



**VALSTYBINĖS AUGALININKYSTĖS TARNYBOS
PRIE ŽEMĖS ŪKIO MINISTERIJOS
DIREKTORIUS**

**ĮSAKYMAS
DĖL INTEGRUOTOS KENKSMINGŪJŲ ORGANIZMŲ KONTROLĖS
BENDRŪJŲ PRINCIPŲ TAIKYMO APKLAUSOS ANKETOS PATVIRTINIMO**

2013 m. *gruodžio 31* d. Nr. *A1-438*

Vilnius

Vadovaudamasis Lietuvos Respublikos augalų apsaugos įstatymo 9 straipsnio 2 dalimi (Žin., 1995, Nr. 90-2013; 2012, Nr. 63-3162) ir Augalų apsaugos plano, patvirtinto Lietuvos Respublikos žemės ūkio ministro 2012 m. birželio 29 d. įsakymo Nr. 3D-535 (Žin., 2012, Nr. 76-3970; 2012, Nr. 105-5354) 13 ir 16.9 punktais:

1. T v i r t i n u pridedamą Integruotos kenksmingųjų organizmų kontrolės bendrųjų principų taikymo apklausos anketą.

2. P a v e d u Valstybinės augalininkystės tarnybos prie Žemės ūkio ministerijos Regioninių ir Agrochemijos skyrių vedėjams pasirašytinai supažindinti su šiuo įsakymu savo vadovaujamų padalinių valstybės tarnautojus ir darbuotojus, dirbančius pagal darbo sutartis ir kontroliuoti įsakymo vykdymą.

Direktorius

Evaldas Zigmas Čijauskas

Parengė

PATVIRTINTA

Valstybinės augalininkystės tarnybos prie
Žemės ūkio ministerijos direktoriaus
2013 m. 12-31 įsakymu Nr. A1-438

**INTEGRUOTOS KENKSMINGŪJŲ ORGANIZMŲ KONTROLĖS BENDRŪJŲ PRINCIPŲ
TAIKYMO APKLAUSOS ANKETA**

20 ___ m. _____ d. anketos Nr. _____

Ši apklausos anketa pildoma atliekant kiekvieną planinį ūkio subjektų augalų apsaugos produktų naudojimo reikalavimų laikymosi patikrinimą ir saugoma kartu su Patikrinimo aktu bei Augalų apsaugos produktų naudojimo reikalavimų patikrinimo klausimynu, patvirtintais Valstybinės augalininkystės tarnybos prie Žemės ūkio ministerijos direktoriaus 2013 m. gegužės 14 d. įsakymu Nr. A1-166.

Užpildytų anketų kopijos ir anketų duomenys periodiškai (per 10 d. d. pasibaigus kiekvienam metų pusmečiui) pateikiami Agrochemijos skyriui.

Anketa pridedama prie:

20 ___ m. _____ d. patikrinimo akto Nr. ___ priedo Nr. _____

Klausimai dėl integruotosios kenksmingųjų organizmų kontrolės bendrųjų principų taikymo užduodami ūkio subjektui (užpildant pateikti informaciją pasirinkant tinkamus pateiktų atsakymų variantus ir pažymėti juos kryžiuoku (X)):

1. Kaip manote, kokie požymiai būdingi integruotąją kenksmingųjų organizmų kontrolę taikančiam ūkiui?

- pirmenybė teikiama veiksmingai kenksmingųjų organizmų kontrolei naudojant efektyvius augalų apsaugos produktus
- pirmenybė teikiama tiems kenksmingų organizmų kontrolės metodams, kurie kelia mažiausią grėsmę žmonių sveikatai ir aplinkai, o cheminiai augalų apsaugos produktai naudojami tik esant būtinybei
- pirmenybė teikiama alternatyviems augalų apsaugos metodams atsisakant cheminių augalų apsaugos produktų naudojimo

2. Kokie augalai auginami ūkyje (išvardinti) ir jų struktūra ūkyje procentais?

3. Ar ūkyje sudaromas sėjomainos (augalų kaitos) planas?

- taip
- ne

Jeigu „Taip“, tai išvardinti:

Jeigu „Taip“, nurodyti, kelių laukų sėjomaina taikoma:

- dviejų
- trijų
- keturių
- penkių
- daugiau penkių

4. Atliekant sėjos darbus:

- laikomasi palankiausių sėjos ir sodinimo terminų
- formuojami tinkami įsėliai
- sėkla įterpiama optimaliu gyliu
- parenkamas optimalus pasėlio tankumas

5. Į ką atsižvelgiama renkantis sėklos normą?

- sėklos daigumą
- sėjos laiką
- parenkama konkrečiai zonai rekomenduojama sėklos norma

6. Kas keleri metai atnaujinama/įsigyjama sertifikuota sėkla?

- kasmet
- kas du metai
- kas trys metai
- kas ketveri metai
- rečiau nei kas ketveri metai

Jei atskiriems augalams (pvz., rapsams, javams ir kt.) sėkla atnaujinama skirtingai, nurodyti augalus:

7. Pagal kokias savybes renkatės ūkyje auginamų augalų veisles? (pažymėkite eiliškumą pagal jūsų prioritetus)

- derlių
- atsparumą ligoms
- kokybinius parametrus
- atsparumą išgulimui

- atsparumą žiemojimui
- kita (įvardinti)_____

8. Augalai tręšiami/kalkinami atsižvelgiant:

- į planuojamą maksimalų derlių ir jo kokybę
- į makro ir mikroelementų kiekį dirvoje ir planuojamą konkretaus augalo derlių
- pagal trašas parduodančių kompanijų konsultantų/vadybininkų rekomendacijas
- kita (įvardinti)_____

9. Koks dirvos dirbimo būdas taikomas ūkyje?

- įprastinis dirvos dirbimas (arimas)
- gilus purenimas (be armens apvertimo)
- minimalus dirvos dirbimas (sekklus skutimas, sėja į ražienas)
- dirva ariama arba dirbama minimaliai atsižvelgiant į sėjomainą ir augalų poreikį
- kita (įvardinti)_____

10. Ar naudojami biologiniai augalų apsaugos produktai?

- taip
- ne

Jeigu „Taip“, tai nurodyti produktus:

11. Kokios prevencinės priemonės taikomos siekiant išvengti kenksmingų organizmų plitimo?

- plaunama žemės dirbimo, derliaus nuėmimo ir kita įranga
- piktžolėtos lauko vietos nukuliamos atskirai ir kombainai išvalomi
- iš laukų pašalinamos derliaus nuėmimo liekanos
- nesiiama jokių specialių priemonių

12. Kokie necheminiai metodai naudojami kenksmingų organizmų kontrolei?

- piktžolės naikamos mechaninėmis priemonėmis
- žalingų organizmų plitimui apriboti (sustabdyti) naudojama natūralių priešų – entomofagų pagalba
- iš pasėlių pašalinami ligoti augalai
- necheminiai metodai nenaudojami
- kita (nurodyti)_____

13. Į ką labiausiai atsižvelgiate rinkdamiesi augalų apsaugos produktus? (jeigu produktai

nenaudojami, tai į šį klausimą atsakyti nereikia)

- produktų veiksmingumą

- produktų pavojingumą žmonių ir gyvūnų sveikatai bei aplinkai
- produktus atstovaujančių, parduodančių kompanijų konsultantų rekomendacijas
- nepriklausomų konsultantų patarimus ir rekomendacijas
- savo ir kitų naudotojų patirtį
- produkto kainą

14. Kaip priimamas sprendimas, ar reikia naudoti augalų apsaugos produktus? (jeigu produktai nenaudojami, tai į šį klausimą atsakyti nereikia)

- remiantis nepriklausomų augalų apsaugos/augalininkystės konsultantų patarimais
- remiantis produktus parduodančių kompanijų konsultantų/vadybininkų patarimais
- atsižvelgiant į auginamai kultūrai nustatytas kenksmingų organizmų žalingumo ribas
- remiantis kenksmingųjų organizmų prognozavimo sistemų rekomendacijomis
- susidarius palankioms sąlygoms žalingiems organizmams plisti

Jeigu sprendimas priimamas kitaip, nurodyti _____

15. Ar ūkyje mažinamas produktų sunaudojimas? (jeigu produktai nenaudojami, tai į šį klausimą atsakyti nereikia)

- ne, produktai naudojami pagal poreikį
- mažinama atsižvelgiant į fitosanitarinę pasėlio ar atskirų jo vietų būklę (produktai naudojami ne visame plote)
- mažinamas apdorojimų skaičius
- mažinamos produktų normos
- produktai naudojami laikantis etiketės reikalavimų

16. Ką ūkio subjektas žino apie kenksmingų organizmų atsparumo riziką tam tikriems augalų apsaugos produktams?

- atsparumo rizika didėja naudojant įvairių cheminių grupių produktus
- atsparumo rizika didėja naudojant tos pačios cheminės grupės produktus
- atsparumo rizika mažėja naudojant įvairių cheminių grupių produktus ir taikant skirtingus jų naudojimo būdus

17. Ar naudojant augalų apsaugos produktus ūkyje vadovaujamasi Geros augalų apsaugos praktikos taisyklėmis?

- taip
- ne

18. Ar įvertinamas ūkyje taikytų augalų apsaugos priemonių veiksmingumas? (stebimas ir registruojamas kenksmingų organizmų kiekis bei jo sumažėjimas)

- taip
- ne

Apklausą atliko:

(pareigos)

(parašas)

(vardas, pavardė)