

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
 2019 m. rugpjūčio 21 d. įsakymo Nr. A1-513
 redakcija)

GENETIŠKAI MODIFIKUOTŲ AUGALŲ PASĖLIŲ IR SIUNTŲ KONTROLINIS KLAUSIMYNAS

20__ m. _____ d. patikrinimo akto Nr. _____ priedas Nr. 19

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

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

Bus tikrinama: ūkio subjektui priklausančių genetiškai modifikuotų (toliau – GM) augalų pasėlių dokumentai
 ūkio subjektui priklausančios GM augalų pasėliai (1 dalis)
 ūkio subjektui priklausančio GM augalų derliaus nuėmimas, jo transportavimas ir laikymas (2 dalis)
 laukai, kuriuose augo GM augalų pasėliai (3 dalis)
 ūkio subjektui priklausančių žmonių maistui ir gyvūnų pašarams neskirtų GM augalų, augalinių produktų ir dauginamosios medžiagos siunta (-os) (4 dalis)

Ūkio subjektui priklausančių GM augalų pasėlių dokumentinio patikrinimo metu nustatyta (pildo specialistas prieš ūkio subjekto tikrinimą):

Eilės Nr.	Reikalavimai / Klausimai	Atsakymai (tinkamą pažymėti ×)			Pastabos
		Taip	Ne	Neaktualu	
1.	GM augalų pasėlius ketinantis auginti ūkio subjektas (toliau – pareiškėjas) ne vėliau kaip prieš dvidešimt darbo dienų iki numatytos GM augalų pasėlių sėjos / sodinimo datos pateikė nustatytos formos pažymėjimą apie išklaustą trumpalaikį arba ilgalaikį specialųjį mokymo kursą apie GM augalus, jų auginimą ir priežiūrą [3] 23.1 p.				
2.	Pareiškėjas ne vėliau kaip prieš dvidešimt darbo dienų iki numatytos GM augalų pasėlių sėjos / sodinimo datos pateikė [3] 23.2 p., 23.3 p., 23.4 p., 23.5 p., 23.6 p.:				
2.1.	registracijos žurnalą;				
2.2.	GM augalų sėklų arba sodmenų, skiepūglių ir poskiepių išsigijimo dokumentus;				
2.3.	tradicinių sėklų, sodmenų, skiepūglių ir poskiepių, kurie bus naudojami įrengti apsauginėms juostoms, išsigijimo dokumentus;				

2.4.	parengtus sėjomainos ir GM augalų pasėlių auginimo planus;				
2.5.	žemėlapi su pažymėtais laukais (nuroydamas jų numerius ir plotus hektarais), kuriuose bus auginami GM augalai, ir besiribojančiais pasėliais;				
2.6.	raštišką žemės ūkio valdos (toliau – valda) savininko sutikimą auginti jo valdoje GM augalus, jei juos ketinama auginti nuomos, panaudos ar kitais pagrindais naudojamoje valdoje.				
3.	Pasėlių auginimo plane nurodyta [3] 23.4.1 p., 23.4.2 p., 23.4.3 p., 23.4.4 p., 23.4.5 p., 23.4.6 p.:				
3.1.	ketinamų auginti GM augalų rūšis;				
3.2.	ketinamų auginti GM augalų veislė;				
3.3.	ketinamų auginti GM augalų dauginamosios medžiagos kategorija;				
3.4.	sėklos sertifikato numeris;				
3.5.	sėklos sertifikato data;				
3.6.	GM organizmo unikalus atpažinties kodas;				
3.7.	siuntos numeris;				
3.8.	GM augalų transportavimo technika, kurią numatoma naudoti GM augalų pasėlio sėjos / sodinimo, augalų priežiūros, derliaus nuėmimo, sėklos ruošimo ir sandėliavimo metu;				
3.9.	planuojama GM augalų pasėlio sėjos / sodinimo data;				
3.10.	planuojamas išsėti sėklos kiekis (kg) ir (arba) pasodinti (paskiepyti) augalų skaičius (vnt.);				
3.11.	atstumai tarp genetiškai modifikuotų ir kitų augalų pasėlių.				
4.	Ketinama auginti GM augalų veislė yra įteisinta auginti ES ir įrašyta į Nacionalinį augalų veislių sąrašą, Bendrąjį žemės ūkio augalų rūšių veislių katalogą arba Bendrąjį daržovių rūšių veislių katalogą [1] 7.2 p., [3] 25 p.				
5.	Sėjomainos ir auginimo planai suderinti ir patvirtinti antspaudu, padaryta jų kopija [1] 7.9 p., [3] 25 p.				

Ūkio subjektui priklausančių GM augalų pasėlių patikrinimo metu nustatyta (1 dalis):

Eilės Nr.	Reikalavimai / Klausimai	Atsakymai (tinkamą pažymėti ×)			Pastabos
		Taip	Ne	Neaktualu	
1.	GM augalų sėjai naudota žemės ūkio technika ir padargai prieš tolesnį jų naudojimą tradicinių ir ekologiškų augalų sėjai buvo išvalyti ir juose neliko dirvos, sėklų ar augalų likučių [1] 9 p., [3] 28 p. (ūkio subjekto pateikiama informacija)				
2.	Nepanaudota, tačiau galinti būti panaudota kito sėjos sezono metu GM augalų sėklų fasuotėje				

	laikoma sėkla užsandarinta ir informacija apie tai įrašyta į registracijos žurnalą [1] 11 p., [3] 28 p.				
3.	Registracijos žurnale GM augalų pasėlių augintojas nurodė [1] 12 p., [3] 28 p.:				
3.1.	sėjos datą;				
3.2.	auginamų GM augalų derliaus paskirtį;				
3.3.	tikslų išsėtos sėklos kiekį;				
3.4.	užsėtą plotą;				
3.5.	nepanaudotos sėklos kiekį.				
4.	Tais pačiais kalendoriniais metais augindamas GM ir tradicinių ar ekologiškų augalų pasėlius, augintojas laikosi Sambūvio taisyklių 4 priede nurodytų minimalių izoliacinių atstumų [1] 13 p., IV priedas, [3] 28 p.:				
4.1.	dėl cukrinių runkelių (ne sėklai) nuo kitų cukrinių runkelių pasėlių ir visų <i>Beta</i> genties augalų – 50 m;				
4.2.	dėl pašarinių runkelių (ne sėklai) nuo kitų pašarinių runkelių pasėlių ir visų <i>Beta</i> žiedadulkių šaltinių (išskyrus 4.7 papunktyje nurodytą atvejį) – 50 m;				
4.3.	dėl pašarinių runkelių (sėklai) nuo kitų pašarinių runkelių pasėlių ir visų <i>Beta</i> žiedadulkių šaltinių (išskyrus 4.7 papunktyje nurodytą atvejį) – 1000 m;				
4.4.	dėl kviečių nuo kitų kviečių – 50 m;				
4.5.	dėl kukurūzų nuo kitų kukurūzų – 200 m;				
4.6.	dėl bulvių nuo kitų bulvinių šeimos augalų – 50 m;				
4.7.	dėl rapsų nuo kitų rapsų ir kitų kryžmažiedžių šeimos augalų – 4000 m;				
4.8.	dėl kryžmadulkių javų nuo kitų kryžmadulkių javų – 500 m.				
5.	Aplink GM augalų pasėlius paliktos mažiausiai 3 m pločio apsauginės juostos, kuriose auginami tradiciniai tos pačios šeimos, genties bei rūšies augalai kaip ir GM augalų pasėliuose [1] 16 p., [3] 28 p.				
6.	5 km spinduliu aplink GM augalų pasėlius nėra bitynų [1] 17 p., [3] 28 p.				
7.	GM augalų pasėliuose ir jų apsauginėse juostose naikinamos piktžolės [1] 19 p., [3] 28 p.				
8.	GM augalų pasėlis deklaruotas, įbraižant ir pažymint laukų ribas elektroniniu būdu, nepriklausomai nuo to, ar augintojas sieks gauti tiesiogines ar kitas išmokas [1] 7.5 p., [2] 5.4 p.				Patikrinama iš anksto
9.	Ūkio subjektas, kuriam priklauso GM pasėliai, augina ir GMO atsiradimo rizikos kultūrų pasėlius, kurių nedeklaravo [3] 31 p. (ūkio subjekto pateikiama informacija)				
10.	GM augalų sėkliniai pasėliai arobuojami pagal [3] 36 p.:				
10.1.	javų, pašarinių augalų, aliejinių ir pluoštinių augalų sėklinių pasėlių arobuavimo taisykles;				
10.2.	sėklinių bulvių pasėlių arobuavimo taisykles;				
10.3.	runkelių sėklinių pasėlių arobuavimo taisykles;				
10.4.	sodo augalų dauginamosios medžiagos arobuavimo taisykles;				

10.5.	daržovių sėklinių pasėlių aprobavimo taisyklės.				
11.	GM augalų pasėlių priežiūrai panaudota žemės ūkio technika ir padargai jų vėlesnio panaudojimo tradicinių ir ekologiškų augalų pasėlių priežiūros atveju yra kruopščiai išvalomi, kad juose neliktų dirvos, sėklų ar augalų likučių [1] 18 p., [3] 28 p. (ūkio subjekto pateikiama informacija)				

Ūkio subjektui priklausančių GM augalų derliaus nuėmimo, jo transportavimo ir laikymo patikrinimo metu nustatyta (2 dalis):

Eilės Nr.	Reikalavimai / Klausimai	Atsakymai (tinkamą pažymėti ×)			Pastabos
		Taip	Ne	Neaktualu	
1.	Apie GM augalų derliaus nuėmimą ūkio subjektas pranešė per penkias darbo dienas nuo šių darbų atlikimo, bet ne vėliau kaip per dvi dienas iki derliaus transportavimo [3] 45 p. (pildo specialistas prieš ūkio subjekto tikrinimą)				
2.	GM augalų derliui nuimti panaudota žemės ūkio technika ir padargai, vėliau naudoti tradicinių ir ekologiškų augalų derliui nuimti, yra kruopščiai išvalomi, kad juose neliktų dirvos, sėklų ar augalų likučių [1] 18 p., [3] 28 p., (ūkio subjekto pateikiama informacija)				
3.	GM augalų derliui gabenti naudojamos transporto priemonės, vėliau naudotos tradicinių ir ekologiškų augalų pasėlių derliui gabenti, yra kruopščiai išvalomos, kad jose neliktų dirvos, sėklų ar augalų likučių [1] 21 p., [3] 44 p. (ūkio subjekto pateikiama informacija)				
4.	GM augalų derlius gabenamas taip, kad būtų išvengta išpylimo, išsibarstymo ar panašiai, o prireikus naudojamos dengtos transporto priemonės [1] 22 p., [3] 44 p. (ūkio subjekto pateikiama informacija)				
5.	GM augalų derliui laikyti įrengtos patalpos yra [1] 23 p., [3] 44 p.:				
5.1.	atskirtos nuo patalpų genetiškai nemodifikuotiems produktams laikyti;				
5.2.	rakinamos;				
5.3.	pažymėtos identifikaciniais numeriais, nurodytais registracijos žurnale.				
6.	GM augalų derliaus valymo, džiovinimo, krovimo ir fasavimo įranga yra naudojama tik GM augalų derliui apdoroti [1] 24 p., [3] 44 p. (ūkio subjekto pateikiama informacija)				
7.	Pakraunant / iškraunant iš sandėliavimo patalpų GM augalų derlių, imamasi priemonių, kad jis neišbyrėtų ir nebūtų pažeidžiamos jo fasuotės (jei				

	tokios yra) [1] 25 p., [3] 44 p. (ūkio subjekto pateikiama informacija)				
8.	Teritorija, kurioje GM augalų derliaus pakrovimo / iškrovimo iš sandėliavimo patalpų metu dalis derliaus išbyrėjo, yra išvaloma [1] 25 p., [3] 44 p. (ūkio subjekto pateikiama informacija)				
9.	Realizavus GM augalų derlių, patalpos, toliau naudojamos genetiškai nemodifikuotai produkcijai laikyti, yra kruopščiai išvalomos [1] 26 p., [3] 44 p. (ūkio subjekto pateikiama informacija)				

Laukų, kuriuose augo GM augalų pasėliai, patikrinimo metu nustatyta (3 dalis):

Eilės Nr.	Reikalavimai / Klausimai	Atsakymai (tinkamą pažymėti ×)			Pastabos
		Taip	Ne	Neaktualu	
1.	Laukuose, kuriuose buvo auginami GM pasėliai, yra savaime sudygusių GM augalų [1] 20 p., [3] 48 p.				

Ūkio subjektui priklausančių GM siuntų patikrinimo metu nustatyta (4 dalis):

Eilės Nr.	Reikalavimai / Klausimai	Atsakymai (tinkamą pažymėti ×)			Pastabos
		Taip	Ne	Neaktualu	
1.	Ūkio subjektas pateikė dokumentus, patvirtinančius GM siuntos gavimą ir / ar tai, kad siunta ar jos dalis išvežta [3] 8 p.				
2.	Sufasuotos GM siuntos fasuotės yra [3] 9 p.:				
2.1.	sandarios;				
2.2.	paženklintos užrašu „Šiame produkte yra genetiškai modifikuotų organizmų“ arba „Genetiškai modifikuotas organizmas“.				
3.	Transporto priemonė, kurioje buvo gabenta GM siunta, tinkamai išvalyta ir joje neliko GM siuntos likučių [3] 10 p. (ūkio subjekto pateikiama informacija)				
4.	Patalpos, kuriose saugoma GM siunta, yra: [3] 10 p.				
4.1.	atskirtos nuo patalpų genetiškai nemodifikuotiems produktams saugoti;				
4.2.	rakinamos;				
4.3.	pažymėtos identifikaciniu numeriu.				
5.	Ūkio subjektas arba jo įgaliotas asmuo turi dokumentą, įrodantį, jog GM siunta buvo patikrinta akredituotoje laboratorijoje ir yra deklaruojamos genetinės modifikacijos [3] 13 p. (pastabose nurodyti dokumento pavadinimą, išdavimo datą ir jį išdavusios institucijos pavadinimą)				

**GENETIŠKAI MODIFIKUOTŲ AUGALŲ PASĖLIŲ, ŽMONIŲ MAISTUI IR GYVŪNŲ
PAŠARAMS NESKIRTŲ GENETIŠKAI MODIFIKUOTŲ AUGALŲ, AUGALINIŲ
PRODUKTŲ IR DAUGINAMOSIOS MEDŽIAGOS SIUNTŲ PATIKRINIMO
REZULTATAI**

Eil. Nr.	Duomenys apie GM augalų (kitų augalų) rūši			Duomenys apie patikrinimo vietą				Pasta- bos
	Augalo rūšies pavadinimas	Augalo veislės pavadinimas	GMO unikalus atpažinties kodas	Lauko Nr.	Plotas, ha	Sandėlio Nr.	Saugomas kiekis, t	

Papildoma informacija:

(nurodoma informacija apie paimtus mėginius / ėminius, paėmimo akto data ir numeris ir kt.)

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 konsultacijos prašome kreiptis _____

(nurodyti adresą, telefono Nr., el. pašto adresą)

Teisės aktų ir kitų dokumentų sąrašas:

1. Lietuvos Respublikos žemės ūkio ministro ir Lietuvos Respublikos aplinkos ministro 2007 m. lapkričio 16 d. įsakymas Nr. 3D-504/D1-608 „Dėl Genetiškai modifikuotų augalų pasėlių sambūvio su tradicinių ir ekologiškų augalų pasėliais taisyklių patvirtinimo“

<https://www.e-tar.lt/portal/lt/legalAct/TAR.B84639BFEDC5/asr>

2. Lietuvos Respublikos žemės ūkio ministro 2007 m. sausio 3 d. įsakymas Nr. 3D-1 „Dėl Ketinamų Lietuvoje auginti genetiškai modifikuotų augalų pasėlių deklaravimo ir informacijos apie juos teikimo taisyklių patvirtinimo“

https://www.e-tar.lt/portal/lt/legalAct/TAR.6456285EDC23/TAIS_373786

3. Valstybinės augalininkystės tarnybos prie Žemės ūkio ministerijos direktoriaus 2012 m. sausio 6 d. įsakymas Nr. A1-6 „Dėl Genetiškai modifikuotų augalų pasėlių, žmonių maistui ir gyvūnų pašarams neskirtų genetiškai modifikuotų augalų, augalinių produktų ir dauginamosios medžiagos siuntų bei tų pasėlių ir siuntų, kurie galėjo būti genetiškai modifikuoti, kontrolės ir stebėsenos Lietuvos Respublikoje tvarkos aprašo patvirtinimo“

<https://www.e-tar.lt/portal/lt/legalAct/TAR.DD1212C37FAA/asr>