

Suvestinė redakcija nuo 2026-06-23

Įsakymas paskelbtas: TAR 2019-05-29, i. k. 2019-08499



LIETUVOS RESPUBLIKOS ŽEMĖS ŪKIO MINISTRAS

ĮSAKYMAS DĖL TRĘŠIAMŪJŲ PRODUKTŲ NAUDOJIMO REIKALAVIMŲ APRAŠO PATVIRTINIMO

2019 m. gegužės 29 d. Nr. 3D-332
Vilnius

Vadovaudamasis Lietuvos Respublikos tręšiamųjų produktų įstatymo 9 straipsnio 2 dalimi:

1. T v i r t i n u Tręšiamųjų produktų naudojimo reikalavimų aprašą (pridedama):
2. P a v e d u tręšiamųjų produktų naudojimo priežiūrą atlikti Valstybinei augalininkystės tarnybai prie Žemės ūkio ministerijos.

Žemės ūkio ministras

Giedrius Surplys

PATVIRTINTA

Lietuvos Respublikos žemės ūkio ministro
2019 m. gegužės 29 d. įsakymu Nr. 3D-332
(Lietuvos Respublikos žemės ūkio ministro
2020 m. spalio 26 d. įsakymo Nr. 3D-731
redakcija)

TRĘŠIAMŪJŲ PRODUKTŲ NAUDOJIMO REIKALAVIMŲ APRAŠAS

I SKYRIUS BENDROSIOS NUOSTATOS

1. Tręšiamųjų produktų naudojimo reikalavimų aprašo (toliau – Aprašas) tikslas – nustatyti žemės ūkio veiklos subjektams taikomus tręšiamųjų produktų naudojimo reikalavimus, siekiant sumažinti neigiamą poveikį gyvūnų ir žmonių gyvybei ir sveikatai bei aplinkai.

2. Aprašas parengtas vadovaujantis Lietuvos Respublikos tręšiamųjų produktų įstatymu (toliau – Įstatymas).

3. Aprašo nuostatos taikomos žemės ūkio veiklos subjektams, tręšiantiems 10 ha ir daugiau, o tręšiantiems gyvūninės kilmės ir medienos kuro pelenais – 0,01 ha ir daugiau žemės ūkio naudmenų.

4. Apraše vartojamos sąvokos atitinka Įstatyme, Lietuvos Respublikos žemės ūkio, maisto ūkio ir kaimo plėtros įstatyme, Mėšlo ir srutų tvarkymo aplinkosaugos reikalavimų apraše, patvirtintame Lietuvos Respublikos aplinkos ministro ir Lietuvos Respublikos žemės ūkio ministro 2005 m. liepos 14 d. įsakymu Nr. D1-367/3D-342 „Dėl Mėšlo ir srutų tvarkymo aplinkosaugos reikalavimų aprašo patvirtinimo“ (toliau – Mėšlo ir srutų aprašas), vartojamas sąvokas.

Punkto pakeitimai:

Nr. [3D-203](#), 2023-04-03, paskelbta TAR 2023-04-03, i. k. 2023-06173

II SKYRIUS TRĘŠIAMŪJŲ PRODUKTŲ NAUDOJIMAS

5. Augalai turi būti tręšiami optimaliomis, aplinką tausojančiomis tręšiamųjų produktų normomis: Aprašo 3 priede nurodytomis rekomenduojamomis maksimaliomis normomis pagal augalus arba pagal atliktus dirvožemio tyrimus, arba pagal sudarytą tręšimo planą konkrečiam laukui. Tręšimo planas gali būti bendras, sudarytas visiems tręšiamiesiems produktams, įskaitant ir gyvūninės kilmės pelenus. Tręšimo planas gali būti sudarytas naudojantis Paraiškų priėmimo

informacinės sistemos (<https://paseliai.vic.lt>) Trąšų naudojimo apskaitos posistemyje įdiegtu Tręšimo planavimo funkciniu komponentu.

Punkto pakeitimai:

Nr. [3D-203](#), 2023-04-03, paskelbta TAR 2023-04-03, i. k. 2023-06173

Nr. [3D-778](#), 2024-11-13, paskelbta TAR 2024-11-13, i. k. 2024-19712

6. Teritorijose, kuriose taikomos specialiosios žemės naudojimo sąlygos, žemės ūkio veiklos subjektas tręšiamuosius produktus turi naudoti laikydamasis visų specialiųjų žemės naudojimo sąlygų, nustatytų Lietuvos Respublikos specialiųjų žemės naudojimo sąlygų įstatyme.

7. Žemės ūkio veiklos subjektas, tręšiantis mėšlu ir (ar) srutomis, turi laikytis Mėšlo ir srutų apraše nustatytų reikalavimų.

8. Žemės ūkio veiklos subjektas, tręšimui naudojantis biologiškai skaidžias atliekas, turi laikytis biologiškai skaidžių atliekų naudojimo tręšimui laikinųjų aplinkosauginių reikalavimų, patvirtintų Lietuvos Respublikos aplinkos ministro 2011 m. balandžio 18 d. įsakymu Nr. D1-327 „Dėl Biologiškai skaidžių atliekų naudojimo tręšimui laikinųjų aplinkosauginių reikalavimų aprašo patvirtinimo“.

9. Žemės ūkio veiklos subjektas medienos kuro pelenus turi naudoti laikydamasis Medienos kuro pelenų tvarkymo ir naudojimo taisyklėse, patvirtintose Lietuvos Respublikos aplinkos ministro 2011 m. sausio 5 d. įsakymu Nr. D1-14 „Dėl Medienos kuro pelenų tvarkymo ir naudojimo taisyklių patvirtinimo“, nustatytų reikalavimų.

9¹. *Neteko galios nuo 2024-11-14*

Punkto naikinimas:

Nr. [3D-778](#), 2024-11-13, paskelbta TAR 2024-11-13, i. k. 2024-19712

Papildyta punktu:

Nr. [3D-203](#), 2023-04-03, paskelbta TAR 2023-04-03, i. k. 2023-06173

9². Tręšimo planas turi būti rengiamas atsižvelgiant į:

9².1. planuojamą gauti derlių;

9².2. maisto medžiagų reikmę planuojamam derliui gauti;

9².3. priešsėlį;

9².4. dirvožemio tipą ir granulimetrinę sudėtį;

9².5. organinėse trąšose esantį maisto medžiagų kiekį;

9².6. maksimalias tręšimo normas, nurodytas Aprašo 5 punkte.

Tręšimo plane turi būti įrašomas kontrolinio žemės sklypo ir lauko numeris, nurodytas pagal Paramos už žemės ūkio naudmenas, kitus plotus ir ūkinius gyvūnus paraiškoje, teikiamoje vadovaujantis Paramos už žemės ūkio naudmenas ir kitus plotus bei ūkinius gyvūnus paraiškos ir tiesioginių išmokų administravimo bei kontrolės taisyklėmis, patvirtintomis Lietuvos Respublikos žemės ūkio ministro 2023 m. vasario 20 d. įsakymu Nr. 3D-92 „Dėl Paramos už žemės ūkio

naudmenas ir kitus plotus bei ūkinius gyvūnus paraiškos ir tiesioginių išmokų administravimo bei kontrolės taisyklių patvirtinimo“, arba lauko kadastrinis numeris.

Punkto pakeitimai:

Nr. [3D-778](#), 2024-11-13, paskelbta TAR 2024-11-13, i. k. 2024-19712

10. Žemės ūkio veiklos subjektas gyvūninės kilmės pelenus turi naudoti pagal pelenų naudotojo parengtą gyvūninės kilmės pelenų naudojimo planą (toliau – Pelenų planas).

Punkto pakeitimai:

Nr. [3D-203](#), 2023-04-03, paskelbta TAR 2023-04-03, i. k. 2023-06173

11. Pelenų planas rengiamas pagal Aprašo 9² punktą ir 1 priede pateiktą formą.

Punkto pakeitimai:

Nr. [3D-203](#), 2023-04-03, paskelbta TAR 2023-04-03, i. k. 2023-06173

12. Parengtas Pelenų planas likus ne mažiau kaip 2 mėnesiams iki planuojamos gyvūninės kilmės pelenų naudojimo pradžios teikiamas atitikčiai nustatytiems Aprašo reikalavimams įvertinti Valstybinei augalininkystės tarnybai prie Žemės ūkio ministerijos (toliau – Tarnyba).

Punkto pakeitimai:

Nr. [3D-203](#), 2023-04-03, paskelbta TAR 2023-04-03, i. k. 2023-06173

13. Pelenų plano galiojimo terminą nustato gyvūninės kilmės pelenų naudotojas, atsižvelgdamas į gyvūninės kilmės pelenų ir dirvožemio tyrimų rezultatus ir vietovės specifiką bei į planuojamą panaudoti gyvūninės kilmės pelenų kiekį. Plano galiojimo terminas turi būti ne ilgesnis kaip 5 metai. Jei Plano galiojimo laikotarpiu atsirado aplinkybių, galinčių turėti esminę įtaką Plano galiojimui, gyvūninės kilmės pelenų naudotojas nedelsdamas privalo pateikti Planą pakartotinai susipažinti Tarnybai.

Punkto pakeitimai:

Nr. [3D-203](#), 2023-04-03, paskelbta TAR 2023-04-03, i. k. 2023-06173

14. Naudoti gyvūninės kilmės pelenus tręšimui leidžiama, jei jie atitinka Tręšiamojo produkto funkcinių kategorijų bendrusius kokybės ir saugos reikalavimus, patvirtintus Lietuvos Respublikos žemės ūkio 2019 m. gegužės 10 d. ministro įsakymu Nr. 3D-292 „Dėl Lietuvos Respublikos rinkai pateikiamų ir tiekiamų tręšiamųjų produktų įtraukimo į identifikavimo sąrašą ir išbraukimo iš šio sąrašo tvarkos aprašo ir Lietuvos Respublikos rinkai pateikiamų ir tiekiamų tręšiamųjų produktų identifikavimo sąrašo patvirtinimo“ (toliau – Identifikavimo sąrašas).

15. Gyvūninės kilmės pelenų tyrimų atlikimą organizuoja pelenų darytojas. Tyrimai turi būti atlikti akredituotoje ar tręšiamojo produkto gamintojo laboratorijoje, akredituotoje naudoti numatomų tirti tręšiamojo produkto sudėtyje esančių medžiagų tyrimų metodus. Tais atvejais, kai nėra patvirtinto tyrimo metodą reglamentuojančio standarto, tręšiamojo produkto atitiktis gali būti grindžiama neakredituotos laboratorijos tyrimo protokolu. Gyvūninės kilmės pelenų darytojas,

perduodamas pelenus pelenų priėmėjui arba pelenų naudotojui, kartu turi pateikti gyvūninės kilmės pelenų tyrimų rezultatus.

16. Prieš rengiant gyvūninės kilmės pelenų naudojimo planą, turi būti atlikti Aprašo 20 punkte nurodyti dirvožemio tyrimai, išskyrus Aprašo 19 punkte nurodytus atvejus. Gyvūninės kilmės pelenų norma turi būti parenkama atsižvelgiant į tręšiamo lauko dirvožemio pH ir Aprašo 9¹ punkte nurodytus kiekius. Gyvūninės kilmės pelenai nenaudojami tręšimui, kai dirvožemio pH_{KCl} didesnis nei 7,0.

Punkto pakeitimai:

Nr. [3D-203](#), 2023-04-03, paskelbta TAR 2023-04-03, i. k. 2023-06173

17. Dirvožemio tyrimų atlikimą organizuoja gyvūninės kilmės pelenų naudotojas arba pelenų priėmėjas. Dirvožemio tyrimų rezultatai pateikiami 1 priedo 4 lentelėje.

18. Dirvožemio tyrimai atliekami ne vėliau kaip 4 mėnesiai prieš lauko tręšimą gyvūninės kilmės pelenais tręšiamaisiais metais.

19. Dirvožemio tyrimai gali būti neatliekami, kai panaudojama ne daugiau kaip 0,5 t/ha gyvūninės kilmės pelenų per metus.

20. Dirvožemio tyrimais nustatomi šie rodikliai: sunkiųjų metalų koncentracijos (švino (Pb), kadmio (Cd), chromo (Cr), vario (Cu), nikelio (Ni), cinko (Zn), gyvsidabrio (Hg)), granulimetrinė sudėtis, pH_{KCl}, judriųjų kalio (K₂O) ir fosforo (P₂O₅) kiekis.

21. Vadovaujantis Lietuvos Respublikos sveikatos apsaugos ministro 2004 m. kovo 8 d. įsakymu Nr. V-114 „Dėl Lietuvos higienos normos HN 60:2015 „Pavojingųjų cheminių medžiagų ribinės vertės dirvožemyje“ patvirtinimo“, draudžiama naudoti gyvūninės kilmės pelenus, jeigu pavojingųjų cheminių medžiagų kiekis dirvožemyje viršija 70 proc. ribinės vertės.

22. Dirvos paviršiuje paskleisti gyvūninės kilmės pelenai turi būti iš karto įterpiami į žemę užariant. Pelenų negalima skleisti ant išalusios ir įmirkusios žemės.

23. Norint sureguliuoti dirvožemio rūgštingumą, žemės ūkio laukų tręšimas gyvūninės kilmės pelenais turi būti atliekamas kas 3–4 metai, išskyrus atvejus, kai vertinant rodiklį pH_{KCl} dirvožemio tyrimais įrodoma, jog kalkinimas pelenais gali būti atliekamas dažniau.

Punkto pakeitimai:

Nr. [3D-203](#), 2023-04-03, paskelbta TAR 2023-04-03, i. k. 2023-06173

24. Draudžiama gyvūninės kilmės pelenus naudoti paviršinių vandens telkinių pakrančių apsaugos juostose.

24¹. Draudžiama tręšiamaisiais produktais, kurių sudėtyje yra pagrindinių augalų maisto medžiagų, tręšti dirvą nuo gruodžio 1 d. iki kovo 1 d.

Papildyta punktu:

Nr. [3D-203](#), 2023-04-03, paskelbta TAR 2023-04-03, i. k. 2023-06173

Punkto pakeitimai:

Nr. [3D-173](#), 2024-03-06, paskelbta TAR 2024-03-06, i. k. 2024-04159

Nr. [3D-311](#), 2026-06-22, paskelbta TAR 2026-06-22, i. k. 2026-10695

25. Gyvūninės kilmės pelenai turi būti laikomi taip, kad gyvūnai nepatektų į patalpą, esant įvairioms gamtinėms sąlygoms jų nenešiotų vėjas, tiesiogiai ar netiesiogiai veikiant krituliams ar atodreikiui pelenai negalėtų patekti į požeminius ir (ar) paviršinius vandenis.

26. Gyvūninės kilmės pelenų pakrovimui, iškrovimui, pervežimui naudojamas transportas turi būti pritaikytas atsižvelgiant į pelenų būklę (dulkingi, birūs ir kt.). Transportuojami gyvūninės kilmės pelenai turi būti uždengti.

27. Sandėliai (patalpos), kuriuose laikomos mineralinės (neorganinės) trąšos, turi būti pastatyti iš nedegių medžiagų, uždari, sausi ir vėdinami. Grindys turi būti aukščiau žemės paviršiaus, medinės sandėlio konstrukcijos padengtos ugniai atspariais mišiniais.

28. Pakuotos mineralinės (neorganinės) trąšos gali būti laikomos sandėliuose ant padėklų arba lauke ant padėklų, apsaugotos nuo tiesioginių saulės spindulių ir atmosferos kritulių taip, kad pakuotės nestovėtų vandenyje ir ant jų nesikauptų vanduo.

29. Pakuotos mineralinės (neorganinės) trąšos gali būti laikomos sandėliuose tiesiog ant grindų ne ilgiau kaip 1 mėnesį nuo pristatymo datos.

Punkto pakeitimai:

Nr. [3D-203](#), 2023-04-03, paskelbta TAR 2023-04-03, i. k. 2023-06173

30. Palaidos mineralinės (neorganinės) trąšos laikomos tik sandėlyje. Skirtingų rūšių palaidos mineralinės (neorganinės) trąšos sandėlyje laikomos atskirtos pertvaromis arba atskirose talpyklose.

31. Didelį azoto kiekį ($N > 28 \%$) turinčios amonio nitrato trąšos laikomos tik supakuotos.

32. Žemės ūkio veiklos subjektas, ne rečiau kaip vieną kartą per metus iki gruodžio 1 d. turi įvesti duomenis apie einamaisiais metais panaudotas mineralines (neorganines) ir (arba) organines trąšas, išskyrus neorganines antrinių augalų maisto medžiagų (kalcio, magnio, natrio, sieros) bei mikroelementines trąšas, Paraiškų priėmimo informacinėje sistemoje (prisijungus adresu <https://paseliai.vic.lt>) arba pildyti duomenis popierinėje arba elektroninėje formoje. Šio įsakymo 2 priedu patvirtinta rekomenduojama Tręšiamųjų produktų naudojimo apskaitos lapo forma. Mineralinių (neorganinių) ir (arba) organinių trąšų naudojimo apskaitos duomenys, užpildyti popierinėje arba elektroninėje formoje, turi būti 3 metus saugomi žemės ūkio veiklos subjekto buveinėje arba gyvenamojoje vietoje.

Punkto pakeitimai:

Nr. [3D-540](#), 2023-08-10, paskelbta TAR 2023-08-10, i. k. 2023-16105

Nr. [3D-778](#), 2024-11-13, paskelbta TAR 2024-11-13, i. k. 2024-19712

Nr. [3D-311](#), 2026-06-22, paskelbta TAR 2026-06-22, i. k. 2026-10695

33. Tręšiamųjų produktų pakuočių atliekos, tręšiamųjų produktų likučiai, kurie pagal Atliekų tvarkymo įstatyme pateiktą atliekų apibręžimą priskiriami atliekoms, turi būti tvarkomi vadovaujantis tręšiamųjų produktų etiketėse, techniniuose dokumentuose nurodytais ir (ar) atliekų tvarkymą reglamentuojančiais teisės aktų reikalavimais.

III SKYRIUS

TREŠIAMŪJŲ PRODUKTŲ NAUDOJIMO PRIEŽIŪRA

34. Tręšiamųjų produktų naudojimo priežiūrą, išskyrus mėšlo ir srutų priežiūrą, vadovaudamasi Lietuvos Respublikos viešojo administravimo įstatymo nuostatomis, kitais teisės aktais, reglamentuojančiais ūkio subjektų veiklos priežiūrą, atlieka Tarnyba.

35. Tarnybos pareigūnas tręšiamųjų produktų naudojimo patikrą vykdo pagal sudarytą ir Tarnybos direktoriaus patvirtintą patikrinimų planą arba reaguodamas į gautus pranešimus ir (ar) skundus dėl galimai daromų pažeidimų. Atvykęs į vietą, jis pateikia tarnybinę pažymėjimą, pavedimą dėl patikrinimo atlikimo ir supažindina su tikrinimo užduotimi žemės ūkio veiklos subjektą ar jo atstovą.

36. Tarnybos pareigūnas, vykdantis tręšiamųjų produktų naudojimo patikrą, turi teisę naudotis filmavimo, fotografavimo priemonėmis.

37. Tarnybos pareigūnas, vykdantis tręšiamųjų produktų naudojimo priežiūrą, įvertina, ar jie naudojami pagal gamintojų nurodytas rekomendacijas arba pagal sudarytą tręšimo planą, ar naudojami į Identifikavimo sąrašą įrašyti tręšiamieji produktai ir (arba) EB trąšos, atlieka tręšiamųjų produktų įsigijimo dokumentų, kurie turi būti saugomi dvejus metus nuo jų įsigijimo datos, patikrą.

38. Tarnybos pareigūnas, atlikęs patikrą, surašo Tarnybos direktoriaus įsakymu patvirtintus patikrinimo dokumentus.

39. Siekdami įvertinti tręšiamųjų produktų kokybinės ir (ar) kiekybinės sudėties atitiktį Įstatyme ir (arba) Identifikavimo sąraše nustatytiems reikalavimams, Tarnybos pareigūnai Tarnybos direktoriaus nustatyta tvarka neatlygintinai ima tręšiamųjų produktų bandinius. Tręšiamojo produkto kokybinės ir (ar) kiekybinės sudėties tyrimai turi būti atliekami akredituotoje laboratorijoje, akredituotoje naudoti numatomų tirti tręšiamojo produkto sudėtyje esančių medžiagų tyrimų metodus. Tais atvejais, kai nėra patvirtinto tyrimo metodą reglamentuojančio standarto, tręšiamojo produkto atitiktis gali būti grindžiama neakredituotos laboratorijos tyrimo protokolu.

Punkto pakeitimai:

Nr. [3D-203](#), 2023-04-03, paskelbta TAR 2023-04-03, i. k. 2023-06173

40. Tręšiamojo produkto kiekybinę ir (ar) kokybinę sudęties tyrimų išlaidas apmoka:

40.1. žemęs ūkio veiklos subjektas, kai atlikus tyrimus nustatoma, kad tręšiamojo produkto kokybinę ir (ar) kiekybinę sudęties neatitinka Įstatyme ir (arba) Identifikavimo sąrašę nustatytos produkto sudęties;

40.2. Tarnyba arba žemęs ūkio veiklos subjektas, pateikęs Tarnybai prašymą atlikti kokybinį ir (ar) kiekybinį tręšiamojo produkto tyrimą, kai, atlikus tyrimus, nustatoma, kad tręšiamojo produkto kokybinę ir (ar) kiekybinę sudęties atitinka Įstatyme ir (arba) Identifikavimo sąrašę nustatytą produkto sudęti.

41. Esant žemęs ūkio veiklos subjekto prašymui, Tarnybos pareigūnai Tarnybos direktoriaus nustatyta tvarka ima tręšiamųjų produktų bandinius tręšiamųjų produktų kokybinei ir (ar) kiekybinei sudęčiai įvertinti. Tręšiamųjų produktų bandinius į akredituotą laboratoriją, akredituotą naudoti numatomų tirti tręšiamojo produkto sudętyje esančių medžiagų tyrimų metodus, pristato ir už tyrimus sumoka žemęs ūkio veiklos subjektas. Tais atvejais, kai nėra patvirtinto tyrimo metodą reglamentuojančio standarto, tręšiamojo produkto atitiktis gali būti tiriama neakredituotoje laboratorijoje.

Punkto pakeitimai:

Nr. [3D-203](#), 2023-04-03, paskelbta TAR 2023-04-03, i. k. 2023-06173

IV SKYRIUS BAIGIAMOSIOS NUOSTATOS

42. Asmenys už Aprašo nuostatų nesilaikymą atsako Lietuvos Respublikos įstatymų ir kitų teisės aktų nustatyta tvarka.

43. Ginčai, kilę dėl Aprašo nuostatų vykdymo, sprendžiami teisės aktų nustatyta tvarka.

44. Patikrinimo rezultatus suinteresuotieji asmenys turi teisę apskųsti teisės aktų nustatyta tvarka.

Priedo pakeitimai:

Nr. [3D-731](#), 2020-10-26, paskelbta TAR 2020-10-26, i. k. 2020-22136

GYVŪNINĖS KILMĖS PELENŲ NAUDOJIMO PLANAS Nr. _____

(naudotojo pavadinimas, įmonės kodas, buveinės adresas)

(naudotojo kontaktinio asmens vardas, pavardė, tel., el. paštas)

Teritorija, kuriai parengtas gyvūninės kilmės pelenų naudojimo planas

(vietovės pavadinimas, sklypo (-ų) kadastrinis Nr.)

Galioja iki m. d.
(pildo gyvūninės kilmės pelenų naudotojas)

(naudotojo, atsakingo darbuotojo vardas, pavardė, pareigos, parašas, data)

I. INFORMACIJA APIE GYVŪNINĖS KILMĖS PELENŲ DARYTOJUS

1 lentelė. Gyvūninės kilmės pelenų darytojų duomenys

Eilės Nr.	Gyvūninės kilmės pelenų darytojo pavadinimas, įmonės kodas / fizinio asmens vardas, pavardė, asmens kodas	Adresas	Kontaktinio asmens vardas, pavardė, tel., el. paštas	Gyvūninės kilmės pelenų darytojo ir pelenų naudotojo sutarties data ir Nr.
1.				
2.				
3.				
4.				

2 lentelė. Gyvūninės kilmės pelenų paėmimo / naudojimo registracija

Eilės Nr.	Paimtas gyvūninės kilmės pelenų kiekis, t	Gyvūninės kilmės pelenų paėmimo data	Gyvūninės kilmės pelenų darytojo Nr. iš šio priedo 1 lentelės	Gyvūninės kilmės pelenų kokybės tyrimų ataskaitos data ir Nr.	Atidavimo naudoti / naudojimo data	Atiduotas naudoti / panaudotas kiekis, t	Vietovės pavadinimas, adresas arba sklypo kadastrinis Nr.
1.							
2.							
3.							
4.							

II. INFORMACIJA APIE GYVŪNINĖS KILMĖS PELENŲ PRIĖMĖJUS

3 lentelė. Gyvūninės kilmės pelenų priėmėjai

Eilės Nr.	Gyvūninės kilmės pelenų priėmėjo* pavadinimas, įmonės kodas / fizinio asmens vardas, pavardė, asmens kodas	Adresas	Kontaktinio asmens vardas, pavardė, tel., el. paštas	Teritorijos valdymo pagrindas**	Plano priedo Nr.***
1.					
2.					
3.					
4.					

* Nurodomi gyvūninės kilmės pelenų priėmėjai, kuriems priklausančioje ar kitais pagrindais valdomoje teritorijoje numatomas pelenų naudojimas.

** Nurodoma, kuo remiantis gyvūninės kilmės pelenų priėmėjas turi teisę priimti sprendimą dėl Pelenų naudojimo atitinkamoje teritorijoje – teritorija priklauso pelenų priėmėjui, teritorija išnuomota ilgalaikiam laikotarpiui ar kita.

*** Prie Plano pridedamos sutarčių tarp gyvūninės kilmės pelenų naudotojo ir gyvūninės kilmės pelenų priėmėjo patvirtintos kopijos. Plano priedai sunumeruojami. Lentelėje nurodomas atitinkamo Plano priedo numeris.

III. INFORMACIJA APIE TERITORIJĄ, KURIOJE NUMATOMAS GYVŪNINĖS KILMĖS PELENŲ NAUDOJIMAS

1. Teritorijos aprašymas. Teritorijos aprašyme pateikiama:
 - 1.1. vietovės, kurioje yra teritorija, pavadinimas (rajonas, seniūnija);
 - 1.2. sklypo (-ų) kadastrinis numeris;
 - 1.3. pagrindinė tikslinė žemės naudojimo paskirtis (žemės ūkio žemė, miškų ūkio žemė, kita);
 - 1.4. teritorijos plotas, ha;
 - 1.5. planuojamas panaudoti maksimalus gyvūninės kilmės pelenų kiekis, t;
 - 1.6. jei teritorijoje jau buvo naudoti gyvūninės kilmės pelenai, nurodomi metai, kada jie buvo naudoti;

- 1.7. artimiausia saugoma teritorija ir atstumas iki jos, m;
- 1.8. atstumas iki artimiausio vandens telkinio, m.

2. Situacijos planas. Pridedamas teritorijos, kurioje numatoma naudoti gyvūninės kilmės pelenus, planas, apimantis mažiausiai 100 m spindulio plotą aplink teritoriją. Teritorijos plane turi būti pažymėti šie objektai:

- 2.1. teritorijos, kuriose numatoma naudoti gyvūninės kilmės pelenus;
- 2.2. keliai;
- 2.3. gyvenamosios teritorijos ir visuomeniniai objektai, nurodant atstumą metrais iki artimiausių;
- 2.4. vandens kaptazo įrenginiai;
- 2.5. vandens telkiniai, pelkės, nurodant atstumą metrais iki artimiausių;
- 2.6. vandens telkinių apsaugos juostos ir zonos;
- 2.7. Plane pažymimi ir kiti, aukščiau neišvardyti, objektai, kuriems gyvūninės kilmės pelenų naudojimas gali turėti neigiamą poveikį.

3. Dirvožemio tyrimai. Kai reikia atlikti dirvožemio tyrimus, pildoma šio priedo 4 lentelė. Pridedama dirvožemio tyrimų rezultatų kopija, aprašomas dirvožemio tyrimų periodiškumas ir jo pagrindimas.

4 lentelė. Dirvožemio tyrimų duomenys

Vietovės pavadinimas arba sklypo kadastrinis Nr. (pagal Planą)	Judrusis kalis (K ₂ O)	Judrusis fosforas (P ₂ O ₅)	pH _{KCl}	Sunkiųjų metalų koncentracija, mg/kg							Granulio-metrinė sudėtis
				Pb	Cd	Cr	Cu	Ni	Zn	Hg	

IV. INFORMACIJA APIE GYVŪNINĖS KILMĖS PELENŲ NAUDOJIMĄ

4. Gyvūninės kilmės pelenų naudojimas. Aprašomas gyvūninės kilmės pelenų naudojimas, nurodant:

- 4.1. gyvūninės kilmės pelenų naudojimo būdą;
- 4.2. planuojamą naudoti gyvūninės kilmės pelenų kiekį;
- 4.3. periodiškumą (kalendorinis grafikas);
- 4.4. jei reikia, pateikiamas planuojamo naudoti gyvūninės kilmės pelenų kiekio pagrindimas.

Skyriaus pakeitimai:

Nr. [3D-203](#), 2023-04-03, paskelbta TAR 2023-04-03, i. k. 2023-06173

PRIDEDAMA:

1. Teritorijos, kurioje numatoma naudoti gyvūninės kilmės pelenus, situacijos planas.
2. Sutarčių su gyvūninės kilmės pelenų darytojais, gyvūninės kilmės pelenų priėmėjais ir kitais gyvūninės kilmės pelenų tvarkytojais (pvz., vežėjais) patvirtintos kopijos.
3. Gyvūninės kilmės pelenų tyrimų rezultatų originalai arba patvirtintos kopijos.
4. Dirvožemio tyrimų rezultatų originalai arba patvirtintos kopijos (taikoma, jei privaloma atlikti dirvožemio tyrimus).

Priedo pakeitimai:

Nr. [3D-731](#), 2020-10-26, paskelbta TAR 2020-10-26, i. k. 2020-22136

2 priedas. *Neteko galios nuo 2023-09-01*

Priedo naikinimas:

Nr. [3D-540](#), 2023-08-10, paskelbta TAR 2023-08-10, i. k. 2023-16105

Tręšiamųjų produktų naudojimo
reikalavimų aprašo
2 priedas

(Tręšiamųjų produktų naudojimo apskaitos lapo forma)

(fizinio asmens vardas, pavardė, juridinio asmens pavadinimas)

3.

20 ... M. TRĘŠIAMŪJŲ PRODUKTŲ NAUDOJIMO APSKAITOS LAPAS

4.

Eil. Nr.	Lauko atpažinties numeris*	Augalų pavadinimas	Tręšiamojo produkto pavadinimas, veikliosios medžiagos kiekis, proc. **	Tręšiamas plotas, ha	Panaudota tręšiamųjų produktų, kg ar l	Tręšimo data
1	2	3	4	5	6	7

(asmens, atsakingo už tręšiamųjų produktų naudojimo apskaitos formos pildymą, vardas, pavardė, parašas)

*Nurodomas kontrolinio žemės sklypo ir lauko numeris, nurodytas Paramos už žemės ūkio naudmenas ir kitus plotus bei ūkinius gyvūnus paraiškoje, teikiamoje vadovaujantis Paramos už žemės ūkio naudmenas ir kitus plotus bei ūkinius gyvūnus paraiškos ir tiesioginių išmokų administravimo bei kontrolės taisyklėmis, patvirtintomis Lietuvos Respublikos žemės ūkio ministro 2023 m. vasario 20 d. įsakymu Nr. 3D-92 „Dėl Paramos už žemės ūkio naudmenas ir kitus plotus bei ūkinius gyvūnus paraiškos ir tiesioginių išmokų administravimo bei kontrolės taisyklių patvirtinimo“, arba kita informacija, leidžianti tiksliai atpažinti lauką.

**Nurodomas bendras N, bendras P, bendras K kiekis.

Priedo pakeitimai:

Nr. [3D-311](#), 2026-06-22, paskelbta TAR 2026-06-22, i. k. 2026-10695

REKOMENDUOJAMOS MAKSIMALIOS TRĘŠIMO NORMOS PAGAL AUGALUS

Eil. Nr.	Augalai	Auginimo technologijos ypatumai	Maksimalios trąšų normos kg ha ⁻¹		
			N _{max}	P ₂ O ₅ max	K ₂ O _{max}
1.	Avižos	Ankstyvos veislės	180	90	180
		Vėlyvesnės veislės	180	90	180
2.	Bulvės	Ankstyvos veislės	180	90	240
		Vidutinio ankstyvumo ir vėlyvos veislės	200	90	240
		Traškučiams gaminti skirtos bulvės	180	90	240
		Sėklinės bulvės	130	90	240
		Smulkios bulvės	100	90	240
3.	Daugiametės miglinės žolės	Vešlios rūšys, du pjovimai	170	90	180
		Vešlios rūšys, trys ar daugiau pjovimų arba naudojamos ganyti	200	90	180
		Vidutinio vešlumo rūšys, du pjovimai	140	90	180
		Vidutinio vešlumo rūšys, trys ar daugiau pjovimų arba naudojamos ganyti	160	90	180
4.	Daugiametės pupinės žolės	Vešlios rūšys, du pjovimai	30	90	180
		Vešlios rūšys, trys ar daugiau pjovimų	30	90	180
		Vidutinio vešlumo rūšys, du pjovimai	30	90	180
		Vidutinio vešlumo rūšys, trys ar daugiau pjovimų	30	90	180
5.	Daugiametės miglinės-pupinės žolės	Du pjovimai	60	90	180
		Trys ar daugiau pjovimų arba naudojamos ganyti	60	90	180
6.	Cukriniai runkeliai	Ankstyvos veislės	180	90	240
		Vėlyvos veislės	200	90	240
7.	Ganyklos	Kultūrinės, du ganymai	150	90	170
		Kultūrinės, trys ar daugiau ganymų	170	90	200
		Natūralios, du ganymai	120	90	150
		Natūralios, trys ir daugiau ganymų	150	90	170
8.	Grikliai	–	120	90	150
9.	Kviečiai (vasariniai)	Ankstyvos veislės	180	90	180
		Vėlyvesnės veislės	180	90	180
10.	Kviečiai (žieminiai)	–	210	90	180
11.	Kvietrugiai (vasariniai)	Ankstyvos veislės	180	90	200
		Vėlyvesnės veislės	180	90	200

12.	Kvietrugiai (žieminiai)	–	210	90	200
13.	Kukurūzai grūdams	–	210	90	240
14.	Kukurūzai silosui	–	210	90	240
15.	Linai pluoštui	–	80	90	150
16.	Linai sėmenims	–	120	90	150
17.	Lubiniai	–	30	90	180
18.	Miežiai (vasariniai)	Maistiniai arba pašariniai, ankstyvos veislės	180	90	180
		Maistiniai arba pašariniai, vėlyvesnės veislės	200	90	180
		Salykliniai	100	90	180
19.	Miežiai (žieminiai)	–	200	90	180
20.	Miglinių javų mišiniai grūdams	–	180	90	180
21.	Miglinių javų mišiniai žaliajai masei	–	180	90	200
22.	Miglinių- pupinių mišiniai grūdams	–	30	90	180
23.	Miglinių- pupinių mišiniai žaliajai masei	–	30	90	200
24.	Pašariniai runkeliai	Ankstyvos veislės	200	90	240
		Vėlyvesnės veislės	210	90	240
25.	Pupos	–	40	90	210
26.	Rapsai (vasariniai)	–	180	90	200
27.	Rapsai (žieminiai)	–	210	120	240
28.	Rugiai (žieminiai)	–	210	90	240
29.	Vienmetės miglinės žolės	–	200	90	200
30.	Vienmetės pupinės žolės	–	30	90	200

31.	Vienmetės miglinės-pupinės žolės	–	40	90	200
32.	Žirniai	–	30	90	180
33.	Agurkai	Salotiniai trumpavaisiai, taip pat skirti raugti	210	120	240
		Salotiniai pusiau ilgavaisiai	210	120	240
		Kornišonai	150	90	180
		Trumpavaisiai, skirti marinuoti	180	90	210
34.	Brokoliai	Ankstyvos veislės	210	120	240
		Vidutinio vėlyvumo ir vėlyvos veislės	210	120	240
35.	Burokėliai	Skirti vartoti švieži, ankstyvos veislės	180	90	240
		Skirti vartoti švieži, vėlyvesnės veislės	180	90	240
		Skirti perdirbti	200	90	240
		Ryšulėliais (<i>pundeliais</i>) su lapais	150	90	200
36.	Cukinijos	Skirtos vartoti šviežios	210	90	240
		Skirtos perdirbti	210	90	240
37.	Česnakai (vasariniai)	–	160	90	160
38.	Česnakai (žieminiai)	–	170	90	160
39.	Gūžiniai kopūstai	Labai ankstyvos, salotų ir smailiagūžių veislės	180	90	200
		Ankstyvos ir vidutinio ankstyvumo veislės	210	90	240
		Vidutinio vėlyvumo, vėlyvos ir laikyti skirtos veislės	210	90	240
		Perdirbti skirtos veislės	210	90	240
40.	Moliūgai	–	210	90	240
41.	Morkos	Ryšulėliais (<i>pundeliais</i>)	120	90	200
		Ankstyvos	150	90	200
		Vėlyvesnės ir laikyti skirtos morkos	180	90	240
		Perdirbti ir sultims spausti skirtos morkos	200	90	240
		Mažos morkytės („baby“)	120	90	180
42.	Pekininiai kopūstai	Ankstyvos ir vasaros derliui skirtos veislės	200	90	240
		Vėlyvos, rudeninės ir laikyti skirtos veislės	210	90	240
43.	Petražolės (lapinės)	–	170	90	180
44.	Petražolės	–	200	90	240

	(šakninės)					
45.	Pomidorai	–	210	90	240	
46.	Salotos (gūžinės)	‘Iceberg’ tipo, ankstyvos	160	90	220	
		‘Iceberg’ tipo, vėlyvesnės	160	90	220	
		Sviestinių tipo, ankstyvos	160	90	220	
		Sviestinių tipo, vėlyvos	160	90	220	
47.	Salotos (lapinės)	‘Grand Rapids’ tipo arba ažuolalapių tipo	140	90	180	
		‘Lolo’ tipo	120	90	180	
		‘Batavia’ tipo	160	90	180	
		Romaninių tipo	160	90	180	
		Mažųjų romaninių tipo	120	90	180	
48.	Svogūnai	Sodinami sėjinukais 35–45 cm tarpueiliais	140	90	180	
		Tankiai sodinami sėjinukais	150	90	180	
		Sėjami sėklomis, ankstyvos veislės	170	90	190	
		Sėjami sėklomis, vidutinio ankstyvumo ir vidutinio vėlyvumo veislės	170	90	190	
		Salotiniai svogūnai milžinai	200	90	200	
		Svogūnų 1–2 cm ropelės su laiškais	140	90	180	
		Tankiai sėjami laiškiniai svogūnai (ropelių neformuoja)	130	90	180	
49.	Obelys	Sėkliniai arba vegetatyviniai aukštaūgiai poskiepai (A2 ir kt.)	Metiniai ūgliai vešlūs	80	40	80
			Metiniai ūgliai vidutinio vešlumo	90	40	90
			Metiniai ūgliai mažai vešlūs	100	50	100
		Vegetatyviniai vidutinio augumo poskiepai (MM106, B118 ir kt.)	Metiniai ūgliai vešlūs	80	50	100
			Metiniai ūgliai vidutinio vešlumo	100	60	120
			Metiniai ūgliai mažai vešlūs	110	70	140
		Vegetatyviniai pusiau žemaūgiai poskiepai (M26 ir kt.)	Metiniai ūgliai vešlūs	100	60	120
			Metiniai ūgliai vidutinio vešlumo	110	70	140
			Metiniai ūgliai mažai vešlūs	120	80	160
		Vegetatyviniai žemaūgiai poskiepai (M9, P2 ir kt.)	Metiniai ūgliai vešlūs	90	50	100
			Metiniai ūgliai vidutinio vešlumo	100	60	120
			Metiniai ūgliai mažai vešlūs	110	70	130

50.	Serbentai (juodieji)	–	100	50	130
51.	Serbentai (raudonieji ir baltieji)	–	110	60	130
52.	Šaltalankiai	–	80	40	100
53.	Šilauogės	Be laistymo	80	40	80
		Su laistymu	90	50	100
54.	Kiti augalai	–	210	90	240

Priedo pakeitimai:

Nr. [3D-311](#), 2026-06-22, paskelbta TAR 2026-06-22, i. k. 2026-10695

Pakeitimai:

1.

Lietuvos Respublikos žemės ūkio ministerija, Įsakymas

Nr. [3D-731](#), 2020-10-26, paskelbta TAR 2020-10-26, i. k. 2020-22136

Dėl žemės ūkio ministro 2019 m. gegužės 29 d. įsakymo Nr. 3D-332 „Dėl Trešiamųjų produktų naudojimo reikalavimų aprašo patvirtinimo“ pakeitimo

2.

Lietuvos Respublikos žemės ūkio ministerija, Įsakymas

Nr. [3D-203](#), 2023-04-03, paskelbta TAR 2023-04-03, i. k. 2023-06173

Dėl žemės ūkio ministro 2019 m. gegužės 29 d. įsakymo Nr. 3D-332 „Dėl Trešiamųjų produktų naudojimo reikalavimų aprašo patvirtinimo“ pakeitimo

3.

Lietuvos Respublikos žemės ūkio ministerija, Įsakymas

Nr. [3D-540](#), 2023-08-10, paskelbta TAR 2023-08-10, i. k. 2023-16105

Dėl žemės ūkio ministro 2023 m. balandžio 3 d. įsakymo Nr. 3D-203 „Dėl žemės ūkio ministro 2019 m. gegužės 29 d. įsakymo Nr. 3D-332 „Dėl Trešiamųjų produktų naudojimo reikalavimų aprašo patvirtinimo“ pakeitimo“ pakeitimo

4.

Lietuvos Respublikos žemės ūkio ministerija, Įsakymas

Nr. [3D-173](#), 2024-03-06, paskelbta TAR 2024-03-06, i. k. 2024-04159

Dėl žemės ūkio ministro 2019 m. gegužės 29 d. įsakymo Nr. 3D-332 „Dėl Trešiamųjų produktų naudojimo reikalavimų aprašo patvirtinimo“ pakeitimo

5.

Lietuvos Respublikos žemės ūkio ministerija, Įsakymas

Nr. [3D-778](#), 2024-11-13, paskelbta TAR 2024-11-13, i. k. 2024-19712

Dėl žemės ūkio ministro 2019 m. gegužės 29 d. įsakymo Nr. 3D-332 „Dėl Trešiamųjų produktų naudojimo reikalavimų aprašo patvirtinimo“ pakeitimo

6.

Lietuvos Respublikos žemės ūkio ministerija, Įsakymas

Nr. [3D-311](#), 2026-06-22, paskelbta TAR 2026-06-22, i. k. 2026-10695

Dėl Žemės ūkio ministro 2019 m. gegužės 29 d. įsakymo Nr. 3D-332 „Dėl Trešiamųjų produktų naudojimo reikalavimų aprašo patvirtinimo“ pakeitimo