

II

(Ne teisėkūros procedūra priimami aktai)

REGLAMENTAI

KOMISIJOS ĮGYVENDINIMO REGLAMENTAS (ES) 2020/1231

2020 m. rugpjūčio 27 d.

dėl stebėsenos rezultatų metinių ataskaitų formos ir jos pildymo nurodymų bei dėl daugiamečių stebėsenos programų formos ir praktinių taisyklių, nustatytų atitinkamai Europos Parlamento ir Tarybos reglamento (ES) 2016/2031 22 ir 23 straipsniuose

EUROPOS KOMISIJA,

atsižvelgdama į Sutartį dėl Europos Sąjungos veikimo,

atsižvelgdama į 2016 m. spalio 26 d. Europos Parlamento ir Tarybos reglamentą (ES) 2016/2031 dėl apsaugos priemonių nuo augalų kenkėjų, kuriuo iš dalies keičiami Europos Parlamento ir Tarybos reglamentai (ES) Nr. 228/2013, (ES) Nr. 652/2014 ir (ES) Nr. 1143/2014 ir panaikinamos Tarybos direktyvos 69/464/EEB, 74/647/EEB, 93/85/EEB, 98/57/EB, 2000/29/EB, 2006/91/EB ir 2007/33/EB ⁽¹⁾, ypač į jo 22 straipsnio 3 dalies antrą pastraipą ir 23 straipsnio 3 dalį,

kadangi:

- (1) Reglamento (ES) 2016/2031 22 straipsniu nustatyti valstybių narių įsipareigojimai vykdyti rizika grindžiamą stebėseną siekiant nustatyti, ar esama Sąjungos karantininių kenkėjų ir visų kenkėjų, kuriems taikomos 29 straipsnyje nurodytos priemonės arba pagal 30 straipsnio 1 dalį patvirtintos priemonės, požymių ir simptomų tose zonose, kuriose apie atitinkamų kenkėjų buvimą nebuvo žinoma, ir kasmet pranešti Komisijai ir kitoms valstybėms narėms apie tos stebėsenos rezultatus;
- (2) taip pat Reglamento (ES) 2016/2031 24 straipsniu nustatytas valstybių narių įsipareigojimas kasmet vykdyti prioritetinių kenkėjų stebėseną, kaip nustatyta 22 straipsnio 1 ir 2 dalyse;
- (3) Komisijos prašymu Europos maisto saugos tarnyba (toliau – Tarnyba) parengė augalų kenkėjų priežiūros priemonių rinkinį, į kurį įtrauktos Sąjungos karantininių kenkėjų stebėsenos kortelės ir konkrečios gairės dėl statistiškai patikimo bei rizika grindžiamo kenkėjų stebėsenos metodo, taip pat konkreti informacija apie konkrečių kenkėjų stebėseną. Šio priemonių rinkinio paskirtis – padėti valstybėms narėms sukurti stebėsenos modelį ir vykdyti stebėseną, siekiant užtikrinti, kad visoje Sąjungos teritorijoje būtų vadovaujama nuosekliu požiūriu;
- (4) siekiant užtikrinti, kad valstybės narės vienodai pateiktų stebėsenos rezultatus, turėtų būti patvirtinta standartinė metinės ataskaitos dėl visų atitinkamų kenkėjų forma, įskaitant nurodymus, kaip ją pildyti. Šios formos pagrindą turėtų sudaryti Reglamento (ES) 2016/2031 22 straipsnio 2 dalyje išvardyti elementai ir ji turėtų būti parengta remiantis konkrečioms kenkėjams taikytiniais stebėsenos reikalavimais, išdėstytais įgyvendinimo aktuose, priimtuose vadovaujantis Reglamentu (ES) 2016/2031, taip pat atsižvelgiant į atitinkamas kenkėjų stebėsenos korteles ir, kai tinkama, vadovaujantis Tarnybos šiuo tikslu parengtomis konkrečiomis gairėmis. Siekiant užtikrinti visapusišką požiūrį, ši forma turėtų apimti Sąjungos karantininių kenkėjų ir kenkėjų, kuriems taikomos Reglamento (ES) 2016/2031 29 ir 30 straipsnių priemonės, stebėseną tose Sąjungos zonose, kuriose apie kenkėjų buvimą nėra žinoma;

⁽¹⁾ O L L 317, 2016 11 23, p. 4.

- (5) tačiau dėl kai kurių kenkėjų, vadovaujantis tam tikrais Reglamento (ES) 2016/2031 įgyvendinimo aktais, reikės vykdyti statistika grindžiamą stebėseną. Tam tikrų kenkėjų atveju valstybės narės gali nuspręsti taikyti statistika grindžiamą metodą. Todėl tikslinga nustatyti konkrečią statistika grindžiamos stebėsenos formą, nes ji labiau tiktų tokios stebėsenos elementams pateikti;
- (6) ši daugiamečių stebėsenos programų forma ir praktinės taisyklės dėl Reglamento (ES) 2016/2031 23 straipsnio 1 dalyje išdėstytų elementų taikymo konkrečios kenkėjo rizikos atvejais turėtų būti pagrįstos valstybių narių lig šiol sukaupta patirtimi, susijusia su stebėsenos modeliu, vykdymu, ataskaitų teikimu ir rezultatų pateikimu, Tarnybos parengtomis kenkėjų stebėsenos kortelėmis ir, kai tinkama, konkrečių kenkėjų priežiūros gairėmis;
- (7) šiame reglamente numatytos priemonės atitinka Augalų, gyvūnų, maisto ir pašarų nuolatinio komiteto nuomonę,

PRIĖMĖ ŠĮ REGLAMENTĄ:

1 straipsnis

Stebėsenos rezultatų metinės ataskaitos forma ir jos pildymo nurodymai

1. Valstybių narių Komisijai teikiamų metinių ataskaitų, susijusių su Reglamento (ES) 2016/2031 22 ir 24 straipsniuose numatytos kenkėjų stebėsenos rezultatais, forma ir jos pildymo nurodymai išdėstyti šio reglamento I priede.
2. Atsižvelgiant į 1 dalyje nurodytą formą ir nurodymus, stebėsenos rezultatų metinės ataskaitos sudarytos iš šių dalių:
 - a) I dalis. Bendroji informacija apie stebėsenos rezultatus;
 - b) II dalis. Stebėsenos rezultatų pateikimas;
 - c) III dalis. Stebėsenos rezultatų santrauka ir užkrėtimo kenkėjais statuso atnaujinimas.

2 straipsnis

Daugiamečių stebėsenos programų forma ir atitinkamų elementų taikymo konkrečios kenkėjo rizikos atvejais praktinės taisyklės

1. Daugiamečių stebėsenos programų forma ir Reglamento (ES) 2016/2031 23 straipsnio 1 dalyje išdėstytų elementų taikymo konkrečios kenkėjo rizikos atvejais praktinės taisyklės išdėstytos II priede.
2. Daugiamečių stebėsenos programų forma sudaryta iš šių dalių:
 - a) I dalis. Bendroji informacija;
 - b) II dalis. Daugiametėms stebėsenos programoms skirtos formos.

3 straipsnis

Įsigaliojimas

Šis reglamentas įsigalioja dvidešimtą dieną po jo paskelbimo *Europos Sąjungos oficialiajame leidinyje*.

Šis reglamentas privalomas visas ir tiesiogiai taikomas visose valstybėse narėse.

Priimta Briuselyje 2020 m. rugpjūčio 27 d.

Komisijos vardu
Pirmininkė
Ursula VON DER LEYEN

I PRIEDAS

Reglamento (ES) 2016/2031 22 straipsnyje nustatytos metinės stebėsenos ataskaitos forma ir jos pildymo nurodymai

I DALIS

Bendroji informacija apie stebėsenos rezultatus, kaip nurodyta 1 straipsnio 2 dalies a punkte

1 straipsnio 2 dalies a punkte nurodytos bendrosios informacijos apie stebėsenos rezultatus pateikimo forma:

„Bendroji informacija apie [...] m.] stebėsenos rezultatus

- Valstybė narė
- Kompetentinga institucija
- Kontaktinis asmuo (vardas, pavardė, kompetentingoje institucijoje einamos pareigos, organizacijos pavadinimas, telefono numeris ir veikiantis e. pašto adresas)
- Stebėsenos programoje dalyvaujančios organizacijos, įskaitant laboratorijas
- Viešai skelbiama rezultatų santrauka (500–3 000 žodžių):
 - *tų metų programos apimties trumpas aprašymas;*
 - *vykdant stebėseną naudotos metodikos, įskaitant visas naujas arba naujoviškas technologijas (jei tinkama), trumpas aprašymas;*
 - *kenkėjų, kurių stebėseną buvo vykdoma tais metais vadovaujantis Reglamento (ES) 2016/2031 22 straipsnio 1 dalimi, bendras skaičius;*
 - *aptiktų ir oficialiai patvirtintų kenkėjų skaičius ir tolesnės priemonės, kurių imtasi;*
 - *konkretūs tais metais pasiekti programos tikslai;*
- nuoroda į nacionalinę svetainę, kurioje pateikta daugiau informacijos (jei yra).“

Stebėsenos rezultatų pateikimo forma ir jos pildymo nurodymai, kaip nurodyta 1 straipsnio 2 dalies b punkte

Stebėsenos rezultatų pateikimo formos ir jų pildymo nurodymai, kaip nustatyta 1 straipsnio 2 dalies b punkte

1. Metinės ataskaitos elementai, susiję su Sąjungos karantininiais kenkėjais ir kenkėjais, kuriems taikomos Reglamento (ES) 2016/2031 29 ir 30 straipsnių priemonės, tose zonose, kuriose apie tų kenkėjų buvimą nėra žinoma

1.1. Forma

„Sąjungos karantininių kenkėjų ir kenkėjų, kuriems taikomos Reglamento (ES) 2016/2031 29 ir 30 straipsnių priemonės, [...] metinės stebėsenos tose zonose, kuriose apie tų kenkėjų buvimą nėra žinoma, rezultatų ataskaita

1. Kenkėjai, kurių stebėseną vykdyta grupėmis	2. Kenkėjai	3. Geografinė vieta	4. Stebėsenos vietos		5. Rizikos zonos	6. Tikslinės populiacijos plotas	7. Tikslinės populiacijos plotas, kuriame vykdyta stebėseną (%)	8. Augalinė medžiaga / prekė	9. Augalų rūšių sąrašas	10. Laikas	11. Išsamūs stebėsenos duomenys: A) Apžiūrų skaičius, jei taikytina, pagal grupę B) Bendras mėginių skaičius C) Besimptomų mėginių skaičius, kai taikytina D) Gaudyklų (arba kitų alternatyvių priemonių) rūšis (pvz., tinkleliai drugiams gaudyti) E) Gaudyklų (arba kitų alternatyvių priemonių) skaičius F) Gaudymo vietų skaičius (kai jis skiriasi nuo gaudyklų arba alternatyvių priemonių skaičiaus) G) Tyrimų rūšis (pvz., identifikavimas mikroskopu, polimerazės grandininė reakcija (PCR), imunofermentinė analizė (IFA) ir kt.) H) Bendras tyrimų skaičius I) Kitos priemonės (pvz., kenkėjus užuodžiantys šunys, bepiločiai orlaiviai, sraigtašparniai, informuotumo didinimo kampanijos ir kt.) J) Kitų priemonių skaičius											Nustatyti faktai / protrūškiai (turi būti susieta su „EUROPHYT-Outbreaks“)		14. Pastabos
			A	B							C	D	E	F	G	H	I	J	12. Teigiamų rezultatų skaičius pagal kenkėją	13. Pranešimo apie protrūškio numeris (-iai), vadovaujantis Igyvendinimo reglamentu (ES) 2019/1715				
				Aprašymas	Numeris											Numeris (-iai)	Data (-os)							
1 grupė. Įgaliotos auginimo (gamybos) vietos																								
n grupė																								

	1 kenkėjas																						
	2 kenkėjas																						
	3 kenkėjas																						
	n kenkėjas																						

“

1.2. Nurodymai, kaip pildyti formą

1 skylyje. Išskyrus 1 grupę („Igalios auginimo (gamybos) vietos“), neprivaloma pateikti kenkėjų grupės duomenų. Kai taikytina, nurodykite kenkėjų, kurių stebėseną vykdyta bendrai, grupę (pvz., citrusinių augalų kenkėjai, lapuočių miško kenkėjai, spygliuočių miško kenkėjai, javų kenkėjai, bulvių kenkėjai, kita (patikslinkite)). Tais atvejais, kai kenkėjas įtrauktas į kelias grupes, atitinkamai pateikite informaciją apie tą kenkėją kiekvienoje grupėje.

Skielyje „1 grupė. Igalios auginimo (gamybos) vietos“ išvardykite kenkėjus, kurių stebėseną buvo vykdoma, ir nurodykite stebėsenos rezultatus, prareikus skirdami daugiau nei vieną eilutę skirtingoms stebėsenos vietoms nurodyti 4 skylyje „Stebėsenos vietos“. Šioje grupėje pateikite duomenis apie kiekvieną kenkėją, nesujungdami visos grupės duomenų. Igalios auginimo (gamybos) vietos – tai vietos, kurių veiklos vykdytojas yra kompetentingos institucijos įgalios išduoti augalų pasus.

2 skylyje. Nurodykite kenkėjo (nurodyto įgyvendinimo reglamento (ES) 2019/2072 II priede arba konkrečioje kovai su atitinkamu kenkėju skirtoje priemonėje) mokslinį pavadinimą – kiekvienam kenkėjui skirkite po atskirą eilutę.

3 skylyje. Nurodykite geografines vietas, kuriose buvo vykdoma stebėseną, pirmiausia pasirinkdami kuo žemesnio lygmens teritorinį vienetą pagal NUTS klasifikatorių. Jeigu pateikiami duomenys apie kenkėjų grupę, vienoje eilutėje galima sujungti visų tos grupės kenkėjų duomenis. Jeigu pateikiami duomenys apie kiekvieną kenkėją atskirai, vienoje eilutėje galima sujungti visus duomenis apie atitinkamą kenkėją. Taip pat prareikus galima naudoti tiek eilučių, kiek yra vietų, apie kurias pateikti duomenys.

4 skylyje. Nurodykite stebėsenos vietas, kiekvienam kenkėjui skirdami daugiau kaip vieną eilutę tik tuo atveju, jei tai būtina pagal konkrečius teisinius kenkėjų stebėsenos reikalavimus, ir nurodykite vietų, kuriose vykdyta stebėseną, skaičių. Jeigu pateikiami duomenys apie kenkėjų grupę, vienoje eilutėje galima sujungti visų tos grupės kenkėjų duomenis ir reikia nurodyti bendrą stebėsenos vietų skaičių. Jeigu pateikiami duomenys apie kiekvieną kenkėją atskirai, vienoje eilutėje galima sujungti visus duomenis apie atitinkamą kenkėją ir reikia nurodyti bendrą stebėsenos vietų skaičių. Pasirinkę variantą „kita“, patikslinkite, ar tai yra:

1. atvirame ore esanti teritorija (auginimo teritorija): 1.1. laukas (ariamoji žemė, ganykla); 1.2. sodas/vynuogynas; 1.3. daigynas; 1.4. miškas;
2. atvirame ore esanti teritorija (kita): 2.1. privati sodai; 2.2. viešos vietos; 2.3. saugoma teritorija; 2.4. laukiniai augalai kitose teritorijose nei saugomos teritorijos; 2.5. kita (kartu pateikite tikslią informaciją apie konkretų atvejį (pvz., sodininkystės prekių prekybos centras, prekybos vietos, kuriose naudojamos medinės pakavimo medžiagos, medienos pramonės įmonės, šlapynės, drėkinimo ir drenažo tinklai ir kt.);
3. fiziškai uždengtos vietos: 3.1. šiltnamiai; 3.2. privati vieta, išskyrus šiltnamius; 3.3. vieša vieta, išskyrus šiltnamius; 3.4. kita (kartu pateikite tikslią informaciją apie konkretų atvejį (pvz., sodininkystės prekių prekybos centras, prekybos vietos, kuriose naudojamos medinės pakavimo medžiagos, medienos pramonės įmonės)).

5, 6 ir 7 skiltyse. Neprivaloma arba kai taikytina pagal konkrečius teisinius kenkėjų stebėsenos reikalavimus.

5 skiltyje. Nurodykite rizikos zonas, nustatytas atsižvelgiant į kenkėjo (-ų) biologines savybes, augalų šeiminių buvimą, ekologines ir klimato sąlygas bei rizikos vietas.

6 skiltyje. Nurodykite plotą (ha) valstybėje narėje, kuriame auga tikslinės populiacijos augalai.

7 skiltyje. Nurodykite, kokią tikslinės populiacijos ploto dalį (procentais) sudaro teritorija, kurioje buvo vykdoma stebėseną (plotas/tikslinės populiacijos plotas, kuriame buvo vykdoma stebėseną).

8 skiltyje. Nurodykite, ar tai yra augalai, vaisiai, sėklos, dirvožemis, pakavimo medžiaga, mediena, įrenginiai, transporto priemonės, pernešėjas, vanduo ar kita (pateikite tikslią informaciją apie konkretų atvejį). Tik jeigu konkrečiame teisiniame kenkėjų stebėsenos reikalavime yra nurodytas prekių, kurių stebėseną reikia vykdyti, sąrašas, rezultatai pateikiami atskirose eilutėse.

9 skiltyje. Pateikite augalų, kurių stebėseną buvo vykdoma, rūšių ir (arba) genčių sąrašą. Tik jeigu to reikalaujama pagal konkretų teisinį kenkėjų stebėsenos reikalavimą, kiekvienai augalo rūšiai ir (arba) genčiai skirkite atskirą eilutę.

10 skiltyje. Nurodykite metų mėnesius, kuriais buvo vykdoma stebėseną. Jeigu pateikiami duomenys apie kenkėjų grupę, vienoje eilutėje galima sujungti visų tos grupės kenkėjų duomenis. Jeigu pateikiami duomenys apie kiekvieną kenkėją atskirai, vienoje eilutėje galima sujungti visus duomenis apie atitinkamą kenkėją.

11 skiltyje. Pateikite išsamius stebėsenos duomenis, atsižvelgdami į kiekvienam kenkėjui taikomus konkrečius teisinius kenkėjų stebėsenos reikalavimus. Jeigu kurios nors skilties informacija neaktuali, įrašykite „netaikytina“. Išskyrus apžiūrų skaičių (šiuo atveju galima nurodyti dėl visos grupės kenkėjų atliktų apžiūrų skaičių), visus kitus duomenis reikia pateikti apie kiekvieną kenkėją atskirai, nebent 14 skiltyje („Pastabos“) pagrindžiama, kodėl pateikiami kenkėjų grupės duomenys. Jeigu to reikalaujama pagal konkrečius teisinius kenkėjų stebėsenos reikalavimus, duomenis pateikite skirtingose eilutėse (pvz., duomenis apie skirtingų rūšių tyrimus ir jų skaičių).

12 skiltyje. Nurodykite teigiamų rezultatų skaičių pagal kenkėją. Šis skaičius gali skirtis nuo protrūkių skaičiaus, kai į vieną pranešimą apie protrūkį įtraukiami keli teigiami rezultatai.

13 skiltyje. Nurodykite tais metais, kai buvo vykdoma stebėseną, pateiktus pranešimus apie protrūkius.

14 skiltyje. Pateikite visą kitą informaciją, kuri, jūsų nuomone, yra svarbi ir, kai taikytina, informaciją apie besimptomius augalų stebėsenos rezultatus, kai buvo rasta kenkėjų.

2. Metinės ataskaitos elementai, susiję su Sąjungos karantininių kenkėjų statistika grindžiamos metinės stebėsenos tose zonose, kuriose apie tų kenkėjų buvimą nėra žinoma, rezultatais (šios stebėsenos forma naudojama vykdant statistika grindžiamą stebėseną)

2.1. Forma

„Tam tikrų Sąjungos karantininių kenkėjų ir tam tikrų kenkėjų, kuriems taikomos Reglamento (ES) 2016/2031 29 ir 30 straipsnių priemonės, [...] statistika grindžiamos metinės stebėsenos rezultatų ataskaita (neprivaloma, nebent konkrečiai reikalaujama pagal teisės aktų nuostatas; ši forma skirta naudoti vietoj 1.1 punkte pateiktos formos)

1. Kenkėjas	2. Geografinė vieta				A. Stebėsenos apibrėžtis („RiBESS+“ įvesties parametrai)										B. Mėginių ėmimo pastangos						C. Stebėsenos rezultatai																			
	3. Stebėsenos vietos		4. Laikas		5. Tikslinė populiacija		6. Epidemiologiniai vienetai		7. Aptikimo metodai		8. Mėginių ėmimo veiksmingumas		9. Metodo jautris		10. Rizikos veiksniai (veikla, vietos ir zonos)		11. Tikrintų epidemiologinių vienetų skaičius		12. Apžiūrų skaičius		13. Mėginių skaičius		14. Gaudyklų skaičius		15. Gaudymo vietų skaičius		16. Tyrimų skaičius		17. Kitų priemonių skaičius		18. Rezultatai		19. Pranešimo numeris (-iai), kai pranešama apie protrūkius, jei taikytina, pagal įgyvendinimo reglamentą (ES) 2019/1715		20. Pasiektas pasiklovimo lygis		21. Numatomas paplitimas		22. Pastabos	
	Augalų šeimininkų rūšys	Plotas (ha arba kitas tinkamesnis vienetas)	Patikros vienetai	Aprašymas	Vienetai	Apžiūros	Gaudymas	Tyrimas	Kitos priemonės	Rizikos veiksnys	Rizikos lygiai	Vietų skaičius	Santykinė rizika	Augalų šeimininkų populiacijos dalis	Teigiami	Neigiami	Neaiškūs	Numeris (-iai)	Data (-os)																					

2.2. Nurodymai, kaip pildyti formą

Paaškindite kiekvieno kenkėjo stebėsenos modelio pagrindines prielaidas. Apibendrinkite ir pagrįskite:

- tikslinę populiaciją, epidemiologinį vienetą ir patikros vienetus;
- aptikimo metodą ir metodo jautrį;
- rizikos veiksnių (-ius), nurodydami rizikos lygį ir atitinkamą santykinę riziką bei augalų šeiminių populiacijos dalį.

1 skiltyje. Nurodykite kenkėjo (nurodyto Įgyvendinimo reglamento (ES) 2019/2072 II priede arba konkrečioje kovai su atitinkamu kenkėju skirtoje priemonėje) mokslinį pavadinimą.

2 skiltyje. Nurodykite geografines vietas, kuriose buvo vykdoma stebėseną, pirmiausia pasirinkdami kuo žemesnio lygmens teritorinį vienetą pagal NUTS klasifikatorių.

3 skiltyje. Nurodykite stebėsenos vietas, kiekvienam kenkėjui skirdami daugiau kaip vieną eilutę, jei tai būtina pagal konkrečius teisinius kenkėjų stebėsenos reikalavimus. Įgaliotose auginimo (gamybos) vietose vykdytos stebėsenos rezultatus visada pateikite atskiroje eilutėje. Pasirinkę variantą „kita“, patikslinkite, ar tai yra:

1. atvirame ore esanti teritorija (auginimo teritorija): 1.1. laukas (ariamoji žemė, ganykla); 1.2. sodas/vynuogynas; 1.3. daigynas; 1.4. miškas;
2. atvirame ore esanti teritorija (kita): 2.1. privatus sodas; 2.2. viešos vietos; 2.3. saugoma teritorija; 2.4. laukiniai augalai kitose teritorijose nei saugomos teritorijos; 2.5. kita (kartu pateikite tikslią informaciją apie konkretų atvejį (pvz., sodininkystės prekių prekybos centras, prekybos vietos, kuriose naudojamos medinės pakavimo medžiagos, medienos pramonės įmonės, šlapynės, drėkinimo ir drenažo tinklai ir kt.));
3. fiziškai uždengtos vietos: 3.1. šiltnamiai; 3.2. privati vieta, išskyrus šiltnamį; 3.3. vieša vieta, išskyrus šiltnamį; 3.4. kita (kartu pateikite tikslią informaciją apie konkretų atvejį (pvz., sodininkystės prekių prekybos centras, prekybos vietos, kuriose naudojamos medinės pakavimo medžiagos, medienos pramonės įmonės)).

4 skiltyje. Nurodykite metų mėnesius, kuriais buvo vykdoma stebėseną.

5 skiltyje. Nurodykite pasirinktą tikslinę populiaciją, atitinkamai pateikdami augalų šeiminių rūšių sąrašą ir apimamą plotą. Tikslinė populiacija – tai patikros vienetų visuma. Žemės ūkio paskirties žemės atveju tikslinės populiacijos dydis paprastai apibrėžiamas hektarais, bet taip pat tai gali būti partijos, laukai, šiltnamiai ir kt. Pagrindinių prielaidų pasirinkimą pagrįskite. Nurodykite patikros vienetus, kurių stebėseną buvo vykdoma. Patikros vienetas – tai augalai, augalų dalys, prekės, medžiagos, kenkėjo pernešėjai, kurie buvo atidžiai tikrinami siekiant nustatyti ir aptikti kenkėjus. Jeigu tikslinės populiacijos plotas nežinomas, įrašykite „netaikytina“ ir nurodykite patikros vienetų, iš kurių sudaryta tikslinė populiacija, skaičių.

6 skiltyje. Nurodykite epidemiologinius vienetus, kuriuose buvo vykdoma stebėseną, pateikdami jų aprašymą ir matavimo vienetą. Epidemiologinis vienetas – homogeniška teritorija, kurioje, atsiradus kenkėjui, dėl kenkėjo, augalų šeiminių, abiotinių ir biotinių veiksnių bei sąlygų tarpusavio sąveikos susidarytų ta pati epidemiologinė situacija. Epidemiologiniai vienetai yra smulkesni tikslinės populiacijos vienetai, kurie epidemiologiniu požiūriu yra homogeniški ir kuriuose yra bent vienas augalas šeiminkas. Kai kuriais atvejais visa augalų šeiminių populiacija tam tikrame regione, teritorijoje ar šalyje gali būti apibrėžta kaip epidemiologinis vienetas. Tai gali būti pagal NUTS klasifikatorių apibrėžti regionai, miesto vietovės, miškai, rožynai ar ūkiai arba plotas hektarais. Pasirinkimas pagrindžiamas pagrindinėse prielaidose.

7 skiltyje. Nurodykite vykdančią stebėseną naudotus metodus, įskaitant veiksmų, kurių imtasi kiekvienu atveju, skaičių, atsižvelgdami į kiekvienam kenkėjui taikomus konkrečius teisinius kenkėjų stebėsenos reikalavimus. Jeigu nėra informacijos, kurią nurodyta pateikti tam tikroje skiltyje, įrašykite „netaikytina“.

8 skiltyje. Nurodykite mėginių ėmimo veiksmingumo įvertinimą. Mėginių ėmimo veiksmingumas – tikimybė, kad bus pasirinktos užkrėstos užkrėsto augalo dalys. Kenkėjo pernešėjų atveju tai yra metodo veiksmingumas siekiant aptikti užkrėstą kenkėjo pernešėją, kai kenkėjo pernešėjas yra teritorijoje, kurioje vykdoma stebėseną. Dirvožemio atveju tai yra dirvožemio mėginio, kuriame yra kenkėjas, atrankos veiksmingumas, kai kenkėjas yra teritorijoje, kurioje vykdoma stebėseną.

9 skiltyje. Metodo jautris – tikimybė, kad, taikant atitinkamą metodą, bus teisingai nustatyta, ar kenkėjas yra, ar jo nėra. Metodo jautris – tikimybė, kad tikrai užsikrėtęs augalas šeimininkas bus aptiktas ir teisingai identifikuotas kaip užkrėstas. Jis gaunamas mėginių ėmimo veiksmingumo (t. y. tikimybės, kad iš užkrėsto augalo bus atrinktos užkrėstos augalo dalys) vertę padauginus iš diagnostinio jautrio vertės (paprastai tai yra apžiūra ir (arba) laboratorinis tyrimas, atliekamas identifikavimo proceso metu).

10 skiltyje. Nurodykite rizikos veiksnius skirtingose eilutėse, naudodami tiek eilučių, kiek reikia. Nurodykite kiekvieno rizikos veiksnio rizikos lygį ir atitinkamą santykinę riziką bei augalų šeimininkų populiacijos dalį.

B skiltyje. Pateikite išsamius stebėsenos duomenis, atsižvelgdami į kiekvienam kenkėjui taikomus konkrečius teisinius kenkėjų stebėsenos reikalavimus. Jeigu kurios nors skilties informacija neaktuali, įrašykite „netaikytina“. Informacija, kurią reikia pateikti šiose skiltyse, susijusi su informacija, įtraukta į 7 skiltį „Aptikimo metodai“.

15 skiltyje. Nurodykite gaudymo vietų skaičių, jeigu šis skaičius skiriasi nuo gaudyklų skaičiaus (14 skiltis) (pvz., ta pati gaudyklė naudojama skirtingose vietose).

18 skiltyje. Nurodykite mėginių, kurių tyrimo rezultatas buvo teigiamas, neigiamas arba neaiškus, skaičių. „Neaiškiais“ laikomi tie mėginiai, kuriuos ištyrus dėl įvairių veiksnių (pvz., žemiau aptikimo ribos, neapdorotas mėginys neidentifikuotas, pasenęs ar kt.) negaunama jokio rezultato.

19 skiltyje. Nurodykite tais metais, kai buvo vykdoma stebėseną, pateiktus pranešimus apie protrūkius.

20 skiltyje. Nurodykite stebėsenos jautrį, kaip apibrėžta Tarptautiniame fitosanitarijos priemonių standarte (TFPS) Nr. 31. Ši pasiekto pasiklovimo, kad kenkėjo nėra, lygio vertė apskaičiuojama remiantis atliktomis patikromis (ir (arba) mėginių tyrimais), atsižvelgiant į metodo jautrį ir numatomą paplitimą.

21 skiltyje. Nurodykite numatomą paplitimą, remdamiesi išankstiniais stebėsenos duomenimis apie tikėtiną faktinį kenkėjo paplitimą lauke. Kaip tyrimo tikslas nustatytas numatomas paplitimas atitinka rizikos valdytojams priimtina kompromisinę vertę, grindžiamą santykiu tarp kenkėjo buvimo rizikos ir tyrimui skirtų išteklių. Paprastai, vykdant stebėseną aptikimo tikslais, nustatoma 1 % vertė.

III DALIS

Metinės ataskaitos elementai, susiję su stebėsenos rezultatų santrauka ir užkrėtimo kenkėjais, kurių stebėseną buvo vykdoma, statuso atnaujinimu, kaip nurodyta 1 straipsnio 2 dalies c punkte

Ataskaitoje apibendrinami stebėsenos rezultatai ir pateikiama atnaujinta informacija apie užkrėtimo kiekvienu į metinę stebėseną įtrauktu kenkėju statusą, vadovaujantis Tarptautiniu fitosanitarijos priemonių standartu (TFPS Nr. 8) ir pagal toliau pateiktą formą:

„Užkrėtimo kiekvienu į metinę stebėseną įtrauktu kenkėju statuso atnaujinimas, vadovaujantis Tarptautiniu fitosanitarijos priemonių standartu (TFPS Nr. 8)

	Kenkėjas	Užkrėtimo kenkėju statusas stebėsenos pradžioje	Po metinės stebėsenos atnaujintas užkrėtimo kenkėju statusas
1.			
n			

“

II PRIEDAS

Reglamento (ES) 2016/2031 23 straipsnyje numatytų daugiamečių stebėsenos programų forma ir tame straipsnyje išdėstytų elementų taikymo praktinės taisyklės

I DALIS

Bendroji informacija, kaip nurodyta 2 straipsnio 2 dalies a punkte

1. Forma

„[...] m.] bendroji informacija

- Valstybė narė
- Kompetentinga institucija
- Kontaktinis asmuo (vardas, pavardė, kompetentingoje institucijoje einamos pareigos, organizacijos pavadinimas, telefono numeris ir veikiantis e. pašto adresas)
- Konkretus daugiamečių stebėsenos programos kiekvienų metų tikslas (išsamesnė informacija pateikta toliau esančios dalies „Praktinės taisyklės“ a punkte)
- Pagrindimas, vadovaujantis Reglamento (ES) 2016/2031 22 straipsnio 1 dalimi ir 24 straipsnio 1 dalimi, jeigu į daugiamečių stebėsenos programą neįtraukiami tam tikri Sąjungos karantininiai kenkėjai, kenkėjai, laikinai priskiriami Sąjungos karantininiams kenkėjams, arba prioritetiniai kenkėjai (pateikiama kasmet) (išsamesnė informacija pateikta toliau esančios dalies „Praktinės taisyklės“ b punkte)

Kenkėjas	Neįtraukimo į daugiamečių stebėsenos programą pagrindimas

- Renkamos informacijos registravimo ir pateikimo metodai (išsamesnė informacija pateikta toliau esančios dalies „Praktinės taisyklės“ c punkte):
- Valstybės narės pateikiama santrauka, skirta plačiajai visuomenei (skelbiama Komisijos svetainėje, 350–2 000 žodžių) (išsamesnė informacija pateikta toliau esančios dalies „Praktinės taisyklės“ d punkte):“

2. Praktinės taisyklės

- a) Glaustai aprašykite ir pagrįskite kenkėjų pasiskirstymą per 5–7 daugiamečių programos metus.
- b) Vadovaudamiesi Reglamento (ES) 2016/2031 22 straipsnio 1 dalimi ir 24 straipsnio 1 dalimi, pateikite kiekvieno kenkėjo neįtraukimo į daugiamečių stebėsenos programą pagrindimą.
- c) Pateikdami informaciją apie renkamos informacijos registravimo ir pateikimo metodus, glaustai aprašykite pagrindinius metodus, kurie naudojami vykdant stebėseną valstybės narės teritorijoje ir teikiant ataskaitas apie jos rezultatus.
- d) Plačiajai visuomenei skirtoje santraukoje pateikite:
 - daugiamečių stebėsenos programos trumpą aprašymą ir informaciją apie jos apimtį;
 - vykdant stebėseną naudotas metodikas, įskaitant visas naujas arba naujoviškas technologijas (jei tinkama), trumpą aprašymą;
 - bendrą į daugiamečių stebėsenos programą įtrauktų kenkėjų skaičių;
 - nuorodą į nacionalinės kompetentingos institucijos svetainę, kurioje pateikta daugiau informacijos (jei yra).

Daugiametė stebėsenos programų formos, kaip nurodyta 2 straipsnio 2 dalies b punkte

1. Daugiametės stebėsenos programos elementai, susiję su Sąjungos karantiniais kenkėjais ir kenkėjais, kuriems taikomos Reglamento (ES) 2016/2031 29 ir 30 straipsnių priemonės, tose zonose, kuriose apie tų kenkėjų buvimą nėra žinoma

1.1. Forma

„[...–... m.] daugiametė stebėsenos programa, susijusi su Sąjungos karantiniais kenkėjais ir kenkėjais, kuriems taikomos Reglamento (ES) 2016/2031 29 ir 30 straipsnių priemonės, tose zonose, kuriose apie kenkėjų buvimą nėra žinoma

1. Metai	2. Kenkėjai, kurių stebėseną vykdyta grupėmis	3. Kenkėjas	4. Geografinė vieta	5. Stebėsenos vietos		6. Rizikos zonos	7. Augalinė medžiaga / prekė	8. Augalų rūšių sąrašas	9. Laikas	10. Išsamūs stebėsenos duomenys:										11. Pastabos				
				Aprašymas	Numeris					A	B	C	D	E	F	G	H	I	J					
1 metai	1 grupė. Įgaliotos auginimo (gamybos) vietos																							
	2 grupė																							

n metai	1 grupė. Įgaliotos auginimo (gamybos) vietos																			
	2 grupė																			

“

1.2. Praktinės taisyklės

2 skiltyje. Išskyrus 1 grupę („Įgaliotos auginimo (gamybos) vietos“), stebėsenos dėl kenkėjų grupės planuoti neprivaloma. Kai taikytina, nurodykite kenkėjų, kurių stebėseną bus vykdoma bendrai, grupę (pvz., citrusinių augalų kenkėjai, lapuočių miško kenkėjai, spygliuočių miško kenkėjai, javų kenkėjai, bulvių kenkėjai, kita (patikslinkite)). Tais atvejais, kai kenkėjas bus įtrauktas į kelias grupes, programoje atitinkamai pateikite informaciją apie tą kenkėją kiekvienoje grupėje.

Skiltyje „1 grupė. Įgaliotos auginimo (gamybos) vietos“ išvardykite kenkėjus, kurių stebėseną bus vykdoma, pririnkdami daugiau nei vieną eilutę skirtingoms stebėsenos vietoms nurodyti 5 skiltyje „Stebėsenos vietos“. Šioje grupėje pateikite duomenis apie kiekvieną kenkėją, nesujungdami visos grupės duomenų. Įgaliotos auginimo (gamybos) vietos – tai vietos, kurių veiklos vykdytojas yra kompetentingos institucijos įgaliotas išduoti augalų pasus.

3 skiltyje. Nurodykite kenkėjo (nurodyto įgyvendinimo reglamento (ES) 2019/2072 II priede arba konkrečioje kovai su atitinkamu kenkėju skirtoje priemonėje) mokslinį pavadinimą – kiekvienam kenkėjui skirkite po atskirą eilutę.

4 skiltyje. Nurodykite geografines vietas, kuriose stebėseną bus vykdoma, pirmiausia pasirinkdami kuo žemesnio lygmens teritorinį vienetą pagal NUTS klasifikatorių. Jeigu pateikiami duomenys apie kenkėjų grupę, vienoje eilutėje galima sujungti visų tos grupės kenkėjų duomenis. Jeigu pateikiami duomenys apie kiekvieną kenkėją atskirai, vienoje eilutėje galima sujungti visus duomenis apie atitinkamą kenkėją. Taip pat pririnkus galima naudoti tiek eilučių, kiek yra vietų, apie kurias pateikti duomenys.

5 skiltyje. Nurodykite stebėsenos vietas, kiekvienam kenkėjui skirdami daugiau kaip vieną eilutę, jei tai būtina pagal konkrečius teisinius kenkėjų stebėsenos reikalavimus, ir nurodykite vietų, kuriose bus vykdoma stebėseną, skaičių. Jeigu pateikiami duomenys apie kenkėjų grupę, vienoje eilutėje galima sujungti visų tos grupės kenkėjų duomenis, ir reikia nurodyti bendrą stebėsenos vietų skaičių. Jeigu pateikiami duomenys apie kiekvieną kenkėją atskirai, vienoje eilutėje galima sujungti visus duomenis apie atitinkamą kenkėją ir reikia nurodyti bendrą stebėsenos vietų skaičių. Pasirinkę variantą „kita“, patikslinkite, ar tai yra:

1. atvira ore esanti teritorija (auginimo teritorija): 1.1. laukas (ariamoji žemė, ganykla); 1.2. sodas/vynuogynas; 1.3. daigynas; 1.4. miškas;

2. atvirame ore esanti teritorija (kita): 2.1. privatūs sodai; 2.2. viešos vietos; 2.3. saugoma teritorija; 2.4. laukiniai augalai kitose teritorijose nei saugomos teritorijos; 2.5. kita (kartu pateikite tikslią informaciją apie konkretų atvejį (pvz., sodininkystės prekių prekybos centras, prekybos vietos, kuriose naudojamos medinės pakavimo medžiagos, medienos pramonės įmonės, šlapynės, drėkinimo ir drenažo tinklai ir kt.));
3. fiziškai uždengtos vietos: 3.1. šiltnamiai; 3.2. privati vieta, išskyrus šiltnamį; 3.3. vieša vieta, išskyrus šiltnamį; 3.4. kita (kartu pateikite tikslią informaciją apie konkretų atvejį (pvz., sodininkystės prekių prekybos centras, prekybos vietos, kuriose naudojamos medinės pakavimo medžiagos, medienos pramonės įmonės)).

6 skiltyje. Neprivaloma arba kai taikytina pagal konkrečius teisinius kenkėjų stebėsenos reikalavimus. Nurodykite rizikos zonas, atsižvelgdami į kenkėjo (-ų) biologines savybes, augalų šeiminių buvimą, ekologines ir klimato sąlygas bei rizikos vietas.

7 skiltyje. Nurodykite, ar tai yra augalai, vaisiai, sėklos, dirvožemis, pakavimo medžiaga, mediena, įrenginiai, transporto priemonės, pernešėjas, vanduo ar kita (pateikite tikslią informaciją apie konkretų atvejį). Jeigu konkrečiame teisiniame kenkėjų stebėsenos reikalavime yra nurodytas prekių, kurių stebėseną reikia vykdyti, sąrašas, programoje, kiekvienai prekei skiriant atskirą eilutę, nurodomi jos atžvilgiu numatomi veiksmai.

8 skiltyje. Pateikite augalų, kurių stebėseną bus vykdoma, rūšių ir (arba) genčių sąrašą. Kai tai yra būtina pagal konkretų teisinį kenkėjų stebėsenos reikalavimą, programoje pateikiamas augalų rūšių ir (arba) genčių sąrašas, kiekvieną augalo rūšį ir (arba) gentį nurodant atskiroje eilutėje.

9 skiltyje. Nurodykite metų mėnesius, kuriais bus vykdoma stebėseną. Jeigu pateikiami duomenys apie kenkėjų grupę, vienoje eilutėje galima sujungti visų tos grupės kenkėjų duomenis. Jeigu pateikiami duomenys apie kiekvieną kenkėją atskirai, vienoje eilutėje galima sujungti visus duomenis apie atitinkamą kenkėją.

10 skiltyje. Pateikite išsamius stebėsenos duomenis, atsižvelgdami į kiekvienam kenkėjui taikomus konkrečius teisinius reikalavimus. Jeigu informacijos, kurią nurodytą pateikti tam tikroje skiltyje, nebus, įrašykite „netaikytina“. Šioje skiltyje tame pačiame kenkėjų grupės lygmenyje galima sujungti tik apžiūrų skaičiaus duomenis. Jeigu to reikalaujama pagal konkrečius teisinius kenkėjų stebėsenos reikalavimus, pateikite duomenis skirtingose eilutėse (pvz., apie numatomus naudoti skirtingų rūšių tyrimus ir jų skaičių).

2. **Daugiametės stebėsenos programos elementai, susiję su Sąjungos karantininių kenkėjų ir kenkėjų, kuriems taikomos Reglamento (ES) 2016/2031 29 ir 30 straipsnių priemonės, statistika grindžiama stebėseną tose zonose, kuriose apie tų kenkėjų buvimą nėra žinoma (šios stebėsenos forma bus naudojama vykdant statistika grindžiamą stebėseną)**

Daugiametėje stebėsenos programoje apibendrinama ir pagrindžiama stebėseną, įskaitant jos įvesties parametrus, ir numatomos mėginių ėmimo pastangos.

2.1. Forma

„Sąjungos karantininių kenkėjų ir kenkėjų, kuriems taikomos Reglamento (ES) 2016/2031 29 ir 30 straipsnių priemonės, [...] statistika grindžiamos stebėsenos tose zonose, kuriose apie kenkėjų buvimą nėra žinoma, programa

1. Metai	2. Kenkėjas	3. Geografinė vieta	4. Stebėsenos vietos	5. Laikas	A. Stebėsenos apibrėžtis („RiBESS+“ įvesties parametrai)											B. Numatytos mėginių ėmimo pastangos																		
					6. Tikslinė populiacija			7. Epidemiologiniai vienetai		8. Numatyti aptikimo metodai			9. Mėginių ėmimo veiksmingumas	10. Metodo jautris	11. Rizikos veiksniai (veikla, vietos ir zonos)				12. Epidemiologinių vienetų, kuriuos numatoma patikrinti, skaičius	13. Apžiūrų skaičius	14. Mėginių skaičius	15. Gaudyklių skaičius	16. Gaudymo vietų skaičius	17. Tyrimų skaičius	18. Kitų priemonių skaičius	19. Numatytas pasiklovimo lygis	20. Numatomas paplitimas	21. Pastabos						
					Augalų šeimininkų rūšys	Plotas (ha arba kitas tinkamesnis vienetas)	Patikros vienetų skaičius	Aprašymas	Vienetai	Apžiūros	Gaudymas	Tyrimas			Kitos priemonės	Rizikos veiksniai	Rizikos lygiai	Vietų skaičius											Santykinė rizika	Augalų šeimininkų populiacijos dalis				
1																																		
N																																		

N																										

“

2.2. Praktinės taisyklės

Paaikškinkite kiekvieno kenkėjo stebėsenos modelio pagrindines prielaidas. Apibendrinkite ir pagrįskite:

- tikslinę populiaciją, epidemiologinį vienetą ir patikros vienetus;
- aptikimo metodą ir metodo jautri;
- rizikos veiksnį (-ius), nurodymai rizikos lygį ir atitinkamą santykinę riziką bei augalų šeimininkų populiacijos dalį.

2 skiltyje. Nurodykite kenkėjo (nurodyto Įgyvendinimo reglamento (ES) 2019/2072 II priede arba konkrečioje kovai su atitinkamu kenkėju skirtoje priemonėje) mokslinį pavadinimą.

3 skiltyje. Nurodykite geografines vietas, kuriose bus vykdoma stebėseną, pirmiausia pasirinkdami kuo žemesnio lygmens teritorinį vienetą pagal NUTS klasifikatorių.

4 skiltyje. Nurodykite stebėsenos vietas, kiekvienam kenkėjui skirdami daugiau kaip vieną eilutę, jei tai būtina pagal konkrečius teisinius kenkėjų stebėsenos reikalavimus. Skirtingose įgaliotose auginimo (gamybos) vietose numatytą vykdyti stebėseną visada nurodykite atskirose eilutėse. Pasirinkę variantą „kita“, patikslinkite, ar tai yra:

1. atvirame ore esanti teritorija (auginimo teritorija): 1.1. laukas (ariamoji žemė, ganykla); 1.2. sodas/vynuogynas; 1.3. daigynas; 1.4. miškas;
2. atvirame ore esanti teritorija (kita): 2.1. privatūs sodai; 2.2. viešos vietos; 2.3. saugoma teritorija; 2.4. laukiniai augalai kitose teritorijose nei saugomos teritorijos; 2.5. kita (kartu pateikite tikslią informaciją apie konkretų atvejį (pvz., sodininkystės prekių prekybos centras, prekybos vietos, kuriose naudojamos medinės pakavimo medžiagos, medienos pramonės įmonės, šlapynės, drėkinimo ir drenažo tinklai ir kt.);
3. fiziškai uždengtos vietos: 3.1. šiltnamiai; 3.2. privati vieta, išskyrus šiltnamį; 3.3. vieša vieta, išskyrus šiltnamį; 3.4. kita (kartu pateikite tikslią informaciją apie konkretų atvejį (pvz., sodininkystės prekių prekybos centras, prekybos vietos, kuriose naudojamos medinės pakavimo medžiagos, medienos pramonės įmonės)).

5 skiltyje. Nurodykite metų mėnesius, kuriais bus vykdoma stebėseną.

6 skiltyje. Nurodykite pasirinktą tikslinę populiaciją, atitinkamai pateikdami augalų šeimininkų rūšių sąrašą ir apimamą plotą. Tikslinė populiacija – tai patikros vienetų visuma. Žemės ūkio paskirties žemės atveju tikslinės populiacijos dydis paprastai apibrėžiamas hektarais, bet taip pat gali būti partijos, laukai, šiltnamiai ir kt. Pagrindinių prielaidų pasirinkimą pagrįskite 21 skiltyje („Pastabos“). Nurodykite patikros vienetus, kurių stebėseną buvo vykdoma. Patikros vienetas – tai augalai, augalų dalys, prekės, medžiagos, kenkėjo pernešėjai, kurie bus atidžiai tikrinami siekiant nustatyti ir aptikti kenkėjus. Jeigu tikslinės populiacijos plotas nežinomas, įrašykite „netaikytina“ ir nurodykite patikros vienetų, iš kurių sudaryta tikslinė populiacija, skaičių.

7 skiltyje. Nurodykite epidemiologinius vienetus, kuriuose bus vykdoma stebėseną, pateikite jų aprašymą ir nurodykite matavimo vienetą. Epidemiologinis vienetas – homogeniška teritorija, kurioje, atsiradus kenkėjui, dėl kenkėjo, augalų šeimininkų, abiotinių ir biotinių veiksnių bei sąlygų tarpusavio sąveikos susidarytų ta pati epidemiologinė situacija. Epidemiologiniai vienetai yra smulkesni tikslinės populiacijos vienetai, kurie epidemiologiniu požiūriu yra homogeniški ir kuriuose yra bent vienas augalas šeimininkas. Kai kuriais atvejais visa augalų šeimininkų populiacija tam tikrame regione, teritorijoje ar šalyje gali būti apibrėžta kaip epidemiologinis vienetas. Tai gali būti pagal NUTS klasifikatorių apibrėžti regionai, miesto vietovės, miškai, rožynai ar ūkiai arba plotas hektarais. Pasirinkimas pagrindžiamas pagrindinėse prielaidose.

8 skiltyje. Nurodykite metodus, kurie bus taikomi vykdant stebėseną, įskaitant veiksmų, kurių bus imtasi kiekvienu atveju, skaičių, atsižvelgdami į kiekvienam kenkėjui taikomus konkrečius teisinius kenkėjų stebėsenos reikalavimus. Jeigu nėra informacijos, kurią nurodyta pateikti tam tikroje skiltyje, įrašykite „netaikytina“. Duomenų apie apžiūras ir skiltyse įrašykite „taip“ arba „ne“, o apie gaudymą, tyrimus ir kitas priemones pateikite išsamius duomenis.

9 skiltyje. Nurodykite mėginių ėmimo veiksmingumo įvertinimą. Mėginių ėmimo veiksmingumas – tikimybė, kad bus pasirinktos užkrėstos užkrėsto augalo dalys. Kenkėjo pernešėjų atveju tai yra metodo veiksmingumas siekiant aptikti užkrėstą kenkėjo pernešėją, kai kenkėjo pernešėjas yra teritorijoje, kurioje vykdoma stebėseną. Dirvožemio atveju tai yra dirvožemio mėginio, kuriame yra kenkėjas, atrankos veiksmingumas, kai kenkėjas yra teritorijoje, kurioje vykdoma stebėseną.

10 skiltyje. Metodo jautris – tikimybė, kad, taikant atitinkamą metodą, bus teisingai nustatyta, ar kenkėjas yra, ar jo nėra. Metodo jautris – tikimybė, kad tikrai užsikrėtęs augalas šeimininkas bus aptiktas ir teisingai identifikuotas kaip užkrėstas. Jis gaunamas mėginių ėmimo veiksmingumo (t. y. tikimybės, kad iš užkrėsto augalo bus atrinktos užkrėstos augalo dalys) vertę padauginus iš diagnostinio jautrio vertės (paprastai tai yra apžiūra ir (arba) laboratorinis tyrimas, atliekamas identifikavimo proceso metu).

11 skiltyje. Nurodykite rizikos veiksnius skirtingose eilutėse, naudodami tiek eilučių, kiek reikia. Nurodykite kiekvieno rizikos veiksnio rizikos lygį ir atitinkamą santykinę riziką bei augalų šeimininkų populiacijos dalį.

B skiltyje. Nurodykite numatomų veiksmų skaičių, patikslindami, kokių veiksmų bus imtasi. Jeigu nėra informacijos, kurią nurodyta pateikti tam tikroje skiltyje, įrašykite „netaikytina“. Informacija, kurią reikia pateikti šiose skiltyse, susijusi su informacija, įtraukta į 8 skiltį „Numatyti aptikimo metodai“.

16 skiltyje. Nurodykite gaudymo vietų skaičių, jeigu šis skaičius skiriasi nuo gaudyklų skaičiaus (15 skiltis) (pvz., ta pati gaudyklė naudojama skirtingose vietose).

20 skiltyje. Nurodykite stebėsenos jautrį, kaip apibrėžta Tarptautiniame fitosanitarijos priemonių standarte (TFPS) Nr. 31. Ši pasiekto pasiklovimo, kad kenkėjo nėra, lygio vertė apskaičiuojama remiantis atliktomis patikromis (ir (arba) mėginių tyrimais), atsižvelgiant į metodo jautrį ir numatomą paplitimą.

21 skiltyje. Nurodykite numatomą paplitimą, remdamiesi išankstiniais stebėsenos duomenimis apie tikėtiną faktinį kenkėjo paplitimą lauke. Kaip tyrimo tikslas nustatytas numatomas paplitimas atitinka rizikos valdytojams priimtina kompromisinę vertę, grindžiamą santykiu tarp kenkėjo buvimo rizikos ir tyrimui skirtų išteklių. Paprastai, vykdant stebėseną aptikimo tikslais, nustatoma 1 % vertė.