



# Záznamy provedených přehlídek

Eliška Jurová, OOS  
Praha, duben 2024

# Hodnocení množitelských porostů

- Přehlížitel provede přehlídku, na jejímž základě vyplní elektronický záznam o výsledku přehlídky, a rozhodne o závěrečném hodnocení. Hodnocení se provádí slovním popisem jednotlivých sledovaných vlastností.
- Přehlížitel ÚKZÚZ zadává přehlídky do programu ISOOS, pověřený přehlížitel na portále eAgri (odtud je informace o zápisu přehlídky ihned předána do ISOOS).
- Po ukončení každé zadané přehlídky má dodavatel možnost nahlédnout do elektronického záznamu o přehlídce na portále eAgri.
- Množitel má možnost v LPIS zjistit, jestli už byla u porostů, které jsou u něj přihlášené, provedena přehlídka a s jakým výsledkem.
- Výsledek přehlídky je součástí konečného dokladu vydaného Ústavem.
- Pokud bylo současně s přehlídkou MP provedeno převývozní RL šetření, bude to též uvedeno na konečném dokladu.

# Dodavatel – zobrazení přehlídky na eAgri

Č...	R...	Typ ž...	Datum příjmu žádosti	Číslo přehlídky	Datum přehlídky	Druh	Odrůda	Uznaná výměra	Neuznaná výměra	Snížená výměra		
201	2022	uznání	29.4.2022	<u>1</u>	5.6.2022	peluška jarní	Arvika	3,27	0	0		
		uznání		<u>2</u>	6.7.2022	peluška jarní	Arvika	3,27	0	0		
202	2022	uznání	29.4.2022	<u>1</u>	5.6.2022	peluška jarní	Arvika	4,46	0	0		
		uznání		<u>2</u>	6.7.2022	peluška jarní	Arvika	4,46	0	0		
203	2022	uznání	30.3.2022	<u>1</u>	24.5.2022	jetel nachový	Kardinál	12,32	0	0		
204	2022	uznání	30.3.2022	<u>1</u>	24.5.2022	jetel nachový	Kardinál	1,1	0	0		
205	2022	uznání	30.3.2022	<u>1</u>	24.5.2022	jetel nachový	Kardinál	5,3	0	0		
206	2022	uznání	30.3.2022	<u>1</u>	24.5.2022	jetel nachový	Kardinál	1,04	0	0		
207	2022	uznání	30.3.2022	<u>1</u>	24.5.2022	jetel nachový	Kardinál	10,97	0	0		
208	2022	uznání	30.3.2022	<u>1</u>	24.5.2022	jetel nachový	Kardinál	3,42	0	0		
Celkem záznamů: 326					1   2   3   4   5   ...   33			Stránka: 1 Zobrazit po: 10				

# Dodavatel – zobrazení přehlídky na eAgri

<b>Odrůda</b>	Kardinál	<b>Kateg. a gener.</b>	C C1						
<b>Číslo přehlídky</b>	1	<b>Inspektor</b>	119 Cmíral Jaroslav, Ing.		Okres Benešov				
<b>Zjištěné informace</b>									
				<b>Poznámka</b>	<b>Otec</b>	<b>Matka</b>	<b>Celkem</b>	<b>Body</b>	
<b>J. o. a Z. o. t.</b>									
<b>Prášící rostliny</b>									
<b>III Přehlídka</b>									
<b>III Přehlídka</b>									
<b>Čistota druhu</b>									
<b>Čistota odrůdy</b>						3 rostliny odchýlného typu/100m2			
<b>Zdravotní stav</b>									
<b>Celkový stav</b>						porost prořídlý , nevyrovnaný s předpokladem průměrného výnosu			
<b>Jiné rostlinné druhy</b>									
<b>Limitní:</b> bez zjištění									
<b>Ostatní:</b> slabě heřmánkovec, kokoška, ojediněle ředkev ohnice									
<b>Zdravotní stav</b>									
<b>Limitní:</b> bez zjištění									
<b>Ostatní:</b> slabě padlí jetele									
<b>Izolace mechanická</b>	Ano			<b>Přihlášená výměra</b>	5,30 ha				
<b>Izolace prostorová</b>	Ano			<b>Uznáno v kategorii</b>	C				
<b>Odhad sklizené sadby celkem</b>				<b>Uznáno v generaci</b>	C1				
<b>Celkový výnos</b>	2 650,00 J. hmot. kg			<b>Uznaná výměra</b>	5,30 ha				
<b>Poznámka</b>				<b>Neuznaná výměra</b>	0,00 ha				
				<b>Snížená výměra</b>	0,00 ha				
<b>Uznání přehlídky</b>									
<b>Datum provedení</b>	24.5.2022								
<b>Výsledek přehlídky</b>	uznán								

# Množitel – zobrazení přehledky v LPIS

The screenshot displays the LPIS web application interface. The top menu includes options like 'Mapa', 'Tisky', 'Hlášení/Stanoviska', 'Exporty', 'Datawell', 'Pracovní seznamy', 'Vyhledávání', 'Spis', 'Registr subjektů', and 'Moje historie'. The user is logged in as 'Aktivní uživatel: 0.5.23.1'. On the left, a sidebar lists various layers and data types, with 'Množitelské porosty' (Mosaic plantations) highlighted in red. The main map area shows several parcels, with parcel 2104/21 selected. A pop-up window titled 'Detail porostu na DPB' provides the following information:

**Primární DPB: 2104/21 (700-1110)**

Číslo žádosti: 12622  
Rok UR: 2022  
Datum doručení: 26. 05. 2022  
Žadatel: Škrobárny Pelhřimov, a.s.  
Druh: brambory  
Odrůda: Eurostarch  
Kategorie v žádosti: C  
Generace v žádosti: A  
Datum uložení do LPIS: 15. 12. 2022  
Výměra v žádosti: 0.4 [ha]  
Primární DPB: 2104/21 (700-1110) 8.4 [ha], Účinnost do: 30.11.2022  
Kvalita vazby: Neidentifikovaná vazba  
Výsledek uznání: uznán  
Číslo rozhodnutí: 0-2058-12622/U/2

Below this information is a table with a red border showing the survey history:

Číslo přehledky	Datum provedení přehledky	Výsledek přehledky
1	09.06.2022	uznán
2	24.06.2022	uznán
3	29.08.2022	uznán

# Vlastní záznam přehlídky

- Předplodiny
- Celkový stav
- Čistota odrůdy
- Jiné rostlinné druhy
- Zdravotní stav
- Izolace (mechanická, prostorová)
- Celkový výnos
- Kategorie a generace, uznaná výměra
- Poznámka
- Výsledek přehlídky

*K vyplnění*

# Záznam o přehlídce

## Záznam o výsledku přehlídky množitelského porostu číslo 61604

Druh – odrůda:	ječmen ozimý – LG Triumph	Přehlídka	1	Rok	2021
Kat./gen.	C/C1	Množitel:	Zvozd Horácko Opatov		
Okres	Třebíč	Pozemek	HERALTICKÝ DÍL PRAVÝ 5902/1 660-1140	Výměra	20 ha
Předplodiny:	2020 řepka - dle LPIS i jiná plodina, kontrola nutná				
Inspektor:	Krejčíř Václav, Ing.				
	Slovní hodnocení				
Předplodiny:					
Celkový stav					
Čistota odrůdy					
Jiné rostlinné druhy	Limitované				
	Ostatní				
Zdravotní stav	KŠO, RNŠO, limitované				
	Ostatní				
Izolace		Poznámka			
mechanická	prostorová				
Výměra			Uznaná kat./gen.	Celkový výnos	
Uznaná	Neuznaná	Snížená			
Výsledek přehlídky		Slovní hodnocení			
Datum přehlídky		Razítko a podpis:			

K vyplnění

## Předplodiny

Předplodiny:	2020 řepka - dle LPIS i jiná plodina, kontrola nutná		
Inspektor:	Krejčí Václav, Ing.		
	Slovní hodnocení		
Předplodiny:			
Celkový stav			

Kontrola předplodin při příjmu žádostí (v návaznosti na LPIS).

Pokud při kontrole přihlášky dojde k pochybnosti správnosti uvedeného údaje, bude připsána za předplodinou poznámka, že je toto nutné zkontrolovat přehlíželem.

Přehlížeitel ověří správnost záznamů předplodin v evidenci u množitele (kniha honů, karty honů apod.).

Do kolonky „Předplodiny“ se zapíší předplodiny dle toho jak jdou za sebou tzn. 2022, 2021, 2020, 2019, ..... (stačí napsat tolik předplodin, kolik stanovuje vyhláška).

Nedodržení sledu předplodin dle vyhlášky 129/2012 Sb. – „neuznáno pro nedodržení požadavku na předplodiny“.



## Celkový stav

Slovní hodnocení celkového stavu porostu zjištěného během celé přehlídky. Posouzení druhové a odrůdové čistoty, vyrovnanost porostu, zapojení, polehlost, zaplevelení, zdravotní stav ve vztahu k výnosu a kvalitě předpokládané sklizně (kompletní hodnocení porostu). Do celkového stavu se uvádí i poškození porostu např. podmáčení, přisušek, krupobití, okus zvěří, poškození hrabošem atd.

<b>Předplodiny:</b>	
<b>Celkový stav</b>	
<b>Čistota</b>	

Celkový stav

Píše se např. porost dobře zapojený, polehlý max. na 25%

porost polehlý nad 25 %, nevyrovnaný, poškozen kroupami

porost nevyrovnaný, středně zaplevelený

porost nelze hodnotit kvůli silnému zaplevelení

Porost neuznán – do celkového stavu se uvede důvod neuznání.

Neuznán bez možnosti nápravy – vyplní se pouze pole Celkový stav a ostatní vlastnosti se nehodnotí.

Neuznán s možnou nápravou – vyplní se všechny pole jako u ostatních přehlídek.

## Čistota odrůdy

Čistota odrůdy	
Jiné rostlinné	Limitované

Výskyt jiných odrůd a zřetelně odchylných typů v rámci posuzované odrůdy.

Přehlížeitel musí mít k dispozici úřední popis rostlin dané odrůdy, dle kterého provádí hodnocení (pokud popis nemá, požádá emailem – [prehlidky.os@ukzuz.cz](mailto:prehlidky.os@ukzuz.cz) nebo u referentů OdTKK).

Hodnotí se znaky, které jsou v době přehlídky sledovatelné a pro odlišení odrůd podstatné.

Porosty SE a E - celkový součet odchylných rostlin a popis jednotlivých odchylných rostlin a jejich počet.

např. 7 rostlin odchylného typu / 100 m<sup>2</sup> (3 rostliny s klasy řidšími a delšími; 4 rostliny mohutnější, hustý klas)

Porosty C – pouze celkový počet odchylných rostlin.

např. 7 rostlin odchylného typu/100 m<sup>2</sup>

V případě nulového výskytu odchylných typů – bez odchylných typů nebo ojediněle odchylný typ.

## Jiné rostlinné druhy

odrůdy		
Jiné rostlinné druhy	Limitované	
	Ostatní	
	KŠO, RNŠO,	

Hodnotí se příměsi jiného rostlinného druhu téže skupiny plodin, případně druhů příbuzných, a dále ostatních jiných rostlinných druhů.

Limitované – uvede se rodový i druhový název a počet rostlin na 100 m<sup>2</sup>.

např. **3 rostliny šťovík kadeřavý a tupolistý /100 m<sup>2</sup>**

Ostatní – sestupně dle síly pokryvnosti (silně, středně, slabě, ojediněle), stačí název rodu.

např. **slabě pcháč, ojediněle heřmánkovec**

V případě nulového výskytu limitovaných druhů – **bez zjištění**.

V případě nulového výskytu ostatních druhů – **bez zjištění**.

## Zdravotní stav

Hodnotí se výskyt škodlivých organismů (původců chorob a škůdců).

Zdravotní stav	KŠO, RNŠO, limitované	
	Ostatní	
Izolace		Poznámka

Zdravotní stav

KŠO, RNŠO, limitované – vyhláškou je stanoven max. výskyt v MP početně nebo % a v případě výskytu se tak i zaznamenává do hodnocení.

např. **fusarium v klase 2 %**

Ostatní – jejichž výskyt není stanoven vyhláškou, do záznamu se uvádí sestupně dle síly výskytu (silně, středně, .....).

např. **slabě kohoutek, ojediněle komplex listových skvrnitostí**

V případě nulového výskytu limitovaných nebo ostatních – **bez zjištění**.

## Izolace, celkový výnos, poznámka, kategorie a generace

Izolace		Poznámka		
mechanická	prostorová			
Výměra		Uznaná kat./gen.	Celkový výnos	
Uznaná	Neuznaná	Snížená		
Výsledek	Slovní hodnocení			

Kontrola izolací – v případě, že jsou v pořádku zaškrtnout nebo vepsat.

Vyplnit kategorii a generaci (dle skutečnosti) a uznanou plochu.

Celkový výnos – zapisuje se při poslední přehlídce.

Poznámka:

- důvod snížení výměry pozemku (měl by být uveden vždy, pokud je výměra snížena)
- složení komise u komisionální přehlídky; případně uvedení zaškolovaných osob účastnících se přehlídky
- selekce v porostu
- Přehlídka provedena pod dozorem školitele .....(jméno a služební číslo školitele).
- v případě, že je přehlídka provedena, ale výsledek čeká na provedení např. elektroforézy – je třeba toto uvést do poznámky
- případně další skutečnosti, které mohou mít vliv na hodnocení.

# Výsledné hodnocení přehlídky – přehlížeitel ÚKZÚZ

Uznání přehlídky		Slovní hodnocení		První vyplnění	Poslední úprava
Datum přehlídky					25.03.2021
Výsledek přehlídky	nehodnoceno				
<b>Celkový výsledek přehlídek</b>	nehodnoceno				

Výsledek přehlídky

Datum přehlídky – skutečné datum přehlídky.

Výsledek přehlídky (uznán, neuznán) a vybere se slovní hodnocení z nabídky:

**uznání** – uznán nebo uznán, vyhovuje podmínkám OECD

**neuznání** – vybere se z nabídky důvod neuznání (např. neuznán pro nevyhovující čistotu odrůdy, druhu, pro mezerovitost, .....).

První vyplnění – pole, kde je zaznamenán datum prvního vyplnění přehlídky inspektorem.

Celkový výsledek přehlídek – vyplňuje inspektor specialista po poslední přehlídce !!!!!!!!!!!

## Výsledné hodnocení přehlídky – pověřeného přehlížeitele

Výsledek přehlídky		Slovní hodnocení	
Datum přehlídky		Razítko a podpis:	

Výsledek přehlídky (**uznán, neuznán**).

Slovní hodnocení – vyplňuje se v případě neuznání např. neuznán pro zapelevelení.

Datum přehlídky – skutečné datum přehlídky.

Přehlídky se zadávají přes portál farmáře a tištěné přehlídky se na OOS nezasílají.

V případě, že je porost neuznám, je potřeba vyplnit záznam na portále farmáře a zároveň zaslat informaci o neuznaném porostu na email [prehlidky.os@ukzuz.cz](mailto:prehlidky.os@ukzuz.cz) .

## Druhá a další přehlídka

U druhů, kde je vyhláškou předepsána druhá a další přehlídka, bude hodnocen současný stav porostu.

U vlastností a škodlivých činitelů, které se od předchozí přehlídky nezměnily, se hodnocení opíše z předchozí přehlídky se zvážením změn intenzity výskytu jednotlivých činitelů.

Pouze při provedení selekce mezi první a druhou (případně další) přehlídkou se uvede skutečný současný stav s uvedením textu do poznámky „porost selektován“.

Nedodržení prostorové izolace – kontrolní přehlídka po odstranění závady (odsekání).

Záznam pro kontrolní přehlídku přidává pouze správní oddělení OOS (Ing. Soňa Hejnalová) na základě žádosti firmy.



# Předvývozní šetření

Upravit Předch. Násled. Ověřit Insp. Čerpání Spis. sl. Tisk

Hledat

- Seznam žádostí
  - Žádost - obecné inf.
  - Žádost - původ osiva
    - Ověřování osiva
    - Provedené přehledky
    - Předvývozní šetření**
    - Fakturace

Předvývozní RL šetření

Číslo porostu 0011-1506

Inspektor

Datum šetření

Kontrolované škodlivé organismy

Slovní zhodnocení výskytu škodlivých organismů

Odebraný(-ě)

Čísla vzorků

Rozbor na následující škodlivé organismy

Výsledek

Předvývozní  
šetření

Po vyplnění první přehledky se u typu žádosti „uznání s předvývozním RL šetřením“ objeví v levé nabídce tabulka k vyplnění.

## Předvývozní šetření – vyplněné

Předvývozní RL šetření	
Číslo porostu	0001-60508
Inspektor	0522 - Samek Vlastimil, Ing. ▼
Datum šetření	01.07.2022
Kontrolované škodlivé organismy	dle MP
Slovní zhodnocení výskytu škodlivých organismů	bez zjevného výskytu sledovaných škodlivých organismů
Odebraný(-é) vzorky	<input type="checkbox"/>
Čísla vzorků	
Rozbor na následující škodlivé organismy	
Výsledek	

Předvývozní  
šetření

Metodický pokyn pro kontrolu porostu pro předvývozní šetření se od minulého roku nezměnil.

## Záznam o přehlídce

Ve slovním hodnocení posuzovaných vlastností porostu nejsou přípustné zkratky jako např. oj., OT, sl., stř., psárka l. atd.

Výčet limitovaných činitelů – uvádět jako počet rostlin/100 m<sup>2</sup> (ne v ks).

# Záznam o přehlídce

Záznam o výsledku přehlídky množitelského porostu číslo 60504						
Druh – odrůda:	řepa krmná – Hako-mat.komp.	Přehlídka	1	Rok	2020	
Kat./gen.	Z/E	Množitel:	Luděk Pokorný			
Okres	Třebíč	Pozemek	650-1170 2103/1	Výměra	2,5 ha	
Předplodiny:	pšenice, hrách setý, pšenice, pšenice, řepka					
Inspektor:	Krejčíř Václav, Ing.					
Slovní hodnocení						
Předplodiny:						
Celkový stav						
Cistota odrůdy						
Jiné rostlinné druhy	Limitované					
	Ostatní					
Zdravotní stav	KŠO, RNŠO, limitované					
	Ostatní					
Izolace		Poznámka				
mechanická	prostorová					
Výměra			Uznaná kat./gen.	Celkový výnos		
Uznaná	Neuznaná	Snižovaná				
Výsledek přehlídky			Slovní hodnocení			
Datum přehlídky			Razítko a podpis:			

Záznam o přehlídce

Záznam k prováděné přehlídce PO dostane každý pověřený přehlížeitel emailem.

Přehlížeitel ÚKZÚZ si záznam o výsledku přehlídky vygeneruje pro potřebu kontroly v ISOOS.

## Další informace pro přehlížeitele

Každý přehlížeitel si vede deník přehlédnutých porostů  
a na požádání jej musí předložit ke kontrole.

Tyto záznamy musí mít uschovány  
minimálně do začátku následující  
sezóny.

Bude kontrolováno v rámci auditů  
na přehlížeitele.

Informace



## Další informace pro pověřené přehlízitele

Přehlídky se zadávají přes portál farmáře a tištěné přehlídky se na OOS nezasílají.

V případě, že je porost neuznám, je potřeba vyplnit záznam na portále farmáře co nejdříve a zároveň zaslat informaci o neuznaném porostu na email [prehlidky.os@ukzuz.cz](mailto:prehlidky.os@ukzuz.cz) .

V případě jakýchkoliv změn, které by chtěla udělat pověřená osoba v již zaslaném záznamu o přehlídce, je potřeba kontaktovat OdTKK nebo napsat opravu na email [prehlidky.os@ukzuz.cz](mailto:prehlidky.os@ukzuz.cz)

## Další informace pro pověřené přehlížeitele

Prezentace budou vyvěšeny na stránkách ÚKZÚZ – Odbor osiv a sadby – Pověřování.

Praktické školení pro pověřené přehlížeitele v Přerově nad Labem bude v červnu 2024 (termín bude upřesněn koncem května a zaslán pověřeným přehlížeitelům emailem).

## Informace pro přehlížeitele

Školení bude zakončeno testem – 29.4.2024 (odkaz na test bude zaslán emailem). Test je povinný pro všechny inspektory ÚKZÚZ i pověřené osoby, kteří mají pověření k přehlížení MP.

2. 5. 2024 od 9:00 proběhne školení: Klasifikátory – sledování odrůdové pravosti v množitelských porostech (tritikale, hrách, vikev, brambory), odkaz bude stejný jako pro dnešní školení.



A decorative graphic on the left side of the slide. It features a solid green arrow pointing to the right, positioned horizontally. Below the arrow, several thin, curved green lines of varying lengths and shades extend upwards and outwards, resembling stylized grass or reeds. The background is a light beige color.

**Děkuji za pozornost**