



ÚSTŘEDNÍ KONTROLNÍ A ZKUŠEBNÍ
ÚSTAV ZEMĚDĚLSKÝ

ISO 9001:2015

www.ukzuz.cz

Povinnosti provozovatelů dle nové fytosanitární legislativy

Ing. Táňa Klailová ÚKZÚZ, Odbor zdraví rostlin



1. POVINNOST REGISTRACE

REGISTROVÁNY MUSÍ BÝT FYZICKÉ A PRÁVNICKÉ OSOBY PROVOZUJÍCÍ NÁSLEDUJÍCÍ ČINNOSTI:

- 1) **DOVOZ do EU** rostlin, rostlinných produktů a jiných předmětů na území EU ze třetích zemí (včetně internetového prodeje)
- 2) **VÝVOZ** rostlin, rostlinných produktů a jiných předmětů z území EU do třetích zemí
- 3) **UVÁDĚNÍ DO OBĚHU V RÁMCI EU** rostlin, rostlinných produktů a jiných předmětů **A VYDÁVÁNÍ RL PASŮ** (včetně internetového prodeje)

Nově budou muset být RL pasy opatřeny VŠECHNY rostliny k pěstování a některá osiva.

NOVÉ REGISTRACE:

- širší spektrum pěstitelů (např. pěstitelé bylinek, vodních rostlin, kaktusů, pěstitelé travních kobereců atd.)
 - osivářské firmy (producenti a prodejci osiv podléhajících pasové povinnosti)
- 4) **OZNAČOVÁNÍ DŘEVĚNÉHO OBALOVÉHO MATERIÁLU (DOM) A DŘEVA dle ISPM 15**



Kdo NEMUSÍ být registrován?

Registrován NEMUSÍ být profesionální provozovatel, který dodává **výhradně a přímo konečným uživatelům** malá množství rostlin, rostlinných produktů a jiných předmětů **jiným způsobem, než je prodej prostřednictvím smluv uzavřených na dálku.**

(Nařízení o zdraví rostlin čl. 65 odst. 3.)

Květinářství, malá rodinná zahradnictví, zahradnická centra, obchodní řetězce... pokud prodávají výhradně a přímo konečným uživatelům.

Malá množství rostlin, rostlinných produktů a jiných předmětů – pokud EK nestanoví právním předpisem definici „malého množství“, tak se bude tato výjimka vztahovat na jakékoliv množství.

Malá množství osiv jsou definována zákonem 219/2003 Sb., o uvádění do oběhu osiva a sadby (§19).



2. POVINNOST OPATŘOVAT ROSTLINY K PĚSTOVÁNÍ A URČITÁ OSIVA PŘI UVÁDĚNÍ NA TRH RL PASY A ZAJIŠTĚNÍ VYSLEDOVATELNOSTI (POVINNOST VLASTNIT OPRÁVNĚNÍ K VYDÁVÁNÍ RL PASŮ)

- Vydávat RL pasy může pouze profesionální provozovatel, který vlastní **oprávnění k vydávání RL pasů (tzv. oprávněný provozovatel)**.
- **Podmínkou získání oprávnění je prokázání nezbytného rozsahu znalostí** k provádění šetření pro účely vydávání rostlinolékařských pasů a znalostí osvědčených postupů, opatření a dalších kroků, jež jsou vyžadovány v zájmu prevence výskytu a šíření škodlivých organismů pro dotčené komodity (**distanční e-learningový kurz zakončený úspěšným složením testu**).
- **RL pasy lze vydat na základě provedeného šetření pro účely vydávání rostlinolékařských pasů.**



KOMODITY PODLÉHAJÍCÍ PASOVÉ POVINNOSTI

Jsou uvedeny v přílohách prováděcího nařízení Komise (EU) 2019/2072, kterým se stanoví jednotné podmínky pro provádění nařízení o zdraví rostlin

- **Příloha XIII** - Seznam rostlin, rostlinných produktů a jiných předmětů, pro jejichž přemístování v rámci území Unie je vyžadován rostlinolékařský pas
- **Příloha XIV** - Seznam rostlin, rostlinných produktů a jiných předmětů, pro jejichž dovoz do určitých chráněných zón a přemístování v jejich rámci je vyžadován rostlinolékařský pas s označením „PZ“

L 319/274 CS Úřední věstník Evropské unie 10.12.2019

PŘÍLOHA XIII

Seznam rostlin, rostlinných produktů a jiných předmětů, pro jejichž přemístování v rámci území Unie je vyžadován rostlinolékařský pas

1. Všechny rostliny k pěstování, kromě osiva.
2. Rostliny, vyjma plodů a osiva, *Cleistanthus* Kunth, *Citrus* L., *Fortunella* Swingle, *Poncirus* Raf. a jejich hybridů, *Casimiroa* La Llave, *Claudia* Burm. f., *Murraya* J. Koenig ex L., *Vegris* Comm., *Zanthoxylum* L. a *Vitex* L.
3. Plody *Citrus* L., *Fortunella* Swingle, *Poncirus* Raf. a jejich hybridů, s listy a stopkami.
4. Dřevo, pokud:
 - a) je považováno za rostlinný produkt ve smyslu čl. 2 bodu 2 nařízení (EU) 2016/2031 a
 - b) bylo získáno zcela nebo zčásti z rostlin *Juglans* L., *Platanus* L., a *Pterocarya* L., včetně dřeva, které si nezachovalo svůj přirozený obýl povrch, a
 - c) spadá pod příslušný kód KN a odpovídá některému z následujících popisů vymezených v části II přílohy I nařízení (EHS) č. 2658/87:

Kód KN	Popis
4401 12 00	Falivové dřevo v polenech, špalcích, větvích, otepích nebo v podobných tvarech, jiné než jehličnaté
4401 22 00	Jiné než jehličnaté dřevěné štěpky nebo třísky
4401 40 90	Dřevěné zbytky a dřevěný odpad (vyjma pilin), neaglomerované
ex 4403 12 00	Surové dřevo, natřené barvou, mořidlem, krezotem nebo jinými konzervačními prostředky, nikoliv odkorněné, zbarvené dřevní běli nebo nahrubo opracované, jiné než jehličnaté
ex 4403 99 00	Jiné než jehličnaté dřevo (vyjma tropického dřeva, dubového (<i>Quercus</i> spp.), bukového (<i>Fagus</i> spp.), březového (<i>Betula</i> L.), topolového (<i>Populus</i> spp.) nebo eukalyptového (<i>Eucalyptus</i> spp.)), surové, též odkorněné, zbarvené dřevní běli nebo nahrubo opracované, jiné než natřené barvou, mořidlem, krezotem nebo jinými konzervačními prostředky
ex 4404 20 00	Štápané tyče z jiného než jehličnatého dřeva: dřevěné kůly, kolíky a výtyčky z jiného než jehličnatého dřeva, zašpicané, ale podélně nerozřezané
ex 4407 99	Jiné než jehličnaté dřevo (vyjma tropického dřeva, dubového (<i>Quercus</i> spp.), bukového (<i>Fagus</i> spp.), javorového (<i>Acer</i> spp.), třesňového (<i>Prunus</i> spp.), jasanového (<i>Fraxinus</i> spp.), březového (<i>Betula</i> L.) nebo topolového (<i>Populus</i> spp.)), rozřezané nebo štápané podélně, krájené nebo loupané, též hoblované, broušené pískem nebo na koncích spojované, o tloušťce převyšující 6 mm



KOMODITY PODLÉHAJÍCÍ PASOVÉ POVINNOSTI

Příloha XIII prováděcí nařízení Komise (EU) 2019/2072

VŠECHNY ROSTLINY K PĚSTOVÁNÍ (VEŠKERÁ SADBA ZELENINY)

OSIVO S POŽADAVKY NA RL PAS:

- **Pícniny** - vojtěška setá
- **Brambor** – sadba, osivo
- **Olejniny a prádne rostliny** - len setý, slunečnice roční, sója, řepice, řepka, hořčice bílá
- **Zelenina** - rajče, fazol obecný, fazol šarlatový, paprika, hrách setý, bob obecný, cibule kuchyňská, pór zahradní
- **Ovocné dřeviny** - třešeň, meruňka, višeň, slivoň, mandloň, broskvoň, slivoň vrbová
- **Okrasné rostliny** – *Allium* L., paprika roční, slunečnice roční, třešeň, meruňka, višeň, slivoň švestka, mandloň, broskvoň, slivoň vrbová

! Pozor! V případě osiv některých plodin je pasová povinnost pouze v případě, že je osivo určeno k pěstování pro určitý účel. Např. hrách setý - jako zelenina (pro ostatní účely nikoliv). V souladu s přílohami IV a V prováděcího nařízení Komise (EU) 2019/2072.



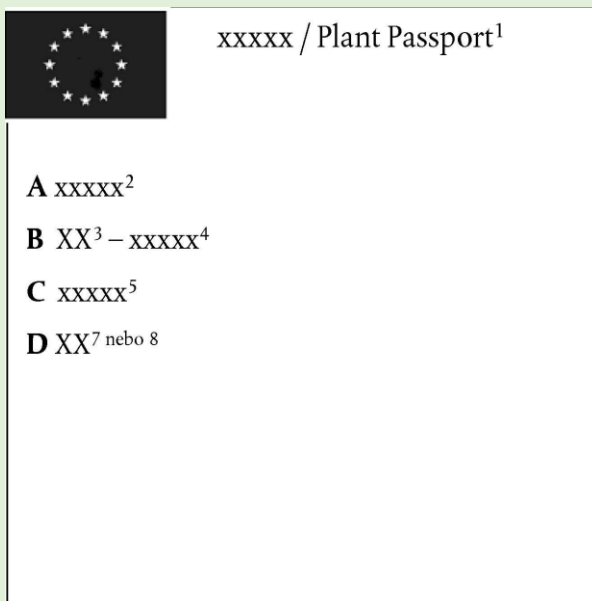
ROSTLINOLÉKAŘSKÉ PASY

V rámci EU shoda na vyšší toleranci při kontrolách náležitostí RL pasů v roce 2020.

PROVÁDĚCÍ NAŘÍZENÍ KOMISE (EU) 2017/2313 ze dne 13. prosince 2017, kterým se stanoví formální náležitosti rostlinolékařského pasu pro přemísťování na území Unie a rostlinolékařského pasu pro dovoz do chráněné zóny a přemísťování v rámci této zóny

Stanovuje jednotný formát a strukturu pasů – *Proč?*

- usnadnění identifikace RL pasu v kterémkoliv jazyce
- stanovena pravidla pro formát pasu v kombinaci s úřední návěškou pro rozmnožovací materiál



LEGENDA

A - BOTANICKÝ NÁZEV

B - REGISTRAČNÍ ČÍSLO ve tvaru „CZ – xxxx“

C - KÓD VYSLEDOVATELNOSTI

D - KÓD ČLENSKÉHO STÁTU EU nebo KÓD TŘETÍ ZEMĚ

Rostlinolékařský pas (není povinný údaj)/ Plant Passport

VLAJKA EVROPSKÉ UNIE (barevná – modrá+žlutá /černobílá) – levý horní roh

Velikost RL pasu není stanovena. Údaje musí být čitelné a uspořádané do obdélníkového nebo čtvercového tvaru. Musí být orámovány nebo jinak zřetelně odděleny od ostatních textových nebo obrazových prvků, aby byly snadno odlišitelné.





ČÁST A

Vzory rostlinolékařských pasů pro přemísťování na území Unie podle čl. 1 odst. 1

VZORY
ROSTLINOLÉKAŘSKÝCH
PASŮ

 xxxxx /
Plant
Passport¹

 xxxxx /
Plant
Passport¹

 xxxxx / Plant Passport¹

 xxxxx / Plant Passport¹

A xxxxx²
B XX³ – xxxxx⁴
C xxxxx⁵
D XX⁷ nebo 8



A xxxxx²
B XX³ – xxxxx⁴
C _{5,6}
D XX⁷ nebo 8

A xxxxx²
B XX³ – xxxxx⁴
C xxxxx⁵
D XX⁷ nebo 8

A xxxxx²
B XX³ – xxxxx⁴
C xxxxx⁵
D XX⁷ nebo 8



A - VĚDECKÝ NÁZEV
B - REGISTRAČNÍ ČÍSLO
ve tvaru „CZ – xxxx“
C - KÓD
VYSLEDOVATELNOSTI
D - KÓD TŘETÍ ZEMĚ
nebo KÓD ČLENSKÉHO
STÁTU EU


 xxxxx / Plant Passport¹
 A xxxxx² B XX³ – xxxxx⁴ C xxxxx⁵ D XX⁷ nebo 8
₆

 xxxxx /
Plant
Passport¹

 xxxxx /
Plant
Passport¹

 xxxxx / Plant Passport¹
 A xxxxx² B XX³ – xxxxx⁴ C xxxxx⁵ D XX⁷ nebo 8

A xxxxx² B XX³ – xxxxx⁴
C xxxxx⁵ D XX⁷ nebo 8

A xxxxx² C xxxxx⁵
B XX³ – xxxxx⁴ D XX⁷ nebo 8



KÓD VYSLEDOVATELNOSTI (položka C na RL pasu)



Co si pod tím představit?

- u partií osiv, révy vinné a ovocných dřevin – doporučujeme číslo partie.
- u okrasných rostlin např. umístění ve školce (K-F01: kontejnerovna, číslo tabule a číslo řádku)



Písmenný, číselný nebo alfanumerický kód, který má usnadnit případné vysledování příslušné obchodní jednotky, pro kterou byl RL pas vydán. Lze využít také čárový kód nebo QR kód.

Ponecháno na pěstitelích. Důležité je, aby byli schopni na základě uvedeného kódu zpětně specifikovat umístění rostliny ve školce, původ osiva či skleníku, v němž byla vypěstována daná rostlina.

JEHO SMYSLEM JE ZAJIŠTĚNÍ VYSLEDOVATELNOSTI.

Kdy nemusí být kód vysledovatelnosti uveden?

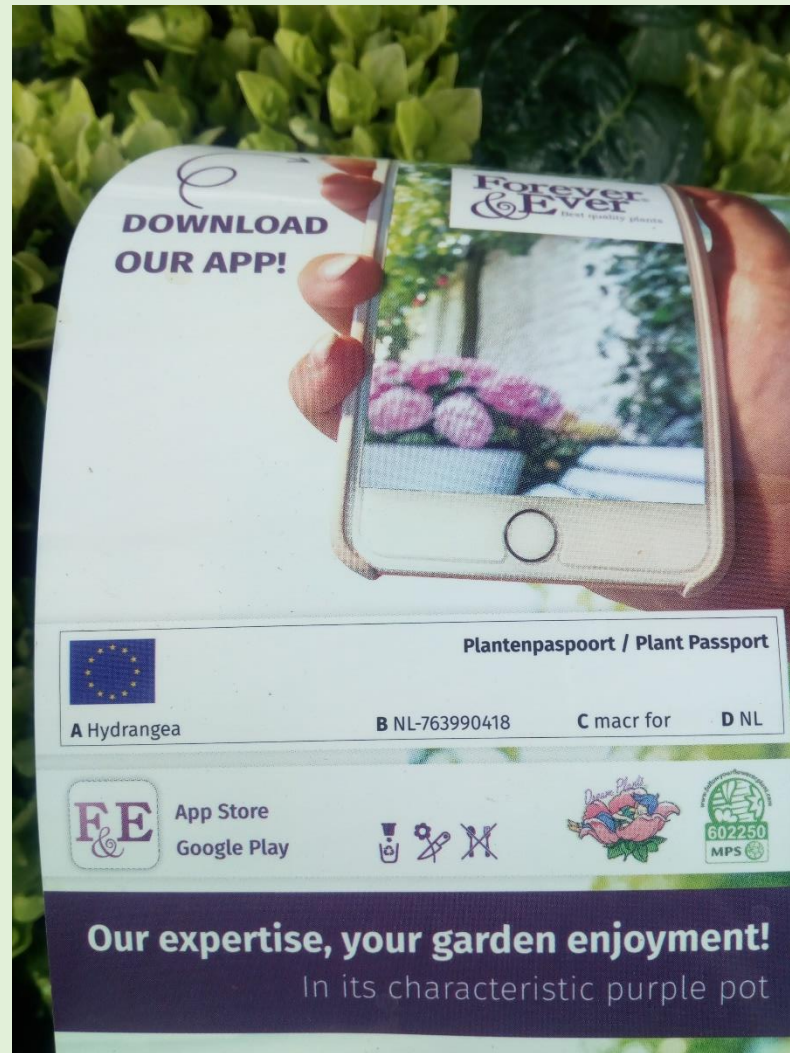
Jsou-li rostliny k pěstování připraveny k prodeji konečným uživatelům (bez jakékoliv další úpravy) a neexistuje-li žádné riziko šíření KŠO, není nutné položku C na RL pasu vůbec uvádět. (Článek 83 2a nařízení o zdraví rostlin) V současnosti je připraven návrh prováděcího nařízení, které by z této výjimky vyčlenilo dřeviny a stolonotvorné a hlízotvorné druhy *Solanum* L. a jejich hybridy.



UKÁZKY NOVÝCH RL PASŮ

Různé způsoby připojení RL pasů k rostlinám

vytištěné přímo na květináči, samolepka, zápich, visačka, přebal, krabička atd.





TAKTO ANO ✓



Prováděcí nařízení Komise (EU) 2017/2313

Legenda

1. Slova „Rostlinolékařský pas“ nebo „Rostlinolékařský pas – chráněná zóna“ v angličtině („Plant Passport“ nebo „Plant Passport – PZ“) a **je-li třeba i dalším úředním jazyce Unie**, oddělená lomítkem.

TAKTO NE



Rostliny *Zamioculcas zamiifolia*



RL PAS DO CHRÁNĚNÉ ZÓNY

14.12.2017

CS

Úřední věstník Evropské unie

L 331/49

ČÁST B
Vzory rostlinolékařských pasů pro dovoz do chráněných zón a přemísťování v rámci této zóny podle článku 11


1


xxxxx – XX / Plant Passport – PZ¹
xxx²

9

A xxxxx²
B XX³ – xxxxx⁴
C xxxxx⁵
D XX⁷ nebo 8

xxxxx – XX / Plant Passport – PZ¹
xxx²

A xxxxx²
B XX³ – xxxxx⁴
C  5,6
D XX⁷ nebo 8

 6

1 - Slova Rostlinolékařský pas – CHZ/ Plant Passport – PZ

9 – označení chráněné zóny
Dříve užívané kódy typu „b2“ pro *Erwinia amylovora*, „c0.1“ pro *Cryphonectria parasitica* nebo „a6“ pro *Globodera pallida* již nelze používat. **Nově se pro označení CHZ na RL pasu používá vědecký název příslušného KŠO nebo jeho EPPO kód, např. *Erwinia amylovora*/ ERWIAM; *Cryphonectria parasitica*/ ENDOPA.**

SEZNAM CHRÁNĚNÝCH ZÓN JE UVEDEN V PŘÍLOZE III PROVÁDĚCÍHO NAŘÍZENÍ KOMISE (EU) 2019/2072.

PŘÍLOHA III PROVÁDĚCÍHO NAŘÍZENÍ KOMISE 2019/2072

0.12.2019

CS

Úřední věstník Evropské unie

L 319/25

PRÍLOHA III

Seznam chráněných zón a příslušných karanténních škodlivých organismů pro chráněné zóny a jejich příslušné kódy

Jednotlivé chráněné zóny uvedené ve třetím sloupci následující tabulky pokrývají jedno z následujících území:

- celé území uvedeného členského státu;
- území uvedeného členského státu s výjimkami uvedenými v závorkách;
- pouze část území členského státu, která je uvedena v závorkách.

Karanténní škodlivé organismy pro chráněné zóny	Kód EPPO	Chráněné zóny
---	----------	---------------

a) Bakterie

1.	<i>Erwinia amylovora</i> (Burrill) Winslow <i>et al.</i>	ERWIAM	<ol style="list-style-type: none"> Estonsko; Španělsko (s výjimkou autonomních společenství Andalucía, Aragón, Castilla la Mancha, Castilla y León, Extremadura, Madridské společenství, Murcia, Navarra a La Rioja, provincie Guipuzcoa (Baskicko), comarcas Garrigues, Noguera, Pla d'Urgell, Segrià a Urgell v provincii Lleida (Katalánsko); a obcí Alborache a Turis v provincii Valencie a okresů de L'Alt Vinalopó a El Vinalopó Mitjà v provincii Alicante (Valencijské společenství)); Francie (Korsika); Itálie (Abruzzo, Basilicata, Kalábrie, Kampánie, Lazio, Ligurie, Marche, Molise, Piemont (s výjimkou obcí Busca, Centallo, Scarnafigi, Tarantasca a Villafalletto v provincii Cuneo), Sardinie, Sicílie (s výjimkou obcí Cesarò (provincie Messina), Maniace, Bronte, Adrano (provincie Catania) a Centuripe, Regalbuto a Troina (provincie Enna)), Toskánsko, Umbrie, Valle d'Aosta); Lotyšsko; Finsko; Spojené království (Ostrov Man; Normanské ostrovy); do 30. dubna 2020: Irsko (s výjimkou města Galway); do 30. dubna 2020: Itálie (Apulie, Lombardie (s výjimkou provincií Milán, Mantua, Sondrio a Varese a obcí Bovisio Masci-
----	--	--------	---

PROVÁDĚCÍ NAŘÍZENÍ KOMISE (EU) 2017/2313

PŘIPOJOVÁNÍ RL PASŮ

a) PŘIPOJENÍ RL PASU K **OBCHODNÍ JEDNOTCE**

RL PAS VE FORMĚ NÁVĚSKY, SAMOLEPKY, VISAČKY, PŘEBALU atd.

OBCHODNÍ JEDNOTKOU může být jednotlivá rostlina, plato, přepravní vozík, paleta, kontejner, popř. i celý náklad.

Jakmile však dojde k dělení této jednotky, je nutné vystavit nový RL pas.

b) RL PAS MŮŽE BÝT UVEDEN NA OBCHODNÍ DOKUMENTACI (FAKTURA nebo DODACÍ LIST)

Pak již není nutné dávat RL pasy na jednotlivé obchodní jednotky (rostliny/ plato atd.).



VÝJIMKY Z PASOVÉ POVINNOSTI

Přemísťování mezi provozovnami jednoho registrovaného provozovatele „v těsné vzájemné blízkosti“. V případě ČR se tím rozumí celá ČR.

V tomto případě je nutné vést řádnou evidenci o přemísťování rostlin mezi provozovnami.



NAHRAZOVÁNÍ RL PASŮ (nahrazení RL pasu novým RL pasem)

V případě nahrazování RL pasu novým RL pasem, jsou **požadavky na náležitosti nového RL pasu totožné** jako při vystavování nových RL pasů na vlastní výpěstky.

Pouze v případě, kdy bude nahrazován RL pas určený do chráněné zóny, má být pod **písmenem D** uvedeno reg. číslo profesionální provozovatele, který vydal původní RL pas.

(Příloha VII část B bod 1 gii Nařízení o zdraví rostlin)

Neexistuje „náhradní RL pas“, je vystaven NOVÝ RL pas.

Evidenci o původním i novém RL pase nutno vésti po dobu 3 let.

Kdy vystavit nový RL pas?

Dochází-li k dělení obchodních jednotek, pro které byl vydán původní RL pas.

Např. při dovozu okrasných rostlin z Holandské květinové burzy. Jedná se o případ, kdy nedochází k vlastní produkci daných rostlin, rostliny jsou pouze přeprodávány.

(Článek 93 Nařízení o zdraví rostlin)



SCHÉMA POUŽITÍ RL PASŮ

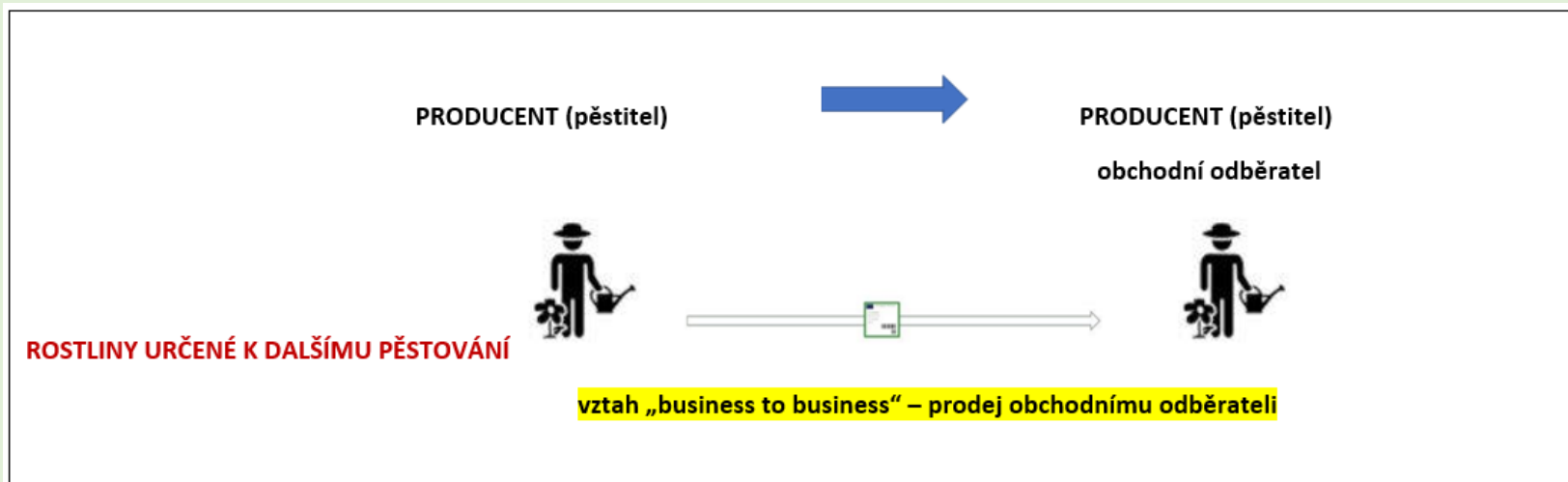
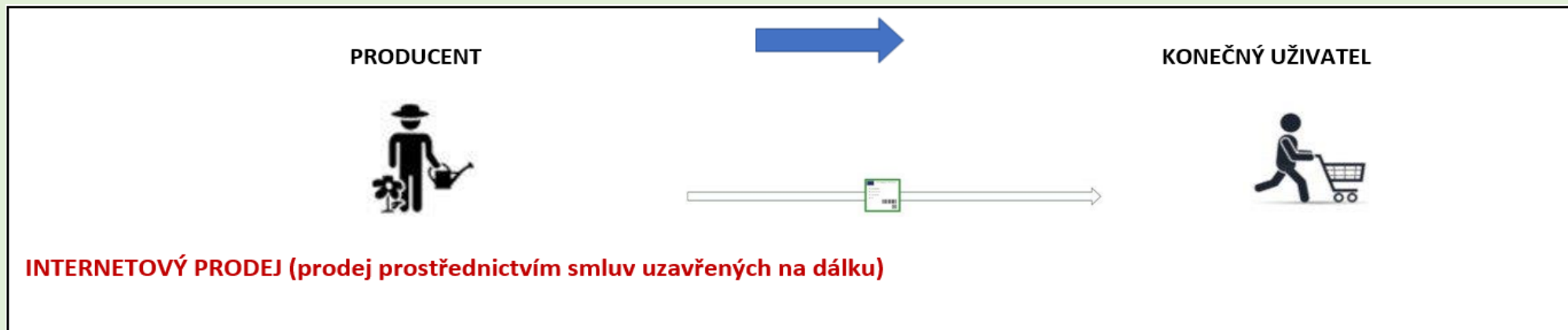
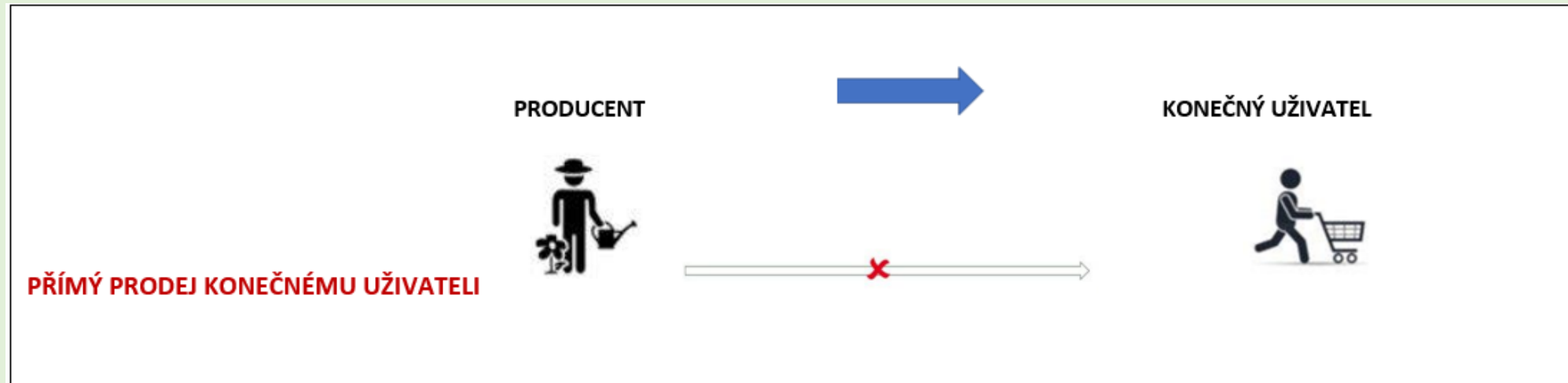


SCHÉMA POUŽITÍ RL PASŮ II



3. POVINNOST VEDENÍ EVIDENCE O RL PASECH (OBCHODNÍCH JEDNOTKÁCH)

POVINNOST VEDENÍ EVIDENCE JE **NOVĚ 3 ROKY** (MÍSTO 2 LET).

Evidence může mít podobu uložení informací uvedených v rostlinolékařském pasu do elektronické databáze. Informace mohou být také uloženy ve formě dodacích listů a faktur.

PROFESIONÁLNÍ PROVOZOVATELÉ JSOU POVINNI:

- a) vést záznamy umožňující u každé **dodané** obchodní jednotky rostliny, rostlinného produktu či jiného předmětu **identifikovat profesionální provozovatele, kteří je dodali;**
- b) vést záznamy umožňující u každé **expedované** obchodní jednotky rostliny, rostlinného produktu či jiného předmětu **identifikovat profesionální provozovatele, kterým byly dodány a další informace o vydaném RL pasu** (vědecký název rostlin, datum vydání, kód vysledovatelnosti, u pasů pro CHZ také název nebo EPPO kód příslušného KŠO pro CHZ).



4. POVINNOST PROVÁDĚT ŠETŘENÍ PRO ÚČELY VYDÁVÁNÍ RL PASŮ

Oprávnění provozovatelé mají povinnost provádět šetření pro účely vydávání RL pasů a vésti si o tom záznamy. **Tyto se uchovávají po dobu nejméně 3 let.** Inspektoři ÚKZÚZ již nebudou provádět soustavnou rostlinolékařskou kontrolu (SRK).



Záznamy mohou mít formu souboru v PC či písemného záznamu (např. v sešitě). Záznam by měl obsahovat termín, způsob šetření a výsledek.

Oprávněný provozovatel může zajistit provádění šetření pro účely vydávání RL pasů zaměstnancem nebo **na základě smluvního vztahu** jinou osobou (např. poradcem), která zdárně absolvovala e-learning a test. Osoby úspěšně proškolené v e-learningu mohou samy proškolit další zaměstnance podniku. **Odpovědnost za prováděná šetření a vydávání RL pasů však plně nese oprávněný provozovatel.**



KDY PROVÁDÍ ŠETŘENÍ PRO ÚČELY VYDÁVÁNÍ RL PASŮ ÚKZÚZ

- Jde-li o přehlídku porostu v rámci uznávacího řízení ÚKZÚZ.
- Jedná-li se o vizuální prohlídku, vzorkování a testování v případě podezření na výskyt KŠO, ŠO podléhajících mimořádným nařízením EU nebo KŠO pro chráněné zóny.
- V bezprostředním okolí místa produkce, kam provozovatel nemá přístup a pokud je to legislativou vyžadováno.
- Je-li legislativou vyžadováno, aby splnění požadavků pro určité KŠO či RNŠO ověřil přímo ÚKZÚZ (např. úředním testováním).
- Pokud profesionální provozovatel, který není oprávněn k vydávání RL pasů, požádá ÚKZÚZ o provedení šetření a vydání RL pasů.



ROSTLINY, PRO KTERÉ JE STANOVEN POŽADAVEK NA ÚŘEDNÍ PROHLÍDKU NEBO VZORKOVÁNÍ UVEDENÝ V PŘÍLOZE VIII (KŠO) PROVÁDĚCÍHO NAŘÍZENÍ KOMISE (EU) 2019/2072

Pro výše uvedené rostliny bude podána žádost na ÚKZÚZ, a to v termínu do 31. ledna pro skleníkové rostliny a do 30. dubna pro rostliny pěstované ve venkovních podmínkách. *(obdoba žádosti o SRK; formulář žádosti bude umístěn na webu ÚKZÚZ)*

Seznam rostlin, u kterých je vyžadována prohlídka nebo vzorkování provedené ÚKZÚZ je uveden na webu ÚKZÚZ (Fytosanitární režim EU od 14.12.2019 / Vnitřní trh EU a rostlinolékařské pasy). Jedná se o osivo a sadbu papriky a rajčete, osivo bramboru.

Inspektor ÚKZÚZ provede na základě této žádosti šetření ve vhodném termínu.

Uvedené termíny a žádost se netýkají porostů, kde provádí uznávací řízení ÚKZÚZ. Tam se postupuje v souladu s pravidly pro uznávací řízení.



5. OHLAŠOVACÍ POVINNOST

PROFESIONÁLNÍ PROVOZOVATELÉ MAJÍ POVINNOST OHLÁSIT ÚKZÚZ:

a) **Výskytu a podezření z výskytu**

- KŠO pro EU (příloha II prováděcího nařízení 2019/2072)
- ŠO podléhajícího mimořádným opatřením EU (EK přijala opatření prováděcím aktem; informace na webu ÚKZÚZ – Nařízení ÚKZÚZ)

Profesionální provozovatel musí kromě oznámení výskytu či podezření z výskytu ve vhodných případech také **přijmout okamžitá preventivní opatření** k zabránění usídlení a šíření daného ŠO. (ukončit uvádění na trh, umístit rostliny do izolace atd.) (článek 14 nařízení o zdraví rostlin)

b) **Bezprostřední nebezpečí proniknutí KŠO na území Unie nebo do jeho části, kde se uvedený ŠO doposud nevyskytuje.** Profesionální provozovatel informuje okamžitě ÚKZÚZ o veškerých případných důkazech. (článek 9 nařízení o zdraví rostlin)



HLÁŠENÍ SE PODÁVÁ NEPRODLENĚ, A TO TELEFONICKY, OSOBNĚ ČI PÍSEMNĚ.



6. POVINNOSTI OPRAVNĚNÝCH PROVOZOVATELŮ DLE NAŘÍZENÍ KOMISE V PŘENESENÉ PRAVOMOCI (EU) 2019/827 „kritéria pro operátory“

TOTO NAŘÍZENÍ NABYDE ÚČINNOSTI **14. PROSINCE 2020.**

- 1) Mít zavedený účinný plán, dle kterého se postupuje v případě podezření na výskyt nebo zjištění výskytu následujících ŠO:
 - KŠO pro EU
 - ŠO, na která se vztahují mimořádná opatření EU (web ÚKZÚZ)
 - KŠO pro CHZ
 - RNŠO, pokud jeho výskyt na uvedených komoditách překračuje příslušné prahové hodnoty

- 2) Určit kontaktní osobu odpovědnou za komunikaci s ÚKZÚZ.

- 3) **Vlastnit vybavení a zařízení** (a nebo přístup k tomuto vybavení/ zařízení) **nezbytných k provádění šetření** pro účely vydávání RL pasů (lupa, binokulární lupa atd.) a k zajištění preventivních opatření v souvislosti s výše uvedenými ŠO.




7. POVINNOSTI INTERNETOVÝCH PRODEJců

- Povinnost registrace.
- Povinnost opatřovat rostliny při prodeji **VŽDY** rostlinolékařským pasem, a to i v případě prodeje konečnému spotřebiteli (s výjimkou řezaných květin).
- Povinnost poskytnout svým zákazníkům na svých internetových stránkách informace týkající se zákazů dovozu a zvláštních požadavků pro dovoz rostlin, rostlinných výrobků a jiných předmětů na území Unie. Dále informace o vysoce rizikových komoditách a výjimkách z požadavku na rostlinolékařské osvědčení pro malá množství.
Tyto informace je možné zpřístupnit formou odkazu na web ÚKZÚZ.

Důležité odkazy

Více informací o rizikových škodlivých organismech se můžete dozvědět na Rostlinolékařském portálu, který naleznete na adrese www.ukzuz.cz/riportal, v modulu „Fytosanitární rizika EU“.




KONTAKTY

ÚKZÚZ
Ústřední kontrolní a zkušební ústav zemědělský
Odbor rostlinolékařské inspekce
Regionální oddělení rostlinolékařské inspekce


BRNO	Ing. Jan Šimůnek jansa.jan@ukzuz.cz	52 5140 480 602 247 227
HAVLČÍKŮV BROD	Ing. Marie Prošková marie.proskova@ukzuz.cz	769 450 424 7249 13 248
OPAVA	Ing. Bohuslav Šimůnek bohulavsimunek@ukzuz.cz	576 65 1247 608 157 796
PLAŇÁ NA DLUŽNICI	Ing. Kateřina Kůčková kate.kucek@ukzuz.cz	38 1470 333 602 406 391
PŘEZLÍ	Ing. Dana Poláková dana.polakova@ukzuz.cz	538 230 338
SLOVENSKEJEDO	Ing. Petr Borůvka petr.boruvka@ukzuz.cz	72 2870 627
PRAHA	Ing. Petr Borůvka petr.boru@ukzuz.cz	72 297 1836
ŽATEC	Ing. Jan Bláhovec jan.blahovec@ukzuz.cz	4192 50 063 7248 21 873

Spoustu zajímavostí a užitečných novinek naleznete také přímo na webových stránkách www.ukzuz.cz jeho sociálních sítích (facebook, twitter) či na stránkách Evropské a středozemní organizace pro ochranu rostlin (EPPD) www.eppo.int.



◀ Zavějč zimostrázový
◀ *Cydalima perspectalis*

06-2018



INTERNETOVÝ OBCHOD
=
VELKÉ RIZIKO ZAVLEČENÍ
ŠKODLIVÝCH ORGANISMŮ ROSTLIN



DBEJTE NA ZDRAVÍ ROSTLIN



8. POVINNOST AKTUALIZOVAT SVÉ ÚDAJE UVEDENÉ V REGISTRU ÚKZÚZ

Registrovaní provozovatelé mají každoročně předložit aktualizaci v případě změn týkajících se údajů o záměrech vykonávat některé z registrovaných činností, změn adres provozoven či komodit, které jsou předmětem registrace. Uvedené informace týkající se aktualizace údajů z předchozího roku se předkládají do **30. dubna každého roku**.

Žádost o aktualizaci údajů o názvu, adrese a kontaktních údajích profesionálního provozovatele podává tento provozovatel nejpozději do **30 dnů** po změně uvedených údajů.





DĚKUJI VÁM ZA POZORNOST.

Ing. Táňa Klailová

Odbor zdraví rostlin

Ústřední kontrolní a zkušební ústav zemědělský

Tana.Klailova@ukzuz.cz

