

Forma patvirtinta
 Valstybinės augalininkystės tarnybos prie
 Žemės ūkio ministerijos direktoriaus
 2013 m. gegužės 14 d. įsakymu Nr. A1-166
 (Valstybinės augalininkystės tarnybos prie
 Žemės ūkio ministerijos direktoriaus
 2015 m. rugpjūčio 3 d. įsakymo Nr. A1-549
 redakcija)

**MOKSLO INSTITUCIJŲ, DIRBANČIŲ SU KONTROLIUOJAMA TIRIAMĄJA
 MEDŽIAGA, VEIKLOS VERTINIMO KONTROLINIS KLAUSIMYNAS**

20___ m. _____ d. patikrinimo akto Nr. _____ priedas Nr. 17

Patikrinimo rūšis: Planinis
 Neplaninispirminis
 Neplaninis (pagal ūkio subjekto prašymą)

Paskutinio patikrinimo data 20___ m. _____ d. ir patikrinimo akto Nr. _____

Patikrinimo metu nustatyta:

Eil. Nr.	Klausimai ūkio subjektui	Atsakymai (tinkami žymimi x)			Pastabos
		Taip	Ne	Neaktualu	
1.	Paruoštas detalus mokslinės veiklos darbo aprašymas (nurodant įvežtos medžiagos pavadinimą, rūšį, kiekį, veiklos tikslus, pobūdį, trukmę ir tiriamosios medžiagos sunaikinimo ar apdorojimo būdas, pabaigus mokslinę veiklą (indeksavimo tvarka)) [1] 1 priedas, 2 priedas, 3 priedas, 4 priedas, [2] 4 p., 5 p.				
2.	Oficialus leidimas užpildytas teisingai – t.y. patvirtintas abiejų šalių nacionalinės augalų apsaugos organizacijos spaudais[2] 8.1 p.,9.1 p.,10.1 p.				
3.	Įvežta medžiaga turi augalo pasą:				
3.1.	išduotą kilmės šalyje [2] 8.2 p.;				
3.2.	kuriame įrašytas toks sakiny: „Ši medžiaga vežama pagal Direktyvą 2008/61/EB“ (<i>This material is introduced into the Community under Directive 2008/61/EC</i>) [2] 8.2 p.				
4.	Įvežta medžiaga turi fitosanitarinį sertifikatą:				
4.1.	išduotą kilmės šalyje [2] 9.2 p.;				
4.2.	kurio grafoje „Papildoma deklaracija“ nurodoma: „Ši medžiaga įvežama pagal Direktyvą 2008/61/EB“ (<i>This material is introduced into the Community under Directive 2008/61/EC</i>) [2] 9.2 p.				
5.	Tiriamoji medžiaga pervežta Lietuvoje su oficialiu Valstybinės augalininkystės tarnybos prie Žemės ūkio ministerijos (toliau– Tarnybos)				

	raštu [2] 11 p.				
6.	Gautos tiriamosios medžiagos pakuotė buvo sveika [2] 13 p.				
7.	Pildomos mokslinės veiklos susijusios su tiriamąja medžiaga:				
7.1.	registracijos knyga [2] 14.2 p., 16.1.5 p.;				
7.2.	procedūrų aprašai [2] 16.1.5 p.;				
7.3.	patalpų ir įrenginių dezinfekcijos tvarkos aprašas [2] 16.1.9 p.;				
7.4.	drabužių ir avalynės dezinfekavimo tvarkos aprašas [2] 16.1.9 p.				
8.	Mokslinė veikla su tiriamąja medžiaga atliekama (ruošiamasi ją atlikti) darbo vietoje įrengtoje atskirtoje patalpoje nuo kitos, nesusietos veiklos arba atskirame pastate [2] 16.1.1 p., 16.2.4 p. 16.2.14.;				
9.	Atliekama (ruošiantis atlikti) mokslinė veikla su tiriamąja medžiaga patalpose, kur:				
9.1.	sienos vientisos, be plyšių, išvedžiotų vamzdžių ir gali būti plaunamos [2] 16.1.9 p.;				
9.2.	grindys yra sandarios (be siūlių, plyšių), yra galimybė pašalinti kenksmingumą bei įrengta kontroliuojama kanalizacija [2] 16.1.8 p.;				
9.3.	jose esantys paviršiai/baldai yra atsparūs chemikalams, glotniu paviršiumi, be įtrūkimų [2] 16.1.9 p.;				
9.4.	durys atitinka šiuos reikalavimus [2] 16.1.1 p., 16.2.1 p.:				
9.4.1.	dvigubos su prieangiu arba hermetiškos (sandarios)				
9.4.2.	automatiškai užsidarančios, užsirakinančios ar rankiniu būdu rakinamos				
9.5.	langai atitinka šiuos reikalavimus [2] 16.1.1 p., 16.2.9 p.:				
9.5.1.	Hermetiški (sandarūs), pritaikyti izoliacijai nuo kitų organizmų patekimo				
9.5.2.	nedūžtantys arba dvigubo stiklo langai;				
9.6.	vamzdžiai yra sandarūs, nepralaidūs [2] 16.1.1 p.;				
9.7.	yra įrengta dirbtinė ventiliacija (priverstinė), turinti [2] 16.1.1 p., 16.2.2 p.:				
9.7.1.	neigiamą slėgį (min 6 mm vandens);				
9.7.2.	pastovią oro cirkuliaciją (toli nuo patalpų durų ar langų);				
9.7.3.	HEPA filtrus ar panašius, kuriais filtruojamas oras;				
9.7.4.	standartinius filtrus, kuriais filtruojamas oras;				
9.8.	reguliariai valomos izoliuotos patalpos (vedamas žurnalas su įrašais) [2] 16.1.9 p.;				
9.9.	įrengtas persirengimo kambarys [2] 16.1.9 p.;				
9.10.	įrengta kritinių atvejų įranga [2] 16.1.6 p.:				
9.10.1.	dūmų detektorius;				

9.10.2.	automatinis pavojaus signalas dėl neigiamo slėgio;				
9.10.3.	mechaninis avarinės signalizacijos įtaisas;				
9.10.4.	elektros tiekimo automatinis stabdis (su automatinio paleidimu);				
9.11.	įrengti dušai greta esančiose patalpose arba darbo vietoje [2] 16.1.9 p.;				
9.12.	įrengtos praustuvės darbo vietoje arba naudojamos vienkartinės pirštinės [2] 16.1.9 p.				
10.	Mokslinė veikla su tiriamąja medžiaga atliekama arba ruošiamasi ją atlikti patalpose, kur įrengta izoliacija nuo vabzdžių ir yra speciali įranga:				
10.1.	sandari kamera su atitinkamo dydžio tinklo akutėmis [2] 16.2.3 p., 16.2.13 p.;				
10.2.	kenksmingumą pašalinanti įranga darbo vietoje (šaldiklis, autoklavas) [2] 16.2.3 p., 16.2.4 p.;				
10.3.	Saugi patalpa, skirta mikroorganizmams laikyti [2] 16.2.12.;				
10.4.	galimybė prieangyje naudoti UV prieš sporas ir lipnias ar feromonines gaudykles vabzdžiams [2] 16.2.12 p.				
11.	Darbo vietoje dėvimi darbiniai drabužiai:				
11.1.	„skiriamasis“ chalatas [2] 16.1.9 p.;				
11.2.	specialūs batai ar botai [2] 16.1.9 p.;				
11.3.	speciali kepurė [2] 16.1.9 p.;				
11.4.	vienkartiniai drabužiai ir avalynė [2] 16.1.9 p.				
12.	Darbo vieta, kurioje atliekama mokslinė veikla su kontroliuojama tiriamąja medžiaga, pažymėta atitinkamais ženklais. [2] 16.1.4 p.				
13.	Yra ženklai, kad darbo vietoje negalima valgyti, gerti, rūkyti. [2] 16.1.9 p.				
14.	Darbo aplinkoje ar aplink darbo vietą, kurioje atliekama mokslinė veikla su kontroliuojama tiriamąja medžiaga:				
14.1.	apribotas pašalinių asmenų patekimas [2] 16.1.3 p.;				
14.2.	apribotas su darbu nesusijusio personalo patekimas [2] 16.1.3 p.;				
14.3.	nėra kontroliuojamos tiriamosios medžiagos augalų šeimininkų [2] 16.1.7 p.;				
14.4.	yra tinkamos užtvartos apsaugančios nuo graužikų, paukščių, vabzdžių ir erkių patekimo į darbo vietą [2] 16.1.7 p.				
15.	Įrengta apsaugos sistema nuo kenksmingųjų organizmų, todėl po darbo su kontroliuojama tiriamąja medžiaga:				
15.1.	vandeningos atliekos atskirai surenkamos ir biologiškai išvalomos prieš jų šalinimą [2] 16.1.8 p.;				
15.2.	kenksmingieji organizmai sunaikinami [2] 16.1.10 p., 16.2.11 p.;				

15.3.	pašalinamas tiriamosios medžiagos kenksmingumas prieš išnešant iš patalpų [2] 16.1.11 p.;				
15.4.	tiriamoji medžiaga pašalinta į atitinkamus konteinerius [2] 16.2.11 p.				
16.	Su kontroliuojama tiriamąja medžiaga dirba (ruošiasi dirbti) kvalifikuoti specialistai, turintys jų kvalifikaciją patvirtinančius dokumentus (įskaitant ir jų susipažinimą su fitosanitarijos reikalavimais) [2] 4.1p., 5.4 p., 16.1.2 p. – 16.1.4 p.				

Papildoma informacija:

Išvados:

Ūkio subjekto vykdoma veikla atitinka teisės aktų reikalavimus;
 neatitinka teisės aktų reikalavimų;

(teisės akto (-ų) pavadinimas, straipsnis, dalis, punktas, reikalavimo nesilaikymo esmė)

Nurodymai _____

(nurodomas terminas, per kurį turi būti pašalinti teisės aktų reikalavimų neatitikimai ir kt.)

Tikrino _____
(pareigos) (parašas) (vardas, pavardė)

Dalyvavo _____
(parašas) (vardas, pavardė)

Dėl konsultacijosprašome kreiptis _____
(nurodyti adresą, telefono Nr., el. pašto adresą)

Teisės aktų ir kitų dokumentų sąrašas:

1. Kenksmingųjų organizmų, augalų, augalinių produktų ir kitų objektų sąrašai, patvirtinti Lietuvos Respublikos žemės ūkio ministro 2003 m. birželio 30 d. įsakymu Nr. 3D-264 „Dėl kenksmingųjų organizmų, augalų, augalinių produktų ir kitų objektų sąrašų patvirtinimo“.

http://www3.lrs.lt/pls/inter3/dokpaieska.showdoc_l?p_id=366788

2. Tam tikrų augalams ir augaliniams produktams kenksmingų organizmų, augalų, augalinių produktų ir kitų objektų, skirtų mokslo ir selekcijos tikslams, įvežimo į Lietuvos Respubliką iš trečiųjų šalių, jų vežimo tarp Europos Sąjungos valstybių ir pervežimo šalies teritorijoje taisyklės, patvirtintos Lietuvos Respublikos žemės ūkio ministro 2003 m. birželio 30 d. įsakymu Nr. 3D-262, „Dėl Tam tikrų augalams ir augaliniams produktams kenksmingų organizmų, augalų, augalinių produktų ir kitų objektų, skirtų mokslo ir selekcijos tikslams, įvežimo į Lietuvos Respubliką iš trečiųjų šalių, jų vežimo tarp Europos Sąjungos valstybių ir pervežimo šalies teritorijoje taisyklių patvirtinimo“.

http://www3.lrs.lt/pls/inter3/dokpaieska.showdoc_l?p_id=381242