

## Ochrana zdraví lidí v souvislosti s použitím POR

ÚKZÚZ v návaznosti na plnění opatření NAP a novelu zákona č. 326/2004 Sb., o rostlinolékařské péči a o změně některých souvisejících zákonů, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon o RLP“) provádí od roku 2018 kontroly dodržování ochranné vzdálenosti z hlediska ochrany zdraví lidí jak u přípravků na ochranu rostlin (dále jen „POR“), které dle klasifikace CLP spadají pod ustanovení § 52b odst. 3 zákona o RLP (toxické pro reprodukci H 360 včetně doplňujících kódů, senzibilizující dýchací cesty H 334, mutagenní v zárodečných buňkách H 340, karcinogenní H 350, H 350i) s ochrannou vzdáleností 20 metrů od oblastí využívaných širokou veřejností nebo zranitelnými skupinami obyvatel, tak také u POR, které mají stanovenou rozhodnutím o povolení ÚKZÚZ v návaznosti na závazné stanovisko Ministerstva zdravotnictví (resp. Státního zdravotního ústavu) kratší ochrannou vzdálenost (pod 20 metrů).

V současnosti není k dispozici jeden zdroj, kde by bylo možné najít seznam všech POR, které svojí klasifikací spadají pod § 52b odst. 3 zákona o RLP. Níže jsou uvedeny informace k tomu, jak POR s H větami vyhledat.

### 1. Postup vyhledání POR spadajících klasifikací CLP pod § 52b odst. 3 zákona o RLP – Registr POR

„Registru POR“ na webu ÚKZÚZ lze ve „Vyhledávání v registru/Výběr ze všech hodnocených údajů/Klasifikace CLP“ – po výběru příslušné H věty dle § 52b odst. 3 zákona o RLP – např. H 360, vyhledat pouze POR, u nichž již proběhlo řízení o povolení ÚKZÚZ a v rámci něho přidělil Státní zdravotní ústav příslušnou klasifikaci CLP (viz obrazovky níže).

V Registru POR ve filtru „Klasifikace CLP“ se nenabízí všechny H věty dle § 52b odst. 3 zákona o RLP, ale pouze ty, které jsou obsaženy v rozhodnutí o povolení vydané ÚKZÚZ. V současnosti jsou to pouze věty H360D, H360Df, H334 (k 2. 3. 2021 se to týká celkem 25 obchodních názvů POR, z toho POR s větou H 334 je 5).

Veřejné zakázky Úřední desky Tiskový servis Kalendář akcí Legislativa Kontakty E-podatelna Česky English

**ÚKZÚZ**  
Ústřední kontrolní a zkušební ústav zemědělský

eAGRI Hledaný výraz Hledej Podrobné hledání

Ústřední kontrolní a zkušební ústav zemědělský [Přihlásit](#) | [Přihlásit přes DS](#)

- Ústavu
- Zemědělská inspekce
- Dovoz a vývoz rostlin
- Odrůdy
- Osivo a sadba
- Trvalé kultury
- Ochrana proti škodlivým organismům
- Přípravky na ochranu rostlin
- Hnojiva a půda
- Krmiva
- Laboratoře
- Ekologické zemědělství
- Pracovní příležitosti
- Dokumenty a publikace
- Vaše dotazy
- Legislativa a předpisy
- Formuláře ke stažení
- ÚKZÚZ varuje
- Brexit

Postavení ústavu je zakotveno v zákoně č. 147/2002 Sb., o Ústředním kontrolním a zkušebním ústavu zemědělském a o změně některých souvisejících zákonů (zákon o Ústředním kontrolním a zkušebním ústavu zemědělském), ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon č. 147/2002 Sb.“).

**ÚKZÚZ:**

- je zřízen Ministerstvem zemědělství ČR jako specializovaný orgán státní správy
- je organizační složkou státu
- je správním úřadem.

Provádí správní řízení a vykonává jiné správní činnosti, odborné a zkušební úkony, kontrolní a dozorové činnosti v oblasti odrůdového zkušebnictví, krmiv, agrochemie, půdy a výživy rostlin, osiv a sadby pěstovaných rostlin, trvalých kultur (vínohradnictví a chmelářství), ochrany proti škodlivým organismům a v oblasti přípravků na ochranu rostlin.

Sídlo ústavu je v Brně a jeho činnost je zabezpečována na pracovištích na území celé České republiky.

Ústřední kontrolní a zkušební ústav zemědělský je držitelem certifikátu **ISO 9001:2015** pro výkon státní správy, úřední kontroly, odborného dozoru a souvisejícího zkušebnictví v oblasti vstupů do zemědělství.

Najdete nás na sociálních sítích

[f](#) [yt](#)

**Registr přípravek na ochranu rostlin**

**Kontakt**  
Ústřední kontrolní a zkušební ústav zemědělský  
Hroznová 2, 656 06 Brno  
Telefon: +420 543 548 111  
E-mail: [podatelna@ukzuz.cz](mailto:podatelna@ukzuz.cz)

**Novinky e-mailem**  
[Více informací a podmínky odběru novinek e-mailem](#)

**Registry a aplikace**

- Rostlinolékařský portál
- Registr krmivářských provozů
- Databáze odrůd
- Přehled subjektů, pro které se realizoval rozbor AZP
- Veřejný registr půdy
- Registr přípravků na ochranu rostlin**
- Základní informace
- Elektr. podání žádosti - použití konv. osiv v EZ
- Seznam provozoven kontrolního testování
- Registr hnojiv
- Seznam GFP stanic
- Seznam...

Registr přípravků na ochranu rostlin

Veřejné zakázky Úřední desky Tiskový servis Kalendář akcí Legislativa Kontakty E-podatelna Česky English

**Registr přípravků na ochranu rostlin**

eAGRI Hledaný výraz Hledej Podrobné hledání

Ústřední kontrolní a... > Přípravky na ochranu... > [Přihlásit](#) | [Přihlásit přes DS](#)

- Úvod
- Přípravky na ochranu rostlin
  - Vyhledávání v registru**
  - Tisk registru
  - Export registru
  - Novinky v registru
  - Opatření ÚKZÚZ (omezení, zakazy)
  - Ukončení uvádění na trh
  - Ukončení užívání POR
  - Přípravky povolené k profesionálnímu použití

**Vyhledávání v registru**

<http://eagri.cz/public/app/eagriapp/POR/Vyhledavani.aspx?type=0&vyhledat=A&stamp=1614672164476>



## Vyhledávání v registru přípravků



Zadejte kritéria dotazu pro registrované přípravky na ochranu rostlin (POR), další prostředky na ochranu rostlin a souběžné přípravky. Vyhledávací kritéria jsou nepovinná. Pro výpis všech registrovaných přípravků stiskněte tlačítko vyhledat.

Obchodní název:

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 údajů

Aktuální stav rozhodnutí:

Moření osiva:

Biologická funkce:

Název účinné látky:

Skupina účinné látky:

[Více vyhledávacích kritérií](#)

[Vyhledat](#) [Vyčistit formulář](#)

### Výběr ze všech hodnocených údajů

Filtry nabízejí k výběru jen ty údaje, které jsou alespoň u jednoho povoleného přípravku nebo pomocného prostředku přiděleny.

Zaškrtněte požadované údaje a stiskněte tlačítko "Potvrdit".

Pokud chcete vyhledat přípravky, u kterých se hodnocený údaj:

- **vyskytuje**, na příslušném řádku zaškrtněte políčko ve sloupci "Ano"
- **nevyskytuje**, na příslušném řádku zaškrtněte políčko ve sloupci "Ne"

[\[Rozbalit vše\]](#) [\[Sbalit vše\]](#)

<input type="checkbox"/>	Biologická funkce	Ano	Ne
<input type="checkbox"/>	Ochranná pásma vod	Ano	Ne
<input type="checkbox"/>	Riziko pro včely	Ano	Ne
<input type="checkbox"/>	Riziko pro savce	Ano	Ne
<input type="checkbox"/>	Riziko pro ptáky	Ano	Ne
<input type="checkbox"/>	Riziko pro ostatní necílové členovce	Ano	Ne
<input type="checkbox"/>	Riziko pro půdní makroorganismy	Ano	Ne
<input type="checkbox"/>	Riziko pro půdní mikroorganismy	Ano	Ne
<input type="checkbox"/>	Riziko pro necílové rostliny	Ano	Ne
<input type="checkbox"/>	Riziko pro vodní organismy	Ano	Ne
<input type="checkbox"/>	Zvláštní rizika pro lidské zdraví	Ano	Ne
<input type="checkbox"/>	Bezpečnostní opatření	Ano	Ne
<input type="checkbox"/>	Riziko pro životní prostředí	Ano	Ne
<input type="checkbox"/>	H věty - úplný seznam	Ano	Ne
<input type="checkbox"/>	EUH věty	Ano	Ne
<input type="checkbox"/>	Klasifikace (CLP)	Ano	Ne
	Azarnol - Kategorie 3, H229	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>



http://eagri.cz/public/app/eagriapp/POR/VyhledavaniFilterUdaje.aspx?parametry={{"H":"VA9F","U":"3.07.11","T":"A"},{"H":"VA9F","U":"3.07.21","T":"A"}}

Podráždění očí - Kategorie 2, H319	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Senzibilizace dýchacích cest - Kategorie 1, H334	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Senzibilizace dýchacích cest - Kategorie 1B, H334	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Senzibilizace kůže - Kategorie 1, H317	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Senzibilizace kůže - Kategorie 1A, H317	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Senzibilizace kůže - Kategorie 1B, H317	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Toxicita pro reprodukci - Kategorie 1A, H360D	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Toxicita pro reprodukci - Kategorie 1B, H360D	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Toxicita pro reprodukci - Kategorie 1B, H360Df	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Toxicita pro reprodukci - Kategorie 2, H361	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Toxicita pro reprodukci - Kategorie 2, H361d	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Toxicita pro reprodukci - Kategorie 2, H361fd	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Toxicita pro specifické cílové orgány - jednorázová expozice - Kategorie 1, H370	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Toxicita pro specifické cílové orgány - jednorázová expozice - Kategorie 3	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Toxicita pro specifické cílové orgány - jednorázová expozice - Kategorie 3, H335	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Toxicita pro specifické cílové orgány - jednorázová expozice - Kategorie 3, H336	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Toxicita pro specifické cílové orgány - opakovaná expozice - Kategorie 1, H372	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Toxicita pro specifické cílové orgány - opakovaná expozice - Kategorie 2, 373	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Toxicita při vdechnutí - Kategorie 1, H304	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Vážné poškození očí - Kategorie 1, H318	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Žíravost/dráždivost pro kůži - Kategorie 1A, H314	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Žíravost/dráždivost pro kůži - Kategorie 1B, H314	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Žíravost/dráždivost pro kůži - Kategorie 1C, H314	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Potvrdit Zrušit Vyčistit

Veřejné zakázky Úřední desky Tiskový servis Kalendář akcí Legislativa Kontakty E-podatelna Česky English

## Registru přípravků na ochranu rostlin

eAGRI Hledaný výraz Hledej Podrobné hledání

Ústřední kontrolní a... > Přípravky na ochranu... > Přihlásit | Přihlásit přes DS

### Vyhledávání v registru přípravků

Kritéria vyhledávání: Počet nalezených záznamů: 24  
 [Nové hledání] [Zrušit filtry] [Export do excelu]

ANO	ANO	ANO	ANO	ANO	ANO	ANO	ANO	ANO	ANO	ANO	ANO
Klasifikace (CLP) - Toxicita pro reprodukci - Kategorie 1A, H360D	Klasifikace (CLP) - Toxicita pro reprodukci - Kategorie 1B, H360D	Klasifikace (CLP) - Toxicita pro reprodukci - Kategorie 1B, H360Df	ANO	Konec platnosti rozhodnutí	Ukončení uvádění na trh	Ukončení používání	Aktuální stav rozhodnutí	Pozn.			
			Plus	30.4.2020	31.10.2020	31.10.2021	Do spotřebování zásob	1 2			
			Adexar XE	31.7.2020	15.1.2021	15.1.2022	Do spotřebování zásob	1 2			
			Corrib	5.8.2020	20.1.2021	20.1.2022	Do spotřebování zásob	1 2			
			Fenris SC	23.11.2019	23.5.2020	23.5.2021	Do spotřebování zásob	1 2			
			Fenris SC	4.8.2020	17.1.2021	17.1.2022	Do spotřebování zásob	1 2			
			Gemino	1.8.2020	16.1.2021	16.1.2022	Do spotřebování zásob	1 2			
			Leander TOP	30.4.2020	31.10.2020	31.10.2021	Do spotřebování zásob	1 2			

2. Další zdroj pro vyhledání POR spadajících klasifikací CLP pod § 52b odst. 3 zákona o RLP je tabulka s klasifikací CLP zaslanou držiteli povolení POR na ÚKZÚZ

Veřejné zakázky Úřední desky Tiskový servis Kalendář akcí Legislativa Kontakty E-podatelna Česky English

**Registr přípravků na ochranu rostlin**

eAGRI ▶ Hledaný výraz Hledej Podrobné hledání ▶

Ústřední kontrolní a... > Přípravky na ochranu... > Přihlásit

### Úvod

Hlavním účelem této aplikace je zpřístupnit veřejnosti data z registru povolených přípravků na ochranu rostlin, který vede Ústřední kontrolní a zkušební ústav zemědělský (ÚKZÚZ). Databáze zahrnuje přípravky registrované v České republice a souběžně dovážené přípravky na ochranu rostlin podle zákona č. 326/2004 Sb., o rostlinolékařské péči. Databáze je aktualizována 1x denně.

Údaje o přípravcích jsou také dostupné prostřednictvím datových služeb (webservices - EPH\_GCP01F) ve formátu XML - více informací [zde](#). Údaje lze také stáhnout ve formátu XLS a XML v menu [Export registru](#).

- Úvod
- Přípravky na ochranu rostlin
  - Vyhledávání v registru**
  - Tisk registru
  - Export registru
  - Novinky v registru
  - Opatření ÚKZÚZ (omezení, zakazy)
  - Ukončení uvádění na trh
  - Ukončení užívání POR
  - Přípravky povolené k profesionálnímu použití
- Informace k vyhledávání menšinových použití v on-line registru přípravků na ochranu rostlin
- Informace k základním látkám
- Informace k doprodeji a používání zásob přípravku
- Informace ke klasifikaci a označování**
- Etikety přípravků
- RSS kanály
- Informace o povolených přípravcích
- Uživatelská příručka

1. Odkaz na tabulku s klasifikací CLP oznámenou držiteli povolení POR v Registru POR



3. Postup vyhledání POR, které mají v rozhodnutí o povolení POR uvedenu ochrannou vzdálenost s ohledem na ochranu oblastí využívaných širokou veřejností nebo zranitelnými skupinami obyvatel přidělenou SZÚ – jedná se zejména o POR s ochrannou vzdáleností kratší, než 20 metrů (převážně 5 m).

Registr POR - „Vyhledávání v registru/Výběr ze všech hodnocených údajů/Bezpečnostní opatření – filtr „Další omezení ...“

Veřejné zakázky Úřední desky Tiskový servis Kalendář akcí Legislativa Kontakty E-podatelna Český English

**Registr přípravků na ochranu rostlin**

eAGRI ▶ Hledaný výraz Hledej Podrobné hledání ▶

Ústřední kontrolní a... > Přípravky na ochranu... > Přihlásit Přihlásit přes DS

## Vyhledávání v registru přípravků

Zadejte kritéria dotazu pro registrované přípravky na ochranu rostlin (POR), další prostředky na ochranu rostlin a souběžné přípravky. Vyhledávací kritéria jsou nepovinná. Pro výpis všech registrovaných přípravků stiskněte tlačítko vyhledat.

Obchodní název:

Evidenční číslo:

Držitel povolení:

Škodlivý organismus, jiný účel použití:

Plodina, oblast použití:

Skupina plodin: ---vše---

Výběr dle omezení pro použití:  Nepoužito  
 Výběr z předdefinovaných filtrů  
 Výběr ze všech hodnocených údajů

Aktuální stav rozhodnutí: ---vše---

Moření osiva: ---vše---

Biologická funkce: ---vše---

Název účinné látky:

Skupina účinné látky:

[Více vyhledávacích kritérií](#)

Vyhledat Vyčistit formulář

Mapa webu Registrovaný přístup RSS Přístupnost Webmaster O portálu

MINISTERSTVO ZEMĚDĚLSTVÍ © 2009-2021 Ministerstvo zemědělství



Informace k vyhledávání POR v Registru POR\_ochrana osob.docx Hledat

Vyběr ze všech hodnocených údajů - Internet Explorer

http://eagri.cz/public/app/eagriapp/POR/VyhledavaniFilterUdaje.aspx?parametry=

Filtry nabízejí k výběru jen ty údaje, které jsou alespoň u jednoho povoleného přípravku nebo pomocného prostředku přiděleny.

**Zaškrtněte požadované údaje a stiskněte tlačítko "Potvrdit".**

Pokud chcete vyhledat přípravky, u kterých se hodnocený údaj:

- vyskytuje, na příslušném řádku zaškrtněte políčko ve sloupci "Ano"
- nevyskytuje, na příslušném řádku zaškrtněte políčko ve sloupci "Ne"

Potvrdit Zrušit Vyčistit

[Rozbalit vše] [Sbalit vše]

	Ano	Ne
Biologická funkce	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Ochranná pásma vod	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Riziko pro včely	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Riziko pro savce	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Riziko pro ptáky	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Riziko pro ostatní necílové členovce	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Riziko pro půdní makroorganismy	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Riziko pro půdní mikroorganismy	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Riziko pro necílové rostliny	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Riziko pro vodní organismy	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Zvláštní rizika pro lidské zdraví	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<b>Bezpečnostní opatření</b>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Bez označení	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Celý ochranný oblek po použití vyperte	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Další omezení ...	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Jestliže přípravek hoří, nevdechujte kouř a opusťte zasažený prostor	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Návnady zakryjte	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Obal s přípravkem otevřete ve venkovním prostředí za sucha	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

## 625 POR od všech držitelů povolení (referenční + souběžný obchod) – k 2. 3. 2021

## » Vyhledávání v registru přípravků



Kritéria vyhledávání:

Počet nalezených záznamů: 625

ANO

Bezpečnostní opatření - Další omezení ...

Kliknutím zavřete

[\[Nové hledání\]](#)[\[Zrušit filtry\]](#)[\[Export do excelu\]](#)

	Držitel povolení	BF	Název účinné látky	Konec platnosti rozhodnutí	Ukončení uvádění na trh	Ukončení používání	Aktuální stav rozhodnutí	Pozn.	
<a href="#">Accord WG</a>	4649-0D/2 AUVERONE s.r.o.	F	Folpet (Folpet), Iprovalikarb (Iprovalicarb)	31.7.2021	31.7.2021	31.7.2021	Platné rozhodnutí	2 7	
<a href="#">Adengo</a>	4699-1D/3 S-Profit Opava s.r.o.	H	Isoxaflutol (Isoxaflutole), Thienkarbazon (Thienkarbazone)	1.8.2023	1.8.2023	1.8.2023	Platné rozhodnutí	2 7	
<a href="#">Adengo</a>	4699-1D/4 ARGO HANÁ, a.s.	H	Isoxaflutol (Isoxaflutole), Thienkarbazon (Thienkarbazone)	1.8.2023	1.8.2023	1.8.2023	Platné rozhodnutí	2 7	
<a href="#">Adengo</a>	4699-1V WEIGL, spol. s r.o.	H	Isoxaflutol (Isoxaflutole), Thienkarbazon (Thienkarbazone)	1.8.2023	1.8.2023	1.8.2023	Platné rozhodnutí	2 7	
<a href="#">Adengo</a>	4699-1 Bayer AG	H	Isoxaflutol (Isoxaflutole), Thienkarbazon (Thienkarbazone)	10.10.2020	10.4.2021	10.4.2022	Do spotřebování zásob	1 7	
<a href="#">Adengo</a>	4699-1 Bayer AG	H	Isoxaflutol (Isoxaflutole), Thienkarbazon (Thienkarbazone)	1.8.2023	1.8.2023	1.8.2023	Platné rozhodnutí	7	
<a href="#">Adengo 315 SC</a>	4699-0V Franciszek Józef Lampa	H	Isoxaflutol (Isoxaflutole), Thienkarbazon (Thienkarbazone)	1.8.2023	1.8.2023	1.8.2023	Platné rozhodnutí	2 7	
<a href="#">Adengo 315 SC</a>	4699-0V Stanislav Hajný	H	Isoxaflutol (Isoxaflutole), Thienkarbazon (Thienkarbazone)	1.8.2023	1.8.2023	1.8.2023	Platné rozhodnutí	2 7	
<a href="#">Adengo 315 SC</a>	4699-1V Marcell Franciszek Antonin	H	Isoxaflutol (Isoxaflutole), Thienkarbazon (Thienkarbazone)	1.8.2023	1.8.2023	1.8.2023	Platné rozhodnutí	2 7	


eAGRI Hledaný výraz Hledej Podrobné hledání

Ústřední kontrolní a... > Přípravky na ochranu... > Přihlásit | Přihlásit přes DS

Adengo (4699-1) [Nové hledání] [Znít na seznam] [Zobrazit]

Základní údaje **Označení** Použití Dodatečné informace So

Klasifikace dle CLP  
Repr. 2, H361d, Aquatic Chronic 1, H410, Aquatic Acute 1, H400  
Výstražné symboly nebezpečí dle CLP:



Signální slovo: Varování

Omezující údaje Ostatní údaje

Hodnocený údaj	Zkratka	Význam údaje	Poznámka
H věty - úplný seznam	H361d	Podezření na poškození plodu v těle matky.	
	H410	Vysoce toxický pro vodní organismy, s dlouhodobými účinky.	
EUH věty	EUH401	Dodržujte pokyny pro používání, abyste se vyvarovali rizik pro lidské zdraví a životní prostředí.	
	EUH208	Obsahuje 1,2-benzisothiazol-3(2H)-on. Může vyvolat alergickou reakci	
Bezpečnostní opatření	DO	Vzdálenost mezi hranicí ošetřené plochy nesmí být menší než 5 metrů od hranice oblastí využívané širokou veřejností.	
Riziko pro vodní organismy	SPe3	Ochranná vzdálenost od povrchové vody s ohledem na ochranu vodních organismů [m] - Strukturovaná data v tabulce <a href="#">Ochranná pásma</a>	
	SP1	SP1 Neznečišťujte vody přípravkem nebo jeho obalem. (Nečistěte aplikační zařízení v blízkosti povrchové vody / zabraňte kontaminaci vody splachem z farem a cest.)	
	DO	S ohledem na ochranu vodních organismů je vyloučeno použití přípravku na pozemcích svažujícím se k povrchovým vodám. Tento přípravek nelze aplikovat ani za předpokladu zavedení vegetačního pásu 20 m vzhledem k povrchové vodě.	
Riziko pro necílové rostliny	Spe3	Ochranná vzdálenost od okraje ošetřovaného pozemku s ohledem na ochranu necílových rostlin [m] - Strukturovaná data v tabulce:	

Po výběru POR ze seznamu a kliknutí na název je na záložce „Označení“ uvedeno – **Bezpečnostní opatření** – např. „*Vzdálenost mezi hranicí ošetřené plochy nesmí být menší než 5 metrů od hranice oblastí využívané širokou veřejností.*“

## Úprava LPIS z hlediska možnosti zobrazení hlavních oblastí využívaných širokou veřejností nebo zranitelnými skupinami obyvatel a výpočet výměry ochranné vzdálenosti

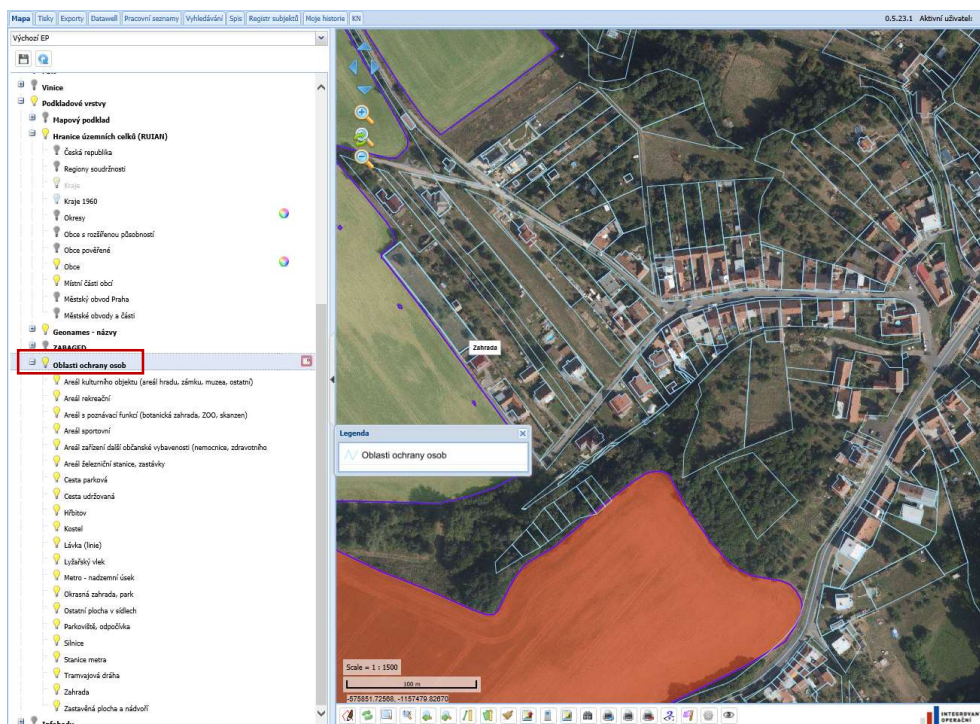
Na základě zkušeností z kontrol byla ÚKZÚZ navržena úprava LPIS z hlediska možnosti zobrazení a výpočtu bufferu na ochranu zdraví lidí na pozemku, který sousedí s oblastmi využívanými širokou veřejností nebo zranitelnými skupinami obyvatel. Tato úprava byla Ministerstvem zemědělství v LPIS zrealizována v roce 2020. Na Portálu farmáře byla zveřejněna k nové funkcionalitě včetně vysvětlení k definici těchto oblastí informace – viz odkaz níže. Slovo „**zejména**“ uvedené v definici „Oblastí využívaných širokou veřejností nebo zranitelnými skupinami obyvatel“ (podle § 2 odst. 1 písm. g) zákona o RLP) **je třeba vykládat tak, že se nejedná o úplný výčet těchto oblastí, ale o seznam hlavních oblastí s výskytem široké veřejnosti a zranitelných skupin obyvatel.**

<http://eagri.cz/public/web/mze/farmar/LPIS/novinky/oblasti-ochrany-osob.html>

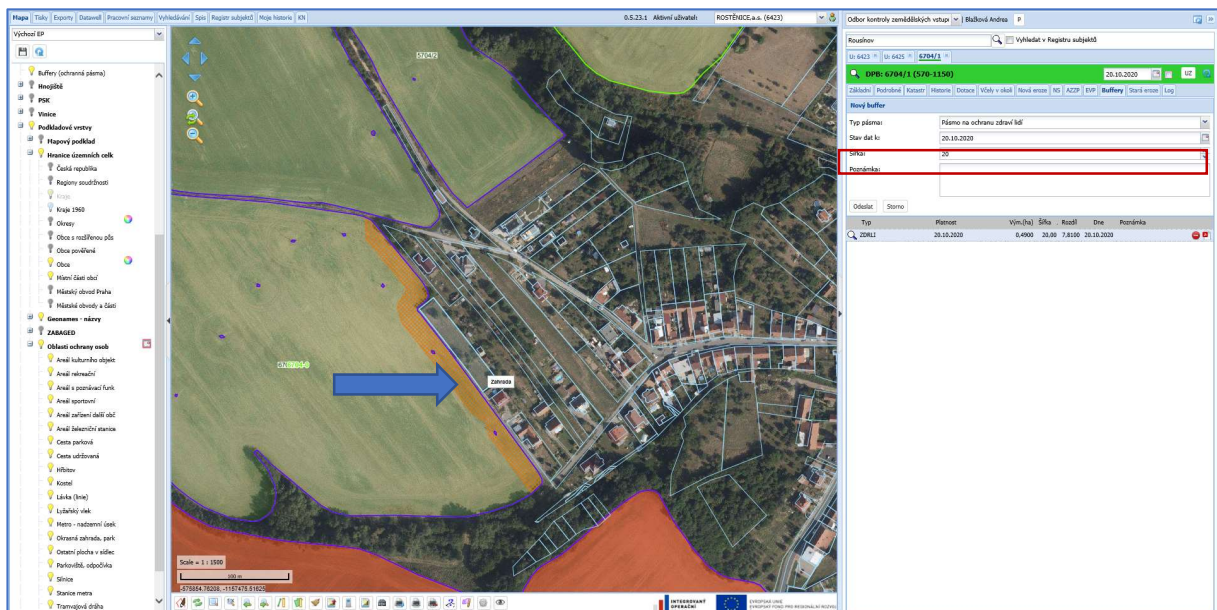
**Nový typ bufferu na ochranu osob** s ohledem na používání POR naleznete v LPIS po kliknutí na DPB

- na záložce **Podrobné – Geografické informace** (vzd. od obl. na ochr. osob),
- na záložce **Buffery**,

- po zapnutí žárovky Podkladové vrstvy a pod nimi Oblasti ochrany osob – v mapě se zobrazí tyto oblasti **modrým orámováním pozemků** (viz obrázky níže).



Po kliknutí v mapě na DPB, následně na záložku Podrobné, je v části „Geografické informace“ vzdálenost DPB od oblasti na ochranu osob.



Tyto ochranné vzdálenosti (v metrech) u jednotlivých DPB jsou uvedeny také na záložce **Tisky** (tisk 15, kde jsou OPVZ a překryvy se svažitými částmi pozemku). K nové možnosti výpočtu výměry ochranné vzdálenosti (bufferu) v LPIS od oblastí využívaných širokou veřejností nebo zranitelnými skupinami obyvatel je v uživatelské příručce LPIS uvedeno vysvětlení na str. 85-87.

Nový buffer v LPIS je pomůckou pro profesionální uživatele POR a inspektory ÚKZÚZ. Vzhledem k definici „oblastí využívaných širokou veřejností nebo zranitelnými skupinami obyvatel“, která není stoprocentním výčtem všech oblastí a situací, od nichž je nutné ochrannou vzdálenost s ohledem na omezení u některých POR dodržovat, je třeba zohlednit místní znalost okolí ošetřovaných pozemků a nařízení obce nebo města, jež dle zákona o RLP mohou hranice těchto oblastí rozšířit.

např. nařízení města Říčany č. 4/2020. <https://info.ricany.cz/mesto/vyhlasky-a-narizeni-r528>

V LPIS však nejsou rozšířené hranice oblastí na základě nařízení obce nebo města obsaženy.