

VEIKLOS VYKDYTOJŲ GRUPĖS VIDAUS KONTROLĖS SISTEMOS PERSONALO MOKYMO PROGRAMA

1. MOKYMO PROGRAMOS APRAŠYMAS

Mokymo programos aktualumas

Mokymo programa skirta Veiklos vykdytojų grupės (toliau – VVG) personalo mokymams vadovaujantis Europos Parlamento ir Tarybos Reglamente (ES) Nr. 2018/848 ekologinės gamybos veiklos grupėms keliamus reikalavimus.

VVG vidaus kontrolės sistema (toliau – VKS) užtikrina ekologiškai ūkininkaujančių ūkininkų grupės ir jų auginamų, perdirbamų ekologiškų produktų vientisumą. VKS turi būti pagrįsta nustatytais procedūromis, dokumentacija ir reikalavimais. VKS turi užtikrinti, kad VVG nariai laikosi reikalavimų. Tam, kad užtikrinti ekologinės gamybos reikalavimų laikymąsi VVG VKS yra atsakinga už ekologinės veiklos vykdytojų kontrolę. Remiantis reglamentinėmis nuostatomis, mokymai privalomai organizuojami tiek VVG nariams tiek ir VKS personalui. Mokymai svarbūs VKS personalo grupės sudarymui ir veiklos funkcijų ir atsakomybių paskirstymui bei procedūrų atliekant veiklos vykdytojų kontrolę išaiškinimui. VVG narių auginamos ekologiškos produkcijos sertifikavimas atliekamas kontrolės institucijos VŠĮ „Ekoagros“, kuri vadovaujantis reglamentinėmis nuostatomis atlieka VVG VKS dokumentų ir procedūrų patikrą, vertina VKS darbuotojų kvalifikaciją ir VKS patikrų rezultatus. Sėkmingam VVG funkcionavimui būtinas kasmetinis žinių atnaujinimas.

Mokymo programos tikslai ir uždaviniai

Mokymo programos tikslas – parengti VVG personalą VKS įgyvendinimui, suteikiant žinių apie ekologinio žemės ūkio taisyklių reikalavimus bei jų atitiktį kontroliuojant VVG narių ekologiškos produkcijos gamybą.

Uždaviniai: supažindinti su keliamais reikalavimais ekologiinei žemės ūkio gamybai ir VVG veiklos ir sertifikavimo sistemai;

Tikslinė grupė

Mokymo programa skiriama VVG personalui – vadovui, tikrintojams, ekspertams, vadybininkams, administratoriui ir kt., kurie bus atsakingi už VKS veiklos įgyvendinimą.

Reikalavimai lektoriams (kvalifikacija, darbo patirtis)

Mokymus organizuoja ir lektorius parenka VVG vadovas. Dėstyti pagal šią programą gali lektoriai gerai išmanantys ES ir Lietuvos teisės aktus reglamentuojančius ekologinio žemės ūkio gamybą. Mokymo plano dalis apie ekologinės augalininkystės ir gyvulininkystės temas turėtų dėstyti žemės ūkio mokslų srities agronomijos krypties, žemės ūkio mokslų gyvulininkystės krypties ar veterinarijos mokslų veterinarijos krypties specialistai.

Lektoriai turi būti kėlę savo kvalifikaciją konferencijose, seminaruose, mokymo kursuose, stažuotėse, kituose šviečiamuosiuose ir informaciniuose renginiuose susijusiuose su ekologine žemės ūkio gamyba.

Mokymo vietos reikalavimai ir mokymo metodai (teorinio ir praktinio mokymo organizavimo vieta, mokymo turinio pateikimo būdai)

Mokymai organizuojami VVG vadovo parinktose mokymui pritaikytose patalpose. Auditorinių mokymų programos turinį sudaro teorinė ir praktinė dalys. Vykstant teorinės dalies mokymą taikomi mokymo metodai: paskaita, diskusija, gamybinės situacijos analizė, stebėtos vizualinės medžiagos aptarimas. Praktinio mokymo metodai: vizualiniai, aiškinamieji, konsultaciniai. Praktinėms užduotims atlikti ir įgūdžiams įgyti, praktiniai užsiėmimai vedami veiklos vykdytojų grupės nario ūkyje.

Mokymo ištekliai ir priemonės

Mokantis auditoriniu būdu reikalingi ištekliai: auditorija su vaizdo demonstravimo ir kompiuterine įranga, interneto prieiga, mokymo metodinė medžiaga, parengta pagal mokymo programos turinį, kanceliarinės priemonės, vaizdinė medžiaga (skaidrės, nuotraukos, mokomieji filmai), praktinių užduočių ruošiniai, specializuotos kompiuterinės programos, dirvožemio planai, agrocheminių analizių žiniaraščiai, ūkių tręšimo planai, teisinių dokumentų ruošiniai.

Baigiamasis žinių vertinimas (vertinimo forma – testas, pokalbis, praktinio darbo pristatymas ir kt.) (jei taikoma)

Žinių vertinimo forma – praktinio darbo aptarimas. Baigusiems mokyti pagal mokymo programą išduodami VVG nustatytos formos kvalifikacijos tobulinimo pažymėjimai, kurie registruojami VVG VKS nustatyta tvarka.

2. ĮGYJAMI GEBĖJIMAI (KOMPETENCIJOS)

Baigęs mokymo programą, klausytojas turi žinoti:

- VVG VKS reglamentuojančius ES ir nacionalinius teisės aktus;
- ekologinio ūkininkavimo principus bei svarbą aplinkosauginių problemų sprendime;
- ekologinių ūkių sertifikavimo sistemą ir jos struktūrą.
- VVG narių veiklos organizavimo ypatumus;
- VVG narių priėmimo ir šalinimo tvarką.
- VVG narių metinės kontrolės tvarką;
- VVG narių išorinės kontrolės tvarką;
- VVG Vidaus kontrolės sistemos kūrimo ypatumus;
- VVG narių ūkių kontrolės planavimo reikalavimus;
- VVG narių patikros rezultatų vertinimo procedūras;
- VVG narių pajamingumo, produkcijos derliaus/derlingumo vertinimą;
- VKS privalomus dokumentus ir jų pildymo ypatumus;
- VVG narių dokumentų tvarkymo ypatumus;
- VKS koordinatoriaus/vadovo pareigybės ir atsakomybės reikalavimus;
- VKS Vidaus inspektoriaus kvalifikacinius pareigybės reikalavimus ir atsakomybes;
- VKS sprendimų priėmimo personalo atrankos, kvalifikacijos ir atsakomybių ypatumus;
- VVG VKS interesų konfliktų sprendimo būdus ir priemones ir jų valdymą.
- VVG ekologiškos produkcijos surinkimo, pirkimo, tvarkymo, sandėliavimo, pardavimo reikalavimus;
- VVG mokymų organizavimo tvarką;

Baigęs mokymo programą, klausytojas turi gebėti:

- vadovautis ekologinį žemės ūkį reglamentuojančiais ES ir nacionaliniais teisės aktais;
- organizuoti VVG narių gamybą pagal ekologiniam žemės ūkiui keliamus reikalavimus;
- organizuoti VVG narių veiklą;
- sukurti VVG Vidaus kontrolės sistemą;

- organizuoti ir atlikti VVG narių ūkių kontrolę;
- vertinti VVG narių kontrolės dokumentus ir taikyti neatitiktis;
- kontroliuoti VVG narių produkcijos ženklimą, perdirbimą, pardavimą;

3. MOKYMO PLANAS

Eil. Nr.	Temos pavadinimas	Skiriama akademinų valandų		
		Iš viso	Teoriniam mokymui	Praktiniam mokymui
1.	Ekologinės gamybos apžvalga Lietuvoje ir pasaulyje. Ekologinių ūkių sertifikavimo tikslai ir uždaviniai.	0,25	0,25	-
2.	ES ir nacionaliniai teisės aktai, reglamentuojantys VVG Vidaus kontrolės sistemą.	0,25	0,25	-
3.	Kaip pradėti ekologiškos produkcijos gamybą VVG? Veiklos vykdytojų grupės tikslai ir uždaviniai.	0,25	0,25	-
4.	VVG nariai. VVG narių veiklos organizavimas. Naujų veiklos vykdytojų registracija VVG. Registracijos procedūros (prašymo forma, ūkio anketa). Įsipareigojimų sutartis. Pagrindiniai ūkio duomenys. Žemėlapiai. Praktinis darbas: ūkio anketos pildymas.	1,0	0,5	0,5
5.	Ekologinių ūkių sertifikavimo sistema ir jos struktūra. VVG sertifikavimas. VVG narių metinė kontrolė. VVG narių vidaus ir išorinė kontrolė.	0,25	0,25	-
6.	VVG Vidaus kontrolės sistema (VKS) ir jos struktūra. VKS organizavimas (VVG koordinavimas). VKS standarto kūrimas. Praktinis darbas: VVG VKS struktūros parengimas ir veiklos organizavimo etapų sudarymas.	1,5	0,5	0,5
7.	Ūkio kontrolė taikant VKS. Kontrolės planavimas ir dažnumas. Kaip organizuojami vidiniai patikrinimai? Kas tikrinama? Dokumentacijos vedimas ir ataskaitų pateikimas. Patikros rezultatų vertinimas ir sprendimų priėmimas. Patikrinimo būdai. Kritiniai VKS valdymo taškai.	3,0	1,0	2,0

	Praktinis darbas: patikros protokolų pildymas ir vertinimas „X“ ūkyje.			
8.	VVG narių pajamingumo vertinimas. Produkcijos derliaus apskaita. Augalų derlingumo vertės. Informacijos šaltiniai ir kryžminė patikra. Praktinis darbas: pagal pateiktą užduotį atlikti ūkio pajamingumo vertinimą.	1,0	0,5	0,5
9.	Vidinis VVG narių atitikties ekologinio žemės ūkio taisyklėms patvirtinimas. Patvirtinimo procedūros. Rasta problema – ką daryti? Sankcijos. Neatitikimai ir jų sankcija. Sankcijų procedūros. Vidaus auditas. Praktinis darbas: pagal pateiktą užduotį pritaikyti sankcijas.	1,0	0,5	0,5
10.	VKS dokumentai. VVG narių dokumentų tvarkymas. VVG narių sąrašų sudarymas. Patvirtintų VVG narių sąrašas. VVG narių, kuriems taikomos sankcijos, sąrašas.	0,5	0,5	-
11.	VVG narių rizikos valdymas ir vertinimas. VVG rizikos vertinimo plano parengimas. Praktinis darbas: pagal pateiktą užduotį įvertinti „X“ VVG nario riziką.	1,0	0,5	0,5
12.	VVG VKS personalas ir organizacinė schema. VKS koordinatorius: pareigybės ir atsakomybės reikalavimai. VKS Vidaus inspektorius: kvalifikaciniai pareigybės reikalavimai ir atsakomybės. VKS sprendimų priėmimo personalas: personalo atranka, kvalifikacija, atsakomybės. Darbuotojai ir jų veiklos įforminimas. VKS personalo išorinis paslaugų pirkimas.	0,5	0,5	-
13.	VVG VKS interesų konfliktai ir jų valdymas. Interesų konfliktų sprendimo būdai ir priemonės.	0,5	0,5	-
14.	VVG ekologiškos produkcijos surinkimas, pirkimas, tvarkymas, sandėliavimas, pardavimas vidaus ir užsienio rinkoje. Kaip išvengti klaidų perkant VVG narių produkciją: produkto srauto kontrolė, produkcijos tvarkymas (pakavimas), sandėliavimas. VVG narių produkcijos pirkimo ir pardavimo dokumentai.	1,5	0,5	0,5

	Praktinis darbas: parengti produkcijos srauto analizę ir jos valdymo būdus.			
15.	VVG narių ekologiškos produkcijos surinkimo logistika: produkcijos surinkimo grafikas; produkcijos paruošimo pardavimui reikalavimai ir produkcijos kokybės standartai; ekologiškos produkcijos transportavimas; ekologiškos produkcijos sandėliavimas; ekologiškos produkcijos pakavimas; ekologiškos produkcijos ženklavimas; ekologiškos produkcijos pardavimas VVG produkcijos pirkėjams; Praktinis darbas: pateiktų situacijų analizė ir sprendimo būdai.	1,5	1,0	0,5
16.	VVG supirkimo ir pardavimo dokumentai. Sutartys. Važtaraščiai. Praktinis darbas: susipažinti su dokumentų formų turiniu ir juos užpildyti pagal pateiktą užduotį.	1,0	0,5	0,5
17.	VVG išorinis sertifikavimas. VVG narių dokumentų pateikimas kontrolės įstaigai. VVG išorinis patikrinimas. Praktinis darbas: dokumentų kontrolės įstaigai pildymas.	0,5	0,5	0,5
18.	VVG mokymų organizavimas. Mokymų organizavimo dokumentai.	0,5	0,5	-
Iš viso		16	11.5	5,5

4. MOKOMOJI LITERATŪRA IR ŠALTINIAI

Europos Sąjungos ir nacionaliniai teisės aktai

1. 2018 m. gegužės 30 d. Europos Parlamento ir Tarybos reglamentas (ES) 2018/848 dėl ekologinės gamybos ir ekologiškų produktų ženklavimo, kuriuo panaikinamas Tarybos reglamentas (EB) Nr. 834/2007.

2. 2020 m. kovo 26 d. Komisijos įgyvendinimo reglamentas (ES) Nr. 2020/464 kuriuo nustatomos tam tikros Europos Parlamento ir Tarybos reglamento (ES) 2018/848 taikymo taisyklės, susijusios su dokumentais, kurie turi būti pateikti siekiant, kad atgaline data būtų pripažinti perėjimo prie ekologinės gamybos laikotarpiai, su ekologiškų produktų gamyba ir su informacija, kurią turi pateikti valstybės narės. Naujausia konsoliduotoji versija 2021-11-11.

3. 2020 m. rugsėjo 24 d. Komisijos deleguotasis reglamentas (ES) Nr. 2020/2146 kuriuo dėl išimtinių ekologinės gamybos taisyklių papildomas Europos Parlamento ir Tarybos reglamentas (ES) 2018/848.

4. 2021 m. vasario 22 d. Komisijos įgyvendinimo reglamentas (ES) Nr. 2021/279 kuriuo nustatomos išsamios Europos Parlamento ir Tarybos reglamento (ES) 2018/848 įgyvendinimo taisyklės dėl kontrolės ir kitų priemonių, kuriomis užtikrinamas atsekamumas ir atitiktis ekologinės gamybos ir ekologiškų produktų ženklavimo reikalavimams.
5. 2021 m. sausio 21 d. Komisijos deleguotasis reglamentas (ES) Nr. 2021/771 kuriuo nustatomi konkretūs apskaitos dokumentų patikrų, atliekamų vykdant oficialią ekologinės gamybos ir veiklos vykdytojų grupių kontrolę, kriterijai ir sąlygos ir taip papildomas Europos Parlamento ir Tarybos reglamentas (ES) 2018/848. *KLAIDŲ IŠTAISYMAS* 2021 m. sausio 21 d. Komisijos deleguotojo reglamento (ES) 2021/771, kuriuo nustatomi konkretūs apskaitos dokumentų patikrų, atliekamų vykdant oficialią ekologinės gamybos ir veiklos vykdytojų grupių kontrolę, kriterijai ir sąlygos ir taip papildomas Europos Parlamento ir Tarybos reglamentas (ES) 2018/848, klaidų ištaisyimas.
6. 2021 m. liepos 15 d. Komisijos įgyvendinimo reglamentas (ES) Nr. 2021/1165 kuriuo leidžiama ekologinėje gamyboje naudoti tam tikrus produktus ir medžiagas ir sudaromi jų sąrašai.
7. 2021 m. gegužės 7 d. Komisijos deleguotasis reglamentas (ES) Nr. 2021/1189 kuriuo Europos Parlamento ir Tarybos reglamentas (ES) 2018/848 papildomas nuostatomis dėl konkrečių genčių ar rūšių ekologiškos įvairiarūšės medžiagos augalų dauginamosios medžiagos gamybos ir pardavimo.
8. 2021 m. gegužės 27 d. Komisijos deleguotasis reglamentas (ES) Nr. 2021/1342 kuriuo Europos Parlamento ir Tarybos reglamentas (ES) 2018/848 papildomas taisyklėmis dėl informacijos, kurią trečiosios valstybės ir kontrolės institucijos bei kontrolės įstaigos turi siųsti jų pripažinimo priežiūros tikslais pagal Tarybos reglamento (EB) Nr. 834/2007 33 straipsnio 2 ir 3 dalis ir kuri susijusi su į Sąjungą importuojamais ekologiškais produktais ir priemonėmis, kurių turi būti imamasi vykdant tą priežiūrą.
9. 2021 m. rugpjūčio 19 d. Komisijos įgyvendinimo reglamentas (ES) Nr. 2021/1378, kuriuo nustatomos tam tikros taisyklės dėl sertifikato, išduodamo trečiųjų valstybių veiklos vykdytojams, veiklos vykdytojų grupėms ir eksportuotojams, importuojantiems į Sąjungą ekologiškus ir perėjimo prie ekologinės gamybos laikotarpio produktus, ir kuriuo pagal Europos Parlamento ir Tarybos reglamentą (ES) 2018/848 sudaromas pripažintų kontrolės institucijų ir kontrolės įstaigų sąrašas.
10. 2021 m. gruodžio 1 d. Komisijos įgyvendinimo reglamentas (ES) Nr. 2021/2119 kuriuo pagal Europos Parlamento ir Tarybos reglamentą (ES) 2018/848 nustatomos išsamios tam tikrų duomenų ir deklaracijų, kuriuos turi pateikti veiklos vykdytojai ir veiklos vykdytojų grupės, ir sertifikatų išdavimo techninių priemonių taisyklės ir iš dalies keičiamos Komisijos įgyvendinimo reglamento (ES) 2021/1378 nuostatos dėl sertifikatų išdavimo trečiųjų valstybių veiklos vykdytojams, veiklos vykdytojų grupėms ir eksportuotojams.
11. 2021 m. liepos 13 d. Komisijos deleguotasis reglamentas (ES) Nr. 2021/1698, kuriuo Europos Parlamento ir Tarybos reglamentas (ES) 2018/848 papildomas kontrolės institucijų ir kontrolės įstaigų, turinčių kompetenciją vykdyti sertifikuotų ekologinės gamybos vykdytojų ir jų grupių ir ekologiškų produktų kontrolę trečiojoje valstybėje, pripažinimo procedūriniais reikalavimais ir tų kontrolės institucijų ir kontrolės įstaigų priežiūros taisyklėmis, taip pat kontrolės ir kitų veiksmų, kuriuos turi vykdyti tos institucijos ir įstaigos, taisyklėmis.
12. 2021 m. gruodžio 1 d. Komisijos įgyvendinimo reglamentas (ES) Nr. 2021/2119 kuriuo pagal Europos Parlamento ir Tarybos reglamentą (ES) 2018/848 nustatomos išsamios tam tikrų duomenų ir deklaracijų, kuriuos turi pateikti veiklos vykdytojai ir veiklos vykdytojų grupės, ir sertifikatų išdavimo techninių priemonių taisyklės ir iš dalies keičiamos Komisijos įgyvendinimo

- reglamento (ES) 2021/1378 nuostatos dėl sertifikatų išdavimo trečiųjų valstybių veiklos vykdytojams, veiklos vykdytojų grupėms ir eksportuotojams.
13. 2021 m. spalio 18 d. Komisijos deleguotasis reglamentas (ES) Nr. 2021/2304 kuriuo Europos Parlamento ir Tarybos reglamentas (ES) 2018/848 papildomas papildomų sertifikatų, kuriais patvirtinama, kad gaminant ekologiškus gyvūninius produktus antibiotikų nenaudota, išdavimo eksporto tikslais taisyklėmis.
14. 2021 m. spalio 21 d. Komisijos deleguotasis reglamentas (ES) Nr. 2021/2306 kuriuo Europos Parlamento ir Tarybos reglamentas (ES) 2018/848 papildomas į Sąjungą importuoti skirtų ekologiškų ir perėjimo prie ekologinės gamybos laikotarpio produktų siuntų oficialiosios kontrolės ir patikrinimo sertifikato taisyklėmis. Konsoliduota redakcija 2022-02-24.
15. 2021 m. spalio 21 d. Komisijos įgyvendinimo reglamentas (ES) Nr. 2021/2307 kuriuo nustatomos reikalaujamų dokumentų ir pranešimų apie importuoti į Sąjungą skirtus ekologiškus ir perėjimo prie ekologinės gamybos laikotarpio produktus taisyklės.
16. 2021 m. gruodžio 16 d. Komisijos įgyvendinimo reglamentas (ES) Nr. 2021/2325 kuriuo pagal Europos Parlamento ir Tarybos reglamentą (ES) 2018/848 nustatomi pagal Tarybos reglamento (EB) Nr. 834/2007 33 straipsnio 2 ir 3 dalis ekologiškų produktų importo į Sąjungą tikslais pripažintų trečiųjų šalių ir kontrolės institucijų bei kontrolės įstaigų sąrašai. Konsoliduota redakcija 2021-12-29.
17. 2022 m. birželio 27 d. Komisijos deleguotasis reglamentas (ES) 2022/1450, kuriuo dėl Rusijos invazijos į Ukrainą papildomos Europos Parlamento ir Tarybos reglamento (ES) 2018/848 nuostatos dėl neekologiškų baltyminių pašarų naudojimo ūkiniams gyvūnams ekologiškai auginti.
18. Lietuvos Respublikos žemės ūkio ministro 2000 m. gruodžio 28 d. įsakymas Nr. 375 „Dėl ekologinio žemės ūkio taisyklių patvirtinimo“.
19. Lietuvos Respublikos žemės ūkio ministro 2021 m. gruodžio 27 d. įsakymas Nr. 3D-857 „Dėl ekologinės gamybos ūkio veiklos žurnalo ir jo pildymo tvarkos aprašo patvirtinimo“.
20. Lietuvos Respublikos žemės ūkio ministro 2009 m. sausio 6 d. įsakymas Nr. 3D-2 „Dėl ekologiškų žemės ūkio ir maisto produktų ženklavimo ir ekologiškų žemės ūkio ir maisto produktų ženklo naudojimo tvarkos aprašo patvirtinimo“.
21. Lietuvos kaimo plėtros 2023-2027 m. BŽŪP strateginis planas patvirtintas Europos Komisijos 2022 m. lapkričio 21 d. Europos komisija sprendimu C(2022) 8272.
22. Lietuvos Respublikos žemės ūkio ministro 2023 m. vasario 24 d. įsakymas Nr. 3D-107 „Dėl Žemės ūkio naudmenų geros agrarinės ir aplinkosaugos būklės reikalavimų, taikomų nuo 2023 metų, aprašo patvirtinimo“.
23. Lietuvos Respublikos žemės ūkio ministro 2023 m. vasario 27 d. įsakymas Nr. 3D-109 „Dėl Žemės ūkio veiklos valdymo reikalavimų, taikomų nuo 2023 metų, aprašo patvirtinimo ir kontrolės institucijų paskyrimo“.
24. Lietuvos Respublikos žemės ūkio ministro 2023 m. vasario 20 d. įsakymas Nr. 3D-92 „Dėl paramos už žemės ūkio naudmenas ir kitus plotus bei ūkinius gyvūnus paraiškos ir tiesioginių išmokų administravimo bei kontrolės taisyklių patvirtinimo“.
25. Lietuvos Respublikos žemės ūkio ministro 2023 m. kovo 30 d. įsakymas Nr. 3D-194 „Dėl Lietuvos žemės ūkio ir kaimo plėtros 2023–2027 m. Strateginio plano intervencinės priemonės „Ekologinis ūkininkavimas. Ekologinio ūkininkavimo tęstiniai įsipareigojimai“ įgyvendinimo taisyklių patvirtinimo“.

26. Lietuvos Respublikos žemės ūkio ministro 2022 m. gruodžio 29 d. įsakymas Nr. 3D-879 „Dėl priemonių už ekologinės gamybos reikalavimų pažeidimus taikymo tvarkos aprašo patvirtinimo“.

27. Komisijos įgyvendinimo reglamentas (ES) 2021/279 2021 m. vasario 22 d. kuriuo nustatomos išsamios Europos Parlamento ir Tarybos reglamento (ES) 2018/848 įgyvendinimo taisyklės dėl kontrolės ir kitų priemonių, kuriomis užtikrinamas atsekamumas ir atitiktis ekologinės gamybos ir ekologiškų produktų ženklinimo reikalavimams (Tekstas svarbus EEE).

28. Komisijos deleguotasis reglamentas (ES) 2021/771 2021 m. sausio 21 d. kuriuo nustatomi konkretūs apskaitos dokumentų patikrų, atliekamų vykdant oficialią ekologinės gamybos ir veiklos vykdytojų grupių kontrolę, kriterijai ir sąlygos ir taip papildomas Europos Parlamento ir Tarybos reglamentas (ES) 2018/848 (Tekstas svarbus EEE).

Kiti literatūros šaltiniai

1. Bakutis B. (2002). Ekologinio ūkio gyvulininkystė. Kaunas. 2002.
2. Bučienė A. (2013). Žemdirbystės sistemų ekologiniai ryšiai: monografija. Klaipėda. P. 176.
3. Danilčenko, H.; Rutkoviėnė, V. (2004). Ekologinė daržininkystė. Akademija, LŽŪU.
4. Daugėlienė N. (2010). Žolynų ekosistemos: monografija. Kaunas, Lututė.
5. Ekologinė žemdirbystė, sodininkystė ir daržininkystė. 2006. Sudarytojai: A. Motuzas, V. Pilipavičius, V. K. Butkus. P. 112.
6. Inovatyvūs dirvotyros ir agrochemijos mokslo sprendimai: monografija. (2015). Sudarytojai Staugaitis G., Vaišvila Z. Kaunas.
7. Karklelienė R., Deimantavičienė R. (2006). Biohumusas ir ekologinė daržininkystė. Baktai. P. 80.
8. Karklelienė, R.; Survilienė, E.; Žurbenkienė, V. 2007. Ekologinė sėklininkystės pradžiamokslis. Tytuvėnai.
9. Lazauskas P., Pilipavičius V. (2008). Agroekologija. Mokomoji knyga. LŽŪU, Akademija, 2008. P. 133.
10. Lazauskas P., Pilipavičius V., Kučinskas J. ir kt. (2008). Ekologinis žemės ūkis. Vadovėlis. LŽŪU, Akademija. P. 380.
11. Pekarškas J. (2008). Tręšimas ekologinės gamybos ūkiuose. Kaunas. P. 189.
12. Pilipavičius, V.; Pupalienė, R.; Marcinkevičienė, A. (2008). Pasėlių bendrijos ir jų tyrimai. Mokomoji knyga. Lietuvos žemės ūkio universitetas.
13. Pilipavičius V. (2009). Augalininkystės technologijos ekologinės gamybos ūkiuose. Vilnius. P. 72.
14. Rutkoviėnė, V.; Česonienė, L. ir kt. (2005). Ekologinė sėklininkystė. Akademija.
15. Tripolskaja L. (2005). Organinės trąšos ir jų poveikis aplinkai. LŽI, Dotnuva. P.205.
16. Skurdenienė I. Ribikauskas V., Bakutis B. (2007). Ekologinio ūkio privalumai gyvulininkystėje. Kaunas.
17. Sliesarvičius, A.; Rutkoviėnė, M.; Aleshnovič, M. (2005). Ekologinės sėklininkystės reikalavimai. Kaunas.
18. Žekonienė V., Daugėlienė N., Bakutis B. (2006). Ūkininkaujantiems ekologiškai. Mokslinių rekomendacijų taikymo ekologiniame ūkyje pagrindai. Kaunas.
19. Žekonienė V. (2002). Ekologiško ūkininkavimo pradmenys. Kaunas. P. 120.
20. Žekonienė V. (2005). Ūkininkaujantiems ekologiškai jautriuose dirvožemiuose. Kaunas. P. 150.
21. Žekonienė V. (2008). Augalų kaitos pagrindai. Kaunas. P.132.
22. Žemės ūkio augalų kenkėjai, ligos ir jų apskaita. (2002). Mokslinis metodinis leidinys. Sudarytojai Šurkus J., Gaurilčikienė I., Akademija, Kėdainių r.

Naudingos nuorodos

- <https://www.ekoagros.lt/>
- <http://www.vatzum.lt>
- <http://zum.lrv.lt>
- <http://vmvt.lt>
- <https://www.organicxseeds.com/international/countryselect>
- https://agriculture.ec.europa.eu/farming/organic-farming_en
- <https://www.fibl.org/fileadmin/documents/shop/1270-EU-Organic-Regulation-Producer-Groups-Part-2.pdf>
- https://www.apd-see.org/fileadmin/user_upload/PDFs/1_Training_group_certification_under_EU_2018-848.pdf
- https://www.sinab.it/sites/default/files/User%20guide_OrganicOperatorCertificateEUbodies_TNT.pdf
- https://www.ceres-cert.de/docs/transfer/3-2-5-2_EN.pdf
- <https://srs-certification.com/accreditations/legisorg/>
- <https://www.fibl.org/en/themes/projectdatabase/projectitem/project/1183>
- https://spp.coop/wp-content/uploads/2020/01/EN_IFOAMEUOI_GroupCertification_inputs_20191121.pdf