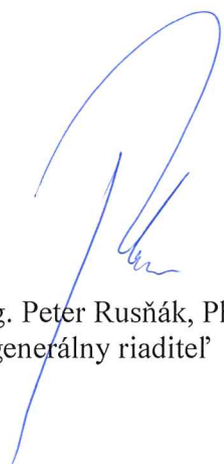


METODICKÝ POKYN ÚKSÚP č. 11/2018

„pre odber vzoriek množiteľského materiálu sadiva zemiakov na testovanie karanténnych bakteriôz a pre pozberové a vegetačné skúšky“



Ing. Peter Rusňák, PhD.
generálny riaditeľ

Číslo: OOaS/182/2018

Dátum: 25.04.2018

Účinnosť od: 30.4.2018

Účinnosť do: na dobu neurčitú

Vypracoval: Ing. Július Rozák, PhD.

Za riadenie dokumentu: Ing. Marta Andrejčíková, PhD.

Preskúmanie: február 2019 a následne každé 2 roky

1. Úvod a cieľ

Metodický pokyn ÚKSÚP č. 11/2018 „pre odber vzoriek množiteľského materiálu sadiva zemiakov na testovanie karanténnych bakterií a pre pozberové a vegetačné skúšky“ (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 postupy podľa ktorých inšpektori OK OS postupujú pri odbere vzoriek z porastov sadiva zemiakov na testovanie karanténnych bakterií a pre pozberové a vegetačné skúšky.

2. Rozsah platnosti

Tento metodický pokyn platí pre inšpektorov OK OS.

3. Skratky

č.	číslo
EÚ	Európska únia
NV	nariadenie vlády
OK OS	Oddelenie kontroly osív a sadív
OLČ	Odbor laboratórnych činností
OOaS	Odbor osív a sadív
OOR	Odbor ochrany rastlín
OVKD	Oddelenie všeobecnej a karanténnej diagnostiky
SR	Slovenská republika
STN	Slovenská technická norma
ÚKSÚP	Ústredný kontrolný a skúšobný ústav poľnohospodársky

4. Legislatíva

Požiadavky pre odber vzoriek množiteľského materiálu sadiva zemiakov na testovanie karanténnych bakterií a pre pozberové a vegetačné skúšky sú uvedené v legislatívnom predpise :

- Nariadenie vlády SR č. 55/2007 Z. z., ktorým sa ustanovujú požiadavky na uvádzanie sadiva zemiakov na trh v znení neskorších predpisov.

5. Všeobecné ustanovenia pre odber vzoriek množiteľského materiálu zemiakového sadiva

5.1 Odbery vzoriek pre pozberové skleníkové skúšky

Vzorky sadiva odoberajú inšpektori OK OS zo všetkých uznaných množiteľských porastov základného a certifikovaného sadiva podľa STN 46 0309 „Množiteľský materiál pestovaných rastlín, Odber vzoriek osiva a sadiva“. Vzorky sa odoberajú **po ukončení vegetácie desikáciou**. Pri zistení obrastov budú vzorky odobraté zo skladov. Odobraté hľuzy musia byť sadivovej veľkosti.

Odobraté vzorky je potrebné doručiť na OĽČ, OVKD v Haniske. Počet vzoriek z množiteľských porastov pre pozberové skleníkové skúšky je uvedený v Tabuľke č.1.

Tabuľka č. 1: Počet vzoriek pre pozberové skleníkové skúšky

Kategória	Výmera v ha	Počet vzoriek	Počet hľúz
Kategorie základného sadiva zemiakov	do 4 ha	2 vzorky	2 x 110 hľúz
	nad 4 ha	3 vzorky	3 x 110 hľúz
Kategorie certifikované prvá generácia	do 5 ha	1 vzorka	1 x 110 hľúz
	do 10 ha	2 vzorky	2 x 110 hľúz
	nad 10 ha	3 vzorky	3 x 110 hľúz
Kategorie certifikované druhá generácia	do 10 ha	1 vzorka	1 x 110 hľúz
	nad 10 ha	2 vzorky	2 x 110 hľúz

5.2 Odbery vzoriek pre testovanie karanténnych bakterií

Inšpektori OK OS odoberú vzorky zo všetkých množiteľských porastov v spolupráci s inšpektormi OOR. Vzorky je potrebné doručiť na pracovisko OVKD – Haniska. Odobraté hľuzy musia byť sadivovej veľkosti. Počet vzoriek je uvedený v Tabuľke č. 2

Tabuľka č. 2: Počet vzoriek z množiteľských pre testovanie karanténnych bakterií :

Kategória	Výmera v ha	Počet vzoriek	Počet hľúz
Kategorie základné (každé 2 ha – 1 vzorka)	do 2,4 ha	1 vzorky	200 hľúz
	do 4,4 ha	2 vzorky	2 x 200 hľúz
	do 6,4 ha	3 vzorky	3 x 200 hľúz
Kategorie certifikované (každé 4 ha – 1 vzorka)	do 4,4 ha	1 vzorka	200 hľúz
	do 8,4 ha	2 vzorky	2 x 200 hľúz
	do 12,4 ha	3 vzorky	3 x 200 hľúz

5.3 Vzorky pre poľné vegetačné skúšky

Inšpektori OK OS odoberú vzorky zo sadiva z každého uznávaného množiteľského porastu buď spolu so vzorkami pre pozberové skleníkové skúšky a pre testovanie karanténnych bakterií alebo až zo skladov (1 porast - 1 vzorka - 110 hľúz). Odobraté hľuzy musia byť sadivovej veľkosti. Tieto vzorky doručia na **skúšobnú stanicu ÚKSÚP Spišská Belá** najneskôr do 10.3. daného roku. Vzorky sadiva z dodávok z členských krajín EÚ nepodliehajú poľným vegetačným skúškam, ich preskúšanie je možné na žiadosť podľa platného cenníka.

Inšpektori OK OS zodpovedajú za kvalitu odberov vzoriek v pridelenom obvode.

5.4 Balenie a adjustácia vzoriek

Vzorky :

- určené pre testovanie karanténnych bakterií sa balia **do papierových vriec**. Ku vzorkám sa prikladajú kompletne vyplnené formuláre „Záznam o odbere vzorky“, ktoré sa vkladajú do igelitového alebo mikroténového vrecúška. Vzorky v sieťovaných vreciach sa uzatvoria špagátmi, použijú sa návesky s označením „bakteriízy“ a úradne sa uzavru. Vzorky sa vkladajú do papierového vreca **náveskou hore, bez papierového vreca** na rozборы na karanténne bakteriízy sa neprijmú do laboratória.
- určené pre pozberové skleníkové skúšky sa balia do sieťovaných vriec, uzavru sa špagátmi, použijú sa návesky s označením „skleníková“ a úradne sa uzavru. Jedna kópia identifikačného štítku sa vloží do vriec a druhá sa špagátom priviaže na vrece.
- určené pre poľné vegetačné skúšky sa balia do sieťovaných vriec, uzatvoria sa špagátmi, použijú sa návesky s označením „poľná“ a úradne sa uzavru. Jedna kópia návesky sa vloží do vreca a druhá sa špagátom priviaže na vrece.

K odberu vzoriek je potrebné zabezpečiť vrecia a dostatočný počet pomocných pracovníkov. Na obal odobratej vzorky sa upevňuje vyplnený identifikačný štítok, ktorý obsahuje všetky požadované údaje pre úradnú návesku a označenie, pre akú skúšku je vzorka určená – skleníkovú, poľnú alebo testovanie karanténnych bakterií.

Podmienkou prijatia vzoriek na rozbor do laboratória OVKD je zoznam zasielaných vzoriek. Bez zoznamu nebudú, vzorky prijaté na rozbor do laboratória.

6. Zrušovacie ustanovenia

Vydaním tohto metodického pokynu sa ruší Metodický pokyn č. 9/2009 „pre odber vzoriek množiteľského materiálu sadiva zemiakov na testovanie karanténnych bakterií a pre pozberové a vegetačné skúšky“, zo dňa 17.07.2008.

7. Účinnosť

Tento Metodický pokyn nadobúda účinnosť, dňa 30.04.2018.