

DIREKTIVA KOMISIJE 2007/39/ES**z dne 26. junija 2007****o spremembi Priloge II k Direktivi Sveta 90/642/EGS glede mejnih vrednosti ostankov diazinona****(Besedilo velja za EGP)**

KOMISIJA EVROPSKIH SKUPNOSTI JE –

ob upoštevanju Pogodbe o ustanovitvi Evropske skupnosti,

ob upoštevanju Direktive Sveta 90/642/EGS z dne 27. novembra 1990 o določitvi najvišjih dovoljenih vrednosti ostankov pesticidov v in na nekaterih proizvodih rastlinskega izvora, vključno s sadjem in zelenjavo ⁽¹⁾, in zlasti člena 7 Direktive,

ob upoštevanju naslednjega:

(1) Država članica poročevalka je obvestila Komisijo, da bo morda potrebno ponovno pregledati MRL za diazinon iz Direktive 90/642/EGS zaradi zaskrbljenosti glede vnosa s strani potrošnikov. Komisiji so bili predloženi predlogi za spremembo MRL Skupnosti.

(2) MRL Skupnosti in vrednosti, ki jih priporoča *Codex Alimentarius*, so določene in ocenjene na podlagi podobnih postopkov. *Codex* vsebuje številne MRL za diazinon. Država članica poročevalka je, zaradi novih informacij o tveganju za potrošnike, ocenila tudi MRL Skupnosti, ki temeljijo na MRL iz *Codexa*.

(3) Doživljenjska in kratkodobna izpostavljenost potrošnikov diazinonu z uživanjem živil je bila ponovno ocenjena in ovrednotena v skladu s postopki in praksami, ki se uporabljajo v Skupnosti, ob upoštevanju smernic, ki jih je objavila Svetovna zdravstvena organizacija ⁽²⁾. Zaradi tega je primerno določiti nove MRL, da se prepreči nesprejemljiva izpostavljenost potrošnikov.

(4) Kjer je bilo primerno, je bila akutna izpostavljenost potrošnikov diazinonu preko vseh živil, ki lahko vsebu-

jejo ostanke, ocenjena in ovrednotena v skladu s postopki in praksami Skupnosti, ob upoštevanju smernic, ki jih je objavila Svetovna zdravstvena organizacija. Ugotovljeno je, da prisotnost ostankov pesticidov na ali pod novimi MRL ne bo imela akutnih toksičnih učinkov.

(5) Zato je treba MRL iz Priloge II k Direktivi 90/642/EGS spremeniti, da se omogočita ustrezen nadzor in kontrola preprečevanja njene uporabe ter da se zaščiti potrošnik.

(6) Skupnost se je prek Svetovne trgovinske organizacije posvetovala s svojimi trgovinskimi partnerji glede novih MRL in upoštevala njihove pripombe glede teh vrednosti.

(7) Prilogo II k Direktivi 90/642/EGS je zato treba ustrezno spremeniti.

(8) Ukrepi, predvideni s to direktivo, so v skladu z mnenjem Stalnega odbora za prehranjevalno verigo in zdravje živali –

SPREJELA NASLEDNJO DIREKTIVO:

Člen 1

Direktiva 90/642/EGS se spremeni v skladu s Prilogo k tej direktivi.

Člen 2

Države članice sprejmejo in objavijo zakone in druge predpise, potrebne za uskladitev s to direktivo, najpozneje 27. decembra 2007. Komisiji takoj sporočijo besedilo teh predpisov in korelacijsko tabelo med navedenimi predpisi in to direktivo.

Navedene predpise uporabljajo od 28. decembra 2007.

Države članice se v sprejetih predpisih sklicujejo na to direktivo ali pa sklic nanjo navedejo ob njihovi uradni objavi. Način sklicevanja določijo države članice.

⁽¹⁾ UL L 350, 14.12.1990, str. 71. Direktiva, kakor je bila nazadnje spremenjena z Direktivo Komisije 2007/28/ES (UL L 135, 26.5.2007, str. 6).

⁽²⁾ Smernice za napoved vnosa ostankov pesticidov s hrano (pregledane), ki jih je pripravil GEMS/Program za hrano v sodelovanju z Odborom *Codex* za ostanke pesticidov, ki jih je objavila Svetovna zdravstvena organizacija 1997 (WHO/FSF/FOS/97.7).

Člen 3

Ta direktiva začne veljati dvajseti dan po objavi v *Uradnem listu Evropske unije*.

Člen 4

Ta direktiva je naslovljena na države članice.

V Bruslju, 26. junija 2007

Za Komisijo
Markos KYPRIANOU
Član Komisije

PRILOGA

V delu A Priloge II k Direktivi 90/642/EGS se vrstice za diazinon nadomestijo z naslednjim:

Ostanki pesticidov in mejne vrednosti ostankov (mg/kg)	
„Skupine in primeri posameznih živil, za katere se uporabljajo MRL	Diazinon
1. Sadje, presno, sušeno ali nekuhano, konzervirano z zamrzovanjem, brez dodanega sladkorja; lupinarji	
(i) CITRUSI	0,01 (*)
Grenivke	
Limone	
Limete	
Mandarine (vključno s klementinami in podobnimi hibridi)	
Pomaranče	
Pomelo	
Drugo	
(ii) LUPINARJI (oluščeni ali neoluščeni)	
Mandeljni	0,05
Brazilski oreški	
Indijski orehi	
Kostanj	
Kokosovi orehi	
Lešniki	
Makadamija	
Pekani	
Pinjole	
Pistacije	
Orehi	
Drugo	0,01 (*)
(iii) PEČKATO SADJE	0,01 (*)
Jabolka	
Hruške	
Kutine	
Drugo	
(iv) KOŠČIČASTO SADJE	0,01 (*)
Marellice	
Češnje	
Breskve (vključno z nektarinami in podobnimi hibridi)	
Slive	
Drugo	

Ostanki pesticidov in mejne vrednosti ostankov (mg/kg)	
Skupine in primeri posameznih živil, za katere se uporabljajo MRL	Diazinon
(v) JAGODIČJE IN DROBNO SADJE	
(a) Namizno grozdje in vinsko grozdje	0,01 (*)
Namizno grozdje	
Vinsko grozdje	
(b) Jagode (ne gozdne)	0,01 (*)
(c) Rozgasto sadje (ne gozdno)	0,01 (*)
Robide	
Ostrožnice	
Loganove robide	
Maline	
Drugo	
(d) Drugo drobno sadje in jagodičje (ne gozdno)	
Borovnice	
Ameriške brusnice	0,2
Ribez (rdeči, črni in beli)	
Kosmulje	
Drugo	0,01 (*)
(e) Gozdno jagodičevje in sadje	0,01 (*)
(vi) MEŠANO SADJE	
Avokado	
Banane	
Dateljni	
Fige	
Kivi	
Kumkvat	
Liči	
Mango	
Olive (namizne)	
Olive (za olje)	
Papaja	
Pasijonka	
Ananas	0,3
Granatno jabolko	
Drugo	0,01 (*)

Ostanki pesticidov in mejne vrednosti ostankov (mg/kg)	
Skupine in primeri posameznih živil, za katere se uporabljajo MRL	Diazinon
2. Zelenjava, sveža ali nekuhana, zamrznjena ali sušena	
(i) ZELENJAVA – KORENOVKE INGOMOLJNICE	
Rdeča pesa	
Korenje	
Kasava (manioka)	
Gomoljna zelena	
Hren	
Topinambur	
Pastinak	
Peteršilj – koren	
Redkev	0,1
Beli koren	
Sladki krompir	
Podzemna koleraba	
Repa	
Jam	
Drugo	0,01 (*)
(ii) ZELENJAVA – ČEBULNICE	
Česen	
Čebula	0,05
Šalotka	
Spomladanska čebula	
Drugo	0,01 (*)
(iii) ZELENJAVA – PLODOVKE	
(a) Razhudnikovke	
Paradižnik	
Paprika	0,05
Jajčevcevec	
Bamija	
Drugo	0,01 (*)
(b) Bučnice z užitno lupino	0,01 (*)
Kumare	
Kumarice za vlaganje	
Bučke	
Drugo	

Ostanki pesticidov in mejne vrednosti ostankov (mg/kg)	
Skupine in primeri posameznih živil, za katere se uporabljajo MRL	Diazinon
(c) Bučnice z neužitno lupino	0,01 (*)
Melone	
Buče	
Lubenice	
Drugo	
(d) Sladka koruza	0,02
(iv) KAPUSNICE	
(a) Cvetoče kapusnice	0,01 (*)
Brokoli	
Cvetača	
Drugo	
(b) Glavnate kapusnice	
Brstični ohrovt	
Glavnato zelje	0,5
Drugo	0,01 (*)
(c) Listnate kapusnice	
Kitajski kapus	0,05
Listni ohrovt	
Drugo	0,01 (*)
(d) Kolerabica	0,2
(v) LISTNA ZELENJAVA IN SVEŽA ZELIŠČA	0,01 (*)
(a) Solata in podobno	
Kreša	
Motovilec	
Solata	
Endivija (eskarijotka)	
Rukola	
Listi in stebila kapusnic	
Drugo	
(b) Špinača in podobno	
Špinača	
Blitva	
Drugo	
(c) Vodna kreša	
(d) Vitlof	

Ostanki pesticidov in mejne vrednosti ostankov (mg/kg)	
Skupine in primeri posameznih živil, za katere se uporabljajo MRL	Diazinon
(e) Zelišča	
Prava krebujlica	
Drobnjak	
Peteršilj	
Listi zelene	
Drugo	
(vi) STROČNICE (presne)	0,01 (*)
Fižol (s stroki)	
Fižol v zrnju (brez strokov)	
Grah (s stroki)	
Grah (brez strokov)	
Drugo	
(vii) STEBELNA ZELENJAVA (presna)	0,01 (*)
Špargelj	
Kardij	
Belušna zelena	
Koromač	
Artičoke	
Por	
Rabarbara	
Drugo	
(viii) GOBE	0,01 (*)
(a) Gojene gobe	
(b) Gozdne gobe	
3. Stročnice, sušene	0,01 (*)
Fižol	
Leča	
Grah	
Volčji bob	
Drugo	
4. Seme oljnic	0,02 (*)
Laneno seme	
Zemeljski oreški	
Makovo seme	
Sezamovo seme	

Ostanki pesticidov in mejne vrednosti ostankov (mg/kg)	
Skupine in primeri posameznih živil, za katere se uporabljajo MRL	Diazinon
Sončnično seme	
Seme oljne ogrščice	
Soja	
Gorčično seme	
Bombažno seme	
Konopljinno seme	
Drugo	
5. Krompir	0,01 (*)
Zgodnji krompir	
Pozni krompir	
6. Čaj (posušeni listi in stebela, fermentirani ali drugače obdelani, iz listov <i>Camellia sinensis</i>)	0,02 (*)
7. Hmelj (sušen), vključno s hmeljnim granulatom in nekoncentriranim prahom	0,5

(*) Označuje spodnjo mejo analitskega določanja.“