

METODICKÝ POKYN ÚKSÚP č. 9/2024

**„na uznávanie a overovanie kvality preskladneného množiteľského
materiálu vo vzorke“**

Ing. Vladimír Urmanič
generálny riaditeľ
v.r.

Číslo záznamu: 12636/2024

Číslo spisu: 16306/2024-240

Dátum: 7.3.2024

Účinnosť od: 20.3.2024

Účinnosť do: doba neurčitá

Vypracoval: Ing. Iveta Šuleková

Za riadenie dokumentu: Ing. Marta Andrejčíková, PhD.

Preskúmanie: marec 2025 a následne každé 2 roky

1. Úvod a cieľ

Metodický pokyn ÚKSÚP č. 17/2018 „na uznávanie a overovanie kvality preskladneného množiteľského materiálu vo vzorke“ (ďalej len „metodický pokyn“) vydáva Ústredný kontrolný a skúšobný ústav poľnohospodársky v Bratislave (ďalej len „ÚKSÚP“) v zmysle § 4, písm. g) zákona č. 597/2006 Z. z. o pôsobnosti orgánov štátnej správy v oblasti registrácie odrôd pestovaných rastlín a uvádzaní množiteľského materiálu pestovaných rastlín na trh, v znení zákona č. 467/2008 Z. z. (ďalej len „zákon“).

Cieľom metodického pokynu je stanoviť podmienky na uznávanie a overovanie kvality preskladneného množiteľského materiálu poľných plodín, zelenín a liečivých rastlín vo vzorke osiva.

2. Rozsah platnosti

Tento metodický pokyn platí pre inšpektorov oddelenia kontroly osív a sadív a evidovaných dodávateľov množiteľského materiálu.

3. Skratky

CMS	cytoplazmatická samčia sterilita
č.	číslo
EÚ	Európska únia
HTS	hmotnosť tisíc semien
ISTA	Medzinárodná asociácia pre skúšanie osív (International Seed Testing Association)
kg	kilogram
LRO	Listina registrovaných odrôd
MKS	milión klíčivých semien na hektár
NV	nariadenie vlády
OECD	Organizácia pre hospodársku spoluprácu a rozvoj (Organisation for Economic Cooperation and Development)
OK OS	Oddelenie kontroly osív a sadív
OOaS	Odbor osív a sadív
OOR	Odbor ochrany rastlín
SR	Slovenská republika
ÚKSÚP	Ústredný kontrolný a skúšobný ústav poľnohospodársky v Bratislave
Z. z.	Zbierka zákonov
t.j.	to jest

4. Legislatíva

- Zákon č. 597/2006 Z. z. o pôsobnosti orgánov štátnej správy v oblasti registrácie odrôd pestovaných rastlín a uvádzaní množiteľského materiálu pestovaných rastlín na trh, v znení zákona č. 467/2008 Z. z.
- Vyhláška Ministerstva pôdohospodárstva SR č. 364 z 12. júla 2007 o vykonávaní uznávania a skúšania množiteľského materiálu pestovaných rastlín, v znení vyhlášky Ministerstva pôdohospodárstva a rozvoja vidieka SR č. 123/2011

- Nariadenie vlády SR č. 58/2007 Z. z., ktorým sa ustanovujú požiadavky na uvádzanie osiva zelenín na trh, v znení neskorších predpisov
- Nariadenie vlády SR č. 57/2007 Z. z., ktorým sa ustanovujú požiadavky na uvádzanie osiva obilnín na trh, v znení neskorších predpisov
- Nariadenie vlády SR č. 53/2007 Z. z., ktorým sa ustanovujú požiadavky na uvádzanie osiva repy na trh, v znení neskorších predpisov
- Nariadenie vlády SR č. 52/2007 Z. z., ktorým sa ustanovujú požiadavky na uvádzanie osiva krmovín na trh, v znení neskorších predpisov
- Nariadenie vlády SR č. 51/2007 Z. z., ktorým sa ustanovujú požiadavky na uvádzanie osiva olejní a priadnych rastlín na trh, v znení neskorších predpisov
- VYKONÁVACIE NARIADENIE KOMISIE (EÚ) 2019/2072 z 28. novembra 2019, ktorým sa stanovujú jednotné podmienky vykonávania nariadenia Európskeho parlamentu a Rady (EÚ) 2016/2031, pokiaľ ide o ochranné opatrenia proti škodcom rastlín, a ktorým sa zrušuje nariadenie Komisie (ES) č. 690/2008 a ktorým sa mení vykonávacie nariadenie Komisie (EÚ) 2018/2019

5. Všeobecné ustanovenia

5.1 Odborná spôsobilosť

Prihlasovať množiteľský materiál na uznávanie môže len evidovaný dodávateľ - držiteľ osvedčenia o odbornej spôsobilosti podľa § 4 písm. h) zákona.

Pre rastliny a rastlinné produkty, v prípade ktorých sa na premiestňovanie v rámci Únie vyžaduje rastlinný pas, je povinnosťou prevádzkovateľa požiadať o zápis do registra profesionálnych prevádzkovateľov na OOR.

6. Podrobnosti pre príjem vzoriek

Dodávateľ zasiela Žiadosť o uznanie množiteľského materiálu a úradný odber vzorky (ďalej len „žiadost“) na príslušné pracoviská podľa kraja, v ktorom bol založený množiteľský porast (Tabuľka č.1), spolu s úradne odobratou vzorkou, Zoznamom doručených vzoriek a v prípade druhov, ktoré podliehajú kontrole na vystavenie rastlinného pasu aj so Záznamom z preskúmania za účelom vystavenia rastlinného pasu (ďalej len „záznam z preskúmania“). Všetky dokumenty sa zasielajú v dvoch vyhotoveniach.

Tabuľka č. 1: Adresy pracovísk

Žiadosti sa doručia na:	Založený porast - kraj	Počet žiadostí
ÚKSÚP odbor osív a sadív Matúškova 21 833 16 Bratislava	Bratislavský, Nitriansky, Trnavský, Trenčiansky	2 originálne žiadosti
Skúšobná stanica ÚKSÚP SNP 746/99 962 02 Vígl'áš	Žilinský, Banskobystrický, Prešovský, Košický	2 originálne žiadosti

Zoznam doručených vzoriek (Príloha č. 1) musí obsahovať nasledovné údaje:

- Dodávateľ
- Dátum odberu vzoriek
- Druh a odroda
- Generácia množenia
- Číslo dávky
- Pečiatka a podpis inšpektora OK OS
- Pečiatka a podpis dodávateľa

Pri vzorkách pôvodom zo zahraničia sa ku žiadosti o uznanie množiteľského materiálu a zoznamu doručených vzoriek prikladá úradná náveska (prípadne jej sken alebo fotokópia), uznávací list alebo iný úradný doklad z daného členského štátu, ktorý potvrdzuje, že osivo bolo uznané podľa pravidiel EÚ a dodací list s uvedenou dodanou hmotnosťou.

V prípade združených dávok dodávateľ ku žiadosti o uznanie množiteľského materiálu a zoznamu doručených vzoriek prikladá združovací protokol, kde je uvedené, z ktorých dávok osiva a v akej hmotnosti bolo osivo združené a aké nové číslo dávky bolo pridelené združenej dávke.

V prípade, že množstvo uznávaného osiva v súčte z jednotlivých podaných žiadostí na danú dávku (prihlášku) prekročí odhad úrody uvedený na prihláške na uznávanie množiteľského porastu, ktorú odhadol inšpektor OKOS pri úradnej prehliadke množiteľského porastu o viac ako 20 %, k žiadosti sa priloží potvrdenie o zmene hmotnosti odhadovanej úrody pri prehliadke množiteľského porastu (Príloha č. 2)

6.1 Termíny pre uznávanie osív

Termíny pre uznávanie (podávanie žiadostí o uznanie a vzorkovanie) jednotlivých skupín plodín sú uvedené v Tabuľke č. 2.

Tabuľka č. 2: Termíny

Termín	Skupina plodín
od 15.10. v danom roku	Uznávanie jarín
od 01.05. v danom roku	Uznávanie ozimín

6.2 Typy formulárov

- Žiadosť o uznanie množiteľského materiálu a úradný odber vzorky podľa § 2 ods. 2 Vyhlášky Ministerstva pôdohospodárstva SR č. 364 z 12. júla 2007 o vykonávaní uznávania a skúšania množiteľského materiálu pestovaných rastlín, v znení vyhlášky Ministerstva pôdohospodárstva a rozvoja vidieka SR č. 123/2011 (Príloha č. 2)
- Záznam z preskúmania za účelom vystavenia rastlinného pasu pri množiteľskom materiáli osiva horčice bielej (Príloha č. 3)
- Záznam z preskúmania za účelom vystavenia rastlinného pasu pri množiteľskom materiáli osiva repky olejky (Príloha č. 3)
- Záznam z preskúmania za účelom vystavenia rastlinného pasu pri množiteľskom materiáli osiva repice olejatej (Príloha č. 3)
- Záznam z preskúmania za účelom vystavenia rastlinného pasu pri množiteľskom materiáli osiva sóje fazuľovej (Príloha č. 3)

- Záznam z preskúmania za účelom vystavenia rastlinného pasu pri množiteľskom materiáli osiva slnečnice ročnej (Príloha č. 3)
- Záznam z preskúmania za účelom vystavenia rastlinného pasu pri množiteľskom materiáli osiva ľanu siateho (Príloha č. 3)
- Záznam z preskúmania za účelom vystavenia rastlinného pasu pri množiteľskom materiáli osiva lucerny siatej (Príloha č. 3)

6.3 Vyplňovanie žiadosti o uznanie množiteľského materiálu a úradný odber vzorky

- Dodávateľ vyplní žiadosť v dvoch vyhotoveniach pre vzorky zasielané na pracovisko v Bratislave a vo Vígľáši
- Sprievodné doklady – kópie dokladov (náveska, certifikát, dodací list...) priloží k žiadosti v jednom vyhotovení
- Údaje na žiadosti je potrebné vyplniť čitateľne paličkovým písmom, strojom, PC a pod.
- Formulár žiadosti nie je možné meniť a upravovať
- Žiadosť dodávateľ doručí súčasne so vzorkou osiva
- **Na žiadosti dodávateľ označí, aký doklad požaduje vystaviť:**
 - prvé uznanie množiteľského materiálu
 - uznanie po úprave
 - overenie kvality preskladneného množiteľského materiálu
 - konečne uzatvorené obaly osív
 - nie konečne uzatvorené obaly osív
 - vystavenie ISTA certifikátu
 - informačný rozbor úradnej vzorky
 - kontrola dovozu z tretích krajín
 - kontrolné vzorky pre potreby ÚKSÚP (KAO, KOV, KDO, KB, KZL)

• prvé uznanie množiteľského materiálu

Ide o prvé uznanie množiteľského materiálu vyprodukovaného z množiteľských porastov z územia SR, maximálne do 18 mesiacov po zbere a nie konečne certifikovaného osiva vyprodukovaného v inom členskom štáte EÚ. Povinnými skúškami pri uznávaní sú: čistota, stanovenie počtu semien iných rastlinných druhov, klíčivosť a v závislosti od druhu plodín aj vlhkosť podľa príslušných NV SR.

• uznanie po úprave

Jedná sa o osivo uznané v SR alebo inom členskom štáte EÚ alebo neuznané (neuznané iba z územia SR), ktoré bolo upravované (prečistené, morené, prebaľované, kalibrované...). Povinnými skúškami pri uznávaní sú: čistota, stanovenie počtu semien iných rastlinných druhov, klíčivosť atď. (napr. vlhkosť pri obilninách) v závislosti od druhu plodín podľa príslušných NV SR.

Osivo, ktoré pri prolongácii alebo pri prvom uznávaní množiteľského materiálu nevyhovovalo a dodávateľ ho prečistí, prípadne inak upraví, je potrebné vykonať nové uznávacie konanie, vrátane všetkých povinných laboratórnych rozborov. Na žiadosti dodávateľ vyznačí „uznanie

po úprave“. V žiadosti, ako predchádzajúci doklad uvedie číslo posudku úradnej vzorky, pod ktorým bolo osivo neuznané a aj číslo posledného osvedčenia o uznaní, pod ktorým bolo naposledy uznané, ak také je.

- **overenie kvality preskladneného množiteľského materiálu**

Jedná sa o osivo, ktoré bolo už uznané v predchádzajúcej sezóne pestovania množiteľského materiálu alebo v sezónach predtým v SR alebo inom členskom štáte EÚ.

Ak bolo osivo vzorkované z:

- **konečne uzatvorených obalov osív** - v tomto prípade sa vykonáva iba laboratórny rozbor klíčivosti osiva prípadne iné stanovenia požadované dodávateľom, ktoré uvedie na žiadosti o uznanie.
- **nie konečne uzatvorených obalov osív**, pokiaľ chce dodávateľ takéto osivo uviesť na trh v nasledujúcej sezóne, musí byť u prolongovaného osiva vykonaná skúška na stanovenie čistoty, stanovenie počtu semien iných rastlinných druhov a klíčivosti osiva, prípadne iné stanovenia požadované dodávateľom, ktoré uvedie na žiadosti o uznanie.

- **vystavenie ISTA certifikátu**

Na osivo bude vystavený ISTA certifikát, ktorého vyplnenie sa riadi podľa aktuálnych ISTA pravidiel.

- **informačný rozbor úradnej vzorky**

Informačný rozbor sa vykonáva na základe žiadosti od evidovaného dodávateľa. Rozbor potvrdzuje kvalitatívne parametre osiva, avšak nenahrádza doklad o uznaní, má len informatívny charakter. Vzorka musí byť odobratá úradným inšpektorom OK OS. Výsledok rozboru sa vzťahuje na hmotnosť množiteľského materiálu, ktorý reálne odkontroloval a ovzorkoval inšpektor OK OS. V prípade, ak vzorku neodoberal inšpektor OK OS sa jedná o neúradnú vzorku (informačný rozbor neúradnej vzorky) a v tom prípade sa výsledok rozboru vzťahuje len na hmotnosť odobratej a doručenej vzorky na rozbor.

- **kontrola dovozu z tretích krajín**

Vzorka odobratá za účelom vykonania kontroly dovozu (pri obilninách a repách sa odberá aj vzorka na vlhkosť), ktoré je podmienkou uvedenia na trh množiteľského materiálu dovezeného z tretích krajín v zmysle metodického pokynu č. 5/2018 „podmienky dovozu množiteľského materiálu z krajín mimo Európskej únie“.

Pri plodinách ako je *kukurica siata*, *sója fazuľová* a *repka olejná* inšpektor OK OS odoberie vzorku aj na stanovenie nežiaducej prítomnosti GMO. Vzorku na vegetačnú skúšku odoberá len v prípade, ak osivo bolo dovezené za účelom ďalšieho množenia.

Pri plodinách podliehajúcim rastlinným pasom priložiť záznam o preskúmaní za účelom vystavenia RP.

- **kontrolné vzorky pre potreby ÚKSÚP (KAO, KOV, KDO, KB, KZL)**

Jedná sa o vzorky, ktoré odoberajú inšpektori OK OS alebo iní určení pracovníci ÚKSÚP pre interné potreby výkonu kontroly ÚKSÚP. Na ich základe sa určuje ďalší postup v procese kontroly a uznávania množiteľského materiálu.

- **KAO (kontrola adjustovaného osiva)** – náhodné kontroly, pri ktorých je osivo odobraté z konečne uzatvorených obalov u dodávateľa (na sklade), nie u odberateľa, ktorý už osivo nakúpil. V prípade nálezu nezhody t.j. niektorá hodnota laboratórneho rozboru nebude zodpovedať príslušnému nariadeniu vlády, sa vykoná opakovaný odber vzorky (ak je to možné a materiál je dostupný). V prípade, že sa nález potvrdí, stiahne sa vystavené osvedčenie o uznaní a vystaví sa zamietací posudok na aktuálne dostupné množstvo osiva u dodávateľa.
- **KOV (kontrola odberu vzoriek)** – kontrolný odber správnosti odberu vzorky po inšpektorovi. Vzorku odoberá iba vedúca SLOS alebo vedúci OK OS.
- **KDO (kontrola dodávky osiva)** – bude sa vykonávať len na žiadosť žiadateľa – odberateľa dodaného osiva. Na žiadosti musí byť pečiatka a podpis žiadateľa. Odber a rozbor vzorky sa fakturuje.
- **KB (kontrola baliarní)** –Vykonáva sa náhodná kontrola u dodávateľa na základe oznámenia o prebaľovaní osív, ktoré dodávateľ doručil na ÚKSÚP. Odoberajú sa vrecká s osivom v malých baleniach iba priamo z baliarní.
- **KZL (kontrola záručných listov)** – odoberajú sa vzorky osiva, ktoré zastupujú cca 5% z celkového množstva uznaného osiva, ktoré uznáva poverené laboratórium.

Osivo sa uznáva v tej istej kategórii a generácii množenia, ako bol uznaný množiteľský porast.

Na žiadosti dodávateľ vyznačí, či súhlasí alebo nesúhlasí s preradením do nižšej kategórie a generácie množenia, v prípade laboratórnych parametrov nezodpovedajúcich požadovanej kategórii a generácii ale zodpovedajúcich nižšej kategórii/generácii množenia.

Vyplňovanie údajov na Žiadosti o uznanie množiteľského materiálu a úradný odber vzorky je uvedené v Tabuľke č. 3.

Tabuľka č. 3: Vyplňovanie údajov na žiadosti dodávateľom

<i>Časť žiadosti</i>	<i>Údaj</i>
dodávateľ	uvedie názov a adresu dodávateľa, pojmom dodávateľ sa rozumie fyzická osoba - podnikateľ alebo právnická osoba, ktorá množiteľský materiál vyrába, upravuje, skladuje alebo uvádza na trh a je zapísaná v evidencii dodávateľov, ktorý vedie ÚKSÚP.
číslo dávky	- osivo z úrody v SR: číslo dávky súvisí s číslom množiteľského porastu, zapisuje sa v tvare: rok úrody - evidenčné číslo dodávateľa - 5 miestne číslo dávky- 2 miestne číslo dielu, napr. 0-5250-00001-01

	<p>- osivo vyprodukované v ostatných krajinách EÚ, alebo v tretej krajine, ktorej bola priznaná rovnocennosť: číslo dávky z dokladu vydaného príslušnou autoritou</p> <p>- pri zmesiach, združených dávkach, prebaľovaných osivách a osivách s neukončenou certifikáciou: číslo dávky z rozpätia podľa tabuľky č. 4.</p> <p>Pri prebaľovaných osivách sa namiesto roku úrody uvádza rok prebaľovania, pri združených dávkach rok združovania a pri zmesiach rok registrácie zmesi.</p>
číslo rastlinného pasu	vyplniť len v prípade druhov, na ktoré sa vystavuje rastlinný pas. Vždy k žiadosti o uznanie priložiť záznam z preskúmania za účelom vystavenia RP.
druh - odroda	rastlinný druh podľa platného botanického názvoslovia uvedeného v NV č. 50/2007 Z. z. o registrácii odrôd pestovaných rastlín v znení neskorších predpisov, správny názov odrody podľa LRO alebo Spoločného katalógu odrôd poľných plodín a odrôd zelenín, pri líniách sa uvádza názov línie, nie hybridu. Pri odrodách, ktoré sú skúšané v ŠOS (tzv. predstihovo množené) sa uvedie pracovný názov odrody.
číslo predchádzajúceho dokladu	uvádza sa sem číslo pôvodného dokladu, ktorým bolo osivo uznané prípadne neuznané. Pri prolongácii v prípade uznávania po úprave (bol vystavený zamietací posudok) sa uvádza posledné číslo, ktorým bolo osivo uznané a aj číslo posudku o neuznaní.
hmotnosť	uvádza sa v kg
druh a počet obalov	presný názov a počet obalov, v ktorých je osivo v čase vzorkovania zabalené a vzorkované. Neuvádza sa tu druh a počet obalov, do ktorých sa len plánuje adjustovať (baliť) osivo
typ návesky	vyberie sa vyhovujúci typ návesky
čísla návesiek od - do	uviesť v tvare: od evidenčné číslo dodávateľa - 7 miestne č. návesky do evidenčné číslo dodávateľa - 7 miestne č. návesky, napr. <i>od 5250-0000001 do 5250-0000012</i>
miesto odberu vzorky	uviesť miesto, kde bola vzorka odobraná
dátum vzorkovania	uviesť dátum, kedy bola vzorka odobraná
ďalšie skúšky	ďalšie požadované skúšky, ktoré nie sú povinnou súčasťou uznávania
súhlas s preradením	vyznačiť súhlas s prípadným preradením do nižšej kategórie/ generácie množenia

V tabuľke č. 4 je uvedené rozmedzie čísel dávok osiva.

Tabuľka č. 4: Rozmedzie čísel dávok

Rozmedzie čísel	
00001 - 00499	osivo generácie SE1, línií, komponentov a u krátkeho cyklu množenia generácie E podľa príslušných NV
00500 - 07999	osivo generácií SE 2, SE 3, E (okrem krátkeho cyklu), E1, E2, E3, C, C1, C2, C3 a H podľa príslušných NV

08000 - 08099	druhové a odrodové zmesi certifikovaných osív; číslo z tohto rozmedzia prideli ÚKSÚP - OOaS pri registrácii zmesi
08200 - 08399	číslovanie dávok obchodného osiva vyrábaného podľa príslušných nariadení vlády
08400 - 09999	štandardné osivo zelenín
10000 - 10999	združované dávky
11000 - 11999	prebalované osivá pôvodom z ostatných členských krajín a osivá po úprave pôvodom z ostatných členských krajín
12000 - 12999	číslovanie dávok osiva s neukončenou certifikáciou, konečná úprava v SR

K žiadostiam o uznanie množiteľského materiálu a úradný odber vzorky, kde pôvod osiva nie je v SR, je potrebné doložiť doklady, ktoré deklarujú pôvod osiva (dodací list, certifikát vydaný úradnou autoritou alebo návesku, prípadne iné doklady, ktoré osvedčujú pôvod osiva).

6.4 Vyplňovanie záznamu z preskúmania za účelom vystavenia rastlinného pasu

Súčasťou uznávania množiteľského materiálu niektorých povinne registrovaných druhov za účelom vystavenia rastlinného pasu je stanovenie regulovaných nekaranténnych škodlivých organizmov v skúšobnom laboratóriu.

Idé o druhy poľných plodín: lucerna siata, repka olejka, repica olejnatá, sója fazuľová, slnečnica ročná, ľan siaty, horčica biela.

Neoddeliteľnou súčasťou žiadosti o uznanie množiteľského materiálu a úradný odber vzorky je záznam z preskúmania za účelom vystavenia rastlinného pasu, ktorý vyplní dodávateľ v jednom vyhotovení. Inšpektor OK OS doplní tento záznam podpisom a odtlačkom pečiatky a do záznamu uvedie, či osivo bolo alebo nebolo morené prípravkom, ktorý účinkuje proti škodlivým činiteľom špecifikovaných v NR SR č. 51/2007 Z.z. v znení neskorších predpisov a NV SR č. 52/2007 Z.z. v znení neskorších predpisov. Záznam z preskúmania za účelom vystavenia rastlinného pasu je potrebné následne doručiť so žiadosťou o uznanie množiteľského materiálu a vzorkou osiva na pracovisko v Bratislave alebo na pracovisko vo Vígľaši. Kompletne vzorky u druhu lucerna siata sa zasielajú len na pracovisko vo Vígľaši. U druhov horčica biela, repka olejka, repica olejnatá, ktorých osivo nie je morené sa kompletne vzorky odosielajú na pracovisko vo Vígľaši na rozbor *Sclerotinia sclerotiorum*.

U druhov sója fazuľová, slnečnica ročná a ľan siaty, ktorých osivo nebolo morené proti regulovaným nekaranténnym škodlivým organizmom špecifikovaných v NV SR č. 51/2007 Z.z., ktorým sa ustanovujú požiadavky na uvádzanie osiva olejní a priadnych rastlín na trh, v znení neskorších predpisov sa odoberá ďalšia úradná vzorka (tretie vrečko) na rozbor týchto škodlivých organizmov.

V prípade opakovania rozboru (tzv. uznanie po úprave) na určitý nevyhovujúci parameter (čistota, klíčivosť) sa táto vzorka na stanovenie nekaranténnych škodlivých organizmov opätovne neodoberá, ak v predošlom rozbere vyhovovali parametre osiva požiadavkám za účelom vystavenia rastlinného pasu.

Pri prolongácii už uznaného osiva z konečných obalov nie je potrebné odoberať túto vzorku, ak osivo splnilo požiadavky na vystavenie rastlinného pasu v predchádzajúcom uznávacom konaní. Toto neplatí, ak vzorka nebola odobratá z konečných obalov, vtedy je potrebné odobrať úradnú vzorku na výkon skúšok pre potreby vystavenia rastlinného pasu.

U druhov horčica biela, repka olejka, repica olejnatá nie je potrebné odoberať ďalšiu vzorku za účelom vystavenia rastlinného pasu, rozbor na škodlivý činiteľ *Sclerotinia sclerotiorum* sa vykonáva v rámci rozboru osiva na čistotu a klíčivosť.

To isté platí pri druhu lucerna siata, pri ktorej sa vykonáva rozbor na škodlivé činitele *Clavibacter michiganensis* ssp (robí sa iba na poraste, nie v laboratóriu) a *Ditylenchus dipsaci*.

6.5 Osivo už uvedené na trh so sivou náveskou, ktoré je konečne uznávané v SR

Žiadosť o uznanie množiteľského materiálu a úradný odber vzorky osiva, ktoré bolo na územie SR dovezené so sivou náveskou, spolu s úradne odobratou vzorkou dodávateľ zasiela na pracovisko v Bratislave alebo na pracovisko vo Vígľaši. U druhov podliehajúcich kontrole na vystavenie rastlinného pasu aj so záznamom z preskúmania za účelom vystavenia rastlinného pasu, k žiadosti priloží úradnú sivú návesku, ktorá bola upevnená na obale s nie konečne certifikovaným osivom a platný certifikát/úradný sprievodný doklad o splnení ustanovených podmienok pre nie konečne certifikované osivo.

Dovezené osivo so sivou náveskou je možné konečne uznávať v SR, iba ak bola sivá náveska vystavená v niektorom členskom štáte EÚ alebo v tretej krajine, ktorej bola priznaná rovnocennosť.

Ak hmotnosť v žiadosti o uznanie je vyššia, referent OOaS overí, či požadovaná hmotnosť osiva bola vyprodukovaná z množiteľského porastu úradne uznaného na základe doloženého úradného sprievodného dokladu/platného certifikátu nie konečne certifikovaného osiva. Dodací list dovozcu nie je dostatočným dokladom. V prípade, že to nie je možné overiť v priložených dokladoch a dodávateľ dodatočne nezabezpečí postačujúce doklady, nebude množiteľský materiál uznaný. Prípadne uznané bude len to množstvo, ktoré vie dodávateľ vydokladovať.

7. Podrobnosti pre uznávanie množiteľského materiálu

7.1 Združovanie dávok

Osivo rovnakého rastlinného druhu a odrody je možné zmiešať a vytvoriť novú dávku. Pokiaľ sa združuje osivo rôznej kategórie alebo generácie množenia, výsledná generácia bude zodpovedať najnižšej zo združovaných dávok. Združenej dávke osiva sa prideli číslo v rozmedzí podľa tabuľky č. 4., pričom prvé číslo v číselnom rade znamená rok združovania. Takto pripravené osivo možno vzorkovať na uznanie. K odobratej vzorke sa okrem Žiadosti o uznanie množiteľského materiálu a úradný odber vzorky priloží aj Združovací protokol (Príloha č. 5), prípadne Záznam s preskúmania za účelom vystavenia rastlinného pasu pri určených druhov plodín.

7.2 Úradne pridelené sériové čísla návesiek

ÚKSÚP - OOaS, ako úradná autorita, je povinný viesť prehľad o úradne pridelených sériových číslach návesiek na adjustovaný množiteľský materiál v konečných obaloch. Dodávateľ po adjustovaní osiva, vytlačí a pripevní návesky na obal. Následne zašle informáciu o rozsahu

použitých sériových čísel návesiek elektronicky, podľa žiadostí o uznanie množiteľského materiálu na e-mailové adresy zverejnené na stránke ÚKSÚP <https://www.uksup.sk/ooas-certifikacia-osiv> žiadosti o uznanie množiteľského materiálu, ktoré sú posielané na pracovisko v Bratislave a vo Vígľáši.

8. Vystavovanie dokladov

Po ukončení laboratórnych analýz ÚKSÚP - OOaS vydá elektronicky dodávateľovi (do schránky na portáli Slovensko.sk) jeden z uvedených dokladov:

- „Osvedčenie o uznaní množiteľského materiálu“
- „Posudok úradnej vzorky množiteľského materiálu“ (pri neuznaní osiva, pri informačnom rozboře - vzorka bola úradne braná, dovoze z krajín mimo EÚ)
- „Posudok vzorky osiva“ - vzorka nebola úradne braná

Na žiadosť dodávateľa, ešte pred ukončením všetkých úradných laboratórnych analýz, môže ÚKSÚP - OOaS, na základe správy o predbežnej analýze klíčivosti vykonanej dodávateľom vydať:

- „Predbežné uznanie množiteľského materiálu“ – „*Predbežný certifikát*“ (Príloha č. 4)

na účely okamžitej dostupnosti osiva po prvého kupujúceho pred ukončením skúšky klíčivosti a po splnení požiadaviek podľa § 8 (*výnimky z požiadaviek na vlastnosti a kvalitu osiva*) príslušných NV.

Všetky doklady týkajúce sa ktorejkoľvek časti uznávania, vydáva ÚKSÚP - OOaS výhradne dodávateľovi osiva.

Informácie o procese skúšania osiva poskytneme príslušnému dodávateľovi elektronicky na e-mailovej adrese príslušného referenta podľa žiadostí o uznanie množiteľského materiálu zverejnenej na stránke ÚKSÚP <https://www.uksup.sk/ooas-certifikacia-osiv> a na adrese osivoba@uksup.sk:

9. Zrušovacie ustanovenie

Vydaním tohto metodického pokynu sa ruší Metodický pokyn č. 17/2018 „na uznávanie a overovanie kvality preskladneného množiteľského materiálu vo vzorke“ zo dňa 17.8.2020.

10. Účinnosť

Tento metodický pokyn nadobúda účinnosť dňa

11. Prílohy

Príloha č. 1: Zoznam doručených vzoriek

Príloha č. 2: Žiadosť o uznanie množiteľského materiálu a úradný odber vzorky

Príloha č. 3: Záznam z preskúmania za účelom vystavenia rastlinného pasu pri množiteľskom materiáli osiva horčice bielej, repky olejky, repice olejnej, sóje fazuľovej, slnečnice ročnej, ľanu siateho, lucerny siatej,

Príloha č. 4: Predbežné uznanie množiteľského materiálu

Príloha č. 5: Združovací protokol

Príloha č. 6: Potvrdenie o zmene hmotnosti odhadovanej úrody pri prehliadke množiteľského porastu

Príloha č. 2

Žiadosť o uznanie množiteľského materiálu a úradný odber vzorky

- prvé uznanie množiteľského materiálu *
- uznanie po úprave *
- overenie kvality preskladneného množiteľského materiálu *
 - vzorkovanie z konečne uzatvorených obalov osív * *1
 - vzorkovanie z nie konečne uzatvorených obalov osív * *1
- vystavenie ISTA certifikátu *
- informačný rozbor úradnej vzorky *
- kontrola dovozu z tretích krajín *
- kontrolné vzorky pre potreby ÚKSÚP (KAO, KOV, KDO, KB, KZL)*

		Číslo rozboru	
Dodávateľ:		IČO	
		Číslo telefónu/faxu	
Číslo dávky		Číslo rastlinného pasu	
Druh – odroda		Kategória a generácia	Rok úrody
Číslo predchádzajúceho dokladu:			
Hmotnosť v kg:	Druh a počet obalov - aktuálne:	Spôsob chemického ošetrenia – prípravok, účinná látka	
		Úprava (sušenie, kalibrácia, obalovanie a pod.)	
Typ návesky		Čísla návesiek od – do:	
<input type="checkbox"/> úradné * <input type="checkbox"/> OECD * <input type="checkbox"/> ISTA *			
Miesto odberu vzorky:		Dátum vzorkovania:	
Ďalšie skúšky (skúšky, ktoré nie sú povinnou súčasťou uznávania): Súhlasíme s prípadným preradením do nižšej kategórie: <input type="checkbox"/> áno – <input type="checkbox"/> nie *			

Zaručujeme, že dávka je homogénna a množiteľský materiál nie je geneticky modifikovaný.

 Podpis a odtlačok pečiatky
 vzorkovateľa

 Dátum a miesto podania

 Podpis a odtlačok pečiatky
 dodávateľa

Posudok	Podklady pre fakturáciu - Spôsob vzorkovania: <input type="checkbox"/> ručné <input type="checkbox"/> automatické *
---------	--

- vyplní ÚKSÚP, * - hodiace sa zaškrtnúť alebo podčiarknuť, prípadne zvýrazniť, vybrať iba jednu možnosť
 *1 - platí len pre overovanie kvality preskladneného množiteľského materiálu



Odbor kontroly

Oddelenie kontroly osív a sadív

Príloha č. 3

ZÁZNAM Z PRESKÚMANIA ZA ÚČELOM VYSTAVENIA RASTLINNÉHO PASU PRI MNOŽITEĽSKOM MATERIÁLI OSIVA HORČICE BIELEJ (*Sinapis alba*)

Kontrola vykonaná v zmysle Nariadenia Európskeho parlamentu a Rady (EÚ) 2016/2031 o ochranných opatreniach proti škodcom rastlín, Nariadenia Európskeho parlamentu a Rady (EÚ) 2017/625 o úradných kontrolách a iných úradných činnostiach a Zákona NR SR č. 405/2011 Z. z., o rastlinolekárskej starostlivosti o zmene zákona NR SR č. 145/1995 Z. z. o správnych poplatkoch v znení neskorších predpisov.

Dodávateľ		Číslo rozboru
Druh / odroda	Kategória / generácia	Rok úrody
Číslo dávky	Číslo rastlinného pasu	
Spôsob chemického ošetrovania – prípravok, účinná látka		Hmotnosť

Zistené skutočnosti pri preskúmaní množiteľského materiálu

Sledovaný škodlivý organizmus*	Typ hodnotenia a opatrenie	
	Ošetrované/ Morené	Odber vzorky na laboratórny rozbor
<i>Sclerotinia sclerotiorum</i> [SCLESC] (RNKŠ)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Sledovaný škodlivý organizmus*	Vyhovuje legislatívnym požiadavkám	Typ hodnotenia	
		Vizuálne hodnotenie	Odber vzorky na laboratórny rozbor
Príslušné KŠO	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

*vyplní inšpektor

Vyhovujúci parameter sa označí X.

 Podpis a pečiatka inšpektora

 Podpis a pečiatka dodávateľa

Sledovaný škodlivý organizmus**	Zistená hodnota v ks	Zistená hodnota v %
<i>Sclerotinia sclerotiorum</i> [SCLESC] (RNKŠ)		

** vyplní laboratórium

Preskúmal a schválil dňa:

Podpis:

Rozhodnutie

***vyplní Odbor osív a sadív

* legislatívne požiadavky: Vykonávacie Nariadenie Komisie (EÚ) 2019/2072, ktorým sa stanovujú jednotné podmienky vykonávania nariadenia Európskeho parlamentu a Rady (EÚ) 2016/2031, pokiaľ ide o ochranné opatrenia proti škodcom rastlín a NV č. 51/2007 Z. z., ktorým sa ustanovujú požiadavky na uvádzanie osiva olejnin a priadnych rastlín na trh, v znení neskorších predpisov.

Dátum vykonania preskúmania:

Podpis:

Odbor kontroly

Oddelenie kontroly osív a sadív

ZÁZNAM Z PRESKÚMANIA ZA ÚČELOM VYSTAVENIA RASTLINNÉHO PASU PRI MNOŽITEĽSKOM MATERIÁLI OSIVA REPKY OLEJKY (*Brassica napus*)

Kontrola vykonaná v zmysle Nariadenia Európskeho parlamentu a Rady (EÚ) 2016/2031 o ochranných opatreniach proti škodcom rastlín, Nariadenia Európskeho parlamentu a Rady (EÚ) 2017/625 o úradných kontrolách a iných úradných činnostiach a Zákona NR SR č. 405/2011 Z. z., o rastlinolekárskej starostlivosti o zmene zákona NR SR č. 145/1995 Z. z. o správnych poplatkoch v znení neskorších predpisov.

Dodávateľ		Číslo rozboru
Druh / odroda	Kategória / generácia	Rok úrody
Číslo dávky	Číslo rastlinného pasu	
Spôsob chemického ošetrovania – prípravok, účinná látka		Hmotnosť

Zistené skutočnosti pri preskúmaní množiteľského materiálu

Sledovaný škodlivý organizmus*	Typ hodnotenia a opatrenie	
	Ošetrované/ Morené	Odber vzorky na laboratórny rozbor
<i>Sclerotinia sclerotiorum</i> [SCLESC] (RNKŠ)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Sledovaný škodlivý organizmus*	Vyhovuje legislatívnym požiadavkám	Typ hodnotenia	
		Vizuálne hodnotenie	Odber vzorky na laboratórny rozbor
Príslušné KŠO	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

* vyplní inšpektor
 Vyhovujúci parameter sa označí X.

.....
 Podpis a pečiatka inšpektora

.....
 Podpis a pečiatka dodávateľa

Sledovaný škodlivý organizmus**	Zistená hodnota v ks	Zistená hodnota v %
<i>Sclerotinia sclerotiorum</i> [SCLESC] (RNKŠ)		

** vyplní laboratórium

Preskúmal a schválil dňa:

Podpis:

Rozhodnutie	
--------------------	--

***vyplní Odbor osív a sadív

* legislatívne požiadavky: Vykonávanie Nariadenie Komisie (EÚ) 2019/2072,, ktorým sa stanovujú jednotné podmienky vykonávania nariadenia Európskeho parlamentu a Rady (EÚ) 2016/2031, pokiaľ ide o ochranné opatrenia proti škodcom rastlín a NV č. 51/2007 Z. z., ktorým sa ustanovujú požiadavky na uvádzanie osiva olejnin a priadnych rastlín na trh v znení neskorších predpisov.

Dátum vykonania preskúmania:

Podpis:



Odbor kontroly

Oddelenie kontroly osív a sadív

ZÁZNAM Z PRESKÚMANIA ZA ÚČELOM VYSTAVENIA RASTLINNÉHO PASU PRI MNOŽITEĽSKOM MATERIÁLI OSIVA REPICE OLEJNATEJ (*Brassica rapa*)

Kontrola vykonaná v zmysle Nariadenia Európskeho parlamentu a Rady (EÚ) 2016/2031 o ochranných opatreniach proti škodcom rastlín, Nariadenia Európskeho parlamentu a Rady (EÚ) 2017/625 o úradných kontrolách a iných úradných činnostiach a Zákona NR SR č. 405/2011 Z. z., o rastlinolekárskej starostlivosti o zmene zákona NR SR č. 145/1995 Z. z. o správnych poplatkoch v znení neskorších predpisov.

Dodávateľ		Číslo rozboru
Druh / odroda	Kategória / generácia	Rok úrody
Číslo dávky	Číslo rastlinného pasu	
Spôsob chemického ošetrenia – prípravok, účinná látka		Hmotnosť

Zistené skutočnosti pri preskúmaní množiteľského materiálu

Sledovaný škodlivý organizmus*	Typ hodnotenia a opatrenie	
	Ošetrované/ Morené	Odber vzorky na laboratórny rozbor
<i>Sclerotinia sclerotiorum</i> [SCLESC] (RNKŠ)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Sledovaný škodlivý organizmus*	Vyhovuje legislatívnym požiadavkám	Typ hodnotenia	
		Vizuálne hodnotenie	Odber vzorky na laboratórny rozbor
Príslušné KŠO	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

* vyplní inšpektor

Vyhovujúci parameter sa označí X.

 Podpis a pečiatka inšpektora

 Podpis a pečiatka dodávateľa

Sledovaný škodlivý organizmus**	Zistená hodnota v ks	Zistená hodnota v %
<i>Sclerotinia sclerotiorum</i> [SCLESC] (RNKŠ)		

** vyplní laboratórium

Preskúmal a schválil dňa:

Podpis:

Rozhodnutie	
--------------------	--

*** vyplní Odbor osív a sadív

* legislatívne požiadavky: Vykonávacie Nariadenie Komisie (EÚ) 2019/2072, ktorým sa stanovujú jednotné podmienky vykonávania nariadenia Európskeho parlamentu a Rady (EÚ) 2016/2031, pokiaľ ide o ochranné opatrenia proti škodcom rastlín a NV č. 51/2007 Z. z., ktorým sa ustanovujú požiadavky na uvádzanie osiva olejnin a priadnych rastlín na trh, v znení neskorších predpisov.



Odbor kontroly

Oddelenie kontroly osív a sadív

Dátum vykonania preskúmania:

Podpis:



Odbor kontroly **Oddelenie kontroly osív a sadív**
ZÁZNAM Z PRESKÚMANIA ZA ÚČELOM VYSTAVENIA RASTLINNÉHO PASU
PRI MNOŽITELSKOM MATERIÁLI OSIVA SÓJE FAZULEOVEJ (*Glycine max*)

Kontrola vykonaná v zmysle Nariadenia Európskeho parlamentu a Rady (EÚ) 2016/2031 o ochranných opatreniach proti škodcom rastlín, Nariadenia Európskeho parlamentu a Rady (EÚ) 2017/625 o úradných kontrolách a iných úradných činnostiach a Zákona NR SR č. 405/2011 Z. z., o rastlinolekárskej starostlivosti o zmene zákona NR SR č. 145/1995 Z. z. o správnych poplatkoch v znení neskorších predpisov.

Dodávateľ		Číslo rozboru
Druh / odroda	Kategória / generácia	Rok úrody
Číslo dávky	Číslo rastlinného pasu	
Spôsob chemického ošetrovania – prípravok, účinná látka		Hmotnosť

Zistené skutočnosti pri preskúmaní množiteľského materiálu

Sledovaný škodlivý organizmus*	Typ hodnotenia a opatrenie	
	Ošetrované/ Morené	Odber vzorky na laboratórny rozbor
<i>Diaporthe caulivora</i> [DIAPPC] (RNKŠ)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<i>Diaporthe phaseolorum</i> var. <i>sojae</i> [DIAPPS] (RNKŠ)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Sledovaný škodlivý organizmus*	Vyhovuje legislatívnym požiadavkám	Typ hodnotenia	
		Vizuálne hodnotenie	Odber vzorky na laboratórny rozbor
Príslušné KŠO	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Dodatočné opatrenia pre všetky stupne množenia:

<i>Diaporthe caulivora</i> (<i>Diaporthe phaseolorum</i> var. <i>caulivora</i>) [DIAPPC] (RNKŠ)	
a) bolo uplatnené ošetrovanie osiva autorizované na použitie proti <i>Diaporthe caulivora</i> (<i>Diaporthe phaseolorum</i> var. <i>caulivora</i>)	<input type="checkbox"/>
alebo	
b) stanovená tolerancia v osive na základe laboratórneho testu reprezentatívnej vzorky nie je presiahnutá.	<input type="checkbox"/>
<i>Diaporthe</i> var. <i>sojae</i> [DIAPPS] (RNKŠ)	
a) bolo uplatnené ošetrovanie osiva autorizované na použitie proti <i>Diaporthe</i> var. <i>sojae</i>	<input type="checkbox"/>
alebo	
b) stanovená tolerancia v osive na základe laboratórneho testu reprezentatívnej vzorky nie je presiahnutá.	<input type="checkbox"/>

* vyplní inšpektor
 Vyhovujúci parameter sa označí X.

.....
 Podpis a pečiatka inšpektora

.....
 Podpis a pečiatka dodávateľa

Sledovaný škodlivý organizmus**	Zistená hodnota v ks	Zistená hodnota v %
<i>Diaporthe caulivora</i> [DIAPPC] (RNKŠ)		
<i>Diaporthe phaseolorum</i> var. <i>sojae</i> [DIAPPS] (RNKŠ)		

** vyplní laboratórium

Preskúmal a schválil dňa:

Podpis:

**Odbor kontroly****Oddelenie kontroly osív a sadív**

Rozhodnutie	
--------------------	--

***vyplní Odbor osív a sadív

* legislatívne požiadavky: Vykonávacie Nariadenie Komisie (EÚ) 2019/2072, , ktorým sa stanovujú jednotné podmienky vykonávania nariadenia Európskeho parlamentu a Rady (EÚ) 2016/2031, pokiaľ ide o ochranné opatrenia proti škodcom rastlín a NV č. 51/2007 Z. z., ktorým sa ustanovujú požiadavky na uvádzanie osiva olejnin a priadnych rastlín na trh, v znení neskorších predpisov.

Odbor kontroly

Oddelenie kontroly osív a sadív

ZÁZNAM Z PRESKÚMANIA ZA ÚČELOM VYSTAVENIA RASTLINNÉHO PASU PRI MNOŽITEĽSKOM MATERIÁLI OSIVA SLNEČNICE ROČNEJ (*Helianthus annuus*)

Kontrola vykonaná v zmysle Nariadenia Európskeho parlamentu a Rady (EÚ) 2016/2031 o ochranných opatreniach proti škodcom rastlín, Nariadenia Európskeho parlamentu a Rady (EÚ) 2017/625 o úradných kontrolách a iných úradných činnostiach a Zákona NR SR č. 405/2011 Z. z., o rastlinolekárskej starostlivosti o zmene zákona NR SR č. 145/1995 Z. z. o správnych poplatkoch v znení neskorších predpisov.

Dodávateľ		Číslo rozboru
Druh / odroda	Kategória / generácia	Rok úrody
Číslo dávky	Číslo rastlinného pasu	
Spôsob chemického ošetrovania – prípravok, účinná látka		Hmotnosť

Zistené skutočnosti pri preskúmaní množiteľského materiálu

Sledovaný škodlivý organizmus*	Typ hodnotenia a opatrenie	
	Ošetrované/ Morené	Odber vzorky na laboratórny rozbor
<i>Botrytis cinerea</i> [BOTRCI] (RNKŠ)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<i>Plasmopara halstedii</i> [PLASHA] (RNKŠ)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<i>Sclerotinia sclerotiorum</i> [SCLESC] (RNKŠ)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Sledovaný škodlivý organizmus*	Vyhovuje legislatívnym požiadavkám	Typ hodnotenia	
		Vizuálne hodnotenie	Odber vzorky na laboratórny rozbor
Príslušné KŠO	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Dodatočné opatrenia pre všetky kategórie

<i>Botrytis cinerea</i> [BOTRCI] (RNKŠ)	
a) bolo uplatnené ošetrovanie osiva autorizované na použitie proti <i>Botrytis cinerea</i> alebo	<input type="checkbox"/>
b) stanovená tolerancia v osive na základe laboratórneho testu reprezentatívnej vzorky nie je presiahnutá.	<input type="checkbox"/>
<i>Plasmopara halstedii</i> [PLASHA] (RNKŠ)	
a) osivo <i>Helianthus annuus</i> L. má pôvod v oblastiach bez výskytu <i>Plasmopara halstedii</i> , alebo	<input type="checkbox"/>
b) pri minimálne dvoch prehliadkach vykonaných vo vhodných časoch neboli vo výrobnéj prevádzke počas vegetačného obdobia pozorované žiadne symptómy <i>Plasmopara halstedii</i> , alebo	<input type="checkbox"/>
c) i) výrobná prevádzka bola počas vegetačného obdobia podrobená minimálne dvom poľným prehliadkam vykonaným vo vhodných časoch na zistenie škodcu a ii) najviac 5 % rastlín preukazovalo počas poľnej prehliadky symptómy <i>Plasmopara halstedii</i> , všetky rastliny preukazujúce tieto symptómy boli ihneď po prehliadke odstránené a zničené a iii) pri záverečnej prehliadke sa zistilo, že žiadne rastliny nepreukazovali symptómy <i>Plasmopara halstedii</i> , alebo	<input type="checkbox"/>
d) i) výrobná prevádzka bola počas vegetačného obdobia podrobená minimálne dvom poľným prehliadkam vykonaným vo vhodných časoch a ii) všetky rastliny preukazujúce symptómy <i>Plasmopara halstedii</i> boli ihneď po prehliadke odstránené a zničené a iii) počas záverečnej prehliadky žiadne rastliny nepreukazovali symptómy <i>Plasmopara halstedii</i> , reprezentatívna vzorka z každej dávky bola testovaná a nezistil sa výskyt <i>Plasmopara halstedii</i> , alebo	<input type="checkbox"/>
e) osivo bolo podrobené primeranému ošetrovaniu, ktoré sa ukázalo byť účinné proti všetkým známym kmeňom <i>Plasmopara halstedii</i> .	<input type="checkbox"/>

* vyplní inšpektor

Vyhovujúci parameter sa označí X.

 Podpis a pečiatka inšpektora

 Podpis a pečiatka dodávateľa



Odbor kontroly

Oddelenie kontroly osív a sadív

Sledovaný škodlivý organizmus**	Zistená hodnota v ks	Zistená hodnota v %
<i>Botrytis cinerea</i> [BOTRCI] (RNKŠ)		
<i>Plasmopara halstedii</i> [PLASHA] (RNKŠ)		
<i>Sclerotinia sclerotiorum</i> [SCLESC] (RNKŠ)		

** vyplní laboratórium

Preskúmal a schválil dňa:

Podpis:

Rozhodnutie	
--------------------	--

***vyplní Odbor osív a sadív

* legislatívne požiadavky: Vykonávacie Nariadenie Komisie (EÚ) 2019/2072, ktorým sa stanovujú jednotné podmienky vykonávania nariadenia Európskeho parlamentu a Rady (EÚ) 2016/2031, pokiaľ ide o ochranné opatrenia proti škodcom rastlín a NV č. 51/2007 Z. z., ktorým sa ustanovujú požiadavky na uvádzanie osiva olejnin a priadnych rastlín na trh, v znení neskorších predpisov.

Dátum vykonania preskúmania:

Podpis:

Odbor kontroly

Oddelenie kontroly osív a sadív

ZÁZNAM Z PRESKÚMANIA ZA ÚČELOM VYSTAVENIA RASTLINNÉHO PASU PRI MNOŽITEL'SKOM MATERIÁLI OSIVA ĽANU SIATEHO (*Linum usitatissimum*)

Kontrola vykonaná v zmysle Nariadenia Európskeho parlamentu a Rady (EÚ) 2016/2031 o ochranných opatreniach proti škodcom rastlín, Nariadenia Európskeho parlamentu a Rady (EÚ) 2017/625 o úradných kontrolách a iných úradných činnostiach a Zákona NR SR č. 405/2011 Z. z., o rastlinolekárskej starostlivosti o zmene zákona NR SR č. 145/1995 Z. z. o správnych poplatkoch v znení neskorších predpisov.

Dodávateľ		Číslo rozboru
Druh / odroda	Kategória / generácia	Rok úrody
Číslo dávky	Číslo rastlinného pasu	
Spôsob chemického ošetrovania – prípravok, účinná látka		Hmotnosť

Zistené skutočnosti pri preskúmaní množiteľ'ského materiálu

Sledovaný škodlivý organizmus*	Typ hodnotenia a opatrenie	
	Ošetrované/ Morené	Odber vzorky na laboratórny rozbor
<i>Alternaria linicola</i> [ALTELI] (RNKŠ)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<i>Boeremia exigua var. linicola</i> [PHOMEL] (RNKŠ)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<i>Botrytis cinerea</i> [BOTRCI] (RNKŠ)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<i>Colletotrichum lini</i> [COLLLI] (RNKŠ)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<i>Fusarium</i> [1FUSAG] okrem <i>Fusarium oxysporum f. sp. albedinis</i> a <i>Fusarium circinatum</i> (RNKŠ)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Sledovaný škodlivý organizmus*	Vyhovuje legislatívnym požiadavkám	Typ hodnotenia	
		Vizuálne hodnotenie	Odber vzorky na laboratórny rozbor
Príslušné KŠO	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>

Dodatočné opatrenia pre všetky kategórie

<i>Alternaria linicola</i> [ALTELI] (RNKŠ)	
a) bolo uplatnené ošetrovanie osiva autorizované na použitie proti <i>Alternaria linicola</i> alebo	<input type="checkbox"/>
b) stanovená tolerancia v osive na základe laboratórneho testu reprezentatívnej vzorky nie je presiahnutá.	<input type="checkbox"/>
<i>Boeremia exigua var. linicola</i> [PHOMEL] (RNKŠ)	
a) bolo uplatnené ošetrovanie osiva autorizované na použitie proti <i>Boeremia exigua var. linicola</i> alebo	<input type="checkbox"/>
b) stanovená tolerancia v osive na základe laboratórneho testu reprezentatívnej vzorky nie je presiahnutá.	<input type="checkbox"/>
<i>Botrytis cinerea</i> [BOTRCI] (RNKŠ)	
a) bolo uplatnené ošetrovanie osiva autorizované na použitie proti <i>Botrytis cinerea</i> alebo	<input type="checkbox"/>
b) stanovená tolerancia v osive na základe laboratórneho testu reprezentatívnej vzorky nie je presiahnutá.	<input type="checkbox"/>
<i>Colletotrichum lini</i> [COLLLI] (RNKŠ)	
a) bolo uplatnené ošetrovanie osiva autorizované na použitie proti <i>Colletotrichum lini</i> alebo	<input type="checkbox"/>
b) stanovená tolerancia v osive na základe laboratórneho testu reprezentatívnej vzorky nie je presiahnutá.	<input type="checkbox"/>
<i>Fusarium</i> [1FUSAG] okrem <i>Fusarium oxysporum f. sp. albedinis</i> a <i>Fusarium circinatum</i> (RNKŠ)	
a) bolo uplatnené ošetrovanie osiva autorizované na použitie proti <i>Fusarium</i> (anamorfny rod) okrem <i>Fusarium oxysporum f. sp. albedinis</i> a <i>Fusarium circinatum</i> .	<input type="checkbox"/>



Odbor kontroly

Oddelenie kontroly osív a sadív

alebo	
b) stanovená tolerancia v osive na základe laboratórneho testu reprezentatívnej vzorky nie je presiahnutá.	<input type="checkbox"/>

* vyplní inšpektor

Vyhovujúci parameter sa označí X.

 Podpis a pečiatka inšpektora

 Podpis a pečiatka dodávateľa

Sledovaný škodlivý organizmus**	Zistená hodnota v ks	Zistená hodnota v %
<i>Alternaria linicola</i> [ALTELI] (RNKŠ)		
<i>Boeremia exigua var. linicola</i> [PHOMEL] (RNKŠ)		
<i>Botrytis cinerea</i> [BOTRCI] (RNKŠ)		
<i>Colletotrichum lini</i> [COLLLI] (RNKŠ)		
<i>Fusarium</i> [1FUSAG] okrem <i>Fusarium oxysporum f. sp. albedinis</i> a <i>Fusarium circinatum</i> (RNKŠ)		

** vyplní laboratórium

Preskúmal a schválil dňa:

Podpis:

Rozhodnutie	
--------------------	--

*** vyplní Odbor osív a sadív

* legislatívne požiadavky: Vykonávacie Nariadenie Komisie (EÚ) 2019/2072, ktorým sa stanovujú jednotné podmienky vykonávania nariadenia Európskeho parlamentu a Rady (EÚ) 2016/2031, pokiaľ ide o ochranné opatrenia proti škodcom rastlín a NV č. 51/2007 Z. z., ktorým sa ustanovujú požiadavky na uvádzanie osiva olejnin a priadnych rastlín na trh, v znení neskorších predpisov.

Dátum vykonania preskúmania:

Podpis:

Odbor kontroly

Oddelenie kontroly osív a sadív

**ZÁZNAM Z PRESKÚMANIA ZA ÚČELOM VYSTAVENIA RASTLINNÉHO PASU
 PRI MNOŽITEĽSKOM MATERIÁLI OSIVA LUCERNY SIATEJ**

Dodávateľ		Číslo rozboru
Druh / odroda	Kategória / generácia	Rok úrody
Číslo dávky	Číslo rastlinného pasu	
Spôsob chemického ošetrovania – prípravok, účinná látka		Hmotnosť

Zistené skutočnosti pri preskúmaní množiteľského materiálu

Sledovaný škodlivý činiteľ*	Typ hodnotenia a opatrenie	
	Ošetrované/ Morené	Odber vzorky na laboratórny rozbor
<i>Clavibacter michiganensis ssp. insidiosus</i>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<i>Ditylenchus dipsaci</i>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Sledovaný škodlivý organizmus*	Vyhovuje legislatívnym požiadavkám	Typ hodnotenia	
		Vizuálne hodnotenie	Odber vzorky na laboratórny rozbor
Príslušné KŠO	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Dodatočné opatrenia pre všetky kategórie

<i>Clavibacter michiganensis ssp. insidiosus</i>		
a) osivo má pôvod v oblastiach bez výskytu <i>Clavibacter michiganensis ssp. insidiosus</i> , alebo		<input type="checkbox"/>
b) plodina sa pestovala na pozemku, na ktorom sa v priebehu posledných troch rokov pred výsevom nevyskytovala plodina <i>Medicago sativa</i> L., a počas poľnej prehliadky vo výrobnjej prevádzke nie sú pozorované žiadne symptómy <i>Clavibacter michiganensis ssp. insidiosus</i> alebo na žiadnej plodine <i>Medicago sativa</i> L. ani na okolitých plodinách neboli počas zberu poslednej úrody pozorované žiadne symptómy tohto škodcu, alebo		<input type="checkbox"/>
c) plodina patrí k odrode, ktorá bola uznaná ako veľmi rezistentná voči <i>Clavibacter michiganensis ssp. insidiosus</i> a obsah inertného materiálu v osive nepresahuje 0,1 % hmotnosti;		<input type="checkbox"/>
<i>Ditylenchus dipsaci</i>		
a) vo výrobnjej prevádzke neboli počas zberu poslednej úrody pozorované žiadne symptómy <i>Ditylenchus dipsaci</i> , v priebehu posledných dvoch rokov sa vo výrobnjej prevádzke nepestovali žiadne hlavné hostiteľské plodiny a boli prijaté primerané hygienické opatrenia, aby sa zabránilo napadnutiu miesta výroby týmto škodcom, alebo		<input type="checkbox"/>
b) vo výrobnjej prevádzke neboli počas zberu poslednej úrody pozorované žiadne symptómy <i>Ditylenchus dipsaci</i> a laboratórnymi testami nebol zistený žiadny výskyt <i>Ditylenchus dipsaci</i> na reprezentatívnej vzorke, alebo		<input type="checkbox"/>
c) osivo bolo primerane fyzikálne alebo chemicky ošetrené proti <i>Ditylenchus dipsaci</i> a pri laboratórnych testoch reprezentatívnej vzorky sa zistilo, že je bez výskytu tohto škodcu.		<input type="checkbox"/>

* vyplní inšpektor

Vyhovujúci parameter sa označí X.

 Podpis a pečiatka inšpektora

 Podpis a pečiatka dodávateľa

Sledovaný škodlivý činiteľ**	Zistená hodnota v ks	Zistená hodnota v %
<i>Clavibacter michiganensis ssp. insidiosus</i>		
<i>Ditylenchus dipsaci</i>		

** vyplní laboratórium

Preskúmal a schválil dňa:

Podpis:

Vyhovujúci parameter sa označí X.

**Odbor kontroly****Oddelenie kontroly osív a sadív**

Rozhodnutie	
--------------------	--

***vyplní Odbor osív a sadív

* legislatívne požiadavky: Vykonávacie Nariadenie Komisie (EÚ) **2019/2072**, ktoré ustanovuje podrobnosti k Nariadeniu Európskeho parlamentu a Rady (EÚ) 2016/2031 a NV č. 52/2007 Z. z., ktorým sa ustanovujú požiadavky na uvádzanie osiva krmovín na trh, v znení neskorších predpisov.

Dátum vykonania preskúmania:

Podpis:

Príloha č. 4

Predbežné uznanie množiteľského materiálu č. 71-00000/U/5

Ústredný kontrolný a skúšobný ústav poľnohospodársky prehlasuje podľa zákona č.597/2006 Z.z. o pôsobnosti orgánov štátnej správy v oblasti registrácie odrôd pestovaných rastlín a uvádzaní množiteľského materiálu pestovaných rastlín na trh v znení zákona č. 467/2008 Z. z.

osivo

Číslo dávky:

Rok úrody:

Číslo množiteľského porastu:

Dodávateľ:

IČO:

Druh - odroda:

Hmotnosť dávky: kg

Obaly – počet:

Kategória:

Generácia:

Číslo návesiek: od do

Iné údaje:

uznáva

Výsledok laboratórneho rozboru:

Čistota v %			Klíčivosť v %						Vlhkosť v %
Čisté semená	Neškodné nečistoty	Semená iných rastlinných druhov	Počet dní	Normálne semená	Tvrde semená	Svieže nevyklíčené semená	Abnormálne klíčne rastliny	Mŕtve semená	
				Klíčivosť celkom:					

Zloženie neškodných nečistôt:

Semená iných rastlinných druhov, stanovené počtom kusov:

Ďalšie stanovenia:

HTS v g:

MKS v kg:

Zadina v %:

Sito v mm:

Podmienky skúšky klíčivosti:

Podľa Nariadenia vlády SR č. /2007 Z.z., ktorým sa ustanovujú požiadavky na uvádzanie osiva obilnín na trh, v znení neskorších predpisov.

Poplatok (kódy podľa platného cenníka výkonov): EUR

Dátum vydania:

generálny riaditeľ

Príloha č. 5

Združovací protokol č. XXX/rok

Druh:
Odroda:
Kategória osiva:
Generácia:

Pridelené číslo dávky: *napríklad* **0-1234-10001**

Zloženie združenej dávky:

Číslo dávky/Číslo porastu	Odroda	Generácia množenia	Rok úrody	Hmotnosť (kg)

Hmotnosť združenej dávky:

Z dávky budú pripravené diely osiva: *napríklad* 0-1234-10001-01 (hmotnosť 30,0t)

0-1234-10001-02 (hmotnosť 25,0 t)

V, dňa

Pečiatka a podpis inšpektora-----
Pečiatka a podpis dodávateľa



Príloha č. 6

Potvrdenie o zmene hmotnosti odhadovanej úrody pri prehliadke množiteľského porastu

Dodávateľ	
Druh	
Odroda	
Generácia množenia	
Číslo dávky	
Odhad úrody	
Skutočná úroda	

V....., dňa:.....

Podpis a pečiatka inšpektora OKOS-----
Podpis a pečiatka dodávateľa**Toto potvrdenie je prílohou Žiadosti o uznanie množiteľského materiálu a úradný odber vzorky***(číslo prihlášky.....)*