

HERZLICH WILLKOMMEN ZUM ERFAHRUNGSAUSTAUSCH - VWS ZIRKING

Ing. Patrick Falkensteiner, MSc, MBA

04.02.2026

Mit Unterstützung von Bund, Ländern und Europäischer Union

 Bundesministerium
Land- und Forstwirtschaft,
Regionen und Wasserwirtschaft

WIR leben Land
Gemeinsame Agrarpolitik Österreich

 LAND
OBERÖSTERREICH

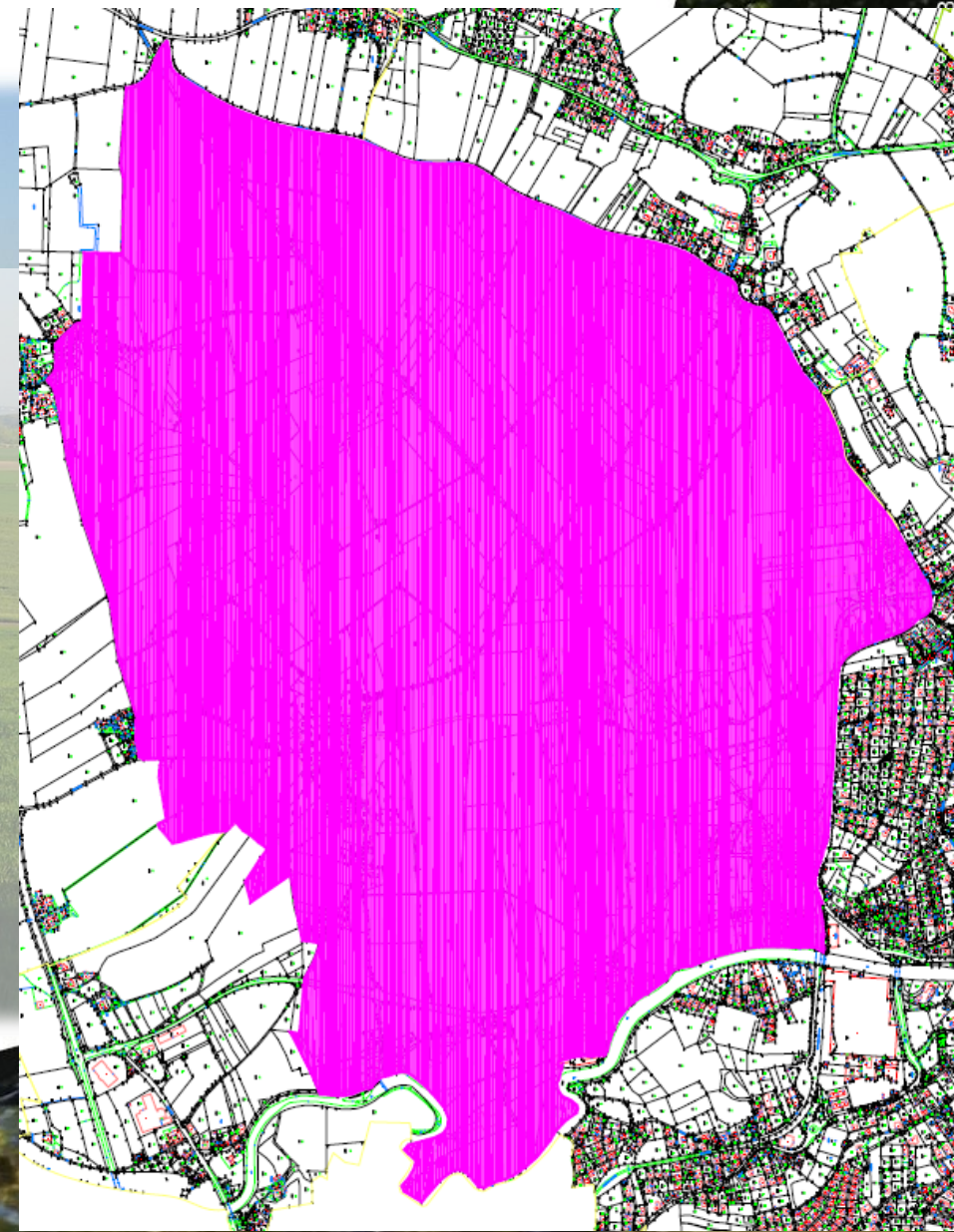

Kofinanziert von der
Europäischen Union

b w BODEN.WASSER.SCHUTZ
BERATUNG
Im Auftrag des Landes OÖ

lk

AUSWERTUNG DER ANTRAGSJAHRE 2024/25

- **31 VWS Teilnehmer*innen**
- **333,70 ha Ackerfläche im Vertragsgebiet**
 - 100 % der Ackerfläche unter Vertrag
- **113,17 ha Ackerfläche auf Kategorie III Böden**
 - 100 % der Kategorie III Böden unter Vertrag



ÜBERSICHT DER MAßNAHMEN

IM VERTRAGSWASSERSCHUTZ AB 2023

■ Es werden für alle Betriebe mit Ackerflächen im Vertragsgebiet folgende Maßnahmen angeboten:

1. Grundprämie
 - Verbotszeiträume, etc.
2. Reduktion des Düngemiteleinsatzes und Gabenteilung
 - Düngeobergrenzen beachten! (Düngungskatalog)
3. Verzicht auf Mais - und Hirseanbau auf stark austragsgefährdeten Böden (Kategorie III)
4. Liste der unerwünschten Kulturen (Malus-System)
5. Abschläge für Ackerflächen ohne Winterbodenbedeckung

AUSWERTUNG DER ANTRAGSJAHRE 2024/25

■ Winterbodenbedeckung

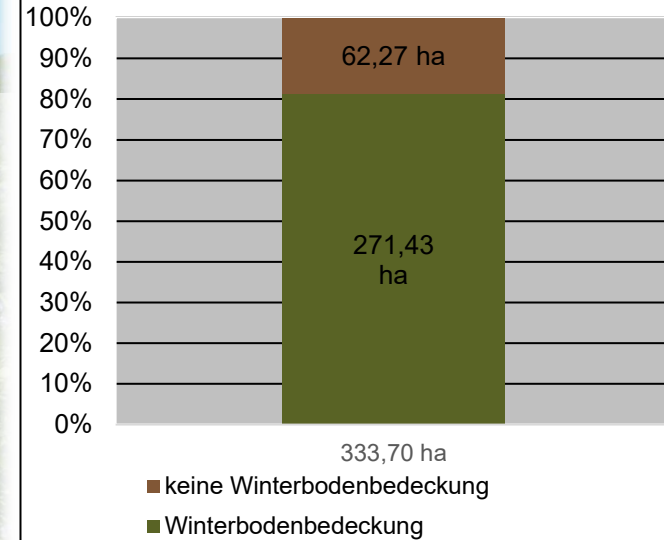
■ **271,43 ha Ackerfläche winterbodenbedeckt**

■ **81,3 % der Ackerfläche**

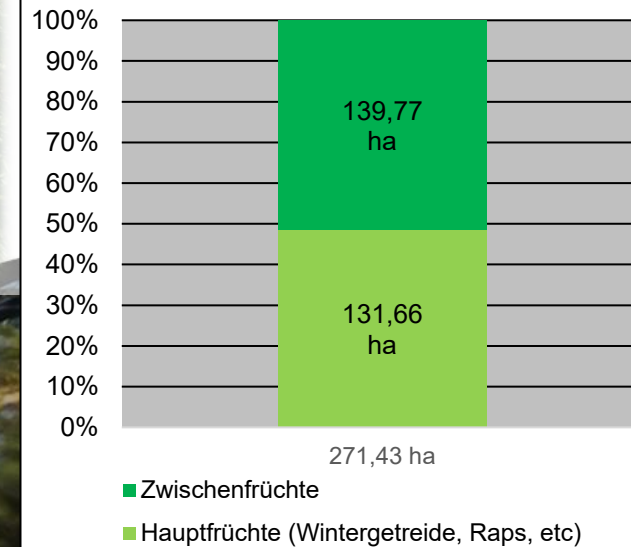
■ **108,86 ha Ackerfläche auf Kategorie III Böden**

■ **96,2 % der Kategorie III Böden**

Winterbodenbedeckung der gesamten Ackerfläche



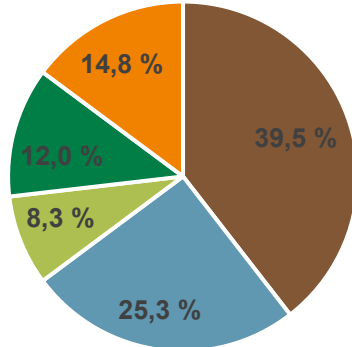
Winterbodenbedeckung - Aufteilung



AUSWERTUNG DER ANTRAGSJAHRE 2024/25

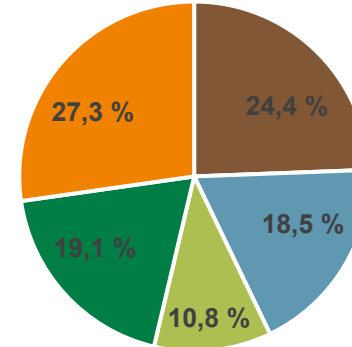
■ Kulturen

Kulturverteilung - gesamt



■ Wintergetreide ■ Mais ■ Rüben und Erdäpfel ■ Körnerleguminosen ■ sonstige

Kulturverteilung - KAT III



■ Wintergetreide ■ Mais ■ Rüben und Erdäpfel ■ Körnerleguminosen ■ sonstige

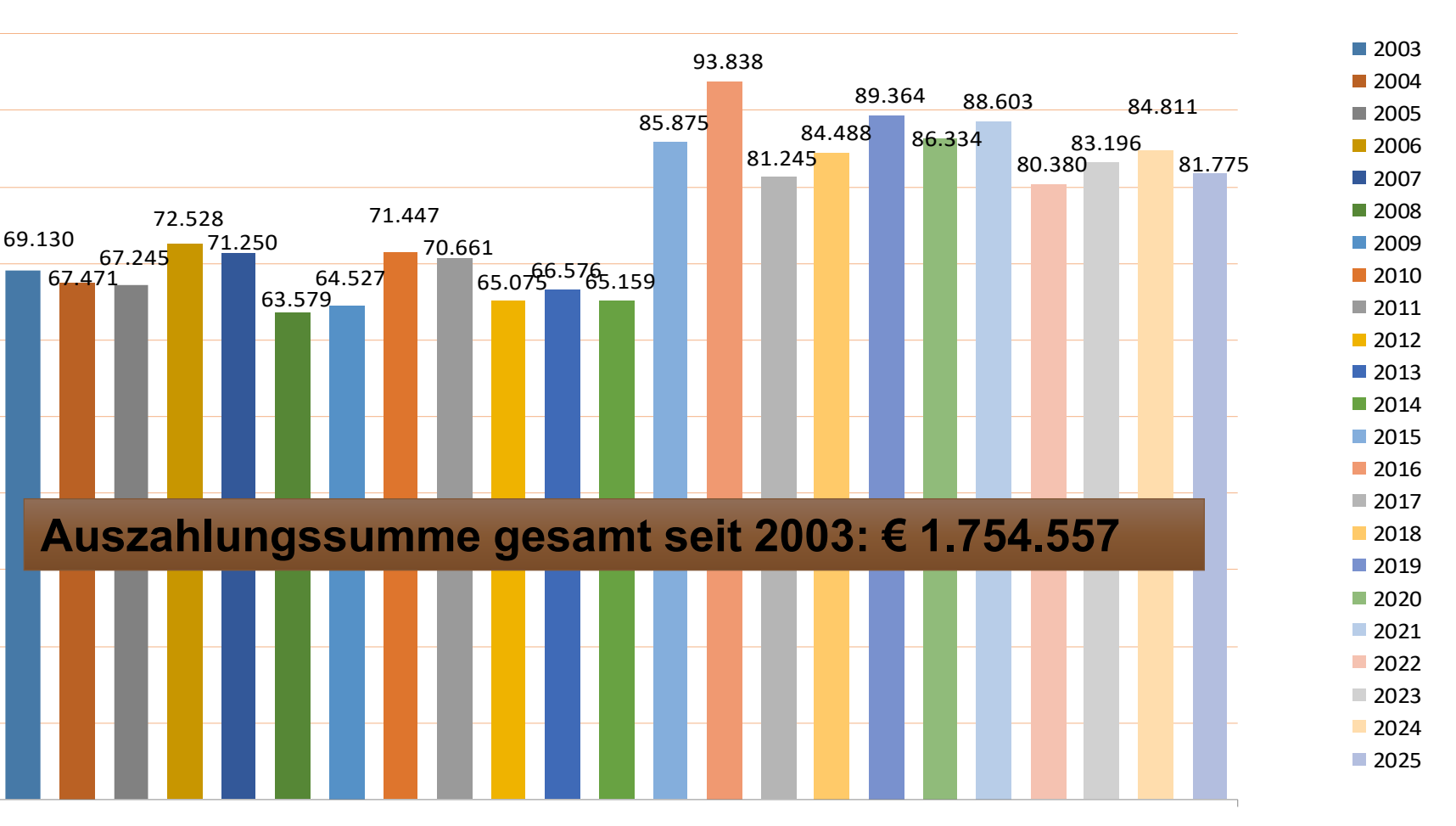
AUSWERTUNG DER ANTRAGSJAHRE 2024/25

AUSZAHLUNGSSUMMEN

		€
Summe Grundprämie		43.813,10
Summe Reduktion Düngermiteinsatz und Gabenteilung		12.448,70
Summe Maisverzicht auf Kat. III Böden		18.432,96
Summe Abschläge unerwünschte Kulturen auf Kat. III Böden	-	559,00
Summe Abschläge fehlende Winterbodenbedeckung	-	2.511,50
Gesamtauszahlungsbetrag Vertragswasserschutz (Netto)*		71.624,26
Gesamtauszahlungsbetrag Vertragswasserschutz (Brutto)*		81.775,23

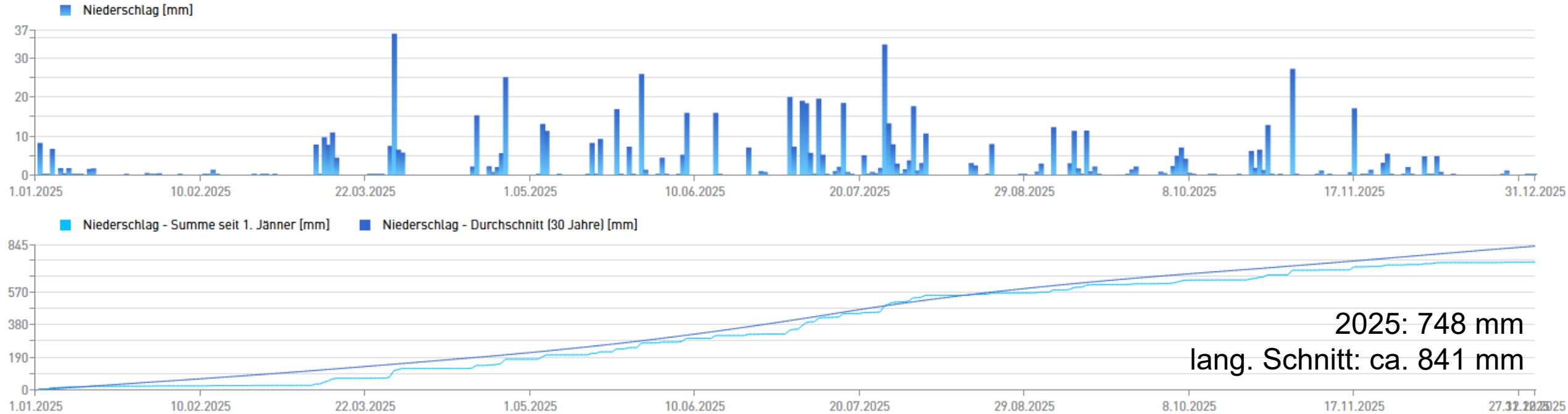
AUSWERTUNG DER ANTRAGSJAHRE

AUSZAHLUNGSSUMMEN



Standort Zirking
Jahr 2025
Quelle: österr.
Hagelversicherung

WETTER-DATEN (ZIRKING)



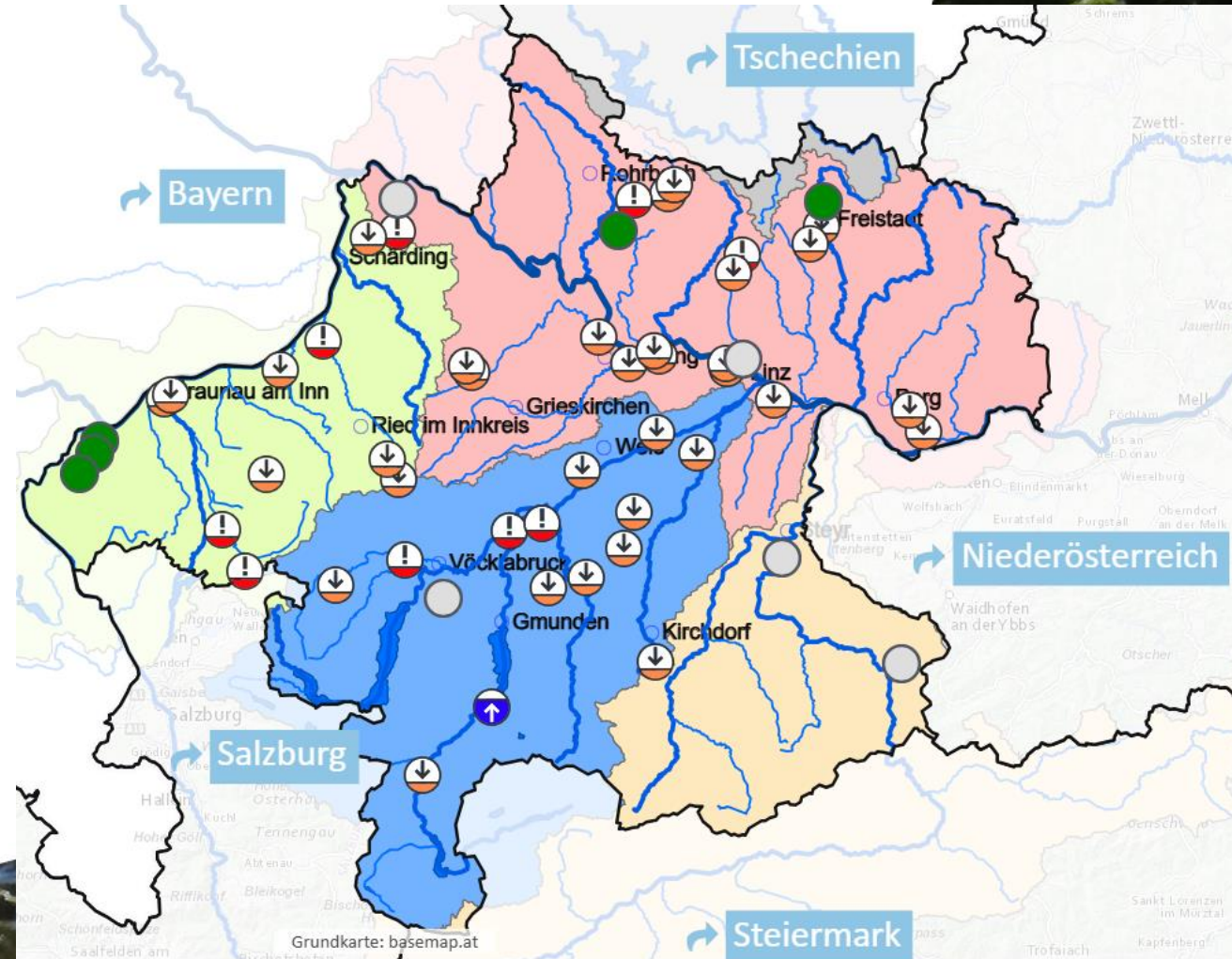
Wärmesumme: 2.165°C
Lang. Schnitt: 2.246°C

Aktuell 1.1-heute: 20 mm
lang. Schnitt: ca. 55 mm

GRUNDWASSERSTÄNDE IN OÖ

HYDROGRAPHISCHER DIENST

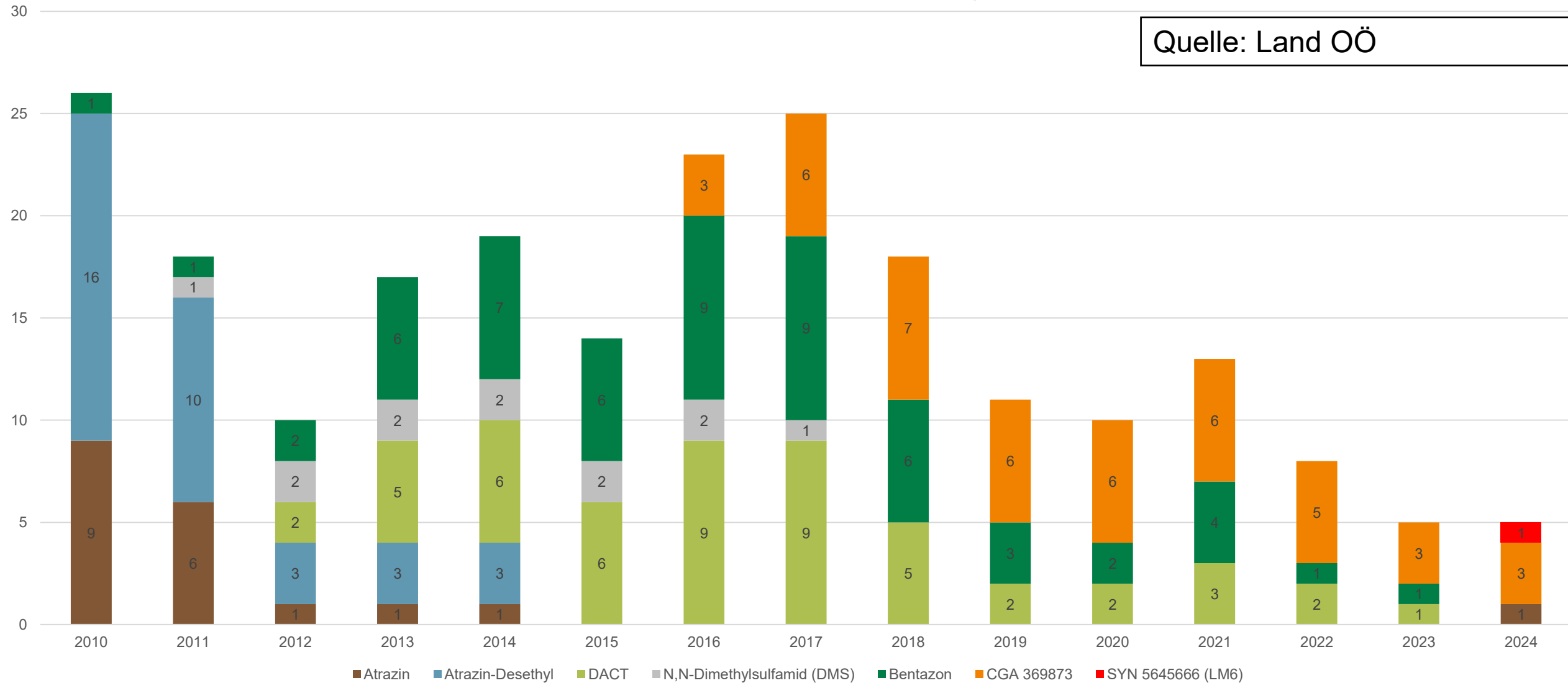
■ Hydrographischer Dienst Oberösterreich



AKTUELLE THEMEN - PFLANZENSchUTZ

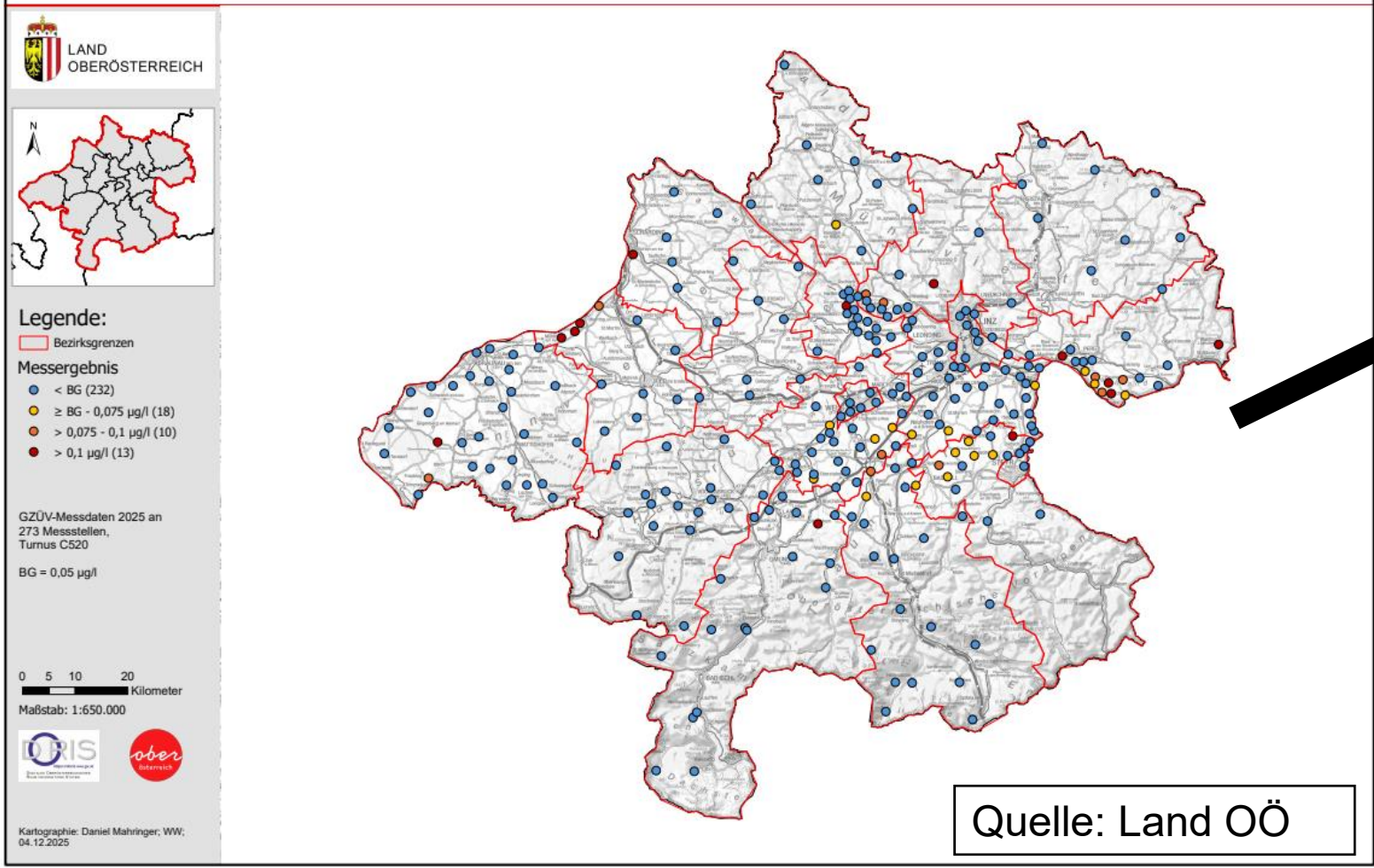
Trinkwasser in OÖ, Ausnahmegrenzwerte (§ 8 TWV), Stichtag 31.12.
Anzahl der betroffenen Wasserversorger

Quelle: Land OÖ

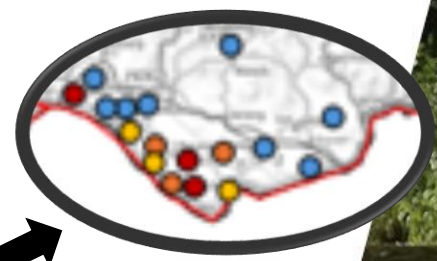


AKTUELLE THEMEN - PFLANZENSCHUTZ

GZÜV 2025 Terbutylazin Metabolit SYN 545666 (LM6)

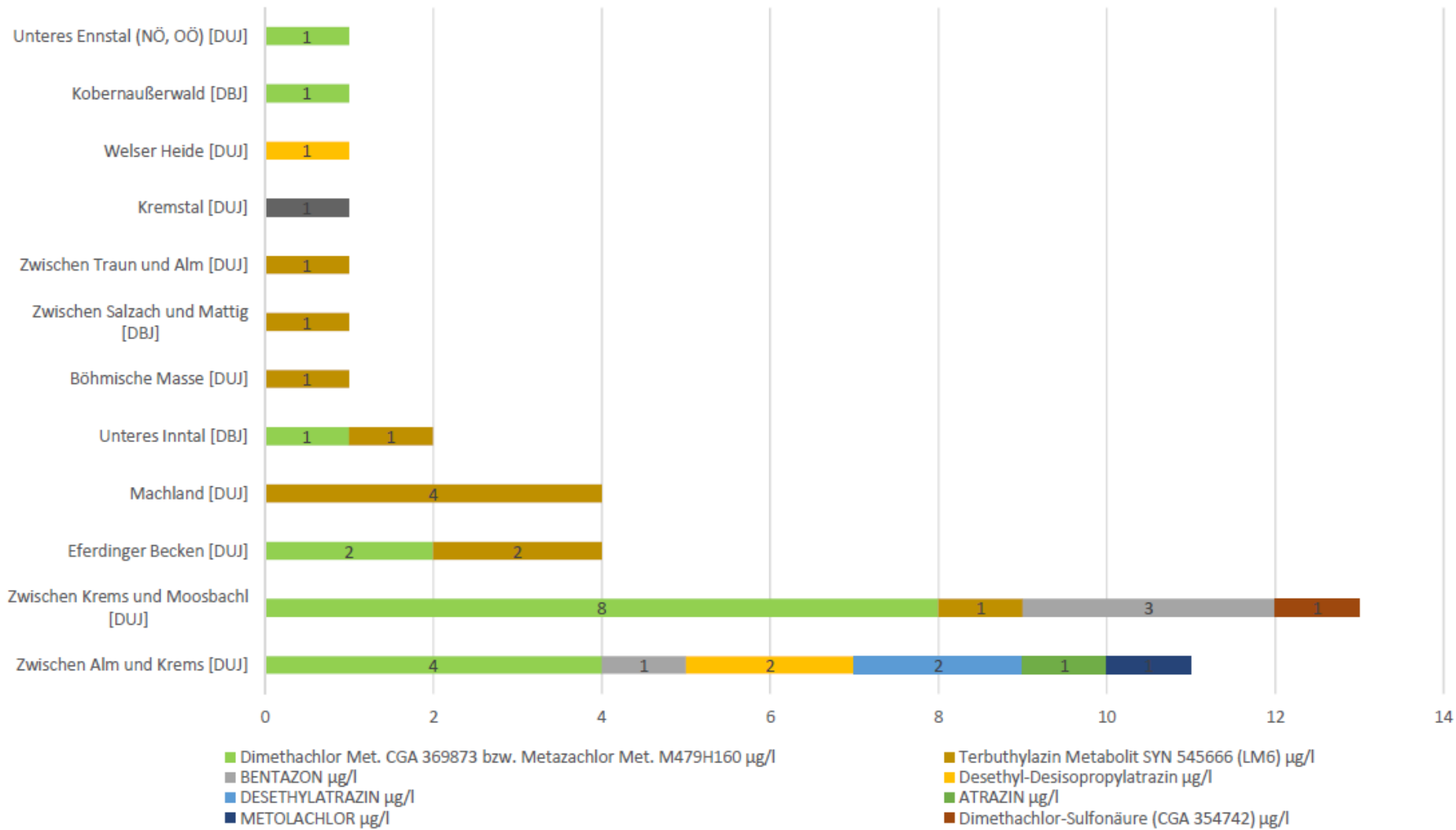


Quelle: Land OÖ



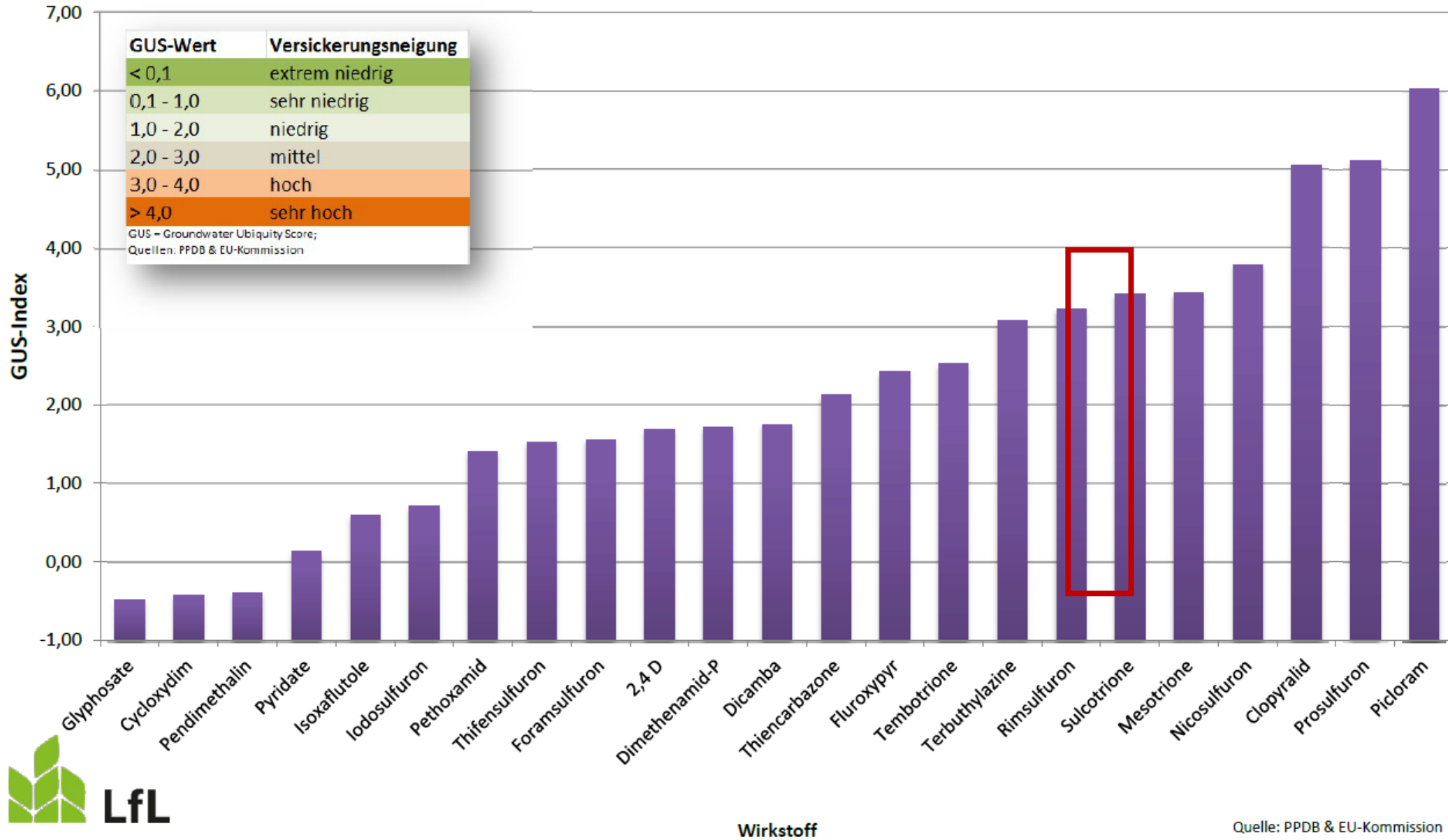
GZÜV 2024 - Pestizide, Wirkstoffe u. relevante Metaboliten

Anzahl der Messstellen mit Trinkwasserprüfwert-Überschreitungen

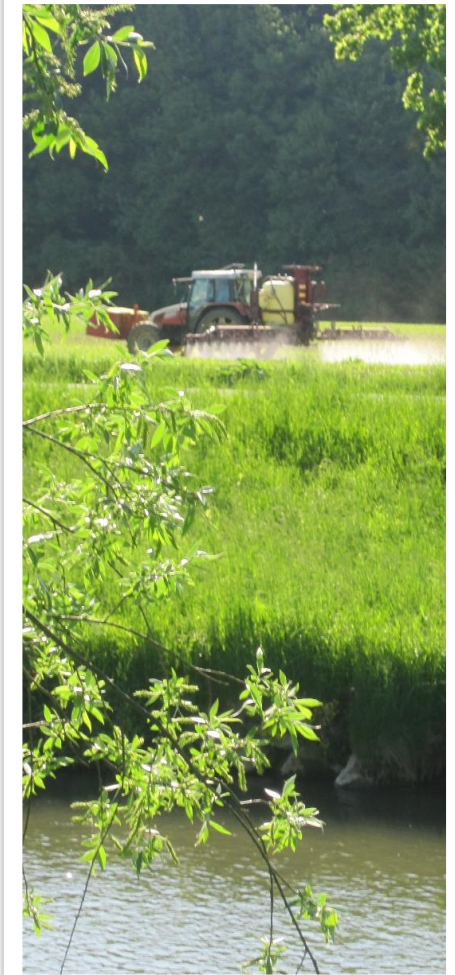
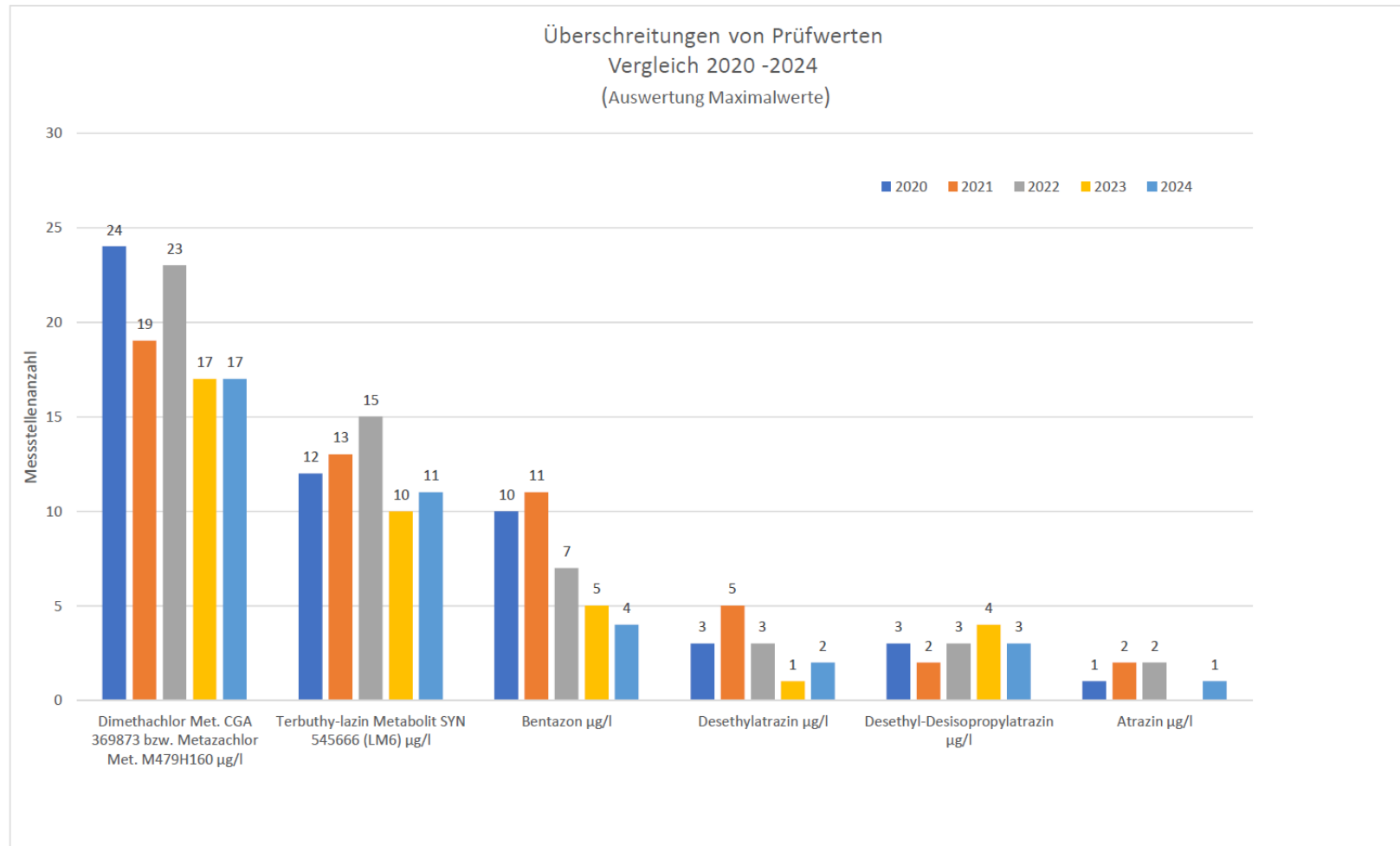


Land OÖ, Munteanu

Versickerungspotenzial von Herbiziden im Maisanbau



PFLANZENSCHUTZMITTEL IM GRUNDWASSER – ÜBERWIEGEND POSITIVE ENTWICKLUNG (LAND OÖ)



Pflanzenschutzmittelaufzeichnungen ab 1.1.2026



Mit Unterstützung von Bund, Ländern und Europäischer Union

 Bundesministerium
Land- und Forstwirtschaft,
Regionen und Wasserwirtschaft

WIR leben Land
Gemeinsame Agrarpolitik Österreich



LAND
OBERÖSTERREICH



Kofinanziert von der
Europäischen Union

b w

BODEN.WASSER.SCHUTZ
BERATUNG
Im Auftrag des Landes OÖ

lk

AUFZEICHNUNGEN PSM-ANWENDUNG

- **Bisher: VO (EG) 1107/2009 (Inverkehrbringen von PSM), Art. 67:**
 - Dokumentation von Zeitpunkt, Menge/Konzentration, Fläche, Kultur, Schlag je Behandlung (**WAS-WANN-WO-WIEVIEL**)
 - formlos, (tag)aktuell, am Betrieb aufliegend
- **NEU: Art. 67 wurde mit VO (EU) 2023/564 geändert**
 - **alle beruflichen Verwender** (inkl. Forst) **müssen aufzeichnen**
 - Freiflächen, geschlossene Räume (Läger, Glashäuser,...) etc.
 - „unverzüglich“, d.h. innerhalb von drei Tagen
 - **zusätzlich ab 01.01.2026 aufzuzeichnen:**
 - Registernummer
 - EPPO-Code der Kulturpflanze
 - BBCH-Stadium der Kulturpflanze zum Zeitpunkt der Anwendung (wenn erforderlich)
 - Uhrzeit (wenn erforderlich)
 - Lage der Fläche gem. MFA-GIS-Daten (georeferenziert) oder gem. KG/Grundstücksnummer
 - **ab 01.01.2027 muss die Aufzeichnung elektronisch in maschinenlesbarer Form vorliegen!**

BEISPIEL: AUFZEICHNUNGEN ZUR PFLANZENSCHUTZMITTELVERWENDUNG AB 2026

■ Excel-Beispiel für elektronische, maschinenlesbare Aufzeichnungen

Dokumentation der Verwendung von Pflanzenschutzmitteln auf landwirtschaftlichen Flächen

Kulturpflanze (EPPO Code)	BBCH Stadium	Feldstück	Schlag-Nr.	Schlaggröße lt INVEKOS-GIS	behandelte Fläche	Datum	Uhrzeit*	Name des Pflanzenschutzmittels	Registernummer	Menge/ha
Winterweichweizen (TRZAW)	25	Hausfeld	1	5,3 ha	5,3 ha	02.04.2025		Husar Plus	3566-0	0,2 l
Winterweichweizen (TRZAW)	31	Hausfeld	1	5,3 ha	5,3 ha	25.04.2025		Verben	4329-1	0,8 l
Winterweichweizen (TRZAW)	49	Hausfeld	1	5,3 ha	5,3 ha	11.05.2025		Revytrex	4217-0	1,5 l
Winterraps (BRSNW)	29	Brunnacker	2	2,7 ha	2,7 ha	10.03.2025		Cymbigon Forte	3998-0	0,05 l
Winterraps (BRSNW)	55	Brunnacker	2	2,7 ha	2,7 ha	21.04.2025	20:00	Karate Zeon	3061-0	0,075 l

Dokumentation der Verwendung
von Pflanzenschutzmitteln gem. VO (EG) 2023/564

Link zum Pflanzenschutzmittelregister der BAES	Datum	angewendetes Pflanzenschutzmittel (Registernummer)	Kulturpflanze (EPPO Code)	BBCH Stadium (Entwicklungsstadium) ▼	Uhrzeit	Feldstück	Schlag Nr.	Schlaggröße lt. INVEKOS GIS	behandelte Fläche in ha	Menge je ha (g kg ml l)
PSM Register		Adengo (3063-0)	Mais (ZEAMX)	01						12,00
PSM Register		Aphidius (4511-0)	Mais (ZEAMX)	13						
			Winterraps (BRSNW)	11						
			Ackerbohne (VICFM)	12						
			Erdbeeren (FRAAN)							

Maßnahme bearbeiten

Pflanzenschutz

1. Datum

2. Schläge

3. Betriebsmittel

Produkt*

Carnadine (4426-1) ▾

[AGES Link](#)

Kultur/Objekt*

Winterraps (BRSNW) x ▾

Integrierter Pflanzenschutz*

Kontrollgang x ▾

28.02.2026

Kommentar

☐ Alle Indikationen anzeigen

Indikationen

		Ind. Nr.	Max. Menge	Max. Anzahl	Zielorganismus	Gültig von – bis	Prüfbar
<input checked="" type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	4	0.2 l/ha	1	Gefleckter Kohltriebrüssler (CEUTOU, Ceutorhynchus quadridens) Rapsstängelrüssler (CEUTNA, Ceutorhynchus napi)	26.11.2025	✓
<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	5	0.2 l/ha	1	Rapsglanzkäfer (MELIAE, Meligethes aeneus)	26.11.2025	✓
<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	6	0.2 l/ha	1	Rapserdfloh (PSYICH, Psylliodes chrysocephala)	26.11.2025	✓

< 1 - 3 von 3 > 50 ▾

Art der Mengeneingabe

Menge/ha ▾

Menge*

0,2000

Einheit*

l ▾

Arbeitsverfahren

Arbeitsverfahren auswählen ▾

☐ Keine Kosten

Uhrzeit

-

BBCH-Stadium*

31 ▾

Kommentar

-

	Schlag	Code	Kultur	Schlagfläche	Bearbeitete Fläche	Fix	Menge/ha	Menge/Schlag	Arbeitsverfahren	Kommentar
<input checked="" type="radio"/>	1 Hausfeld (A) 1/1	-	W-Raps	6,00	6,00	<input type="checkbox"/>	0,2000	1,2000	- ▾	

< 1 - 1 von 1 > 50 ▾

Abbrechen

Weiter

4. Zusammenfassung

ÖDÜPLAN PLUS

PSM DOKU NEU



Betrieb
230100003 - Thomas Wallner

Wirtschaftsjahr
2026



Automatische Abmeldung in 56:42

Startseite Stammdaten ▾ Betrieb ▾ Felder Tiere Betriebsmittel ▾ Düngemanagement Berichte ▾ BZA ▾ Maßnahmen Kurse

Maßnahmen >

Neue Maßnahme

Pflanzenschutz

1. Datum

2. Schläge

3. Betriebsmittel

Produkt*

Sumicidin Super (2996-0)

[AGES Link](#)

Kultur/Objekt*

Weizen (3WHEC)

Integrierter Pflanzenschutz*

Kontrollgang

19.03.2026

Blattläusekolonien vorhanden!

Gesamtfläche [ha]

2,50

Berechnete Gesamtmenge

0,50

Betriebsmittel

Pflanzenschutzmittel

☐ Alle Indikationen anzeigen

Indikationen

		Ind. Nr.	Max. Menge	Max. Anzahl	Zielorganismus	Gültig von – bis	Prüfbar
<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	1	0,2 l/ha	2	Blattläuse (IAPHIF, Aphididae)	26.11.2025	✓

< 1 - 1 von 1 > 50 ▾

Art der Mengeneingabe

Menge/ha

Menge*

0,2000

Einheit*

l

Arbeitsverfahren

Arbeitsverfahren auswählen

☐ Keine Kosten

Uhrzeit*

-

BBCH-Stadium*

-

Kommentar

☐ Dieses PFS-Mittel ist nur außerhalb der Bienenflugzeit bis 23.00 Uhr anzuwenden.

	Schlag	Code	Kultur	Schlagfläche	Bearbeitete Fläche	Fix	Menge/ha	Menge/Gesamt	Kosten/Gesamt	Kommentar
<input type="radio"/>	1 Hausfeld (A) 3/1	-	W-Weizen < 14%RP	2,50	2,50	<input type="checkbox"/>	0,2000	0,5000	-	

< 1 - 1 von 1 > 50 ▾

Abbrechen

Weiter

4. Zusammenfassung

ÖDÜPLAN PLUS

PSM DOKU NEU



Name: **Thomas Wallner**
Adresse: **4040 Linz, Auf der Gugl 3**

Betriebsnummer: **230100003**
Wirtschaftsjahr: **2026**

Pflanzenschutzmittel-Dokumentation


Datum Zeit	Schlag	Fläche [ha]	Kultur	BBCH	Integrierter PFS	Zielorganismus	Produkt	Menge pro ha	Kommentar
12.02.2026 23:33	1 Hausfeld (A) 1/1	6,0000	W-Raps (BRSNW)	1. Internodium gestreckt	12.02.2026 Kontrollgang erfolgt	Rapsstängelrüssler (CEUTNA, Ceutorhynchus napi) Gefleckter Kohltriefbrüssler (CEUTQU, Ceutorhynchus quadridens)	Carnadine (4426-1)	0,2000 l	-Wartezeit bis zur Ernte: 28 Zeitabstand zw. den Anwendungen: --- max. Anzahl an Anwendungen: 1 max. Aufwandmenge: 0,20 l/ha
19.02.2026 10:00	1 Hausfeld (A) 1/1	6,0000	W-Raps (BRSNW)	Beginn des Längenwachstums	19.02.2026 Kontrollgang erfolgt, Kamille da, Angriff notwendig	Einjährige zweikeimblättrige Unkräuter (3ANDIT)	Korvetto (4060-1)	1,0000 l	-Wartezeit bis zur Ernte: --- Zeitabstand zw. den Anwendungen: --- max. Anzahl an Anwendungen: 1 max. Aufwandmenge: 1,00 l/ha

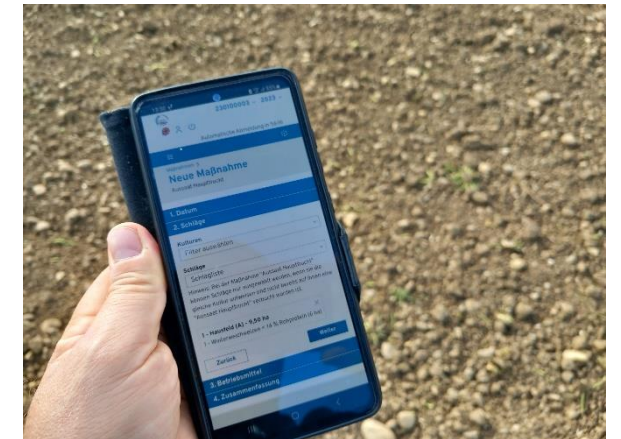
EINARBEITUNGS- UND AUFZEICHNUNGSVERPFLICHTUNG AUCH FÜR ALLE FESTMISTE AB 2026!

- Einarbeitung auf Flächen **ohne** Bodenbedeckung innerhalb von 4 Stunden
- Unverzüglich aber spätestens 4 Stunden nach Beendigung des Ausbringungsvorganges auf einem Schlag
- zeitgerechte Einarbeitung ist zu dokumentieren
- Ausnahme „Unvorhersehbare Witterungsereignisse“
- Auf nicht flächig bewachsenem oder bedecktem Boden
- Einarbeitung mit Pflug, Grubber, Eggen, Rollhacken, Fräsen



EINARBEITUNGS- UND AUFZEICHNUNGS- VERPFLICHTUNG AUCH FÜR ALLE FESTMISTE AB 2026!

- Betriebsbezogene Aufzeichnungsverpflichtungen
 - Bezeichnung und Größe des Schlages bzw. Feldstücks, auf dem Düngemittel ausgebracht wurden;
 - Bezeichnung der anzubauenden Kultur;
 - Zeitpunkt (Datum und Uhrzeit) von Beginn und Ende der Ausbringung sowie von Beginn und Ende der Einarbeitung;
 - Art des aufgebrauchten Düngemittels;
 - gegebenenfalls Angaben über die verzögerte Einarbeitung.
- 

[illegible]

* Befahrbarkeit nicht gegeben: Boden wurde durch unvorhersehbares Witterungsereignis nicht befahrbar. Die Beeinträchtigung der Befahrbarkeit des Bodens darf erst nach der Ausbringung eingetreten sein (innerhalb vier Stunden Frist). Sobald der Boden wieder befahrbar ist, muss die Einarbeitung von noch verbleibendem Dünger (bei Festmüslängern) oder vollständig eingewachsenem Dünger (bei flüssigem Dünger) sofort wieder aufgenommen und abgeschlossen werden. Auch organische Reste wie Stroh als Bestandteil auszubereiteter Düngemittel gelten als noch verbleibender Dünger und müssen eingearbeitet werden.

** Dünger eingewaschen: Es dürfen weder Dünger- noch Einstreureste auf der Bodenoberfläche vorliegen. Der Dünger muss vollständig eingewaschen sein, ansonsten gilt

VORBEUGENDER GRUNDWASSERSCHUTZ - ACKER

FRISTEN

- Gewässerschutzkonzept
- 10 Weiterbildungsstunden
 - Bei nicht erbrachten Weiterbildungsstunden (HBG, DIV,...) – Frist bis Ende 2025 bzw. 2026 - hat es keine sanktionsmindernde Wirkung bei einer Nachholung der Stunden
→ LFI - Onlinekurse nutzen!
- Ausreichend Bodenproben (1e je angefangenen 5 ha Acker)
- Bis 31.12.2026!
- Alle Informationen und Details auf www.bwsb.at



BLEIBEN WIR IN KONTAKT



**Vielen Dank an
ALLE Beteiligten
für die
Unterstützung!**