

KOMISJONI DIREKTIIV 2007/73/EÜ,

13. detsember 2007,

millega muudetakse nõukogu direktiivide 86/362/EMÜ ja 90/642/EMÜ teatavaid lisasid seoses atseetamipriidi, atrasiini, deltametriini, imasaliili, indoksakarbi, pendimetriini, pümetrosiini, püraklostrobiini, tiaklopriidi ja trifloksüstrobiini jääkide lubatud piirnormidega

(EMPs kohaldatav tekst)

EUROOPA ÜHENDUSTE KOMISJON,

kasutatakse selliselt, et jääkaine kogus on võimalikult väike ja toksikoloogiliselt vastuvõetav, eelkõige hinnangulist toidu kaudu omastamist arvesse võttes.

võttes arvesse Euroopa Ühenduse asutamislepingut,

võttes arvesse nõukogu 24. juuli 1986. aasta direktiivi 86/362/EMÜ teraviljas sisalduvate ja nende pinnal esinevate pestitsiidide jääkide lubatud piirnormide kehtestamise kohta, ⁽¹⁾ eriti selle artiklit 10,

- (3) Atrasiini puhul on komisjoni direktiiviga 2007/7/EÜ ⁽⁴⁾ ette nähtud direktiivis 86/362/EMÜ sätestatud ajutised jääkide piirnormid kuni katseandmete esitamiseni. Täiendav uurimine näitas, et jääkide katseandmete koostamiseks tuleks anda rohkem aega. Seega on asjakohane pikendada atrasiini jääkide ajutiste piirnormide kehtivust.

võttes arvesse nõukogu 27. novembri 1990. aasta direktiivi 90/642/EMÜ teatavates taimset päritolu saadustes, sealhulgas puu- ja köögiviljas, sisalduvate ja nende pinnal esinevate pestitsiidide jääkide lubatud piirnormide kehtestamise kohta, ⁽²⁾ eriti selle artiklit 7,

- (4) Direktiiviga 90/642/EMÜ hõlmatud pestitsiidide jääkide piirnorme tuleb pidevalt läbi vaadata ning neid võib muuta, et võtta arvesse uusi või muutunud kasutusviise. Komisjonile on edastatud teave niisuguste uute või muutunud kasutusviiside kohta, mille tõttu tuleks muuta atseetamipriidi, deltametriini, indoksakarbi, pendimetriini, pümetrosiini, püraklostrobiini, tiaklopriidi ja trifloksüstrobiini jääkide piirnorme.

võttes arvesse nõukogu 15. juuli 1991. aasta direktiivi 91/414/EMÜ taimekaitsevahendite turuleviimise kohta, ⁽³⁾ eriti selle artikli 4 lõike 1 punkti f,

ning arvestades järgmist:

- (1) Vastavalt direktiivile 91/414/EMÜ vastutavad teatavate põllukultuuride puhul kasutatavate taimekaitsevahendite kasutusloa andmise eest liikmesriigid. Nimetatud lubade aluseks peab olema inimeste ja loomade tervisele ning keskkonnale avaldatava mõju hinnang. Hinnangu andmisel tuleb arvesse võtta kasutajate ja kõrvalseisjate kokkupuuteid ning mõju maismaa-, vee- ja õhukeskkonnale, samuti töödeldud põllukultuurides sisalduvate jääkainete tarbimise mõju inimestele ja loomadele.
- (2) Jääkide piirnormid kajastavad tõhusa taimekaitse saavutamiseks vajalikku pestitsiidide miinimumkogust, mida

- (5) Üks liikmesriik teavitas komisjoni soovist muuta riigiseseid jääkide piirnorme imasaliili osas vastavalt direktiivi 90/642/EMÜ artiklile 8, lähtudes murest koguste üle, mida tarbijad saavad toiduga. Komisjonile on edastatud ühenduse piirnormide läbivaatamise ettepanekud.
- (6) Tarbijate eluaegset kokkupuudet käesolevas direktiivis nimetatud pestitsiididega selliste toiduainete kaudu, mis võivad sisaldada nende pestitsiidi jääke, on hinnatud ja mõõdetud vastavalt ühenduses kasutatavatele menetlustele ja tavadele, võttes arvesse Maailma Terviseorganisatsiooni avaldatud juhiseid. ⁽⁵⁾ Kõnealuste kontrollide ja hinnangute alusel tuleks nende pestitsiidijääkide piirnormid kindlaks määrata nii, et aktsepteeritavat päevadoosi ei ületata.

⁽¹⁾ EÜT L 221, 7.8.1986, lk 37. Direktiivi on viimati muudetud komisjoni direktiiviga 2007/62/EÜ (ELT L 260, 5.10.2007, lk 4).

⁽²⁾ EÜT L 350, 14.12.1990, lk 71. Direktiivi on viimati muudetud komisjoni direktiiviga 2007/62/EÜ.

⁽³⁾ EÜT L 230, 19.8.1991, lk 1. Direktiivi on viimati muudetud komisjoni direktiiviga 2007/52/EÜ (ELT L 214, 17.8.2007, lk 3).

⁽⁴⁾ ELT L 43, 15.2.2007, lk 19.

⁽⁵⁾ Juhised pestitsiidide jääkide toidu kaudu omastamise hindamiseks (läbi vaadatud), mille on koostanud GEMS/Food Programme koostöös pestitsiidide jääkide Codex komiteega, on avaldanud Maailma Terviseorganisatsioon 1997. aastal (WHO/FSF/FOS.97.7).

- (7) Atseetamipriidi, deltametriini, imasaliili, indoksakarbi, pümetrosiini, püraklostrobiini ja tiaklopriidi suhtes on kehtestatud akuutsed standarddoosid. Tarbijate akuutset kokkupuudet kõnealuse pestitsiidiga selliste toiduainete kaudu, mis võivad sisaldada nende pestitsiidide jääke, on hinnatud ja mõõdetud vastavalt ühenduses praegu kasutatavatele menetlustele ja tavadele, võttes arvesse Maailma Terviseorganisatsiooni avaldatud juhiseid. Taimede teaduskomitee arvamusi, eriti nõuandeid ja soovitusi pestitsiididega töödeldud toiduainete tarbijate kaitse kohta⁽¹⁾ on arvesse võetud. Toidu kaudu omastamise hindamise põhjal tuleks kõnealuste pestitsiidide jääkide piirnormid kindlaks määrata viisil, mis tagab, et ei ületata akuutset standarddoosi. Muude ainete puhul on kättesaadavate andmete hindamine näidanud, et akuutset standarddoosi ei ole vaja kehtestada ja seetõttu ei ole lühiajaline hinnang vajalik.
- (11) Uute piirnormide suhtes on konsulteeritud ühenduse kaubanduspartneritega Maailma Kaubandusorganisatsiooni vahendusel ja nende arvamusi kõnealuste normide kohta on arvesse võetud.
- (12) Seetõttu tuleks direktiive 86/362/EMÜ ja 90/642/EMÜ vastavalt muuta.
- (13) Käesoleva direktiiviga ettenähtud meetmed on kooskõlas toiduahela ja loomatervishoiu alalise komitee arvamusega,

ON VASTU VÕTNUD KÄESOLEVA DIREKTIIVI:

Artikkel 1

Direktiivi 86/362/EMÜ muudetakse vastavalt käesoleva direktiivi I lisale.

Artikkel 2

Direktiivi 90/642/EMÜ muudetakse vastavalt käesoleva direktiivi II lisale.

Artikkel 3

Liikmesriigid võtavad vastu ja avaldavad käesoleva direktiivi järgimiseks vajalikud õigusnormid hiljemalt 14. juuniks 2008, v.a deltametriini ja atrasiini osas, mille puhul kõnealused normid võetakse vastu ja avaldatakse 18. detsembriks 2007 ning imasaliili osas, mille puhul kõnealused normid võetakse vastu ja avaldatakse 14. septembriks 2008. Nad edastavad kõnealuste normide teksti ning nende normide ja käesoleva direktiivi vahelise vastavustabeli viivitamata komisjonile.

Nad kohaldavad neid norme alates 15. juunist 2008, välja arvatud deltametriini ja atrasiini käsitlevad normid, mida hakatakse kohaldama alates 19. detsembrist 2007 ja imasaliili käsitlevad normid, mida hakatakse kohaldama 15. septembrist 2008.

Kui liikmesriigid kõnealused normid vastu võtavad, lisavad nad nendesse või nende ametliku avaldamise korral nende juurde viite käesolevale direktiivile. Viitamise viisi näevad ette liikmesriigid.

Artikkel 4

Käesolev direktiiv jõustub kahekümnendal päeval pärast selle avaldamist Euroopa Liidu Teatajas.

- (8) Jääkide piirnormiks kehtestatakse alumine määramispiir, kui taimekaitsevahendite lubatud kasutamise tagajärjel ei leita toiduaine või selle pinnal märkimisväärselt pestitsiidijääke või kui nende kasutamine ei ole lubatud või kui liikmesriikide poolt lubatud kasutamiseks ei ole esitatud vajalikke andmeid või kui kolmandates riikides kasutamiseks ei ole esitatud asjakohaseid andmeid ning selle tagajärjel leidub ühenduse turul ringlusse lastavates toiduainetes või nende pinnal pestitsiidide jääke.

- (9) Jääkide ajutiste piirnormide kehtestamine või muutmine ühenduse tasandil ei takista liikmesriikidel kehtestada atseetamipriidi, indoksakarbi, püraklostrobiini, tiaklopriidi ja trifloksüstrobiini jääkide ajutisi piirnorme vastavalt direktiivi 91/414/EMÜ artikli 4 lõike 1 punktile f ja sama direktiivi VI lisale. Nelja aastat peetakse kõnealuste toimeainete edasiste kasutusviiside lubamiseks piisavaks. Selle ajavahemiku möödudes peaksid jääkide ajutised piirnormid ühenduses muutuma lõplikeks.

- (10) Seetõttu on vaja muuta direktiivides 86/362/EMÜ ja 90/642/EMÜ sätestatud jääkide piirnorme, et oleks võimalik nõuetekohaselt jälgida ja kontrollida asjaomaste taimekaitsevahendite kasutamist ning kaitsta tarbijat. Kui jääkide piirnormid on kõnealuste direktiivide lisades juba määratud, on asjakohane neid muuta. Kui jääkide piirnormid ei ole määratud, on asjakohane need esmakordselt kehtestada.

⁽¹⁾ Arvamus nõukogu direktiivide 86/362/EMÜ, 86/363/EMÜ ja 90/642/EMÜ lisade muutmise kohta seotud küsimuste kohta (taimede teaduskomitee arvamus, 14. juuli 1998). Arvamus seoses erinevate pestitsiidijääkidega puu- ja köögiviljades (taimede teaduskomitee arvamus, 14. juuli 1998)
http://europa.eu.int/comm/food/fs/sc/scp/outcome_ppp_en.html

Artikkel 5

Käesolev direktiiv on adresseeritud liikmesriikidele.

Brüssel, 13. detsember 2007

Komisjoni nimel
komisjoni liige
Markos KYPRIANOU

I LISA

Direktiivi 86/362/EMÜ II lisa A osas asendatakse rida „atrasiin” järgmisega:

Pestitsiidide jäägid	Piirnormid (mg/kg)
„atrasiin	0,1 ^(†) TERAVALI

^(†) Jääkide ajutised piirnormid, mis kehtivad 1. juunini 2009, kuni taotleja esitab andmed jääkide kohta.”

	Pestitsiidide jäägid ja jääkide piirnormid (mg/kg)								
	„Atsetamipriid	Delametriin (cis-deltametriin) ^(e)	Imasaliil	Indoksakarb S ja R isomeeride summana	Pendimetaalin	Pümetrosiin	Püraaklostrobiin	Tiaklopriid	Trifloksüstrobiin
Tooterühmad ja üksiktooted, mille suhtes kohaldatakse jääkide piirnorme									
Pekanipähklid									
Piiniapähklid									
Pistaatsiapähklid							1 (p)		
Kreeka pähklid									
Muud							0,02 (*) (p)		
iii) ÕUNVILJAD	1 (p)		2			0,02 (*)	0,3 (p)	0,3 (p)	0,5 (p)
Õunad		0,2		0,5 (p)					
Pirnid									
Küdooniad									
Muud		0,1		0,3 (p)					
iv) LUUVILJAD			0,05 (*)						
Aprikoosid	0,1 (p)			0,3 (p)		0,05	0,2 (p)	0,3 (p)	1 (p)
Kirsid	0,2 (p)	0,2					0,3 (p)	0,3 (p)	1 (p)
Virsikud (sh nektariinid ja samalaadsed hübriidid)	0,1 (p)			0,3 (p)		0,05	0,2 (p)	0,3 (p)	1 (p)
Ploomid	0,02 (p)						0,1 (p)	0,1 (p)	0,2 (p)
Muud	0,01 (*) (p)	0,1		0,02 (*) (p)		0,02 (*)	0,02 (*) (p)	0,02 (*) (p)	0,02 (*) (p)
v) MARJAD JA VÄIKESED PUUVILJAD	0,01 (*) (p)		0,05 (*)						
a) Laua- ja veiniviinamarjad		0,2		2 (p)		0,02 (*)		0,02 (*) (p)	5 (p)
Lauaviinamarjad							1 (p)		
Veiniviinamarjad							2 (p)		
b) Maasikad (v.a metsmaasikad)		0,2		0,02 (*) (p)		0,5	0,5 (p)	0,5 (p)	0,5 (p)

Tooterühmad ja üksiktooted, mille suhtes kohaldatakse jääkide piirnorme	Pestitsiidide jäägid ja jääkide piirnormid (mg/kg)								
	„Atsetampüriid	Delametriin (cis-deltametriin) ^(e)	Imasaliil	Indoksakarb S ja R isomeeride summana	Pendimetaalin	Pümetrosiin	Püraaklostrobiin	Tiaklopriid	Trifloksüstrobiin
Mangod							0,05 (p)		0,5 (p)
Oliivid (lauaoliivid)		1							
Oliivid (õli ekstraheerimiseks)		1							
Papaiaid							0,05 (p)	0,5 (p)	1 (p)
Kannatuslille viljad									
Ananassid									
Granaatõunad									
Muud		0,05 (*)	0,05 (*)	0,02 (*) (p)			0,02 (*) (p)	0,02 (*) (p)	0,02 (*) (p)
2. Kõogiviljad, värsked või kuumtöötlemata, külmutatud või kuivatatud									
i) JUUR- JA MUGULKÕOGIVILI	0,01 (*) (p)	0,05 (*)	0,05 (*)			0,02 (*)		0,02 (*) (p)	
Söögipeet									
Porgand					0,2		0,1 (p)		0,05 (p)
Kassaava									
Juurseller					0,1				
Mädarõigas					0,2		0,3 (p)		
Maapirn									
Pastinaak					0,2		0,3 (p)		
Juurpetersell					0,2		0,1 (p)		
Redis				0,2 (p)					
Aed-piimjuur							0,1 (p)		

Tooterühmad ja üksiktooted, mille suhtes kohaldatakse jääkide piirnorme	Pestitsiidide jäägid ja jääkide piirnormid (mg/kg)								
	„Atsetamipriid	Delametriin (cis-deltametriin) ^(e)	Imasaliil	Indoksakarb S ja R isomeeride summana	Pendimetaalin	Pümetrosiin	Püraaklostrobiin	Tiaklopriid	Trifloksüstrobiin
c) Kõrvitsalised – mittesöödava koorega	0,01 (*) (p)	0,2		0,1 (p)		0,2	0,02 (*) (p)		
Melonid			2					0,2 (p)	0,3 (p)
Patissonid									
Arbuusid								0,2 (p)	0,2
Muud			0,05 (*)					0,02 (*) (p)	0,02 (*) (p)
d) Suhkrumais	0,01 (*) (p)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,02 (*) (p)		0,02 (*)	0,02 (*) (p)	0,02 (*) (p)	0,02 (*) (p)
iv) KAPSASKÖÖGIVILI	0,01 (*) (p)		0,05 (*)		0,05 (*)				
a) Õisik-kapsas		0,1		0,3 (p)		0,02 (*)	0,1 (p)	0,02 (*) (p)	
Spargelkapsas (sh aspar-kapsas)									0,05 (p)
Lillkapsas									0,05 (p)
Muud									0,02 (*) (p)
b) Peakapsad		0,1						0,02 (*) (p)	0,2 (p)
Rooskapsas							0,2 (p)		
Peakapsas				3 (p)		0,05	0,2 (p)		
Muud				0,02 (*) (p)		0,02 (*)	0,02 (*) (p)		
c) Lehtkapsad		0,5				0,2	0,02 (*) (p)	0,02 (*)	0,02 (*) (p)
Hiina kapsas				0,2 (p)					
Lehtkapsas				0,2 (p)					
Muud				0,02 (*) (p)					
d) Nuikapsas		0,05 (*)		0,02 (*) (p)		0,02 (*)	0,02 (*) (p)	0,02 (*) (p)	0,02 (*) (p)

Tooterühmad ja üksiktooted, mille suhtes kohaldatakse jääkide piirnorme	Pestitsiidide jäägid ja jääkide piirnormid (mg/kg)								
	„Atsetampriid	Deltametriin (cis-deltametriin) ^(*)	Imasaliil	Indoksakarb S ja R isomeeride summana	Pendimetaalin	Pümetrosiin	Püraaklostrobiin	Tiaklopriid	Trifloksüstrobiin
Herned									
Lupiinid									
Muud									
4. Õliseemned			0,05 (*)		0,1 (*)		0,02 (*) (P)		0,05 (*) (P)
Linaseemned									
Maapähklid									
Mooniseemned									
Seesamiseemned									
Päevalilleseemned									
Rapsiseemned		0,1						0,3 (P)	
Sojaoad				0,5 (P)					
Sinepiseemned		0,1						0,2 (P)	
Puuvillaseemned	0,02 (P)					0,05			
Kanepiseemned									
Kõrvitsaseemned									
Muud	0,01 (*) (P)	0,05 (*)		0,05 (*) (P)		0,02 (*)		0,05 (*) (P)	
5. Kartul	0,01 (*) (P)	0,05 (*)	3	0,02 (*) (P)	0,05 (*)	0,02 (*)	0,02 (*) (P)	0,02 (*) (P)	0,02 (*) (P)
Varajane kartul									
Säilituskartul									
6. Tee (kuivatatud lehed ja varred, fermenteeritud või muul viisil töödeldud, <i>Camellia sinensis</i>)	0,1 (*) (P)	5	0,1 (*)	0,05 (*) (P)	0,1 (*)	0,1 (*)	0,05 (*) (P)	0,05 (*) (P)	0,05 (*) (P)
7. Humal (kuivatatud), sh humalakäbigraanulid ja kontsentreerimata pulber	0,1 (*) (P)	5	0,1 (*)	0,05 (*) (P)	0,1 (*)	15	10 (P)	0,05 (*) (P)	30 (P)

(*) Väljendab alumist määramispiiri.

(P) Jääkide ajutised piirnormid, mis kehtivad 1. novembrini 2008, kuni III lisa toimiku läbivaatamiseni vastavalt direktiivile 91/414/EMÜ ning deltametriini uuesti registreerimiseni liikmesriigi tasandil.

(P) Näitab, et jääkide piirnormid on kehtestatud ajutiselt vastavalt direktiivi 91/414/EMÜ artikli 4 lõike 1 punktile f.”