



Brandleitnergut

Gutes von nebenan

Sommerinfoabend 2023 – Herzlich willkommen!

19. Juni 2023, Fam. Lederhilger, Brandleitnergut, Neuhofen an der Krens



Besichtigung Betrieb Familie Lederhilger

Anneliese und Jürgen Lederhilger

Aktuelles von der Boden.Wasser.Schutz.Beratung

DI Thomas Wallner, Boden.Wasser.Schutz.Beratung, LK OÖ

GAP 2023-27 – eine Zwischenbilanz nach sechs Monaten Umsetzung

DI Thomas Neudorfer, BML

Neues von der landwirtschaftlichen Gewässeraufsicht – Erfahrungen, Schwerpunkte und Herausforderungen

Elisabeth Hartinger MSc., Land OÖ

Diskussion, gemütlicher Ausklang



Aktuelles von der Boden.Wasser.Schutz.Beratung

Sommerinfoabend, 19. Juni 2023; Neuhofen an der Krems

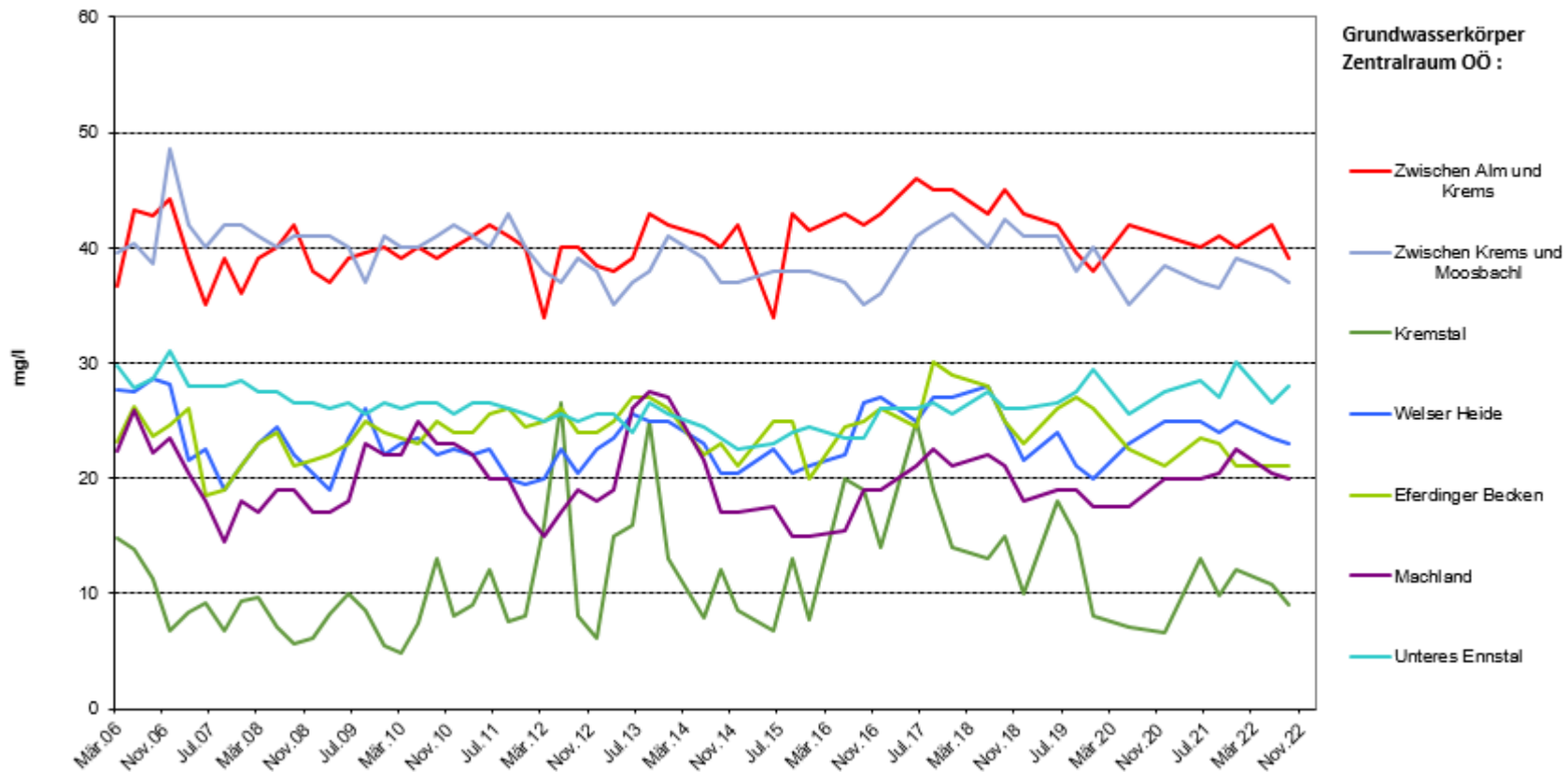
DI Thomas Wallner, Boden.Wasser.Schutz.Beratung, LK OÖ



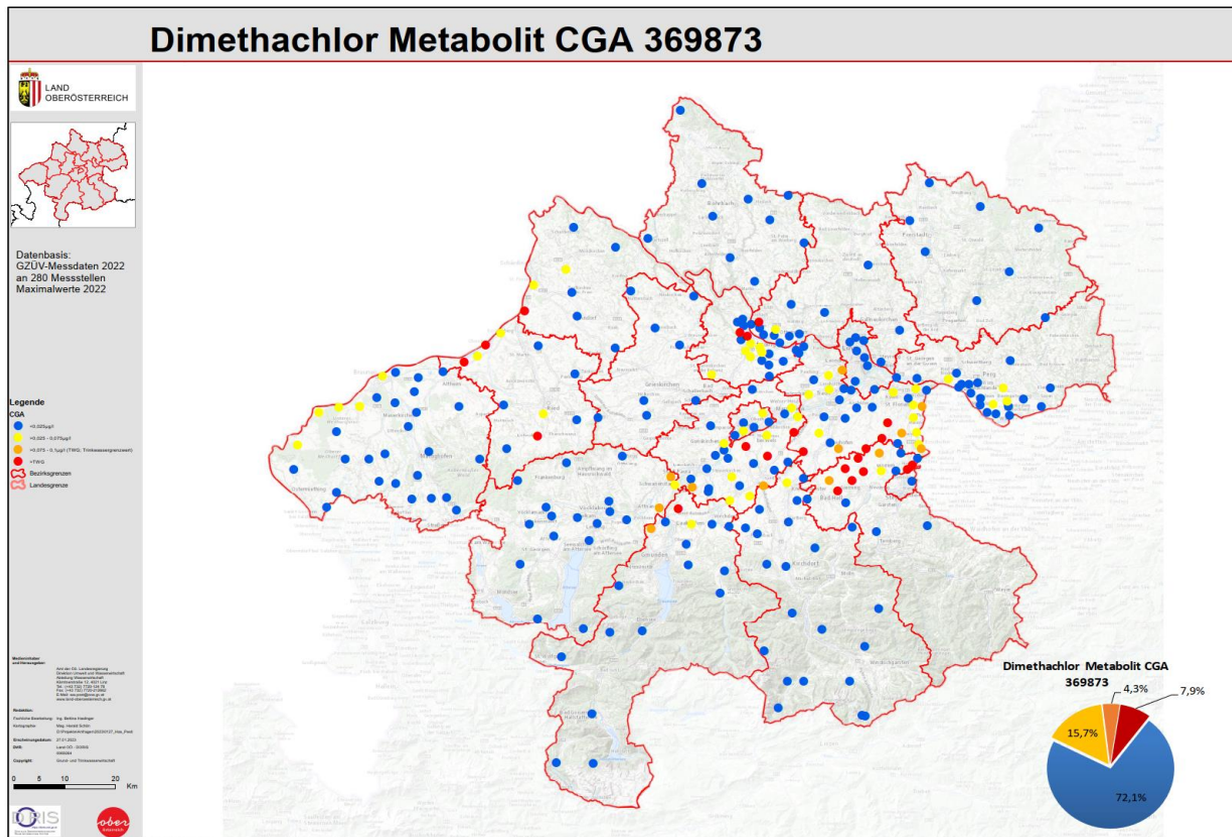
Zustand Grundwasserkörper (Land OÖ)

Nitrat

Medianwerte Zeitraum 1/2006 -3/2022



Pflanzenschutzmittel im Grundwasser (Grenzwert 0,1 µg)



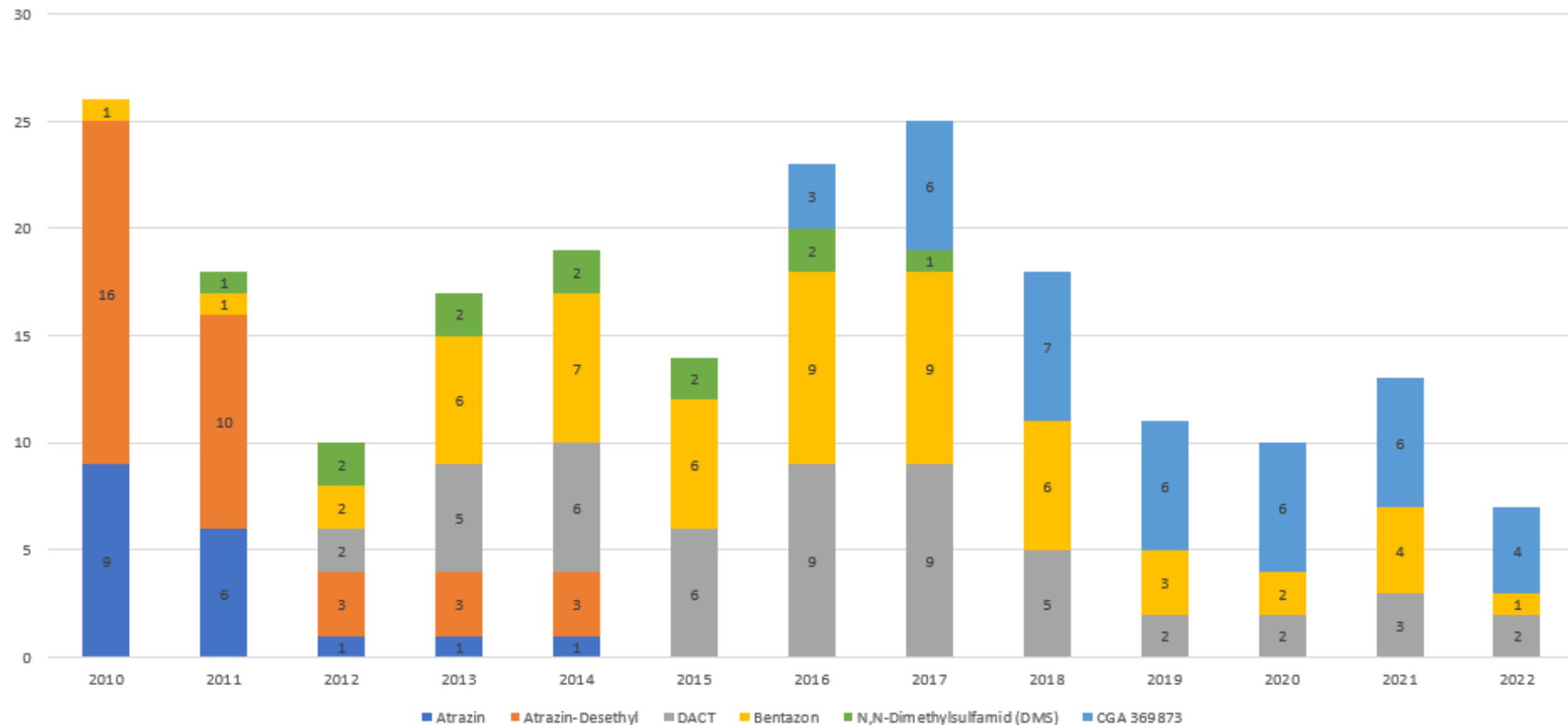
Problem- wirkstoffe

- ***DIMETHACHLOR***
- **Bentazon**
- **Metazachlor**
- **Metolachlor**
- **Chloridazon**
- **Terbuthylazin**

Stetige Abnahme, 2017 ~12% überschrittenen Messstellen

Anzahl der betroffenen Wasserversorger (Land Oö)

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



Erosionen 15.04.2023, vorrangiges Ziel: Schutz von Oberflächengewässern



- 56 AK mit 2.413 Mitgliedern, 42 Wasserbauern
- Diese 56 AK's veranstalteten im Zeitraum von 01.01.22 bis 31.12.22 398 Arbeitskreistreffen (inkl. Feldbegehungen) – 5.093 TN (2021: 2.677 TN)
- 159 Vorträge mit 11.022 Teilnehmern (2021: 6.465 Teilnehmern)
- Projektarbeit & Schwerpunktthemen (Auswahl)
 - GAP 2023 +, NAPV, SGD 8. Auflage
 - Vorbeugender Grundwasserschutz – Acker: Teilnahmeraten!
 - Emissions- und NEC-Richtlinie, Ammoniakreduktionsverordnung
 - Beratungsprojekte zum Boden- und Erosionsschutz (z.B. Erosionsschutzprojekte), ERWINN
 - www.bodenkoffer.at
 - ÖDüPlan Plus



ÖDüPlan Plus – DANKE!

(2.609 Anwender, Stand: 19.06.2023)



Browser navigation bar with address: https://oedueplanplus-test.at/Felder

Header area with user information: Betrieb 230400218, Wirtschaftsjahr 2023, and navigation menu: Startseite, Stammdaten, Betrieb, Felder, Tiere, Betriebsmittel, Düngelplanung, Berichte, Maßnahmen, Kurse.

Felder

Suche Kulturkategorie: Alle Kultur: Alle

		Feldstück		Schlag Nr.	Schlagfläche [ha]	Kultur	Kultur Nr.	Sorte	MFA-Code	Ertragslage	Vorfrucht	N Vorfrucht [kg/ha]	Nmin (Gemüse) [kg N/ha]	N-Saldo Vorkultur [kg/ha]	Max. Njw [kg/ha]	Diff. Njw [kg/ha]	P	K
<input type="checkbox"/>		1 - Hausfeld (A) - 13,00 ha		1	13,00	Körnermais	1			Hoch 3		-	-	-	210,00	136,88	B	C
<input type="checkbox"/>		2 - Hoffeld (A) - 14,00 ha		1	8,00	W-Gerste	1			Hoch 1		-	-	-	155,00	155,00	B	C
<input type="checkbox"/>				2	6,00	W-Weizen < 14%RP	1			Hoch 1		-	-	-	170,00	170,00	C	C
<input type="checkbox"/>		3 - Teichfeld (A) - 10,00 ha		1	5,50	Sojabohne	1			Hoch 1		-	-	-	60,00	60,00	C	A
<input type="checkbox"/>				2	2,50	Grünbrache	1	NPF	-	Grünbrache		-	-	-	-	-	C	A
<input type="checkbox"/>				3	2,00	W-Raps	1			Hoch 1	Ackerb.-Getr.-Gem.	10,00	-	-	170,00	170,00	C	A
<input type="checkbox"/>		4 - Spitzwiese (G) - 40,20 ha		1	40,00	Dauerwiese 3 Schnitte	1			Mittel		-	-	-	120,00	120,00	C	C
<input type="checkbox"/>				2	0,20	Grünlandbrache	1			-		-	-	-	-	-	C	C

Feld erstellen | Feld bearbeiten | Schlag löschen | Neue Maßnahme erstellen

1 - 8 von 8 50

Aktuelle Schwerpunkte bzw. Herausforderungen (Auswahl)

- NAPV, Ammoniakreduktionsverordnung: Beratung der gesetzlichen Rahmenbedingungen (z.B. Schlagbezogene Aufzeichnungen, Einschätzung & Nachweis der Ertragslage, Ausbau Wirtschaftsdüngerlagerkapazität, Gewässeraufsicht)
- Nitrat- und Pflanzenschutzprobleme in verschiedenen Regionen (z.B. Popping/Hartkirchen, Weißkirchen an der Traun)
- Informationskampagne zu ÖPUL – Maßnahmen im Herbst – Ziel sind hohe Teilnahmeraten!
 - Vorbeugender Grundwasserschutz Acker (Gewässerschutzkonzept, Bodenproben, 10 h Weiterbildung)
 - Erosionsschutz Acker (begrünte Abflussschneisen)
 - Untersaaten (inkl. Raps)
 - Bodennahe Gülleausbringung & Separierung
- Info zu GAP 2023: Konditionalitäten – Anpassungen (z.B. GLÖZ 6)



Aktuelle Schwerpunkte bzw. Herausforderungen (Auswahl)

- Laufende Weiterentwicklung des Systems Arbeitskreise Boden.Wasser.Schutz – Wasserbauern – NEU AK BWSB im Innviertel!
- Abwicklung von Erosionsprojekten (z.B. ERWINN)
- Gewässerschonender Pflanzenschutzmitteleinsatz (Schwerpunkt Wasserschutz- und schongebiete, div. Wirkstoffe, integr. PS, Warndienst, OÖ Pestizidstrategie)
- Weiterentwicklung BWSB/Bioberatung
- Umfassende Kooperation mit dem Land OÖ und lw. Schulwesen
- ÖDüPlan Plus - Weiterentwicklung – „Fertigstellung“



Aktuelle Schwerpunkte bzw. Herausforderungen (Auswahl)

- Versuche - [Pflanzenbauliche Versuchsberichte | LK Oberösterreich](#)
- Klimawandelanpassungsstrategien
- Digitalisierung
 - Drohnen (Anbau von Begrünungen, Untersaaten)
 - Teilflächenspezifische/r Düngung & Pflanzenschutz



Sommerinformationsabend 2023

Herzlichen Dank!



BODEN.WASSER.SCHUTZ
BERATUNG
Im Auftrag des Landes OÖ



Landwirtschaftskammer
Oberösterreich

Besichtigung Betrieb Familie Lederhilger

Anneliese und Jürgen Lederhilger

Aktuelles von der Boden.Wasser.Schutz.Beratung

DI Thomas Wallner, Boden.Wasser.Schutz.Beratung, LK OÖ

GAP 2023-27 – eine Zwischenbilanz nach sechs Monaten Umsetzung

DI Thomas Neudorfer, BML

Neues von der landwirtschaftlichen Gewässeraufsicht – Erfahrungen, Schwerpunkte und Herausforderungen

Elisabeth Hartinger MSc., Land OÖ

Diskussion, gemütlicher Ausklang

