

32004L0061

2004 4 29

EUROPOS SAJUNGOS OFICIALUSIS LEIDINYS

L 127/81

KOMISIJOS DIREKTYVA 2004/0061/EB**2004 m. balandžio 26 d.****iš dalies keičianti Tarybos direktyvų 86/362/EEB, 86/363/EEB ir 90/642/EEB dėl tam tikrų pesticidų, draudžiamų naudoti Europos bendrijoje, didžiausios leistinos likučių koncentracijos****(tekstas svarbus EEE)**

EUROPOS BENDRIJŲ KOMISIJA,

atsižvelgdama į Europos bendrijos steigimo sutartį,

atsižvelgdama į 1986 m. liepos 24 d. Tarybos direktyvą 86/362/EEB dėl didžiausios leistinos pesticidų likučių koncentracijos grūdinėse kultūrose ir ant jų nustatymo ⁽¹⁾, ypač į jos 10 straipsnį,atsižvelgdama į 1986 m. liepos 24 d. Tarybos direktyvą 86/363/EEB dėl didžiausios leistinos pesticidų likučių koncentracijos gyvūninės kilmės maisto produktuose ir ant jų nustatymo ⁽²⁾, ypač į jos 10 straipsnį,atsižvelgdama į 1990 m. lapkričio 27 d. Tarybos direktyvą 90/642/EEB dėl didžiausios leistinos pesticidų likučių koncentracijos kai kuriuose augalinės kilmės maisto produktuose, įskaitant vaisius ir daržoves, ir ant jų nustatymo ⁽³⁾, ypač į jos 7 straipsnį,

kadangi:

- (1) pagal Tarybos direktyvą 79/117/EEB ⁽⁴⁾ su paskutiniais pakeitimais, padarytais Tarybos reglamentu (EB) Nr. 2003/807 ⁽⁵⁾, gyvsidabrio (II) oksidas, gyvsidabrio (I) chloridas (kalomelis), kiti neorganiniai gyvsidabrio junginiai, alkilgyvsidabrio junginiai, alkoksialkil- ir arilgyvsidabrio junginiai, aldrinas, chlordanas, dieldrinas, HCH (heksachlorcikloheksanas), heksachlorbenzenas, kamfechloras (toksafenas), oksiranas (etileno oksidas), nitrofenas, 1,2-dibrometanas, 1,2-dichlorešanas, dinosebas ir bina-pakrilas yra pesticidai, kuriuos draudžiama naudoti ir pateikti į EB rinką. Atsižvelgiant į tai, kad kai kuriuos iš šių pesticidų galima gauti pasaulinėje rinkoje, visiems produktams būtų protinga nustatyti didžiausią likučių koncentraciją (DLK), atitinkančią apatinę analizinio nustatymo ribą. Kai kurių gyvsidabrio (II) junginių negalima atskirti nuo gyvsidabrio (II) junginių, atsirandančių dėl aplinkos užteršimo.
- (2) Jei pesticidų naudojimas nėra įteisintas ir jei negalima leisti, kad būtų jų likučių, tikslinga būtų DLK vertes, šviežiams produktams nustatytas kaip apatinė analizinio nustatymo riba, taikyti dar mišiniams ir perdirbtiems produktams.
- (3) Buvo atsižvelgta į Mokslinio augalų komiteto nuomones, ypač į patarimus ir rekomendacijas apie metodus, kaip apsaugoti pesticidais apdorotų maisto produktų vartotojus.
- (4) Taigi Direktyvų 86/362/EEB, 86/363/EEB ir 90/642/EEB priedai turėtų būti iš dalies keičiami.
- (5) Šioje direktyvoje numatytos priemonės atitinka Maisto grandinės ir gyvūnų sveikatos nuolatinio komiteto nuomonę,

⁽¹⁾ OL L 221, 1986 8 7, p. 37. Direktyva su paskutiniais pakeitimais, padarytais Komisijos direktyva 2004/2/EB (OL L 14, 2004 1 21, p. 10).

⁽²⁾ OL L 221, 1986 8 7, p. 43. Direktyva su paskutiniais pakeitimais, padarytais Direktyva 2004/2/EB.

⁽³⁾ OL L 350, 1990 12 14, p. 71. Direktyva su paskutiniais pakeitimais, padarytais Komisijos direktyva 2004/2/EB

⁽⁴⁾ OL L 33, 1979 2 8, p. 36.

⁽⁵⁾ OL L 122, 2003 5 16, p. 36.

PRIĖMĖ ŠIĄ DIREKTYVĄ:

1 straipsnis

Direktyvos 86/362/EEB II priedo A dalyje įrašomos šios eilutės:

| Pesticido likutis | Didžiausia koncentracija |
|---|----------------------------|
| „— Gyvsidabrio junginiai | 0,01 (*) grūdinės kultūros |
| — Kamfechloras (chlorintas kamfenas, turintis 67–69 % chloro) | 0,1 (*) grūdinės kultūros |
| — 1,2-dibrometanas | 0,01 (*) grūdinės kultūros |
| — 1,2-dichlorešanas | 0,01 (*) grūdinės kultūros |
| — Dinosebas | 0,01 (*) grūdinės kultūros |
| — Binapakrilas | 0,01 (*) grūdinės kultūros |
| — Nitrofenas | 0,01 (*) grūdinės kultūros |
| — Oksiranas (oksirano ir 2-chlorešanasolio suminis kiekis, išreikštas oksiranu) | 0,02 (*) grūdinės kultūros |

(*) Žymi apatinę analizinio nustatymo ribą.“

2 straipsnis

Direktyvos 86/363/EEB II priedo A dalyje įrašomos šios eilutės:

| Pesticidų likutis | Didžiausia koncentracija (mg/kg) | | |
|---|---|---|---|
| | Mėsos riebalų, mėsos preparatų, subproduktų ir gyvūninių riebalų, išvardytų I priede, kurių KN kodai 0201, 0202, 0203, 0204, 0205 00 00, 0206, 0207, ex 0208, 0209 00, 0210, 1601 00 ir 1602 (i) (iv) | Karvių pieno ir nenugriebto karvių pieno, išvardyto I priede, kurio KN kodas 0401; kitų maisto produktų, kurių KN kodai 0401, 0402, 0405 00 ir 0406, pagal(ii) (iv) | Šviežių kiaušinių su lukštu, paukščių kiaušinių ir kiaušinių trynių, išvardytų I priede, kurių KN kodai 0407 00 ir 0408(iii) (iv) |
| „— Nitrofenas | 0,01 (*) | 0,01 (*) | 0,01 (*) |
| — Gyvsidabrio junginių suminis kiekis | 0,01 (*) | 0,01 (*) | 0,01 (*) |
| — Kamfechloras (trijų nustatomųjų junginių: parlaro Nr. 26, 50 ir 62 suminis kiekis (**)) | 0,05 (**) išskyrus paukštieną | 0,01 (*) | |
| — 1,2-dichlorešanas | 0,1 (*) | 0,1 (*) | 0,1 (*) |
| — Binapakrilas | 0,01 (*) | 0,01 (*) | 0,01 (*) |
| — Oksiranas (oksirano ir 2-chlorešanasolio suminis kiekis, išreikštas oksiranu) | 0,02 (*) | 0,02 (*) | 0,02 (*) |
| — Kaptafolas | 0,01 (*) | 0,01 (*) | 0,01 (*) |

(*) Žymi apatinę analizinio nustatymo ribą.

(**) Parlaras Nr. 26–2-endo,3-ekso,5-endo,6-ekso,8,8,10,10-oktachlorbornanas, parlaras Nr. 50–2-endo,3-ekso,5-endo,6-ekso,8,8,9,10,10-nonachlorbornanas, parlaras Nr. 62–2,2,5,5,8,9,9,10,10-nonachlorbornanas.“

3 straipsnis

Direktyvos 86/363/EEB II priedo B dalyje įrašomos šios eilutės:

| Pesticidų likutis | Didžiausia koncentracija mg/kg | | |
|-------------------|--|---|---|
| | Mėsos, įskaitant riebalus, mėsos preparatų, subproduktų ir gyvulinių riebalų, išvardytų I priede, kurių KN kodai 0201, 0202, 0203, 0204, 0205 00 00, 0206, 0207, ex 0208, 0209 00, 0210, 1601 00 ir 1602 | Pieno ir pieno produktų, išvardytų I priede, kurių KN kodai 0401, 0402, 0405 00 ir 0406 | Šviežių kiaušinių su lukštu, paukščių kiaušinių ir kiaušinių trynių, išvardytų I priede, kurių KN kodai 0407 00 ir 0408 |
| „Dinosebąs | 0,01 (*) | 0,01 (*) | 0,01 (*) |

(*) Žymi apatinę analizinio nustatymo ribą.

4 straipsnis

Didžiausios atitinkamų pesticidų likučių koncentracijos vertės, nurodytos šios direktyvos priede, įrašomos prie išvardytų Direktyvos 90/642/EEB II priede.

5 straipsnis

1. Valstybės narės ne vėliau kaip per aštuonis mėnesius nuo šios direktyvos priėmimo priima ir paskelbia įstatymus ir kitus teisės aktus, būtinus, kad būtų laikomasi šios direktyvos. Jos nedelsdamos praneša Komisijai tų nuostatų tekstus ir jų bei šios direktyvos koreliacinę lentelę.

Šias nuostatas jos taiko nuo devinto mėnesio nuo šios direktyvos priėmimo.

Valstybės narės, priimdamos šias nuostatas, daro jose nuorodą į šią direktyvą arba tokia nuoroda daroma jas oficialiai skelbiant. Nuorodos darymo tvarką nustato valstybės narės.

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

6 straipsnis

Ši direktyva įsigalioja septintą dieną nuo jos paskelbimo *Europos Sąjungos oficialiajame leidinyje*.

7 straipsnis

Ši direktyva skirta valstybėms narėms.

Priimta Briuselyje, 2004 m. balandžio 26 d.

Komisijos vardu
David BYRNE
Komisijos narys

Pesticidų likučiai ir didžiausia leistina likučių koncentracija (mg/kg)

| Atskirų produktų, kuriems taikoma DLK, grupės ir pavyzdžiai | Gyvsidabrio junginių suminis kiekis, išreikštas gyvsidabriu | Aldrinas ir dieldrinas kartu, išreikšti dieldrinu | Chlordanas (cis- ir trans-chlordano suminis kiekis) | HCH, izomerų, išskyrus γ -izomerą, suminis kiekis | Heksachlor benzenas | Oksiranas (oksirano ir 2-chloretanolio suminis kiekis, išreikštas oksiranu) | Nitrofenas | 1,2-dichlor etanas |
|---|---|---|---|--|---------------------|---|------------|--------------------|
| 4. ALIEJINIŲ AUGALŲ SĖKLOS | 0,02 (*) | 0,02 (†) | 0,02 (*) | 0,02 (*) | 0,02 (*) | 0,2 (*) | 0,02 (*) | 0,02 (*) |
| Linų sėmenys | | | | | | | | |
| Žemės riešutai | | | | | | | | |
| Aguonos | | | | | | | | |
| Sezamo sėklos | | | | | | | | |
| Saulėgrąžų sėklos | | | | | | | | |
| Rapsų sėklos | | | | | | | | |
| Sojos pupelės | | | | | | | | |
| Garstyčių sėklos | | | | | | | | |
| Medvilnės sėklos | | | | | | | | |
| Kita | | | | | | | | |
| 5. BULVĖS | 0,01 (*) | 0,01 (*) | 0,01 (*) | 0,01 (*) | 0,01 (*) | 0,1 (*) | 0,01 (*) | 0,01 (*) |
| Ankstyvosios bulvės | | | | | | | | |
| Valgomosios bulvės | | | | | | | | |
| 6. ARBATA (<i>Camellia sinensis</i> lapai ir stiebai, džiovinti, fermentuoti arba ne) | 0,02 (*) | 0,02 (*) | 0,02 (*) | 0,02 (*) | 0,02 (*) | 0,2 (*) | 0,02 (*) | 0,02 (*) |
| 7. APYNIAI (džiovinti), įskaitant apynių granules ir nekoncentruotus miltelius | 0,02 (*) | 0,02 (*) | 0,02 (*) | 0,02 (*) | 0,02 (*) | 0,2 (*) | 0,02 (*) | 0,02 (*) |

(*) Žymi apatinę analizinio nustatymo ribą..

(†) Pagrįsta foninėmis vertėmis dėl dieldrino ir aldrino naudojimo praityje.

(‡) Pagrįsta foninėmis vertėmis dėl dieldrino ir aldrino naudojimo praityje.

(§) Pagrįsta foninėmis vertėmis dėl dieldrino ir aldrino naudojimo praityje.

(¶) Monitoringo duomenys rodo, kad ne didesnės kaip 0,02 mg/kg koncentracijos dieldrino galima rasti aguonose, naudojamose aliejui spausti.*