

KOMISIJOS DIREKTYVA 2006/4/EB

2006 m. sausio 26 d.

iš dalies keičianti Tarybos direktyvų 86/362/EEB ir 90/642/EEB priedus dėl didžiausios leistinos karbofurano likučių koncentracijos

(Tekstas svarbus EEE)

EUROPOS BENDRIJŲ KOMISIJA,

DLK vertes pagal Direktyvos 90/642/EEB 8 straipsnį. Komisijai buvo pasiūlyta patikslinti Bendrijos DLK vertes.

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 koncentracijų nustatymo ⁽¹⁾, ypač į jos 10 straipsnį,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 ⁽²⁾, ypač į jos 7 straipsnį,

kadangi:

(1) Likučių koncentracija grūduose ir augalinės kilmės produktuose, įskaitant vaisius ir daržoves, rodo mažiausio pesticidų kiekio, reikalingo efektyviai augalų apsaugai, naudojimą, taikant juos taip, kad likučio kiekis būtų mažiausias įmanomas ir toksikologiškai priimtinas, ypač atsižvelgiant į gamtos apsaugą ir į apskaičiuotą leistinąją normą vartotojams. Bendrijos didžiausia likučių koncentracija (DLK) atitinka likučių, kurių gali būti rasta produktuose, viršutinę tokių likučių koncentracijos ribą, gamintojams laikantis geros žemės ūkio praktikos.

(2) Pesticidų DLK vertės yra visą laiką tikslinamos ir gali būti keičiamos, atsižvelgiant į naują informaciją ir duomenis. Kaip DLK nustatoma apatinė analizinio nustatymo riba, jei dėl leidžiamų naudoti augalų apsaugos priemonių pesticidų likučių koncentracija maisto produkte arba ant jo yra mažesnė nei galima rasti, arba jei nėra leidimo naudoti, arba jei valstybių narių leidimai naudoti nebuvo patvirtinti reikiama duomenimis, arba jei trečiuosiose šalyse naudojamų pesticidų likučių kiekis maisto produktuose, galinčiuose patekti į Bendrijos rinką, arba ant jų nebuvo patvirtintas reikiama duomenimis.

(3) Kelios valstybės narės pranešė Komisijai, kad atsižvelgiant į leistiną normą vartotojams būtų tikslinga peržiūrėti

(4) Vartotojų veikimas pesticidais per maisto produktus visą gyvenimą ir trumpą laiką yra iš naujo apskaičiuotas ir įvertintas pagal Bendrijos metodikas ir praktiką, atsižvelgiant į Pasaulio sveikatos organizacijos paskelbtas rekomendacijas ⁽³⁾. Šiuo pagrindu reikėtų nustatyti naujas didžiausias likučių koncentracijas, kurios nesukels nepageidautino poveikio vartotojui.

(5) Ūmus vartotojų veikimas minėtais pesticidais per kiekvieną iš maisto produktų, kuriuose gali būti likučių, prireikus buvo įvertintas ir pateiktas skaičiais pagal Bendrijos metodikas ir praktiką, atsižvelgiant į Pasaulinės sveikatos organizacijos paskelbtas rekomendacijas. Padaryta išvada, kad, jei pesticidų likučių koncentracijos vertės yra lygios naujai DLK vertei arba mažesnės, jie nesukels stipraus toksiško poveikio.

(6) Su Bendrijos prekybos partneriais per Pasaulio prekybos organizaciją vyko konsultacijos dėl naujų DLK verčių, ir yra atsižvelgta į jų pastabas apie šias koncentracijos vertes.

(7) Dėl šios priežasties Direktyvų 86/362/EEB ir 90/642/EEB priedai turėtų būti iš dalies keičiami.

(8) Šioje direktyvoje numatytos priemonės atitinka Maisto grandinės ir gyvūnų sveikatos nuolatinio komiteto nuomonę,

PRIĖMĖ ŠIĄ DIREKTYVĄ:

1 straipsnis

Direktyvos 86/362/EEB II priedo A dalis iš dalies keičiama kaip nurodyta šios direktyvos I priede.

⁽¹⁾ OL L 221, 1986 8 7, p. 37. Direktyva su paskutiniais pakeitimais, padarytais Komisijos direktyva 2005/76/EB (OL L 293, 2005 11 9, p. 14).

⁽²⁾ OL L 350, 1990 12 14, p. 71. Direktyva su paskutiniais pakeitimais, padarytais Direktyva 2005/76/EB.

⁽³⁾ Rekomendacijos, kaip prognozuoti su maistu suvartojamų pesticidų likučių normą (pataisytos), parengtos pagal GEMS/Maisto programą bendradarbiaujant su Pesticidų likučių kodekso komitetu ir paskelbtos Pasaulinės sveikatos organizacijos 1997 m. (WHO/FSF/FOS/97.7).

2 straipsnis

Direktyvos 90/642/EEB II priedo A dalis iš dalies keičiama kaip nurodyta šios direktyvos II priede.

3 straipsnis

Valstybės narės priima ir paskelbia įstatymus ir kitus teisės aktus, kurie, įsigalioję ne vėliau kaip 2006 m. liepos 27 d., įgyvendina šią direktyvą. Jos nedelsdamos pateikia Komisijai tų nuostatų tekstus bei tų nuostatų ir šios direktyvos koreliacijos lentelę.

Tas nuostatas jos taiko ne vėliau kaip nuo 2006 m. liepos 27 d.

Valstybės narės, tvirtindamos šias nuostatas, daro jose nuorodą į šią direktyvą arba tokia nuoroda daroma jas oficialiai skelbiant. Valstybės narės nustato tokios nuorodos darymo tvarką.

Valstybės narės pateikia Komisijai šios direktyvos taikymo srityje priimtų nacionalinės teisės aktų pagrindinių nuostatų tekstus.

4 straipsnis

Ši direktyva įsigalioja dvidešimtą dieną po jos paskelbimo *Europos Sąjungos oficialiajame leidinyje*.

5 straipsnis

Ši direktyva skirta valstybėms narėms.

Priimta Briuselyje, 2006 m. sausio 26 d.

Komisijos vardu

Markos KYPRIANOU

Komisijos narys

I PRIEDAS

Direktyvos 86/362/EEB II priedo A dalyje karbofuranui skirta eilutė pakeičiama taip:

„Pesticidų likutis	Didžiausios leistinos koncentracijos (mg/kg)
Karbofuranas (karbofurano ir 3-hidroksikarbofurano, išreikšto karbofuranu, bendras kiekis)	0,02 (*) javai

(*) Nurodo apatinę analizinio nustatymo ribą.“

II PRIEDAS

Direktyvos 90/642/EEB II priedo A dalyje karbofuranui skirtos eilutės pakeičiamos taip:

Pesticidų likučiai ir didžiausios likučių koncentracijos (mg/kg)	
Atskirų produktų, kuriems taikomos DLK, grupės ir pavyzdžiai	Karbofuranas (karbofurano ir 3-hidroksikarbofurano, išreikšto karbofuranu, bendras kiekis)
„1. Vaisiai, švieži, džiovinti arba nevirti, šaldyti, į kuriuos nepridėta cukraus; riešutai	
i) CITRUSINIAI VAISIAI	0,3
Greipfrutai	
Citrinos	
Žaliosios citrinos	
Mandarinai (įskaitant klementinas ir panašius hibridus)	
Apelsinai	
Didieji greipfrutai	
Kiti	
ii) MEDŽIŲ RIEŠUTAI (su kevalais arba be jų)	0,02 (*)
Migdolai	
Bertoletijos	
Anakardžiai	
Kaštainiai	
Kokosai	
Lazdynų riešutai	
Makadamijos	
Karijos	
Kedro riešutai	
Pistacijos	
Graikiniai riešutai	
Kiti	
iii) SĖKLAVAISIAI	0,02 (*)
Obuoliai	
Kriaušės	
Svarainiai	
Kiti	
iv) KAULAVAISIAI	0,02 (*)
Abrikosai	
Vyšnios	

Pesticidų likučiai ir didžiausios likučių koncentracijos (mg/kg)	
Atskirų produktų, kuriems taikomos DLK, grupės ir pavyzdžiai	Karbofuranas (karbofurano ir 3-hidroksikarbofurano, išreikšto karbofuranu, bendras kiekis)
Persikai (įskaitant nektarinus ir panašius hibridus)	
Slyvos	
Kiti	
v) UOGOS IR SMULKŪS VAISIAI	0,02 (*)
a) Valgomosios vynuogės ir vynuogės vynui gaminti	
Valgomosios vynuogės	
Vynuogės vynui gaminti	
b) Braškės (išskyrus laukines)	
c) Uogos, augančios ant stiebų (išskyrus laukines)	
Gervuogės (<i>Rubus fruticosus</i>)	
Gervuogės (<i>Rubus flagellaris</i>)	
Loganberijos (aviečių ir gervuogių hibridas, <i>Rubus loganobaccus</i>)	
Avietės	
Kiti	
d) Kitos uogos ir smulkūs vaisiai (išskyrus laukinius)	
Mėlynės	
Spanguolės	
Serbentai (raudonieji, juodieji ir baltieji)	
Agrastai	
Kiti	
e) Miško uogos ir vaisiai	
vi) KITI VAISIAI	0,02 (*)
Avokadai	
Bananai	
Datulės	
Figos	
Kiviai	
Kinkanai	
Ličiai	
Mangai	
a) Alyvuogės	
Alyvuogės (valgomosios alyvuogės)	
Alyvuogės (aliejaus spaudimui)	

Pesticidų likučiai ir didžiausios likučių koncentracijos (mg/kg)	
Atskirų produktų, kuriems taikomos DLK, grupės ir pavyzdžiai	Karbofuranas (karbofurano ir 3-hidroksikarbofurano, išreikšto karbofuranu, bendras kiekis)
Pasifloros	
Ananasai	
Papajos	
Kiti	
2. Daržovės, šviežios arba neapvirtos, šaldytos arba džiovintos	0,02 (*)
i) ŠAKNIAVAISIAI IR GUMBAVAISIAI	
Burokėliai	
Morkos	
Salierai	
Krienai	
Topinambai	
Pastarnokai	
Petražolių šaknys	
Ridikai	
Gelteklės	
Batatai	
Griežčiai	
Ropės	
Dioskorėjos	
Kiti	
ii) SVOGŪNINĖS DARŽOVĖS	
Česnakai	
Svogūnai	
Askaloniniai česnakai	
Svogūnlaiškiai	
Kiti	
iii) VAISINĖS DARŽOVĖS	
a) Bulvinių šeimos	
Pomidorai	
Paprikos	
Baklažanai	
Kiti	

Pesticidų likučiai ir didžiausios likučių koncentracijos (mg/kg)	
Atskirų produktų, kuriems taikomos DLK, grupės ir pavyzdžiai	Karbofuranas (karbofurano ir 3-hidroksikarbofurano, išreikšto karbofuranu, bendras kiekis)
b) Moliūginių šeimos (valgoma luoba)	
Agurkai	
Kornišonai	
Cukinijos	
Kiti	
c) Moliūginių šeimos (nevalgoma luoba)	
Melionai	
Moliūgai	
Arbūzai	
Kiti	
d) Cukriniai kukurūzai	
iv) KOPŪSTINĖS DARŽOVĖS	
a) Žiedinės	
Brokoliai	
Žiediniai kopūstai	
Kiti	
b) Gūžinės	
Briuselio kopūstai	
Gūžiniai kopūstai	
Kiti	
c) Lapinės	
Kininiai kopūstai	
Lapiniai kopūstai	
Kiti	
d) Kaljaropės	
v) LAPINĖS DARŽOVĖS IR ŠVIEŽIOS PRIESKONINĖS ŽOLĖS	
a) Salotos ir panašios daržovės	
Pipimės	
Sultenės	
Salotos	
Salotinės trūkažolės	
Kiti	

Pesticidų likučiai ir didžiausios likučių koncentracijos (mg/kg)	
Atskirų produktų, kuriems taikomos DLK, grupės ir pavyzdžiai	Karbofuranas (karbofurano ir 3-hidroksikarbofurano, išreikšto karbofuranu, bendras kiekis)
b) Špinatai ir panašios daržovės	
Špinatai	
Mangoldai	
Kiti	
c) Rėžiukai	
d) Salotinės trūkažolės	
e) Prieskoninės žolės	
Daržiniai builiai	
Laiškiniai česnakai	
Petražolės	
Salierų lapai	
Kiti	
vi) ANKŠTINĖS DARŽOVĖS (šviežios)	
Pupelės (su ankštimis)	
Pupelės (be ankščių)	
Žirniai (su ankštimis)	
Žirniai (be ankščių)	
Kiti	
vii) STIEBINĖS DARŽOVĖS (šviežios)	
Šparagai	
Dygieji (Ispanijos) artišokai	
Salierai	
Pankoliai	
Artišokai	
Porai	
Rabarbarai	
Kiti	
viii) GRYBAI	
a) Kultūriniai grybai	
b) Miško grybai	
3. Ankštiniai	0,02 (*)
Pupos	
Lęšiai	

Pesticidų likučiai ir didžiausios likučių koncentracijos (mg/kg)	
Atskirų produktų, kuriems taikomos DLK, grupės ir pavyzdžiai	Karbofuranas (karbofurano ir 3-hidroksikarbofurano, išreikšto karbofuranu, bendras kiekis)
Žirniai	
Kiti	
4. Aliejinių augalų sėklos	0,1
Sėmenys	
Žemės riešutai	
Aguonos	
Sezamo sėklos	
Saulėgrąžos	
Rapsų sėklos	
Sojos pupelės	
Garstyčių sėklos	
Medvilnės sėklos	
Kiti	
5. Bulvės	0,02 (*)
Ankstyvosios bulvės	
Bulvės sandėliavimui	
6. Arbatžolės (džiovinti lapeliai ir stiebeliai, fermentuoti ar kitaip apdoroti <i>Camellia sinensis</i>)	0,05 (*)
7. Apyniai (džiovinti), įskaitant apynių granules ir nekoncentruotus milte- lius	0,05 (*)

(*) Nurodo apatinę analizinio nustatymo ribą.“