise und Empfehlungen auch weiterhin eine wertvolle Hilfe bei der Planung und den Entscheidungen zu den betrieblichen Pflanzenschutzmaßnahmen und der Umsetzung des integrierten Pflanzenschutzes sein werden.

Für das kommende Jahr 2025 möchten wir Sie über einige wichtige Veränderungen zum Pflanzenschutz-Warndienst informieren.

Wir freuen uns, dass wir Ihnen den **Pflanzenschutz-Warndienst ab 01.01. 2025 gebührenfrei** anbieten können. Die **Bereitstellung** wird über das bisherige Abonnement-Verfahren per E-Mail sowie im **Internet** (ISIP-Portal: www.isip.de oder Link vom LfULG-Portal: www.landwirtschaft.sachsen.de/pflanzenschutzwarnservice-43715.html) erfolgen.

Quelle: Pflanzenschutz-Warndienst Allgemein, Nr. 25 vom 30. September 2024 (Sachsen)

Warndienst

Kostenfreier Pflanzenschutzwarndienst ab 01.01.2025

» Bestellen des Warndienstes

Formular zum Bestellen des Warndienstes

» Warndienst

Abrufen des Warndienstes nach erfolgter Anmeldung

» Beispiel Warndienst (*.pdf, 0,52 MB)

Beispiel eines Warndienstes

Fragen zum Formular?

Telefon: 035242 631 7001 oder
E-Mail: abt7@lulg.sachsen.de

Anmeldung zum Pflanzenschutzwarndienst

1. Auswahl des Warndienstabos

Hinweis:

Bestellung des kostenfreien Pflanzenschutzwarndienstes des Sächsischen Landesamts für Umwelt, Landwirtschaft und Geologie.

Der Warndienst wird ausschließlich per E-Mail versandt.

Ein formloser Widerruf per E-Mail an abt7@lulg.sachsen.de ist jederzeit möglich.

Welches Abonnementmodell möchten Sie wählen? *

- Gesamtpaket (alle Sparten) oder
 Einzelsparten auswählen

Der Warndienst beinhaltet den Zugang zum *Informationssystem Integrierte Pflanzenproduktion (ISIP)* im Internet.

2. Angaben zur antragstellenden Person

Erfolgt die Anmeldung für eine juristische oder natürliche Person? *

- juristische Person natürliche Person

Straße * Straße Hausnummer * Hausnummer

Postleitzahl * Postleitzahl Ort * Ort

E-Mail-Adresse (Warndienstempfänger) * Max.Mustermann@email.de Telefon Telefonnummer

Datum der Anmeldung * 16.12.2025

Die datenschutzrechtlichen Informationen finden Sie [hier](#).

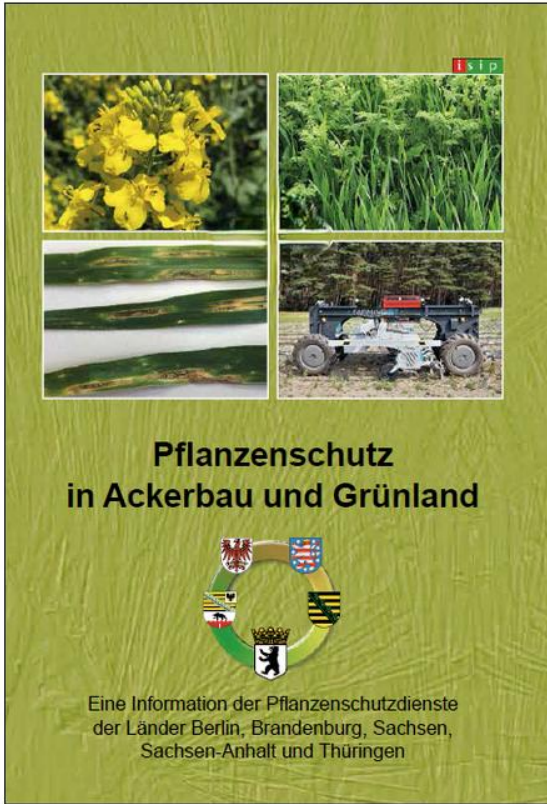
bestellen

Pflanzenschutz Warndienst

LANDESAMT FÜR UMWELT,
LANDWIRTSCHAFT
UND GEOLOGIE



Freistaat
SACHSEN



Pflanzenschutz in Ackerbau und Grünland



Eine Information der Pflanzenschutzdienste
der Länder Berlin, Brandenburg, Sachsen,
Sachsen-Anhalt und Thüringen

Pflanzenschutz in Ackerbau und Grünland ©

<https://publikationen.sachsen.de/bdb/>
Schutzgebühr: 12,50 €

43 | 15.01.2026 | Heike Weiß



Links zu den Broschüren und zur Bestellung

- » [Link zur Broschüre »Pflanzenschutz in Ackerbau und Grünland«](#)
- » [Link zur Broschüre »Pflanzenschutz im Gemüsebau«](#)
- » [Link zur Broschüre »Pflanzenschutz im Obstbau«](#)
- » [Link zur Broschüre »Pflanzenschutz in Zierpflanzen«](#)

<https://www.landwirtschaft.sachsen.de/pflanzenschutzwarndienst-43715.html>

Online - gebührenfrei

Gutes Gelingen!