

DIREKTIIVIT

KOMISSION DIREKTIIVI 2007/28/EY,

tehty 25 päivänä toukokuuta 2007,

neuvoston direktiivien 86/363/EY ja 90/642/EY tiettyjen liitteiden muuttamisesta
atsoksistrobiinin, klorfenapyrin, folpetin, iprodionin, lambda-syhalotriinin, maleiinihydratsidin,
metalakssyyli-M:n ja trifloksistrobiinin jäämien enimmäismäärien osalta

(ETA:n kannalta merkityksellinen teksti)

EUROOPAN YHTEISÖJEN KOMISSIO, joka

ottaa huomioon Euroopan yhteisön perustamissopimuksen,

ottaa huomioon eläinkunnasta peräisin olevissa elintarvikkeissa ja niiden pinnassa olevien torjunta-ainejäämien enimmäismäärien vahvistamisesta 24 päivänä heinäkuuta 1986 annetun neuvoston direktiivin 86/363/EY⁽¹⁾ ja erityisesti sen 10 artiklan,

ottaa huomioon torjunta-ainejäämien enimmäismäärien vahvistamisesta tietyille kasvukunnasta peräisin oleville tuotteille, mukaan lukien hedelmät ja vihannekset, 27 päivänä marraskuuta 1990 annetun neuvoston direktiivin 90/642/EY⁽²⁾ ja erityisesti sen 7 artiklan,

ottaa huomioon kasvinsuojeluaineiden markkinoille saattamisesta 15 päivänä heinäkuuta 1991 annetun neuvoston direktiivin 91/414/EY⁽³⁾ ja erityisesti sen 4 artiklan 1 kohdan f alakohdan,

sekä katsoo seuraavaa:

(1) Direktiivin 91/414/EY mukaan tiettyihin viljelykasveihin käytettävien kasvinsuojeluaineiden salliminen kuuluu jäsenvaltioiden vastuulle. Sallimisen on perustuttava ihmisten ja eläinten terveydelle ja ympäristölle aiheutuvien vaikutusten arviointiin. Arvioinnissa huomioon otettaviin tekijöihin on sisällyttävä käyttäjien ja sivullisten altistuminen, maaperään, vesiin ja ilmaan kohdistuvat ympäristövaikutukset sekä torjunta-ainekäsittelystä aiheutuneita jäämiä sisältävien viljelykasvien nauttimisen vaikutukset ihmisiin ja eläimiin.

(¹) EYVL L 221, 7.8.1986, s. 43. Direktiivi sellaisena kuin se on viimeksi muutettuna komission direktiivillä 2007/27/EY (EUVL L 128, 16.5.2007, s. 31).

(²) EYVL L 350, 14.12.1990, s. 71. Direktiivi sellaisena kuin se on viimeksi muutettuna direktiivillä 2007/27/EY.

(³) EYVL L 230, 19.8.1991, s. 1. Direktiivi sellaisena kuin se on viimeksi muutettuna komission direktiivillä 2007/25/EY (EUVL L 106, 24.4.2007, s. 34).

(2) Jäämien enimmäismäärät (JEM) vahvistetaan sen mukaan, mikä on kasveille tehokkaan suojan antava pienin mahdollinen määrä torjunta-ainetta käytettäessä sitä niin, että jäämä on mahdollisimman pieni ja toksikologisesti hyväksyttävä etenkin arvioitaessa saantia ravinnon mukana.

(3) Direktiivien 86/363/EY ja 90/642/EY soveltamisalaa kuuluvien torjunta-aineiden jäämien enimmäismääriä on jatkuvasti seurattava, ja niitä voidaan muuttaa uusien tai muuttuneiden käyttötapojen huomioon ottamiseksi. Komissiolle on ilmoitettu uusista tai muuttuneista käyttötapoista, joiden perusteella atsoksistrobiinin, klorfenapyrin, folpetin, iprodionin, lambda-syhalotriinin, maleiinihydratsidin, metalakssyyli-M:n ja trifloksistrobiinin jäämien enimmäismääriä olisi muutettava.

(4) Kuluttajien elinikäinen altistuminen näille torjunta-aineille niiden jäämiä mahdollisesti sisältävien elintarvikkeiden välityksellä on tutkittu ja arvioitu yhteisössä käytettävien menettelyjen ja käytäntöjen mukaisesti ottaen huomioon Maailman terveysjärjestön julkaisemat ohjeet (⁴). Kyseisten torjunta-aineiden jäämien enimmäismäärät olisi näiden tutkimusten ja arviointien perusteella vahvistettava sellaisiksi, ettei hyväksyttävä päiväsaanti ylitä.

(5) Klorfenapyrille, folpetille ja lambda-syhalotriinille on vahvistettu akuutin altistumisen viiteannos, ja kuluttajien akuutti altistuminen kunkin sellaisen elintarvikkeen välityksellä, joka mahdollisesti sisältää näiden torjunta-aineiden jäämiä, on tutkittu ja arvioitu yhteisössä käytössä olevien menettelyjen ja käytäntöjen mukaisesti ottaen huomioon Maailman terveysjärjestön julkaisemat ohjeet. Kasveja käsittelevän tiedekomitean lausunnot, etenkin

(⁴) Ohjeet ravinnon mukana saatavien torjunta-ainejäämien arvioimiseksi (tarkistettu), laadittu GEMS/Food Programme -ohjelmassa yhdessä torjunta-ainejäämiä käsittelevän Codex-komitean kanssa, Maailman terveysjärjestön julkaisu, 1997 (WHO/FSF/FOS/97.7).

neuvot ja suositukset kuluttajien suojelemiseksi torjunta-aineilla käsiteltyjen elintarvikkeiden varalta ⁽¹⁾, on otettu huomioon. Saantia ravinnon mukana koskevan arvioinnin perusteella kyseisten torjunta-aineiden jäämien enimmäismäärät olisi vahvistettava sellaisiksi, ettei akuutin altistumisen viiteannos ylity. Muita kyseisiä aineita koskevien käytettävissä olevien tietojen arviointi on osoittanut, että akuutin altistumisen viiteannosta ei ole tarpeen vahvistaa, eikä lyhyen aikavälin arviointia tämän vuoksi tarvita.

- (6) Jäämien enimmäismääräksi olisi vahvistettava analyysiherkkyden alaraja, kun kasvinsuojeluaineiden sallitusta käytöstä ei aiheudu elintarvikkeisiin tai niiden pinnalle havaittavissa olevia torjunta-aineiden jäämiä tai kun sallittua käyttöä ei ole tai kun jäsenvaltioiden salliman käytön tukena ei ole ollut tarvittavia tietoja tai kun kolmansissa maissa käytön tukena ei ole ollut tarvittavia tietoja ja käytöstä on aiheutunut torjunta-aineiden jäämiä yhteisön markkinoille mahdollisesti tuleviin elintarvikkeisiin tai niiden pinnalle.
- (7) Jäämien väliaikaisten enimmäismäärien vahvistaminen tai muuttaminen yhteisön tasolla ei estä jäsenvaltioita vahvistamasta maleiinihydratsidille ja trifloksistrobiniinille väliaikaisia jäämien enimmäismääriä direktiivin 91/414/ETY 4 artiklan 1 kohdan f alakohdan ja kyseisen direktiivin liitteen VI mukaisesti. Neljää vuotta pidetään riittävänä ajanjaksona, jonka kuluessa kyseisten aineiden tulevat käyttötarkoitukset voidaan vahvistaa. Tämän ajanjakson jälkeen yhteisössä vahvistetut jäämien väliaikaiset enimmäismäärät olisi katsottava lopullisiksi.
- (8) Sen vuoksi on tarpeen muuttaa direktiivien 86/363/ETY ja 90/642/ETY liitteissä vahvistettuja jäämien enimmäismääriä kyseisten kasvinsuojeluaineiden käyttötarkoitusten asianmukaisen seurannan ja valvonnan mahdollistamiseksi ja kuluttajien suojelemiseksi. Jos kyseisten direktiivien liitteissä on jo määritelty jäämien enimmäismäärät, niitä on aiheellista muuttaa. Jos jäämien enimmäismääriä ei ole vielä määritelty, ne on aiheellista vahvistaa ensimmäisen kerran.
- (9) Sen vuoksi direktiivejä 86/363/ETY ja 90/642/ETY olisi muutettava.
- (10) Tässä direktiivissä säädetyt toimenpiteet ovat elintarvikkeiden ja eläinten terveyttä käsittelevän pysyvän komitean lausunnon mukaiset,

ON ANTANUT TÄMÄN DIREKTIIVIN:

1 artikla

Muutetaan direktiivi 86/363/ETY tämän direktiivin liitteen I mukaisesti.

2 artikla

Muutetaan direktiivi 90/642/ETY tämän direktiivin liitteen II mukaisesti.

3 artikla

1. Jäsenvaltioiden on annettava ja julkaistava tämän direktiivin noudattamisen edellyttämät lait, asetukset ja hallinnolliset määräykset viimeistään 26 päivänä marraskuuta 2007. Niiden on viipymättä toimitettava komissiolle kirjallisina nämä säännökset sekä kyseisiä säännöksiä ja tätä direktiiviä koskeva vastaavuustaulukko.

Jäsenvaltioiden on sovellettava näitä säännöksiä 27 päivästä marraskuuta 2007.

Näissä jäsenvaltioiden antamissa säädöksissä on viitattava tähän direktiiviin tai niihin on liitettävä tällainen viittaus, kun ne virallisesti julkaistaan. Jäsenvaltioiden on säädettävä siitä, miten viittaukset tehdään.

2. Jäsenvaltioiden on toimitettava tässä direktiivissä tarkoitusta kysymyksistä antamansa keskeiset kansalliset säännökset kirjallisina komissiolle.

4 artikla

Tämä direktiivi tulee voimaan kahdentenakymmenentenä päivänä sen jälkeen, kun se on julkaistu *Euroopan unionin virallisessa lehdessä*.

5 artikla

Tämä direktiivi on osoitettu kaikille jäsenvaltioille.

Tehty Brysselissä 25 päivänä toukokuuta 2007.

Komission puolesta
Markos KYPRIANOU
Komission jäsen

⁽¹⁾ Lausunto neuvoston direktiivien 86/362/ETY, 86/363/ETY ja 90/642/ETY liitteiden muuttamiseen liittyvistä kysymyksistä (kasveja käsittelevän tiedekomitean lausunto 14.7.1998); lausunto vaihtelevista torjunta-ainejäämistä hedelmissä ja vihanneksissa (kasveja käsittelevän tiedekomitean lausunto 14.7.1998), http://europa.eu.int/comm/food/fs/sc/scp/outcome_ppp_en.html

LIITE I

Lisätään direktiivin 86/363/ETY liitteessä II olevaan B osaan seuraava rivi:

	Enimmäismäärät mg/kg		
Torjunta-ainejäämät	lihassa (rasva mukaan luettuna), lihavalmisteissa, muissa eläimenosissa ja eläinrasvoissa, jotka kuuluvat liitteessä I oleviin nimikkeisiin ex 0201, 0202, 0203, 0204, 0205, 0206, 0207, ex 0208, 0209, 0210, 1601 ja 1602	maidossa ja maitotuotteissa, jotka kuuluvat liitteessä I oleviin nimikkeisiin 0401, 0402, 0405 ja 0406	tuoreissa kuoretomissa munissa, linnunmunissa ja munankeltuaisissa, jotka kuuluvat liitteessä I oleviin nimikkeisiin 0407 ja 0408
"Maleiinihydratsidi (a)	liha (ei siipikarja) 0,05 (p) maksat (ei siipikarja) 0,05 (p) munuainen (ei siipikarja) 0,5 (p) muut 0,02 (*) (p)	0,2 (p) (t)	0,1 (p)

(*) Analyysierkkyyden alaraja.

(a) Jäämän määrittely maidon ja maitotuotteiden osalta: maleiinihydratsidi ja sen konjugaatit ilmaistuna maleiinihydratsidina.

(p) Jäämien enimmäismäärä on vahvistettu väliaikaisesti direktiivin 91/414/ETY 4 artiklan 1 kohdan f alakohdan mukaisesti.

(t) Jäämien enimmäismäärä on vahvistettu väliaikaisesti 30 päivään kesäkuuta 2008 asti odotettaessa, että hakija toimittaa tarvittavat tiedot. Jos tarvittavia tietoja ei ole toimitettu kyseiseen päivään mennessä, jäämien enimmäismäärä peruutetaan direktiivillä tai asetuksella."

Tuholaisten torjunta-ainejäämät ja jäämien enimmäismäärät (mg/kg)									
Ryhmät ja esimerkkejä yksittäisistä tuotteista, joihin jäämien enimmäismääriä sovelletaan	Atsoksisstrobiini	Klorfenapyri	Folpetti	Iprodioni	Lambda-syhalotriini	Maleiinihydratsidi	Metaksyyli ja muut sen isomeerien seokset metaksyyli-M mukaan luettuna (isomeerien summa)	Trifloksistrobiini	
Pekaaniäpähkinät									
Pinjansiemenet									
Pistaasimantelit									
Saksanpähkinät									
Muut				0,02 (*) (p)					
iii) SIEMENHEDELMÄT	0,05 (*)		3 (a)	5 (p)	0,1		1	0,5 (p)	
Omenat									
Päärynät									
Kvittenit									
Muut									
iv) KIVIHEDelmäT	0,05 (*)			3 (p)			0,05 (*)		
Aprikoosit					0,2			1 (p)	
Kirsikat			2					1 (p)	
Persikat (nektariinit ja niiden kaltaiset hybridit mukaan luettuina)					0,2			1 (p)	
Luumut								0,2 (p)	
Muut			0,02 (*)		0,1			0,02 (*) (p)	
v) MARJAT JA PIENET HEDELMÄT									
a) Syötäväksi ja viinin valmistukseen tarkoitetut viinirypäleet	2			10 (p)	0,2			5 (p)	
Syötäväksi tarkoitetut viinirypäleet			0,02 (*)				2		
Viinin valmistukseen tarkoitetut viinirypäleet			5				1		
b) Mansikat (muut kuin luonnonvaraiset)	2		3 (a)	1,5 (p)	0,5		0,5	0,5 (p)	

Ryhmät ja esimerkkejä yksittäisistä tuotteista, joihin jäämien enimmäismääriä sovelletaan	Tuholaisten torjunta-ainejäämät ja jäämien enimmäismäärät (mg/kg)										
	Atsoksisitrobiini	Klorfenapyri	Folpetri	Iprodioni	Lambda-syhalotriini	Maleiinihydraatsidi	Metakasyli ja muut sen isomeerit sen isomeerilakasyli-M mukaan luettuna (isomeerien summa)	Trifloksisitrobiini			
Lantut											
Nauriit											
Jamssit											
Muut	0,05 (*)			0,02 (*) (p)	0,02 (*)	0,2 (*) (p)	0,05 (*)	0,02 (*) (p)		0,02 (*) (p)	
ii) SIPULIKASVIT											
Valkosipulit				0,2 (p)				0,2 (*) (p)		0,02 (*) (p)	
Kepasipulit			0,1	0,2 (p)		1,5 (p)	0,5	1,5 (p)			
Salottisipulit				0,2 (p)		1,5 (p)	0,5	1,5 (p)			
Varhaissipulit	2			3 (p)	0,05		0,2				
Muut	0,05 (*)		0,02 (*)	0,02 (*) (p)	0,02 (*)	0,2 (*) (p)	0,05 (*)	0,2 (*) (p)			
iii) HEDELMAVIHANNEKSET											
a) Solanaceae-heimo	2			5 (p)							
Tomaatit			2 (a)		0,1		0,2			0,5 (p)	
Paprikat					0,1		0,5				
Munakoisot					0,5						
Okra					0,1						
Muut			0,02 (*)		0,02 (*)		0,05 (*)			0,02 (*) (p)	
b) Cucurbitaceae-heimo, syötäväkuoriset	1		0,02 (*)	2 (p)	0,1					0,2 (p)	
Kurkut							0,5				
Pikkukurkut											
Kesäkurpitsat											
Muut							0,05 (*)				

Tuholaisten torjunta-ainejäämät ja jäämien enimmäismäärät (mg/kg)									
Ryhvät ja esimerkkejä yksittäisistä tuotteista, joihin jäämien enimmäismääriä sovelletaan	Atsoksisstrobiini	Klorfenapyri	Folperti	Iprodioni	Lambda-syhalotriini	Maleiinihydraatsidi	Metakasyyli ja muut sen isomeerien seokset metakasyyli-M mukaan luettuna (isomeerien summa)	Trifloksistrobiini	
c) Cucurbitaceae-heimo, paksukuoriset	0,5		1	1 (p)	0,05				
Melonit							0,2	0,3 (p)	
Kurpitsat									
Vesimelonit							0,2	0,2	
Muut							0,05 (*)	0,02 (*) (p)	
d) Sokerimaissi	0,05 (*)		0,02 (*)	0,02 (*) (p)	0,05		0,05 (*)	0,02 (*) (p)	
iv) KAALIKASVIIT								0,02 (*) (p)	
a) Kukinnan muodostavat kaalit	0,5		0,02 (*)	0,1 (p)	0,1		0,2		
Parsakaalit (myös calabrese)									
Kukkakaalit									
Muut									
b) Kervät kaalit	0,3		0,02 (*)						
Ruusukaalit				0,5 (p)	0,05				
Keräkaalit				5 (p)	0,2		1		
Muut				0,02 (*) (p)	0,02 (*)		0,05 (*)		
c) Lehtikaalit	5		0,02 (*)		1				
Kiinankaali				5 (p)				0,2	
Lehtikaali									
Muut				0,02 (*) (p)			0,05 (*)		
d) Kyssäkaali	0,2		0,05	0,02 (*) (p)	0,02 (*)		0,05 (*)		

Ryhmät ja esimerkkejä yksittäisistä tuotteista, joihin jäämien enimmäismääriä sovelletaan	Tuholaisten torjunta-ainejäämät ja jäämien enimmäismäärät (mg/kg)									
	Atsoksisitrobiini	Klorfenapyri	Folpetri	Iprodioni	Lambda-syhalotriini	Maleiinihydraatsidi	Metaksyyli ja muut sen isomeerien seokset metaksyyli-M mukaan luettuna (isomeerien summa)	Trifloksitrobiini		
4. Öljykasvien siemenet										
Pellavansiemenet		0,1 (*)	0,05 (*)	0,5 (p)		0,5 (*) (p)	0,1 (*)			0,05 (*) (p)
Maapähkinät										
Unikonsiemenet										
Seesaminsiemenet										
Auringonkukansiemenet				0,5 (p)						
Rapsinsiemenet	0,5			0,5 (p)						
Soijapavut	0,5									
Sinapinsiemenet										
Puuvillansiemenet										
Hampunsiemenet										
Muut	0,05 (*)			0,02 (*) (p)						
5. Perunat	0,05 (*)	0,05 (*)	0,1	0,02 (*) (p)	0,02 (*)	50 (p)	0,05 (*)			0,02 (*) (p)
Varhaisperunat										
Varastoperunat										
6. Tee (kuivatut lehdet ja lehtiruodit, fermentoitu ja muu, <i>Camellia sinensis</i> -laji)	0,1 (*)	50	0,05 (*)	0,1 (*) (p)	1	0,5 (*) (p)	0,1 (*)			0,05 (*) (p)
7. Humala (kuivattu), mukaan lukien pelletteksi valmistetut tai jauhetut humalantähkät	20	0,1 (*)	150	0,1 (*) (p)	10	0,5 (*) (p)	10			30 (p)

(*) Analyysiherkkyyden alaraja.

(a) Kaptaanin ja folpetin yhteenlaskettu määrä.

(p) Jäämien enimmäismäärä on vahvistettu väliaikaisesti direktiivin 91/414/ETY 4 artiklan 1 kohdan f alakohdan mukaisesti.