

Ez a dokumentum kizárólag tájékoztató jellegű, az intézmények semmiféle felelősséget nem vállalnak a tartalmáért

► **B**

A BIZOTTSÁG HATÁROZATA

(2003. július 25.)

a 91/414/EGK tanácsi határozat 8. cikke (2) bekezdésében említett időtartam meghosszabbításáról

(az értesítés a C(2003) 2692. számú dokumentummal történt)

(EGT vonatkozású szöveg)

(2003/565/EK)

(HL L 192., 2003.7.31., 40. o.)

Módosította:

Hivatalos Lap

	Szám	Oldal	Dátum
► <u>M1</u> A Bizottság 848/2008/EK rendelete (2008. augusztus 28.)	L 231	9	2008.8.29.



A BIZOTTSÁG HATÁROZATA

(2003. július 25.)

a 91/414/EGK tanácsi határozat 8. cikke (2) bekezdésében említett időtartam meghosszabbításáról

(az értesítés a C(2003) 2692. számú dokumentummal történt)

(EGT vonatkozású szöveg)

(2003/565/EK)

AZ EURÓPAI KÖZÖSSÉGEK BIZOTTSÁGA,

tekintettel az Európai Közösséget létrehozó szerződésre,

tekintettel a legutóbb a 2003/68/EK bizottsági irányelvvel ⁽¹⁾ módosított, a növényvédő szerek forgalomba hozataláról szóló, 1991. július 15-i 91/414/EK tanácsi irányelvre ⁽²⁾, és különösen annak 8. cikke (2) bekezdésének harmadik albekezdésére,

mivel:

- (1) A 91/414/EGK irányelv 8. cikkének (2) bekezdése előírja, hogy a tagállamok, az irányelvről szóló értesítést követő 12 éves időszakon belül területükön engedélyezhetik olyan, az irányelv I. mellékletében nem szereplő hatóanyagot tartalmazó növényvédő szerek forgalomba hozatalát, amely hatóanyagok az irányelvről szóló értesítés után két évvel már forgalomban voltak, miközben ezeket a hatóanyagokat egy munkaprogram keretében fokozatosan megvizsgálják.
- (2) A 1112/2002/EK bizottsági rendelet ⁽³⁾ meghatározza a 91/414/EK irányelv 8. cikkének (2) bekezdésében említett munkaprogram negyedik szakaszának végrehajtására vonatkozó részletes szabályokat. Ez a program folyamatban van, és számos hatóanyag tekintetében még nem hoztak döntést.
- (3) A Bizottság 2001. július 26-án előterjesztette a program előrehaladásával foglalkozó jelentést ⁽⁴⁾. E szerint az előrehaladás üteme a vártnál lassabb volt, ezért a határidőt meg kell hosszabbítani azon hatóanyagok tekintetében, melyekre vonatkozóan az ipar kötelezettséget vállalt arra, hogy meghatározott határidőn belül folytatják a szükséges dossziék elkészítését.
- (4) Ezen hatóanyagok tekintetében a 91/414/EGK irányelv 8. cikke (2) bekezdésében meghatározott időtartamot meg kell hosszabbítani annak érdekében, hogy a dossziék benyújtása és értékelése megtörténhessen.
- (5) Az időtartam meghosszabbítása nem érinti valamely önálló hatóanyagok a 91/414/EGK irányelv I. mellékletébe való felvételének vagy fel nem vételének az említett irányelv 8. cikke (2) bekezdésének negyedik albekezdése szerinti lehetőségét.
- (6) E határozat rendelkezései összhangban vannak az Élelmiszerlánc-és Állat-egészségügyi Állandó Bizottság véleményével,

ELFOGADTA EZT A HATÁROZATOT:

1. cikk

Az e határozat mellékletében szereplő hatóanyagok tekintetében a 91/414/EGK irányelv 8. cikke (2) bekezdésében említett 12 éves időtartamot a Bizottság **►M1** 2009. december 31. **◄**-ig meghosszabbítja.

⁽¹⁾ HL L 177., 2003.7.16., 12. o.

⁽²⁾ HL L 230., 1991.8.19., 1. o.

⁽³⁾ HL L 168., 2002.6.27., 14. o.

⁽⁴⁾ COM(2001) 444. végleges.

▼B

2. cikk

Ennek a határozatnak a tagállamok a címzettjei.

▼**B**

MELLÉKLET

AZ 1. CIKKBEN EMLÍTETT HATÓANYAGOK JEGYZÉKE

A. Kémiai hatóanyagok

(2E, 1 3Z)-oktadekádien-1-il acetát	3,7-dimetil-2,6-oktádien-1-ol (Geraniol)
(3E, 1 3Z)-oktadekádien-1-il acetát	
(3Z, 1 3Z)-oktadekádien-1-il acetát	5-decén-1-ol
(7E, 9E)-dodekádienil acetát	5-decén-1-il-acetát
(7E, 9Z)-dodekádienil acetát	6-benziladenin
(7Z,11E)-hexadekádien-1-il-acetát	ecetsav
(7Z,11Z)-hexadekádien-1-il-acetát	alumínium-ammónium-szulfát
(9Z,12E)-tetradekádien-1-il-acetát	alumínium-foszfid
(E)-11-tetradecenilacetát	alumínium-szulfát
(E)-8-dodecenilacetát	A következő aminosavak:
(E,E)-8,10-dodekádien-1-ol	gamma amino-vajsav
(E/Z)-8-dodecenil acetát	L-glutaminsav
(E/Z)-9-dodecén-1-ol	L-triptofán
(E/Z)-9-dodecenilacetát	ammónium-acetát
(Z)-11-hexadecén-1-ol	ammónium-karbonát
(Z)-11-hexadecén-1-il-acetát	antrakinon
(Z)-11-hexadecenál	azadiraktin
(Z)-11-tetradecén-1-il-acetát	csontolaj
(Z)-13-hexadecén-11-inil-acetát	brodifakum
(Z)-13-oktadecenál	bromadiolon
(Z)-7-tetradecenál	kalcium-karbid
(Z)-8-dodecenol	kalcium-klorid
(Z)-8-dodecenilacetát	szén-dioxid
(Z)-9-dodecenilacetát	kitozán
(Z)-9-hexadecenál	klorálóz
(Z)-9-tetradecenilacetát	klorfacinon
(Z,Z,Z,Z)-7,13,16,19-dokozatetraen-1-il-izobutirát	cisz-Zeatin
1,4-diaminobután (Putrescin)	citronellaolaj
1,7-dioxaspiro-5,5-undekán	citrus kivonat
1-dekanol	cisztein
1-naftilacetamid	denatónium-benzoát
1-naftilecetsav	didecil-dimetil-ammóniumklorid
1-naftilecetsav-etilészter	difenakum
1-tetradekánol	dodekán-1-il-acetát
2,6,6-trimetilbicyklo(3.1.1)hept-2-en-4-ol	dodecil-alkohol
2-naftiloxiacetamid	EDTA és sói
2-naftiloxiecetsav	etanol
2-fenilfenol (nátriumsó is)	etoxikin
3,7,11-trimetil-1,6,10-dodekátien-3-ol (Nerolidol)	etilén
	farnazol/(Z,E)-3,7,11-trimetil-2,6,10-dodekátien-1-ol

▼ B

A következő zsírsavak:	éterikus olajok
dekanoinsav	eukaliptuszolaj
zsírsav-metilészter	guajakfa-olaj
zsírsav-kálisó	fokhagymaolaj
heptanoinsav	citromfűolaj
oktanoinsav	majoránnaolaj
oleinsav	olívaolaj
pelargonsav	narancsolaj
zsíralkohol	fenyőolaj
folsav	repceolaj
formaldehid	szójaolaj
hangyasav	fodormentaolaj
fokhagymakivonat	napraforgóolaj
zselatin	kakukkfűolaj
gibberellinsav	Ylang-ylang olaj
gibberellin	kálium-hidrogén-karbonát
glutaraldehid	kálium-permanganát
grépfrútmag-kivonat	piretrin
hidrogén-peroxid	kvarchomok
hidrolizált fehérje	kvasszia
indolilecetsav	A következő növényi vagy állati eredetű (szag által ható) rovarriasztók:
vajsav	vérliszt
vasszulfát	éterikus olajok
kaolin	zsírsavak, halolaj
kovaföld (diatomaöld)	halolaj
lecitin	báránfaggyú
kálcium-poliszulfid	tall-olaj
magnézium-foszfát	tall-olaj (nyers)
maltodextrin	rotenon
marigold kivonat	tengerialga-kivonat
metil-nonil-keeton	tengeri moszat
Mimosa Tenuiflora kivonat	nátrium-alumínium-szilikát
nikotin	nátrium-hidrogén-karbonát
paraffinolaj	nátrium-hipoklorit
bors	nátrium-laurilszulfát
perecetsav	nátrium-metabiszulfít
petróleumolaj	nátrium-p-toluolszulfon-kloramid
foxim	kén és kén-dioxid
A következő növényi olajok:	kénsav
feketeribiszke-rügyolaj	trikálcium-foszfát
citronellaolaj	trimetilamin-hidroklorid
szegfűszegolaj	karbamid
dafné-olaj	búzaglutén
éterikus olaj (eugenol)	cinkfoszfát

▼ B**B. Mikroorganizmusok**

Bacillus sphaericus	Metarhizium anisopliae
Bacillus thuringiensis subspecies aizawai	Neodiprion sertifer nucleopolyhedrovirus
Bacillus thuringiensis subspecies israelensis	Phlebiopsis gigantea
Bacillus thuringiensis subspecies kurstaki	Streptomyces griseoviridis
Bacillus thuringiensis subspecies tenebrionis	Trichoderma harzianum
Beauveria bassiana	Trichoderma polysporum
Beauveria brongniartii (syn. B. tenella)	Trichoderma viride
Cydia pomonella granulovirus	Verticillium dahliae
	Verticillium lecanii