

32004H0074

L 16/60

EUROPOS SAJUNGOS OFICIALUSIS LEIDINYS

2004 1 23

KOMISIJOS REKOMENDACIJA

2004 m. sausio 9 d.

dėl 2004 m. Bendrijos suderintos monitoringo programos, užtikrinančios, kad būtų laikomasi didžiausių leistinių pesticidų likučių koncentracijų grūduose ir tam tikruose augalinės kilmės produktuose bei ant jų

(pranešta dokumentu Nr. C (2003) 5400)

(tekstas svarbus EEE)

(2004/74/EB)

EUROPOS BENDRIJŲ KOMISIJA,

atsižvelgdama į Europos bendrijos steigimo sutartį,

atsižvelgdama į 1986 m. liepos 24 d. Tarybos direktyvą 86/362/EEB dėl pesticidų likučių grūduose ir ant jų didžiausių leistinių koncentracijų nustatymo ⁽¹⁾ su paskutiniais pakeitimais, padarytais Komisijos direktyva 2003/113/EB ⁽²⁾, ypač į jos 7 straipsnio 2 dalies b punktą,

atsižvelgdama į 1990 m. lapkričio 27 d. Tarybos direktyvą 90/642/EEB dėl didžiausių pesticidų likučių koncentracijų tam tikruose augalinės kilmės produktuose ir ant jų, įskaitant vaisius ir daržoves, nustatymo ⁽³⁾ su paskutiniais pakeitimais, padarytais Direktyva 2003/113/EB, ypač į jos 4 straipsnio 2 dalies b punktą,

kadangi:

- (1) Komisija turėtų palaipsniui sukurti tokią sistemą, kuri leistų įvertinti, kokią poveikį konkretus pesticidas turi mitybai. Kad būtų galima realiai tai įvertinti, reikėtų gauti pesticidų likučių daugelyje maisto produktų, kurie yra pagrindinės maisto sudedamosios dalys Europoje, monitoringo duomenis. Visuotiniai pripažinta, kad pagrindinį Europoje vartojamą maistą sudaro apie 20–30 maisto produktų. Atsižvelgiant į turimus nacionalinius pesticidų likučių monitoringo resursus, pagal suderintą monitoringo programą valstybės narės gali kasmet iširti tik aštuonių produktų mėginius. Pesticidų naudojimas rodo, kad per trejus metus įvyko pokyčių. Todėl kiekvieno pesticido kiekis paprastai turėtų būti stebimas dvidešimtyje – trisdešimtyje maisto produktų kas trejus metus.
- (2) 2004 m. turėtų būti stebimi visų pesticidų, kuriems taikoma ši rekomendacija, likučiai, nes tai suteiks galimybę panaudoti šiuos duomenis vertinant tikrąjį poveikį maistui.

Kiek mėginių turi būti paimta atliekant kiekvieną suderintą stebėjimą, turi būti sprendžiama, taikant nuoseklų statistinį metodą. Šį metodą nustatė *Codex Alimentarius*

Komisija ⁽⁴⁾. Remiantis dvinare tikimybės sklaida, galima apskaičiuoti, kad iš viso ištyrus 613 mėginių, tikimybė, kad bus aptiktas vienas mėginys, kuriame pesticidų kiekis viršija nustatymo ribą (NR), yra lygi 99 %, jei pesticidų kiekis 1 % augalinės kilmės produktų viršija Nr. Imtinų mėginių skaičius valstybėms narėms turėtų būti paskirstytas pagal jų gyventojų bei vartotojų skaičių, nustatant ne mažiau kaip 12 vieno produkto mėginių per metus.

- (3) Komisija paskelbė naujas rekomendacijas dėl pesticidų likučių tyrimo kokybės kontrolės tvarkos ⁽⁵⁾. Susitarta, kad valstybių narių tyrimų laboratorijos šias rekomendacijas kuo greičiau įgyvendins ir jos būtų nuolatos tikslinamos atsižvelgiant į patirtį, įgytą vykdam monitoringo programas.
- (4) Direktyvos 90/642/EEB 4 straipsnio 2 dalies a punkte ir Direktyvos 86/362/EEB 7 straipsnio 2 dalies a punkte reikalaujama, kad valstybės narės išsamiai apibrėžtų kriterijus, taikomus rengiant jų nacionalines patikrinimų programas. Ši informacija turėtų apimti i) kriterijus, taikomus nustatant mėginių, kurie turi būti paimti, skaičių, ir tyrimą, kuris turi būti atliktas, taikomą koncentracijos kiekį, apie kurį pranešama, ir kriterijus, pagal kuriuos buvo nustatyta koncentracija; ii) išsami informacija apie tyrimus atliekančių laboratorijų akreditavimą pagal 1993 m. spalio 29 d. Tarybos direktyvą 93/99/EEB dėl papildomų oficialios maisto produktų kontrolės priemonių ⁽⁶⁾.
- (5) Informaciją apie monitoringo programų rezultatus geriausia apdoroti, saugoti ir perduoti elektroniniu/informaciniu būdu. Sukurti formatai valstybių narių duomenims Komisijai pateikti elektroniniu paštu. Todėl valstybės narės turėtų įgyti galimybę siųsti Komisijai savo ataskaitas standartiniu formatu. Toliau tobulinti šį standartinį formatą veiksmingiausia būtų Komisijai parengus gaires.

⁽¹⁾ OL L 221, 1986 8 7, p. 37.

⁽²⁾ OL L 324, 2003 12 11, p. 24.

⁽³⁾ OL L 350, 1990 12 14, p. 71.

⁽⁴⁾ Codex Alimentarius, „Pesticidų likučiai maisto produktuose“, Roma, 1994, ISBN 92-5-203271-1; II tomas, 372 psl.

⁽⁵⁾ Dokumento numeris SANCO/3103/2000 (http://europa.eu.int/comm/food/fs/ph_ps/pest/index_en.htm).

⁽⁶⁾ OL L 290, 1993 11 24, p. 14.

- (6) Šioje rekomendacijoje numatytos priemonės atitinka Maisto grandinės ir gyvūnų sveikatos nuolatinio komiteto nuomonę,

REKOMENDUOJA:

1. Valstybės narės raginamos paimti I priede nurodytų produkto/pesticido likučių derinių mėginius ir juos iširti atsižvelgiant į kiekvieno II priede jiems paskirto produkto mėginių skaičių, išreiškiantį nacionalinę, Bendrijos ir trečiosios šalies dalį valstybės narės rinkoje.

Pageidautina, kad tiriant ūmų pavojų keliančius pesticidus, pvz., OP-esterius, endosulfanus ir N-metilkarbamatus, paimtiems toliau išvardytų produktų mėginiams: obuolių, pomidorų, salotų, porų ir gūžinių kopūstų – dar būtų taikomas individualus atskirų antrojo laboratorinio mėginio vienetų tyrimas tada, kai minėti pesticidai aptinkami, o ypač jei tai vieno gamintojo produkcija. Vienetų skaičius turėtų atitikti Komisijos direktyvos 2002/63/EB⁽¹⁾ nuostatas.

Reikėtų paimti du mėginius. Jei pirmajame laboratoriniame mėginyje nustatomi tiriamojo pesticido likučiai, antrojo mėginio vienetai turėtų būti tiriami atskirai.

2. Valstybės narės raginamos ne vėliau kaip iki 2005 m. rugpjūčio 31 d. pateikti ataskaitas apie mėginių, kuriuose buvo tiriamas I priede nustatytas produkto/pesticido likučių derinys, tyrimo rezultatus, nurodant:
- taikytus analizės metodus ir pasiektas koncentracijos vertes, laikantis tyrimo kokybės kontrolės procedūrose nurodytos pesticidų likučių kokybės kontrolės tvarkos;
 - pažeidimų skaičių bei tipą ir taikytus veiksmus.

Ataskaita turėtų būti parengta tokiu formatu, įskaitant elektroninį formatą, kuris atitinka valstybėms narėms numatytas gaires⁽²⁾ dėl Komisijos rekomendacijų, susijusių su suderintomis Bendrijos monitoringo programomis, įgyvendinimo.

3. Valstybės narės raginamos ne vėliau kaip iki 2005 m. rugpjūčio 31 d. išsiųsti Komisijai ir visoms kitoms valstybėms narėms visą Direktyvos 86/362/EEB 7 straipsnio

3 dalyje ir Direktyvos 90/642/EEB 4 straipsnio 3 dalyje reikalaujamą informaciją apie 2004 m. vykdytą monitoringą, siekiant užtikrinti, kad, bent jau atliekant kontrolinę mėginių atranką, bus laikomasi didžiausios leistinos pesticidų likučių koncentracijos, įskaitant:

- jų nacionalinių programų dėl pesticidų likučių rezultatus;
 - informaciją apie jų laboratorijų kokybės kontrolės procedūras, ypač informaciją apie tuos su kokybės kontrolės procedūromis, taikytinomis atliekant pesticidų likučių analizę, susijusius gairių aspektus, kurių jos negalėjo taikyti arba kuriuos taikydamos susidūrė su sunkumais;
 - informaciją apie šiuos tyrimus atliekančių laboratorijų akreditavimą pagal Direktyvos 93/99/EEB 3 straipsnio nuostatas (įskaitant akreditavimo tipą, akreditavimo įstaigą ir akreditavimo liudijimo kopiją);
 - informaciją apie kvalifikacijos patikrinimo egzaminus ir grupinius testus, kuriuose laboratorija dalyvavo.
4. Valstybės narės raginamos ne vėliau kaip iki 2004 m. rugsėjo 30 d. išsiųsti Komisijai savo numatytas nacionalines programas, skirtas stebėti Direktyvose 90/642/EEB ir 86/362/EEB 2005 metams nustatytas didžiausias leistinas pesticidų likučių koncentracijas, įskaitant informaciją apie:
- kriterijus, taikomus nustatant imtinų mėginių skaičių ir atliktinus tyrimus;
 - ataskaitinius kiekius ir kriterijus, kuriais remiantis šie ataskaitiniai kiekiai nustatomi;
 - Direktyvoje 93/99/EEB reglamentuojamo tyrimus atliekančių laboratorijų akreditavimo detales.

Priimta Briuselyje, 2004 m. sausio 9 d.

Komisijos vardu
David BYRNE
Komisijos narys

⁽¹⁾ OL L 187, 2002 7 16, p. 30.

⁽²⁾ Kasmet pateikiamos MGGSNK (SCFAH), kuris į jas atsižvelgia.

I PRIEDAS

Stebėtini pesticidų/produktų deriniai

Tirtini pesticidų likučiai	Metai		
	2004	2005 (*)	2006 (*)
Acefatas	(c)	(a)	(b)
Aldikarbas	(c)	(a)	(b)
Mentilazinfosas	(c)	(a)	(b)
Azoksistrobinas	(c)	(a)	(b)
Benomilo grupė	(c)	(a)	(b)
Brompropilatas	(c)	(a)	(b)
Kaptanas	(c)	(a)	(b)
Chlorotalonilas	(c)	(a)	(b)
Chlorpirifosas	(c)	(a)	(b)
Metilchlorpirifosas	(c)	(a)	(b)
Cipermetrinas	(c)	(a)	(b)
Ciprodinilas	(c)	(a)	(b)
Deltametrinas	(c)	(a)	(b)
Diazinonas	(c)	(a)	(b)
Dichlofluanidas	(c)	(a)	(b)
Dikofolis	(c)	(a)	(b)
Dimetoatas	(c)	(a)	(b)
Difenilaminas (**)	(c)	(a)	(b)
Endosulfanas	(c)	(a)	(b)
Fenheksamidas	(c)	(a)	(b)
Folpetas	(c)	(a)	(b)
Imazalilas	(c)	(a)	(b)
Iprodionas	(c)	(a)	(b)
Metilkrezoksimas	(c)	(a)	(b)
Lambda cihalotrinas	(c)	(a)	(b)
Malationas	(c)	(a)	(b)
Manebo grupė	(c)	(a)	(b)
Mekarbamas	(c)	(a)	(b)
Metamidofosas	(c)	(a)	(b)
Metalaksilas	(c)	(a)	(b)
Metidationas	(c)	(a)	(b)

Tirtini pesticidų likučiai	Metai		
	2004	2005 (*)	2006 (*)
Metiokarbas	(c)	(a)	(b)
Metomilas	(c)	(a)	(b)
Miklobutanilas	(c)	(a)	(b)
Ometoatas	(c)	(a)	(b)
Metiloksidemetonas	(c)	(a)	(b)
Parationas	(c)	(a)	(b)
Permetrinas	(c)	(a)	(b)
Foratas	(c)	(a)	(b)
Metilpirimifosas	(c)	(a)	(b)
Procimidonas	(c)	(a)	(b)
Propizamidas	(c)	(a)	(b)
Spiroksaminas	(c)	(a)	(b)
Tiabendazolas	(c)	(a)	(b)
Tolilfluonidas	(c)	(a)	(b)
Triazofosas	(c)	(a)	(b)
Vinklozolinis	(c)	(a)	(b)

(*) Preliminariai nustatyta 2005 ir 2006 metams, atsižvelgiant į programas, kurios tiems metams bus rekomenduotos.

(**) Difenilaminą reikėtų tirti tik obuoliuose ir kriaušėse.

(c) Kriaušės, bananai, pupelės (šviežios arba sušaldytos), bulvės, morkos, apelsinai/mandarinai, persikai/nektarinai, špinatai (švieži arba sušaldyti).

(b) Žiediniai kopūstai, paprika, kviečiai, baklažanai, ryžiai, vynuogės, agurkai, žirniai (švieži/sušaldyti, be ankščių).

(a) Obuoliai, pomidorai, salotos, braškės, porai, apelsinų sultys, gūžiniai kopūstai, ryžiai/avižos.

II PRIEDAS

Kiekvieno produkto mėginių skaičius, kurį kiekviena valstybė narė turi paimti

Šalies kodas	Mėginiai	Šalies kodas	Mėginiai
A	12	IRL	12
B	12	L	12
CY	12	LT	12
CZ	12	LV	12
D	93	MT	12
DK	12	NL	17
E	45	P	12
EE	12	PL	45
EL	12	S	12
F	66	SI	12
FIN	12	SK	12
HU	12	UK	66
I	65		

Bendras mėginių skaičius: 613