



# ÚSTŘEDNÍ KONTROLNÍ A ZKUŠEBNÍ ÚSTAV ZEMĚDĚLSKÝ

ISO 9001:2015

[www.ukzuz.cz](http://www.ukzuz.cz)

## Novela rostlinolékařského zákona – změny od 1.7.2023



Školení IPZ  
Hradec Králové  
25.6.2024

## Novela zákona o rostlinolékařské péči

Zákon č. 326/2004 Sb. –  
**novelizován zákonem č. 273/2022 Sb.**

**Účinnost nabývá 01.07.2023**



# Hlavní vybrané změny

- Vedení záznamů o použitých POR
- Označování POR 2D kódy
- Systém odborné způsobilosti
- Různé



# Vedení záznamů o použitých POR

- úprava nemění povinnost zaznamenat údaje o provedené aplikaci POR a PP do následujícího pracovního dne po aplikaci – lze využít různé formy
- novela zavádí povinnost záznamy následně přepsat do elektronické podoby a předávat je ÚKZÚZ v elektronické podobě, a to do konce měsíce následujícího po aplikaci.
- platí pro zemědělce nad 200 ha.



**Změny od 1. 7. 2023** dle novely rostlinolékařského zákona (RLZ) a vyhlášky o POR

## **VEDENÍ ZÁZNAMŮ O POUŽITÝCH POR a pomocných prostředcích na ochranu rostlin (PP)**

**v rámci podnikání.**

S ohledem na zpracování dat o statistice spotřeby přípravků na ochranu rostlin a pomocných prostředků **je třeba vést**

- **výměru oseté nebo osázené plochy plodiny/dřeviny v ha,**
- **datum výsevu nebo výsadby plodiny** (netýká se dřevin, lesního porostu) **ve formátu den, měsíc, rok a**
- **datum ukončení pěstování plodiny** (netýká se dřevin, lesního porostu) **ve formátu den, měsíc a rok** (v případě plodiny s jednou sklizní se jedná o datum sklizně plodiny, v případě plodin s více sklizněmi se jedná o datum zapravení porostu plodiny).

**Nově je od 1. 7. 2023 nutné uvádět také informaci o použití přípravku na ochranu rostlin nebo pomocného prostředku ve směsi s přípravkem na ochranu rostlin nebo pomocným prostředkem nebo hnojivem** (při sólo aplikaci se uvede „S“, při použití ve směsi „TM“, popř. TM: Ano/Ne),

**Od 1. 7. 2023 není nutné uvádět v záznamech u identifikace místa aplikace**

**název obce a okresu.**



# Změny od 1. 7. 2023 dle novely rostlinolékařského zákona (RLZ) a vyhlášky o POR

## Identifikace subjektu:

**Fyzická podnikající osoba** (Jméno, příjmení, datum narození nebo identifikační číslo osoby, bylo-li přiděleno, adresa místa podnikání):

nebo **Právnícká osoba** (název nebo obchodní firma, identifikační číslo osoby, bylo-li přiděleno, adresa sídla):

POZEMEK			SKLAD ROSTLINNÝCH PRODUKTŮ			SKLENÍK			MOŘICÍ ZAŘÍZENÍ		
Katastrální území	Kód DPB, čtverce dle LPIS nebo Parcelní číslo/a (pozemek mimo LPIS, ani se nejedná o lesní pozemek)	Výměra (v ha)	Katastrální území	Parcelní číslo/a	Označení skladu	Katastrální území	Parcelní číslo/a	Označení skleníku	Katastrální území	Parcelní číslo/a	Označení mořicího zařízení
Ošetřovaný druh plodiny, rostlinného produktu nebo označení jiného předmětu aplikace	Výměra oseté/osá zené plochy v ha (na dvě desetinná místa)	Datum výsevu/výsadby (D.M.R.)	Rozsah ošetření (v ha, m <sup>3</sup> , kg, tunách)	Datum aplikace (D.M.R.)	Úplný název přípravku na ochranu rostlin nebo pomocného prostředku na ochranu rostlin	Dávka na jednotku (na tři desetinná místa)	Identifikace škodlivého organismu, účel použití v souladu s označením na obalu nebo v nařízení ÚKZÚZ	Údaj o použití ve směsi (Samostatná aplikace: S, Použití přípravku nebo pomocného prostředku ve směsi s POR, PP nebo hnojivem: TM)	Celkové množství aplikovaného přípravku <i>Nepovinný údaj</i>	Výsledek účinnosti opatření (1: účinný, 0: neúčinný)	Datum ukončení pěstování plodiny (D.M.R.)
Řepka ozimá	20,35 ha	10.8.2023	20,35 ha	15. 8. 2023	Butisan 400 SC	2 l/ ha	Plevele dvouděložné a jednoděložné	S	40,7 l	1	15.7.2024



## Změny od 1. 7. 2023 dle novely rostlinolékařského zákona (RLZ)

Ministerstvo zemědělství spustilo na **Portálu farmáře** v polovině října 2023 novou aplikaci „**Jednotné úložiště dat evidence POR**“ (**JUDPOR**), kam lze **předávat data o použitých POR a pomocných prostředcích na ochranu rostlin** na zemědělské půdě a v objektech.

„První předání dat elektronicky“ do 30. 11. 2023, se týkalo aplikací **za období od 1. 7. 2023** do 31. 10. 2023, další odeslání dat v termínu do 31. 12. 2023 **za období 1. 7. až 30. 11. 2023**, atd.

Pokud subjekt použil POR po ukončení podzimních aplikací až v březnu 2024, tak nemusel předávat záznamy za měsíce, kdy nic nepoužil (listopad – únor). Další data o použití POR předá do JUDPOR do konce dubna 2024 **za období od 1. 7. 2023 do 31. 3. 2024**. Lze měnit pouze období do.

The screenshot shows the eAGRI web application interface. At the top, the logo 'eAGRI' is displayed in green, followed by the text 'Jednotné úložiště dat evidence POR'. Below this, there is a navigation bar with three tabs: 'Podání', 'Ruční import XML', and 'Předání dat do evidence POR z EPH', with the third tab being active. The main content area features a date selection section with a dropdown menu set to 'Prosinec' and the year '2023'. To the right of the date are two buttons: 'Načíst data' and 'Odeslat do jednotného'. Below the date selection, a status message reads 'Zobrazena data za období 1.7.2023 až 31.12.2023'.



# Možnosti vedení evidence v elektronické podobě

1. Komerční SW

2. Portál Farmáře – aplikace EPH – evidence přípravků a hnojiv

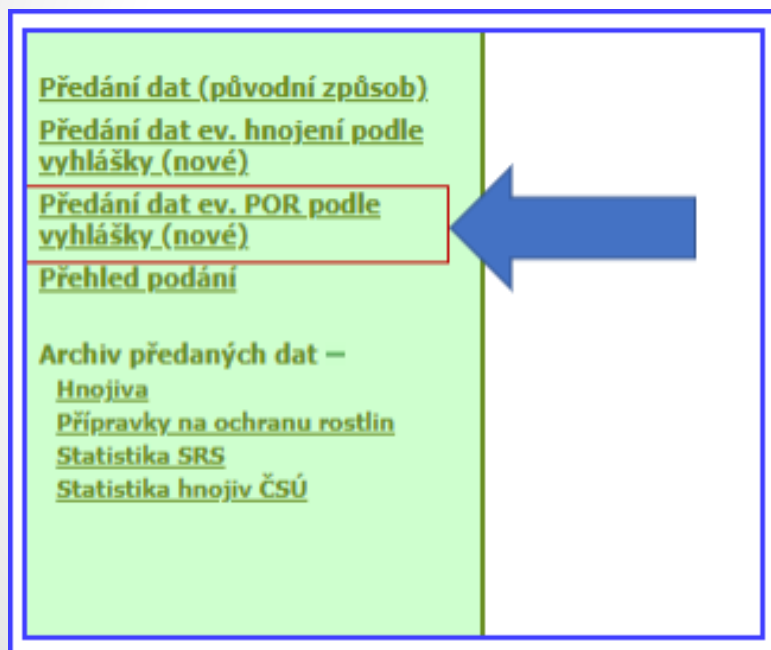




## Změny od 1. 7. 2023 dle novely rostlinolékařského zákona (RLZ)

Způsoby předávání záznamů v elektronické podobě do jednotného úložiště dat POR“ (JUDPOR)

### 1. Portál farmáře – Evidence přípravků a hnojiv (EPH) – přímo z aplikace EPH



## Změny od 1. 7. 2023 dle novely rostlinolékařského zákona (RLZ)

Předávání záznamů v elektronické podobě do jednotného úložiště dat POR“ (JUDPOR)

Z aplikace EPH dojde k přesměrování do JUDPOR – tam vybrat Období do:, popř. kontrola dat před odesláním, následně Načíst data a Odeslat do JUDPOR

The screenshot shows a web application interface with a blue border. At the top, there is a yellow header with the text "Předávání záznamů v elektronické podobě do jednotného úložiště dat POR“ (JUDPOR)". Below this, a blue-bordered box contains the text "Z aplikace EPH dojde k přesměrování do JUDPOR – tam vybrat Období do:, popř. kontrola dat před odesláním, následně Načíst data a Odeslat do JUDPOR". The main content area has a white background with a blue border. It features a date selection field with a dropdown menu showing "Prosinec" and "2023". To the right of the date field are two buttons: "Načíst data" and "Odeslat do jednotného úložiště dat evidence POR". Below the date field, the text "Zobrazena data za období 1.7.2023 až 31.12.2023" is displayed. Below this, there are four tabs: "Pěstování" (highlighted in green), "Aplikace POR na pozemky", "Mimopůdní aplikace", and "Statistika". At the bottom, there is a table with a green header "Parcela" and seven columns: "Okres", "Obec", "Čtverec", "Zkr. kód", "Id pozemku", "Název pozemku", and "Plat. parcely od". Each column has a dropdown arrow icon and an empty input field below it.

Parcela						
Okres	Obec	Čtverec	Zkr. kód	Id pozemku	Název pozemku	Plat. parcely od



## Změny od 1. 7. 2023 dle novely rostlinolékařského zákona (RLZ)

Předávání záznamů v elektronické podobě do jednotného úložiště dat POR“ (JUDPOR)

**V JUDPOR proběhne kontrola předaných dat a zjištění chyb, které je možné najít na záložce Podání.**

The screenshot displays the eAGRI web application interface. At the top left is the logo 'eAGRI' followed by the text 'Jednotné úložiště dat evidence POR'. Below this is a dark green navigation bar with three tabs: 'Podání' (selected), 'Ruční import XML', and 'Předání dat do evidence POR z EPH'. The main content area shows 'Detail podání 1000148820/2023/9/15' and a yellow bar indicating the receipt date: 'Datum přijetí: 02.10.2023 8:47:05'. A yellow warning box contains the message: '⚠ Kontrola předaných dat byla dokončena s výsledkem: **Upozornění**. Přehled chyb podání je zobrazen v chybníku a také u jednotlivých záznamů v detailu podání.' At the bottom, there is a light green navigation bar with buttons for 'Pěstování', 'Aplikace POR na pozemky', 'Mimopůdní aplikace', and 'Statistika'.



## Změny od 1. 7. 2023 dle novely rostlinolékařského zákona (RLZ)

Předávání záznamů v elektronické podobě do jednotného úložiště dat POR“ (JUDPOR)

### JUDPOR – Záložka Podání/Přehled podání – Potvrzení - Chybník

▼ Datum přijetí ↓	▼ ID podání	▼ Výsledek	▼ Období od	▼ Období do	▼ Potvrzení	▼ Chybník
<a href="#">02.10.2023 8:47:05</a>	1000148820/2023/9/15	⚠ Upozornění	01.07.2023	30.09.2023	<a href="#">PDF potvrzení</a>	<a href="#">PDF chybník</a>
<a href="#">27.09.2023 8:59:02</a>	1000148820/2023/9/14	⚠ Upozornění	01.07.2023	30.09.2023	<a href="#">PDF potvrzení</a>	<a href="#">PDF chybník</a>
<a href="#">22.09.2023 13:56:27</a>	1000148820/2023/9/13	⚠ Upozornění	01.07.2023	30.09.2023	<a href="#">PDF potvrzení</a>	<a href="#">PDF chybník</a>
<a href="#">22.09.2023 13:19:40</a>	1000148820/2023/9/12	⚠ Upozornění	01.07.2023	30.09.2023	<a href="#">PDF potvrzení</a>	<a href="#">PDF chybník</a>

Přehled chyb podání (tzv. „Chybník“) obsahuje dvě **kategorie chyb** „**Vážné chyby**“ a „**Upozornění**“. Chyby (vážné) v předaných datech je třeba opravit a předat data za dané období do JUDPOR znovu.



## Změny od 1. 7. 2023 dle novely rostlinolékařského zákona (RLZ)

### Předávání záznamů v elektronické podobě do jednotného úložiště dat POR“ (JUDPOR)

#### JUDPOR – Záložka Podání/Chyby – viz příklad, postupovat dle instrukcí zde uvedených.

⚠ Kontrola předaných dat byla dokončena s výsledkem: **Vážná chyba**. Přehled chyb podání je zobrazen v chybníku a také u jednotlivých záznamů v detailu podání.

Vážné chyby je žádoucí opravit prostřednictvím opakovaného podání. V případě, že nebude zřejmá příčina nebo způsob opravy chyby, kontaktuje helpdesk@mze.cz.

Pěstování   Aplikace POR na pozemky   Mimopůdní aplikace   Statistika   Chyby v DPB   **Chyby podání**

Tabulka obsahuje chyby, které se vztahují k celému podání. Chyby k osevům a aplikacím jsou uvedeny u jednotlivých záznamů.

Typ	Chyba	Popis
Vážná chyba	Byl zjištěn rozdíl větší než 3% mezi evidovanou výměrou v LPIS a výměrou pozemků, které byly předány v datech. Rozdíl je způsoben na pozemcích, které naleznete na záložce „Chyby v DPB“. Doporučujeme opravit osevní postup ve zdrojových datech (LPIS, MS Excel, komerční SW), neboť tento nedostatek může mít dopad na věcnou správnou evidenci.	Celková výměra DPB kultury R,S,V,C v LPIS: 2043,86 ha. Celková výměra pěstování klutury R,S,V,C v podání: 2424,94 ha k datu 30.9.2023. V předaných datech převyšují data pěstování plodin k 30.9.2023 souhrnnou výměru kultur R,C,V,S evidovanou v LPIS o 381,08 ha, tj.o 18,65%.

Počet záznamů: 1 20

Přehled chyb, které jsou vyhodnoceny na základě systémové kontroly nad předanými daty v Podání je na Portálu farmáře – viz odkaz.

[Stažení chybníku k evidenci POR | eAGRI.](#)



## Změny od 1. 7. 2023 dle novely rostlinolékařského zákona (RLZ)

Způsoby předávání záznamů v elektronické podobě do jednotného úložiště dat POR“ (JUDPOR)

**2. Z komerčních SW – webovou službou s možností kontroly přenosu dat v JUDPOR na PF.**

**Nahrání souboru ve formátu „XML“ vyexportovaného ze SW na Portálu farmáře (po přihlášení do JUDPOR).**

The screenshot displays the eAGRI portal interface. On the left, the 'PORTÁL FARMÁŘE' menu is visible, with 'Jednotné úložiště dat evidence POR' selected. The main content area is titled 'Ruční import podání z XML souboru'. It features a navigation bar with 'Podání', 'Ruční import XML', and 'Předání dat do evidence POR z EPH'. Below the navigation bar, there is a text prompt: 'Vyberte a nahrajte XML soubor s daty pro import'. A file selection area shows 'Zvolit soubor' and 'Nevybrán žádný soubor'. A red box highlights the 'Nahrát soubor' button.



# **Novela nařízení EU – 1107/2009**

## Článek 67

Povinnost vedení evidence o použitých přípravcích v elektronické formě – platnost od 1.1.2026



## VEDENÍ ZÁZNAMŮ O POUŽITÝCH POR a pomocných prostředcích na ochranu rostlin (PP)

v rámci podnikání – od 1.1.2026

1. **Nařízení EK 2023/564** o obsahu a formátu záznamů o POR vedených profesionálními uživateli **zavádí** od 1.1.2026
  - a) **povinnost vést záznamy v elektronické podobě** ve strojově čitelném formátu **pro „všechny profesionální uživatele POR“** ([na zemědělské, lesní a nezemědělské půdě](#)) - **článek 2,**
  - b) **bezodkladně zaznamenat každé použití POR** (čl. 3)
  - c) povinnost **převést záznamy do elektronické podoby** do 30 dnů ode dne použití POR s tím, že do 31.12.2029 může členský stát povolit delší lhůty pro převedení do elektronického formátu – viz **článek 3,**
  - d) **na žádost příslušného orgánu poskytnout informace obsažené v záznamech** podle čl. 67 odst. 1 nařízení EU č. 1107/2009.





# Plánované využití dat

1. Statistické zpracování do pro potřeby ČSÚ
2. Využití dat pro účely vodohospodářů – hodnocení rizika kontaminace vod
3. Využití dat pro kontrolní účely



# Označování POR 2D kódy

- POR pro profesionální uživatele vyrobené po účinnosti novely musí být označeny 2D kódem
- registrovaní distributoři mají mít povinnost zapisovat/zasílat údaje o distribuci POR označených 2D kódem do úložiště



# Důvody a cíle

- zajištění sledovatelnosti POR od výrobní linky (vstupu na trh v ČR) až po závěrečnou distribuci do zemědělské prvovýroby
  - omezení prostoru pro dovoz a uvádění na trh nepovolených přípravků
  - omezení nebezpečí škod na zdraví lidí a zvířat a životním prostředí
  - zlepšení dohledatelnosti zdrojů znečištění vod (NAP)
- možnost napojení informačních aplikací určených pro zemědělce - evidence použití apod. -
- umožnění automatizace plnění povinnosti dle par. 60 odst. 1 a 2 - snížení administrativní zátěže
- zjednodušení manipulace s přípravky v rámci distribuce – napojení na skladovou evidenci



# 2D kódy a datové úložiště

## Stav skladu

<< Zpět

Všechny pohyby   Nespárované pohyby   Nespárované pohyby zadané druhou stranou   Pohyby které způsobily záporné množství   Vytvořené položky katalogu   **Stav skladu**

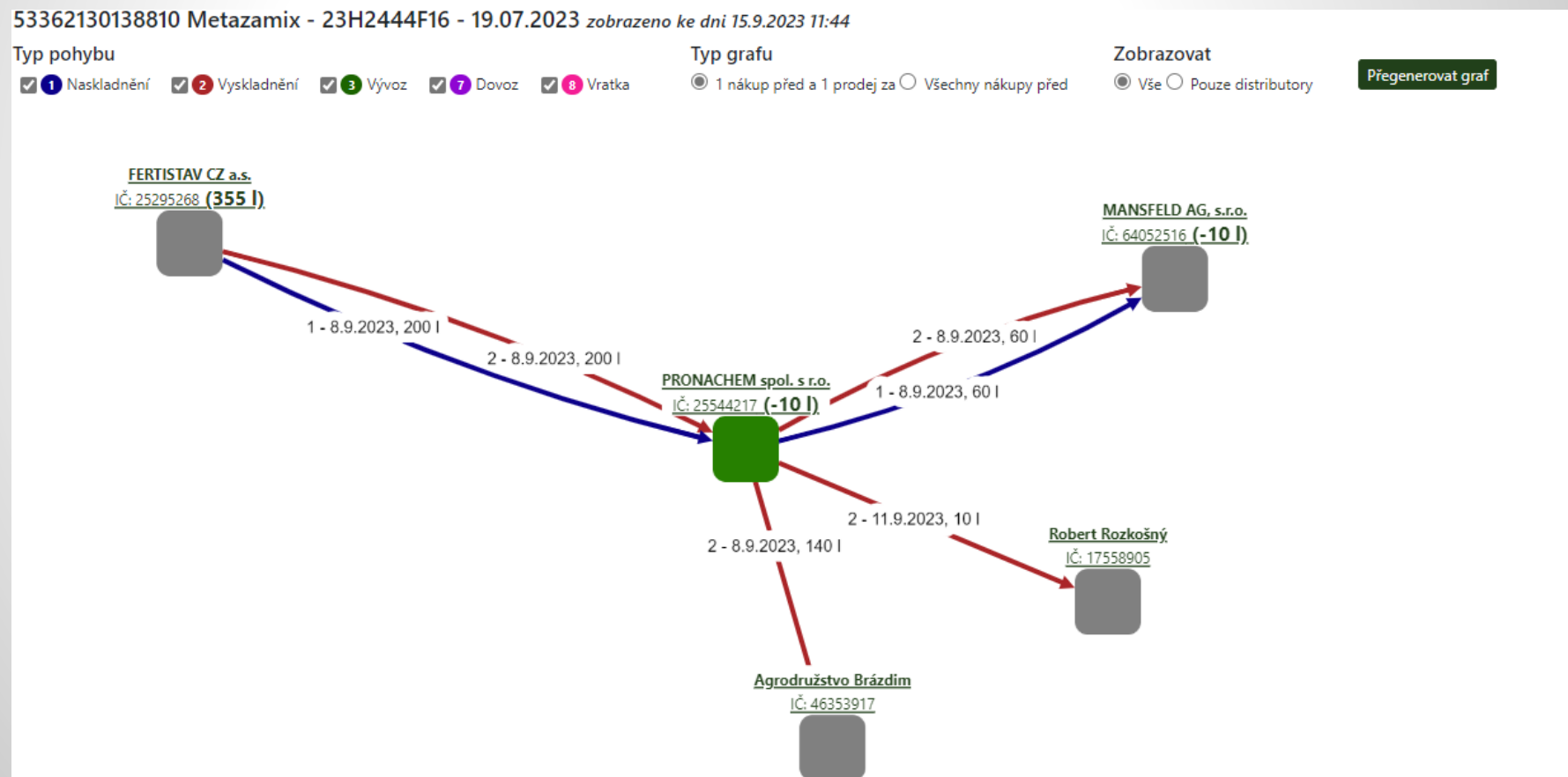
✓ Název přípravku	✓ GTIN ↑	✓ Šarže	✓ Datum výroby	✓ Množství	✓ Měrná jednotka
Cougar Forte	<a href="#">04000680118435</a>	EM4H008422	07.08.2023	130	l
Ratron GW	<a href="#">04013441350432</a>	301378	21.08.2023	0	kg
Escort Nový	<a href="#">04014348647632</a>	0027431013	28.08.2023	1200	l
NeemAzal-T/S	<a href="#">04262430680153</a>	100723ZA	30.07.2023	0	l
Eminent 125 ME	<a href="#">05056543000385</a>	11GC2N	12.07.2023	0	l
Roundup Klasik Pro	<a href="#">05411773140995</a>	APG082613C	09.07.2023	0	l
Quantum	<a href="#">05703265553087</a>	0000160499	04.07.2023	0	l
Raldico 300 SL	<a href="#">05903796627282</a>	INND 0323	01.07.2023	12	l
Raldico 300 SL	<a href="#">05903796627282</a>	INND0323	01.07.2023	-1	l
Efactor 360 CS	<a href="#">05907642738382</a>	INND0123	01.07.2023	0	l
Teridox 500 EC	<a href="#">08592665000010</a>	CHE3G20015	20.07.2023	0	l
Vibrance Duo	<a href="#">08592665000492</a>	POR3G56879	02.07.2023	-1800	l
Vibrance Duo	<a href="#">08592665000492</a>	POR3G57132	02.07.2023	600	l
Vibrance Duo	<a href="#">08592665000492</a>	POR3G57133	02.07.2023	0	l
Vibrance Duo	<a href="#">08592665000492</a>	POR3G56878	02.07.2023	-4800	l
Touchdown Quattro	<a href="#">08592665001758</a>	BSN3G0623	06.07.2023	0	l
Touchdown Quattro	<a href="#">08592665001758</a>	BSN3H1721	17.08.2023	640	l
Stutox II	<a href="#">08593085091619</a>	067	23.08.2023	0	kg
Stutox II	<a href="#">08593085091619</a>	074	11.09.2023	0	kg
Stutox II	<a href="#">08593085091619</a>	075	12.09.2023	290	kg

Počet záznamů: 26   << 1 2 >>   20



# 2D kódy a datové úložiště

## Grafické znázornění pohybů



# Aplikace OPOR

- Ověření přípravků na OR
- Veřejná aplikace
- Pro Android i iOS
- Informace o evidenci POR v úložišti
- Základní info z registru POR
- Vyhledání naskenováním 2D kódu



[www.ukzuz.cz](http://www.ukzuz.cz)



Prod date: 09/01/22  
Batch Nb: 23C2444J11  
GTIN: 53362130038042



11:43

4G 98%

## ← Vyhledání přípravku



Naskenovat čárový kód

Kód

04000680122340

Šarže

EM4L028734

Vyrobeno

2020-01-20



Vyhledej přípravek



11:43

4G 98%

## ← Vyhledání přípravku



Naskenovat čárový kód

Kód

04000680122340

Šarže

EM4L028734

Vyrobeno

2020-01-20



Vyhledej přípravek



11:43

4G 98%

## ← Detail přípravku

## Informace o balení přípravku

GTIN: 04000680122340

Šarže: EM4L028734

Datum výroby: 20.01.2020

Měrná jednotka: l

Velikost balení: 5

Evidováno v úložišti: Ano

Vyčerpáno mn. v úložišti:

V úložišti evidováno disponibilní množství přípravku

Popis balení: kanistr - 5 L

## Rozhodnutí

Dinastia

Platné rozhodnutí

Ev. číslo: 4244-16

Držitel: Bayer AG



11:44 4G+ 98%

## ← Detail přípravku

### Informace o balení přípravku

GTIN: 08592665000027

Šarže: SAV1F21001

Datum výroby: 17.06.2021

Měrná jednotka: l

Velikost balení: 20

Evidováno v úložišti: **Ne**

Vyčerpáno mn. v úložišti:  
**V úložišti není evidováno disponibilní množství přípravku**

Popis balení: krabice z vlnité lepenky 4x5 L

### Rozhodnutí

Teridox 500 EC	Platné rozhodnutí
Ev. číslo: 4240-2	
Držitel: Syngenta Crop Protection AG	
Teridox 500 EC	Platné rozhodnutí
Ev. číslo: 4240-2	
Držitel: Ústřední kontrolní a zkušební ústav zemědělský	
Teridox 500 EC	Platné rozhodnutí
Ev. číslo: 4240-2	
Držitel: Ústřední kontrolní a zkušební ústav zemědělský	

III O <

11:45 4G+ 98%

## ← Detail přípravku

### Informace o balení přípravku

Při vyhledávání dle evidenčního čísla nejsou údaje o balení přípravku dostupné.

### Rozhodnutí

Cuprocaffaro Micro	Platné rozhodnutí
Ev. číslo: 4624-0	
Držitel: Isagro S.p.A.	
Cuprocaffaro Micro	Do spotřebování zásob
Ev. číslo: 4624-0	
Držitel: Isagro S.p.A.	

III O <

### Rozhodnutí

Obchodní název: Teridox 500 EC

Evidenční číslo: 4240-2

Držitel: Syngenta Crop Protection AG




Stav: Platné rozhodnutí

Platnost do: 31.12.2024

Distribuce do: 31.12.2024

Použitelné do: 31.12.2024

Signální slovo: Varování, Nebezpečí

### Účinné látky


Název:	Dimethachlor
Množství:	500 g/l

### Použití

Plodina:	řepka olejka
ŠO:	chundelka metlice, plevele dvouděložné jednoleté
Dávkování:	2 l/ha ; 200-400 l vody/ha

### Šarže s vyhlášeným MRO

Žádné mimořádné rostlinolékařské opatření není stanoveno.

 Zobrazit detail v registru POR

III O <





# Odborná způsobilost pro nakládání s přípravky

## Změny získávání osvědčení I. stupně

### § 86

(1) Fyzická osoba, která v rámci svých profesních činností nakládá s přípravky pod dohledem držitele osvědčení druhého stupně nebo třetího stupně, musí být držitelem osvědčení prvního stupně. Toto osvědčení fyzické osobě vydá po absolvování základního kurzu vzdělávací zařízení pověřené ministerstvem. Osvědčení se vydává s platností na dobu 3 let. Po uplynutí platnosti tohoto osvědčení vydá vzdělávací zařízení na základě absolvování doplňujícího školení nové osvědčení prvního stupně s platností na dobu 3 let. Za držitele osvědčení prvního stupně se považuje též osoba v období 3 let po ukončení středního vzdělání s výučním listem, a to v oborech stanovených prováděcím právním předpisem. Dále se za držitele osvědčení prvního stupně považuje osoba, která absolvovala zaměstnavatelem organizovaný kurz, sloužící k doplnění znalostí pro aplikaci přípravků, a to pro výkon práce pro tohoto zaměstnavatele. Toto osvědčení platí do konce kalendářního roku, v němž proškolená osoba kurz absolvovala po dobu 1 roku. Tento kurz je možné absolvovat nejdříve za 2 roky od absolvování předchozího kurzu. **K poskytování znalostí v rámci tohoto kurzu je oprávněn držitel osvědčení druhého nebo třetího stupně.** Zaměstnavatel je povinen písemně oznámit Ústavu místo a čas pořádání kurzu nejméně 5 dnů před konáním kurzu. Prováděcí právní předpis stanoví způsob prokázání absolvování tohoto kurzu.



# Odborná způsobilost pro nakládání s přípravky

## Změny získávání osvědčení II. stupně

### § 86

(2) Osoba, která v rámci svých profesních činností používá přípravky, musí zajistit, aby nakládání s přípravky řídila a vykonávala nad ním dohled fyzická osoba, jež je držitelem osvědčení druhého stupně. Držitel osvědčení druhého stupně je způsobilý i pro činnosti držitele osvědčení prvního stupně. Osvědčení druhého stupně vydá Ústav **vzdělávací zařízení pověřené ministerstvem fyzické osobě, která splňuje podmínky vzdělání pro rostlinolékaře podle § 82 odst. 3 písm. a) až c) nebo § 82 odst. 6, nebo absolvuje základní kurz a úspěšně vykoná zkoušku.** Osvědčení se vydává s platností na dobu 5 let. Platnost tohoto osvědčení lze prodloužit na dalších 5 let od data uplynutí platnosti dosavadního osvědčení na základě absolvování doplňujícího školení nebo předložení dokladu o absolvování jiného obsahem a rozsahem srovnatelného školení zveřejněného ministerstvem. Doplňující školení nebo odborné školení lze absolvovat nejvýše 1 rok před koncem platnosti dosavadního osvědčení. Za držitele osvědčení druhého stupně se považuje též osoba v období 3 let po ukončení středního vzdělání s maturitní zkouškou nebo studia na vysoké škole, a to v oborech stanovených prováděcím právním předpisem.



## Změny od 1. 7. 2023 dle novely RLZ - různé

### Dodržování požadavků na skladování POR a PP

Od 1.7.2023 se povinnost **skladovat POR získané od registrovaného distributora** týká fyzické podnikající a právnické osoby, která v rámci podnikání nakládá s POR, ať už nakoupené POR aplikuje sama nebo prostřednictvím jiného subjektu (zhotovitele).



## Minimální požadavky pro POR (od 1.4.2023)

Podmínkou pro poskytnutí dotace u žadatelů o AEKO (od 2023) a Celofaremní ekoplatbu v rámci přímých plateb (od 2023) je dodržování minimálních požadavků pro skladování a používání POR: MINIM POR 1 a MINIM POR 2.

**MINIM. POR 1:** „Zajistil žadatel použití „přípravku pro profesionální uživatele“, který získal od registrovaného distributora, nebo u něhož je držitelem povolení“.

**MINIM. POR 2:** „Zajistil žadatel skladování „přípravku pro profesionální uživatele“, který obdržel od registrovaného distributora, nebo u něhož je držitelem povolení“.

Subjekt podnikající na území ČR, od něhož získá uživatel pozemku POR pro profesionální uživatele, musí být zaregistrován v Registru distributorů POR, jelikož uvádí POR na trh. K ověření je možné využít Registr distributorů POR – viz odkaz. <https://eagri.cz/public/app/eagriapp/ro/Prehled/?POR=A>

Situace:

1. první subjekt nakoupí POR a přefakturuje POR druhému za účelem použití. Tímto došlo k uvedení POR na trh a na první subjekt se již vztahuje povinnost registrace jako distributor POR.
2. subjekt, který poskytuje služby v ochraně rostlin, tzn., POR na svoje IČO nakoupí a na objednávku druhého subjektu (jiné IČO) použije na jeho pozemcích, tak se nejedná o uvádění na trh, ale poskytnutí služby ve formě aplikace POR nakoupených prvním subjektem (zhotovitelem).



## Změny od 1. 7. 2023 dle novely RLZ - různé

### Oznamovací povinnost před aplikaci rodenticidů

Od 1. 7. 2023 je oznamovací povinnost **3 dny před aplikací rodenticidů pouze vůči ÚKZÚZ, a to na všech pozemcích**, bez ohledu na to, zda je pozemek součástí honitby, či ne.

Na webových stránkách ÚKZÚZ je zveřejněn aktualizovaný formulář.

<https://eagri.cz/public/web/ukzuz/portal/pripravky-na-or/formulare-ke-stazeni/ostatni-formulare/oznameni-aplikace-pripravku-pro-hubeni-1.html>

#### Oznámení aplikace přípravku pro hubení hlodavců

podle § 51 odst. 1 písm. b) zákona č. 326/2004 Sb., o rostlinolékařské péči a o změně některých souvisejících zákonů, ve znění pozdějších předpisů, v provedení podle § 9 vyhlášky č. 327/2012 Sb., o ochraně včel, zvířete, vodních organismů a dalších necílových organismů při použití přípravků na ochranu rostlin (dále jen „přípravek“), ve znění pozdějších předpisů

**Oznamuji tímto aplikaci přípravku na ochranu rostlin (dále jen „přípravek“) k hubení hlodavců (rodenticidu) na pozemku ve venkovním prostředí**

Ústřednímu kontrolnímu a zkušebnímu ústavu zemědělskému (dále jen „ÚKZÚZ“).

#### 1) Identifikační údaje o ošetřovateli porostu:

(PO: název, sídlo, IČ; FO: jméno, příjmení, adresa bydliště, datum narození/IČ)



## Změny od 1. 7. 2023 dle novely RLZ

Oznamovací povinnost před aplikací POR označených jako **nebezpečné a zvláště nebezpečné pro včely**

### Stav od 1. 7. 2023

Nejpozději **2 dny před** provedením aplikace **POR označených jako nebezpečné nebo zvláště nebezpečné pro včely** má **uživatel pozemku** povinnost **oznámit záměr chovatelům včel, jejichž adresa elektronické pošty (e-mail) je uvedena v LPIS resp.v IZR** (po kliknutí na DPB – záložka **„Včely v okolí“** – seznam chovatelů včel **v okruhu 2 km.**



## Oznamovací povinnost před aplikací POR označených jako **nebezpečné a zvlášť nebezpečné pro včely**

The screenshot displays a web interface for beekeeping management. On the left is a satellite map of Otaslavice with yellow markers for beekeepers and a red polygon highlighting a specific area. On the right is a data table with columns for registration number, owner, address, location, parcel, phone, and email. A blue arrow points from the text 'Oznámit jen těm, co mají e-mail.' to the 'Email' column.

Reg. číslo	Majitel	Adresa	KU	Parcela	Telefon	Email
CZ 90507663	František Kopa	Otaslavice 562, 79806	Otaslavice	1739/1	777 340 485	kopaf@sez...
CZ 89431140	František Šuster	Prostějov, Domamyslice, Na...	Otaslavice	3095	734134390	fr.suster@s...
CZ 90476354	GREGOR RADEK	Určice 469, 79804	Otaslavice	3279	777 218 323	gregor.rade...
CZ 90398223	GREGL PAVEL	Brodek u Prostějova, Květn...	Otaslavice	4022	602529354	pavel@regl...
CZ 89843697	HÁLA ONDŘEJ	Myslejšovice 139, 79805	Otaslavice		605 118 715	ondra.hala...
CZ 90663194	HÉNIKOVÁ PAVLÍNA	Prostějov, Mozartova 3805/...	Vincencov		739 036 525	pavlina.heni...
CZ 89791565					777 973 543	
CZ 89613591					95 517 072	
CZ 89805011					17 072	
CZ 90663206						radek.henik...
CZ 90180851						muza-jz@se...
CZ 89613579						petr-jansky...
CZ 89804010						petr-jansky...
CZ 89804021						petr-jansky...
CZ 90695481	JURÁSEK LEOŠ	Bojkovice, Bezručova čtvrt' ...	Otaslavice		604 671 204	leos.jurasek...
CZ 90110719	JURÁSKOVÁ MARTA	Prostějov, nám. Edmunda H...	Otaslavice		604 671 204	marta.juras...
CZ 89613614	KALÁB JOSEF	Otaslavice 299, 79806	Otaslavice	847	+420733268606	josef.kalab...
CZ 90063761	KALÁB JOSEF	Otaslavice 299, 79806	Vincencov	239	+420733268606	josef.kalab...
CZ 90548769	KÁŠPÁREK LUDVÍK	Otaslavice 400, 79806	Otaslavice	1622	773 637 163	zdeludkas@...
CZ 90219427	Luděk Urda	Vincencov 61, 79804	Vincencov	100	775 712 288	ludek.urda...
CZ 90672082	Markéta Patková	Otaslavice 83, 79806	Otaslavice	4281	605 711 656	kveticiko@s...
CZ 90364653	NAVRÁTIL JIŘÍ	Prostějov, Wolfova 4007/11...	Kobylničky	343	774 822 364	
CZ 89613603	NEDĚLNÍK MIROSLAV	Otaslavice 55, 79806	Otaslavice	167	731 116 110	nedelnikovi...
CZ 90202261	VČELKOVÁ MARTA	Otaslavice 425, 79806	Otaslavice	1512	721 426 276	
CZ 90570067	VLÁČILOVÁ RENÁTA	Olomouc, Nemilany, Kožuša...	Otaslavice	1794/1	604669739, 737...	vlacilpepa@...
CZ 90292989	Vladimír Slouka	Otaslavice 576, 79806	Otaslavice	752/1		vslouka@se...
CZ 89613625	Vojtěch Krajčí	Otaslavice 63, 79806	Otaslavice	4022	508 370 100	krejcbazant...



## Novinky v Registru POR

V Registru POR jsou obsaženy **POR a pomocné prostředky** na ochranu rostlin, které ÚKZÚZ na základě žádosti a následného povolovacího řízení **povolil k uvádění na trh a používání na území ČR.**

**Nově** je možné v **Registru POR** vyhledat i **vzájemně uznané pomocné prostředky uvedené na trh dle nařízení EU 2019/515**, které byly do registru doplněny v návaznosti na oznámení distributorů těchto pomocných prostředků.

V Registru POR je položka **Režim výrobku**, kde lze z nabídky vybrat a vyhledat:

- POR povolené ÚKZÚZ
- Pomocné prostředky na ochranu rostlin (PP) povolené ÚKZÚZ
- Základní látky
- **Vzájemně uznané pomocné prostředky uvedené na trh dle nařízení EU 2019/515 ohlášené distributory**





**eAGRI** Registr přípravků  
na ochranu rostlin[Hledej](#) [Podrobné hledání](#)[Přihlásit se: Přes jméno a heslo](#) | [Přes datovou schránku](#) | [Jak na registraci](#)»  **Vyhledávání v registru přípravků** 

Zadejte kritéria dotazu, např. název přípravku na ochranu rostlin (POR) a plodinu, nebo výběrem z nabídky Režim výrobku za účelem vyhledání POR povolených ÚKZÚZ nebo pomocných prostředků na ochranu rostlin (PP) povolených ÚKZÚZ nebo vzájemně uznaných PP ohlášených distributory nebo základní látky. Vyhledávací kritéria jsou nepovinná. Pro výpis všech výrobků (POR, PP, základních látek) stiskněte tlačítko vyhledat.

Obchodní název: Režim výrobku: Evidenční číslo: Držitel povolení: Škodlivý organismus, jiný účel použití: Plodina, oblast použití: Skupina plodin: Výběr dle omezení pro použití:  Nepoužito  
 Výběr z předdefinovaných filtrů  
 Výběr ze všech hodnocených údajůAktuální stav rozhodnutí: Moření osiva: Biologická funkce: Název účinné látky: Skupina účinné látky: [Více vyhledávacích kritérií](#)[Vyhledat](#)[Vyčistit formulář](#)

## Novinky v Registru POR – Vzájemné uznání PP dle nařízení 2019/515

Úřední desky Pro média Právní předpisy Veřejné zakázky E-podatelná Kontakty Česky English

**eAGRI** **Registr přípravků na ochranu rostlin**

Hledej Podrobné hledání ▶

Přihlásit se: [Přes jméno a heslo](#) | [Přes datovou schránku](#) | [Jak na registraci](#)

### Vyhledávání v registru přípravků

**Stav k 3. 1. 2024**

Počet nalezených záznamů: **75**  
[\[Nové hledání\]](#) [\[Zrušit filtry\]](#) [\[Export do excelu\]](#)

Kritéria vyhledávání:

- Režim výrobku:** Vzájemně uznané PP - ohlášené

Obchodní název ↓	Evid. č. ↕	Držitel povolení ↕	BF ↕	Název účinné látky ↕	Konec platnosti rozhodnutí ↕	Ukončení uvádění na trh ↕	Ukončení používání ↕	Aktuální stav rozhodnutí ↕	Pozn.
<a href="#">Adalia-System</a>	-	Neuvedeno		Neuvedeno (-)				Platné rozhodnutí	▶
<a href="#">Adaptic</a>	-	Neuvedeno		Neuvedeno (-)				Platné rozhodnutí	▶
<a href="#">ALTIVATE ME</a>	-	Neuvedeno		Neuvedeno (-)				Platné rozhodnutí	▶
<a href="#">Amblyseius-System</a>	-	Neuvedeno		Neuvedeno (-)				Platné rozhodnutí	▶



# Děkuji za pozornost

**Ing. Josef Svoboda, PhD.**

**Ředitel sekce zemědělských vstupů**

**Ústřední kontrolní a zkušební ústav zemědělský**

