

IRÁNYELVEK

A BIZOTTSÁG 2010/77/EU IRÁNYELVE

(2010. november 10.)

a 91/414/EGK tanácsi irányelvnek az I. melléklet egyes hatóanyagokkal kapcsolatos bejegyzéseire vonatkozó érvényességi idők lejárta tekintetében történő módosításáról

(EGT-vonatkozású szöveg)

AZ EURÓPAI BIZOTTSÁG,

tekintettel az Európai Unió működéséről szóló szerződésre,

tekintettel a növényvédő szerek forgalomba hozataláról szóló, 1991. július 15-i 91/414/EGK tanácsi irányelvre⁽¹⁾ és különösen annak 6. cikke (1) bekezdésére,

mivel:

- (1) A 91/414/EGK irányelv I. mellékletének az ezen irányelv mellékletében felsorolt hatóanyagokkal kapcsolatos bejegyzéseire vonatkozó érvényességi idő 2011. május 31. és 2012. december 31. között lejár.
- (2) A 91/414/EGK irányelv 5. cikkének (5) bekezdése értelmében egy hatóanyagra vonatkozó bejegyzés kérelemre megújítható, ha a kérelmet a bejegyzés érvényességi idejének lejárta előtt legkésőbb két évvel benyújtják. A Bizottsághoz bejegyzés megújítására irányuló kérelmek érkeztek az (1) preambulumbekkezdésben említett valamennyi hatóanyagra vonatkozóan.
- (3) Meg kell állapítani az I. melléklet bejegyzéseinek megújításához szükséges további információk benyújtására és értékelésére vonatkozó részletes szabályokat. Emiatt az I. mellékletnek az (1) preambulumbekkezdésben említett hatóanyagokkal kapcsolatos bejegyzéseit indokolt megújítani arra az időtartamra, amely szükséges ahhoz, hogy a kérelmezők elkészítsék kérelmeiket, valamint a Bizottság azokat értékelje és elbírálja.
- (4) A 91/414/EGK irányelvet ezért ennek megfelelően módosítani kell.
- (5) Az ebben az irányelvben előírt intézkedések összhangban vannak az Élelmiszerlánc- és Állategészségügyi Állandó Bizottság véleményével,

ELFOGADTA EZT AZ IRÁNYELVET:

1. cikk

A 91/414/EGK irányelv I. melléklete ezen irányelv mellékletének megfelelően módosul.

2. cikk

A tagállamok legkésőbb 2011. március 31-ig elfogadják és kihirdetik azokat a törvényi, rendeleti és közigazgatási rendelkezéseket, amelyek szükségesek ahhoz, hogy ennek az irányelvnek megfeleljenek. E rendelkezések szövegét, valamint az e rendelkezések és az irányelv közötti megfelelést bemutató táblázatot haladéktalanul megküldik a Bizottságnak.

Ezeket a rendelkezéseket 2011. április 1-jétől kell alkalmazni.

A tagállamok által elfogadott rendelkezéseknek hivatkozniuk kell erre az irányelvre, vagy hivatalos kihirdetésük alkalmával ilyen hivatkozással együtt kell megjelenniük. A hivatkozás módját a tagállamok határozzák meg.

3. cikk

Hatálybalépés

Ez az irányelv az Európai Unió Hivatalos Lapjában való kihirdetését követő huszadik napon lép hatályba.

Ennek az irányelvnek a tagállamok a címzettjei.

Kelt Brüsszelben, 2010. november 10-én.

a Bizottság részéről

az elnök

José Manuel BARROSO

⁽¹⁾ HL L 230., 1991.8.19., 1. o.

MELLÉKLET

A 91/414/EGK irányelv I. melléklete a következőképpen módosul:

1. Az 7. sor helyébe a következő lép:

Sorszám	Közhasználatú név, azonosító szám	IUPAC-név	Tisztaság (*)	Hatálybalépés	Bejegyzés lejárta	Különös rendelkezések
„7	Metszulfuron-metil CAS-szám: 74223-64-6 EEC-szám: 441	Metil 2-(4-metoxi-6-metil-1,3,5,-triazin-2-ilkarbamoil-szulfamoil)-benzoát	960 g/kg	2001. július 1.	2015. december 31.	Felhasználása kizárólag gyomirtó szerként engedélyezhető. Az egységes elvek szerinti döntéshozatal során a tagállamoknak: — különös figyelmet kell fordítani a talajvíz védelmére, — különös figyelmet kell fordítani a vízi élőlényekre gyakorolt hatásokra, és gondoskodniuk kell arról, hogy az engedélyezési feltételek között adott esetben szerepeljenek kockázatcsökkentő intézkedések. A Növényegészségügyi Állandó Bizottság ülésének napja, amikor a felülvizsgálati jelentést véglegesítették: 2000. június 16.”

(*) A hatóanyagok azonosítására és meghatározására vonatkozó további információk a hatóanyagok felülvizsgálati jelentésében található.

2. A 9–28. sor helyébe a következő szöveg lép:

Sorszám	Közhasználatú név, azonosító szám	IUPAC-név	Tisztaság (*)	Hatálybalépés	Bejegyzés lejárta	Különös rendelkezések
„9	Triaszulfuron CAS-szám: 82097-50-5 CIPAC-szám: 480	1-[2-(2-klóretoxi fenilszulfonil)-3-(4-metoxi-6-metil-1,3,5-triazin-2-il)-karbamid	940 g/kg	2001. augusztus 1.	2015. december 31.	Felhasználása kizárólag gyomirtó szerként engedélyezhető. Az egységes elvek szerinti döntéshozatal során a tagállamoknak: — különös figyelmet kell fordítani a talajvíz védelmére, — különös figyelmet kell fordítani a vízi élőlényekre gyakorolt hatásokra, és gondoskodniuk kell arról, hogy az engedélyezési feltételek között adott esetben szerepeljenek kockázatcsökkentő intézkedések. A Növényegészségügyi Állandó Bizottság ülésének napja, amikor a felülvizsgálati jelentést véglegesítették: 2000. július 13.
10	Eszfen-valerát CAS-szám: 66230-04-4 CIPAC-szám: 481	(S)- α -ciano-3-fenoxibenzil-(S)-2-(4-klórphenil)-3-metilbutirát	830 g/kg	2001. augusztus 1.	2015. december 31.	Felhasználása kizárólag rovarölő szerként engedélyezhető. Az egységes elvek szerinti döntéshozatal során a tagállamoknak: — különös figyelmet kell fordítani a vízi élőlényekre és a nem célzott ízeltlábúakra gyakorolt lehetséges hatásokra, és gondoskodniuk kell arról, hogy az engedélyezési feltételek között adott esetben szerepeljenek kockázatcsökkentő intézkedések. A Növényegészségügyi Állandó Bizottság ülésének napja, amikor a felülvizsgálati jelentést véglegesítették: 2000. július 13.

Sorszám	Közhasználatú név, azonosító szám	IUPAC-név	Tisztaság (*)	Hatálybalépés	Bejegyzés lejárta	Különös rendelkezések
11	Bentazon CAS-szám: 25057-89-0 CIPAC-szám: 366	3-izopropil-(1H)-2,1,3-benzotiadiazin-4-(3H)-on-2,2-dioxid	960 g/kg	2001. augusztus 1.	2015. december 31.	Felhasználása kizárólag gyomirtó szerként engedélyezhető. Az egységes elvek szerinti döntéshozatal során a tagállamoknak különös figyelmet kell fordítaniuk a talajvíz védelmére. A Növényegészségügyi Állandó Bizottság ülésének napja, amikor a felülvizsgálati jelentést véglegesítették: 2000. július 13.
12	Lambda-cihalotrin CAS-szám: 91465-08-6 CIPAC-szám: 463	1:1 keverékben: (S)- α -ciano-3-fenoxibenzil (Z)-(1R,3R)-3-(2-kloro-3,3,3-trifluorpropenil)-2,2-dimetilciklopropán-karboxilát, valamint (R)- α -ciano-3-fenoxibenzil (Z)-(1S,3S)-3-(2-kloro-3,3,3-trifluorpropenil)-2,2-dimetilciklopropán-karboxilát	810 g/kg	2002. január 1.	2015. december 31.	Felhasználása kizárólag rovarölő szerként engedélyezhető. Az egységes elvek szerinti döntéshozatal során a tagállamoknak: — különös figyelmet kell fordítaniuk a felhasználók biztonságára, — különös figyelmet kell fordítaniuk a vízi élőlényekre és a nem célzott ízeltlábúakra, köztük a méhekre gyakorolt lehetséges hatásokra, és gondoskodniuk kell arról, hogy az engedélyezési feltételek között adott esetben szerepeljenek kockázatsökkentő intézkedések, — különös figyelmet kell fordítaniuk az élelmiszerekben található szennyezőanyagok és különösen azok akut hatásaira. A Növényegészségügyi Állandó Bizottság ülésének napja, amikor a felülvizsgálati jelentést véglegesítették: 2000. október 19.
13	Fenhexamid CAS-szám: 126833-17-8 CIPAC-szám: 603	N-(2,3-dikloro-4-hidroxifenil)-1-metilciklohexán-karboxamid	≥ 950 g/kg	2001. június 1.	2015. december 31.	Felhasználása kizárólag gombaölő szerként engedélyezhető. Az egységes elvek szerinti döntéshozatal során a tagállamoknak különös figyelmet kell fordítaniuk a vízi élőlényekre gyakorolt lehetséges hatásokra, és gondoskodniuk kell arról, hogy az engedélyezési feltételek között adott esetben szerepeljenek kockázatsökkentő intézkedések. A Növényegészségügyi Állandó Bizottság ülésének napja, amikor a felülvizsgálati jelentést véglegesítették: 2000. október 19.
14	Amitrol CAS-szám: 61-82-5 CIPAC-szám: 90	H-[1,2,4]-triazol-3-ilamin	900 g/kg	2002. január 1.	2015. december 31.	Felhasználása kizárólag gyomirtó szerként engedélyezhető. A VI. mellékletben meghatározott egységes elvek érvényesítése érdekében figyelembe kell venni a Növényegészségügyi Állandó Bizottság által 2000. december 12-én véglegesített felülvizsgálati jelentésnek az amitrolra vonatkozó következtetéseit és különösen a jelentés I. és II. függelékét. Az átfogó értékelésben a tagállamoknak: — különös figyelmet kell fordítaniuk a felhasználók védelmére, — a sérülékeny területeken különös figyelmet kell fordítaniuk a talajvíz védelmére, különös tekintettel a nem növénytermesztési célú felhasználására, — különös figyelmet kell fordítaniuk a hasznos ízeltlábúak védelmére, — különös figyelmet kell fordítaniuk a madarak és a vadon élő emlősök védelmére. Az amitrol alkalmazása a szaporodási időszakban kizárólag

Sorszám	Közhasználatú név, azonosító szám	IUPAC-név	Tisztaság (*)	Hatálybalépés	Bejegyzés lejárta	Különös rendelkezések
						abban az esetben engedélyezhető, ha megfelelő kockázatértékelés során megállapítást nyer, hogy nincsenek elfogadhatatlan hatásai, és ha az engedélyezési feltételek között adott esetben szerepelnek kockázatsökkentő intézkedések.
15	Dikvát CAS-szám: 2764-72-9 (ion), 85-00-7 (dibromid) CIPAC-szám: 55	9,10-dihidro-8a,10a-diazó-nium-fenantrén-ion (dibromid)	950 g/kg	2002. január 1.	2015. december 31.	<p>A jelenleg rendelkezésre álló információk ismeretében felhasználása kizárólag szárazföldi gyomirtó szerként és szárítóanyagként engedélyezhető. Használata vízi gyomnövények irtására nem engedélyezhető.</p> <p>A VI. mellékletben meghatározott egységes elvek érvényesítése érdekében figyelembe kell venni Növényegészségügyi Állandó Bizottság által 2000. december 12-én véglegesített felülvizsgálati jelentésnek a dikváttra vonatkozó következtetéseit és különösen a jelentés I. és II. függelékét. Az átfogó értékelésben a tagállamoknak:</p> <ul style="list-style-type: none"> — különös figyelmet kell fordítaniuk a vízi élőlényekre gyakorolt lehetséges hatásokra, és gondoskodniuk kell arról, hogy az engedélyezési feltételek között adott esetben szerepeljenek kockázatsökkentő intézkedések, — különös figyelmet kell fordítaniuk a felhasználók biztonságára nem üzemi felhasználás esetén, és gondoskodniuk kell arról, hogy az engedélyezési feltételek között adott esetben szerepeljenek kockázatsökkentő intézkedések.
16	Piridát CAS-szám: 55512-33.9 CIPAC-szám: 447	6-klór-3-fenil-piridazin-4-il-S-oktil-tiokarbonát	900 g/kg	2002. január 1.	2015. december 31.	<p>Felhasználása kizárólag gyomirtó szerként engedélyezhető.</p> <p>A VI. mellékletben meghatározott egységes elvek érvényesítése érdekében figyelembe kell venni a Növényegészségügyi Állandó Bizottság által 2000. december 12-én véglegesített felülvizsgálati jelentésnek a piridátra vonatkozó következtetéseit és különösen a jelentés I. és II. függelékét. Az átfogó értékelésben a tagállamoknak:</p> <ul style="list-style-type: none"> — különös figyelmet kell fordítaniuk a talajvíz védelmére, — különös figyelmet kell fordítaniuk a vízi élőlényekre gyakorolt lehetséges hatásokra, és gondoskodniuk kell arról, hogy az engedélyezési feltételek között adott esetben szerepeljenek kockázatsökkentő intézkedések.
17	Tiabendazol CAS-szám: 148-79-8 CIPAC-szám: 323	2-tiazol-4-il-1H- benzimidazol	985 g/kg	2002. január 1.	2015. december 31.	<p>Felhasználása kizárólag gombaölő szerként engedélyezhető. Alkalmazása levélpermetként nem engedélyezhető.</p> <p>A VI. mellékletben meghatározott egységes elvek érvényesítése érdekében figyelembe kell venni a Növényegészségügyi Állandó Bizottság által 2000. december 12-én véglegesített felülvizsgálati jelentésnek a tiabendazolra vonatkozó következtetéseit és különösen a jelentés I. és II. függelékét. Az átfogó értékelésben a tagállamoknak:</p> <ul style="list-style-type: none"> — különös figyelmet kell fordítaniuk a vízi élőlények és az üledéklakó szervezetek védelmére, és gondoskodniuk kell arról, hogy az engedélyezési feltételek között adott esetben szerepeljenek kockázatsökkentő intézkedések.

Sorszám	Közhasználatú név, azonosító szám	IUPAC-név	Tisztaság (*)	Hatálybalépés	Bejegyzés lejárta	Különös rendelkezések
						A felszíni vizek védelme céljából az elfogadható szintet meghaladó szennyvíz eredetű szennyezés megakadályozására megfelelő kockázatcsökkentő intézkedéseket (például kovafölddel (diatómaföld) vagy aktív szénrel való tisztítás) kell hozni.
18	<i>Paecilomyces fumosoroseus</i> Apopka törzs: 97, PFR 97 vagy CG 170, ATCC20874	Tárgytalan	Minden egyes fermentációs táptalaj esetében HPLC-vel ellenőrizni kell, hogy nem keletkeztek másodlagos anyagcseretermékek.	2001. július 1.	2015. december 31.	Felhasználása kizárólag rovarölő szerként engedélyezhető. Az összes fermentációs táptalaj esetében HPLC-vel ellenőrizni kell, hogy nincsenek jelen másodlagos anyagcseretermékek. A Növényegészségügyi Állandó Bizottság ülésének napja, amikor a felülvizsgálati jelentést véglegesítették: 2001. április 27.
19	DPX KE 459 (flupir-szulfuron-metil) CAS-szám: 144740-54-5 CIPAC-szám: 577	2-(4,6-dimetoxi-pirimidin-2-ilkarbamoilszulfamoil)-6-triflurometil-nikotinát mononátrium só	903 g/kg	2001. július 1.	2015. december 31.	Felhasználása kizárólag gyomirtó szerként engedélyezhető. Az egységes elvek szerinti döntéshozatal során a tagállamoknak különös figyelmet kell fordítaniuk a talajvíz védelmére. A Növényegészségügyi Állandó Bizottság ülésének napja, amikor a felülvizsgálati jelentést véglegesítették: 2001. április 27.
20	Acibenzolar-s-metil CAS-szám: 135158-54-2 CIPAC-szám: 597	Benzo[1,2,3]tiadiazol-7-tiokarbonsav S-metil észter	970 g/kg	2001. november 1.	2015. december 31.	Felhasználása kizárólag növényaktivátorként engedélyezhető. A Növényegészségügyi Állandó Bizottság ülésének napja, amikor a felülvizsgálati jelentést véglegesítették: 2001. június 29.
21	Ciklanilid CAS-szám: 113136-77-9 CIPAC-szám: 586	Nincs	960 g/kg	2001. november 1.	2015. december 31.	Felhasználása kizárólag növényi növekedésszabályozóként engedélyezhető. A 2,4-diklór-anilin (2,4-DCA) szennyeződés tartalma a gyárilag előállított hatóanyagban legfeljebb 1 g/kg lehet. A Növényegészségügyi Állandó Bizottság ülésének napja, amikor a felülvizsgálati jelentést véglegesítették: 2001. június 29.
22	Vas-foszfát CAS-szám: 10045-86-0 CIPAC-szám: 629	Vas(III)-foszfát	990 g/kg	2001. november 1.	2015. december 31.	Felhasználása kizárólag csigaölő szerként engedélyezhető. A Növényegészségügyi Állandó Bizottság ülésének napja, amikor a felülvizsgálati jelentést véglegesítették: 2001. június 29.
23	Pimetrozin CAS-szám: 123312-89-0 CIPAC-szám: 593	(E)-6-metil-4-[(piridin-3-ilmetilén)amino]-4,5-dihidro-2H-(1,2,4)-triazin-3-on	950 g/kg	2001. november 1.	2015. december 31.	Felhasználása kizárólag rovarölő szerként engedélyezhető. Az egységes elvek szerinti döntéshozatal során a tagállamoknak különös figyelmet kell fordítaniuk a vízi élőlények védelmére. A Növényegészségügyi Állandó Bizottság ülésének napja, amikor a felülvizsgálati jelentést véglegesítették: 2001. június 29.

Sorszám	Közhasználatú név, azonosító szám	IUPAC-név	Tisztaság (*)	Hatálybalépés	Bejegyzés lejárta	Különös rendelkezések
24	Piraflufen-etil CAS-szám: 129630-19-9 CIPAC-szám: 605	Etil-2-klór-5-(4-klór-5-difluor-metoxi-1-mipirazol-3-il)-4-fluor-fenoxiacetát	956 g/kg	2001. november 1.	2015. december 31.	Felhasználása kizárólag gyomirtó szerként engedélyezhető. Az egységes elvek szerinti döntéshozatal során a tagállamoknak különös figyelmet kell fordítaniuk az algák és a vízínövények védelmére és – adott esetben – kockázatsökkentő intézkedéseket kell hozniuk. A Növényegészségügyi Állandó Bizottság ülésének napja, amikor a felülvizsgálati jelentést véglegesítették: 2001. június 29.
25	Glifozát CAS-szám: 1071-83-6 CIPAC-szám: 284	N-(foszfonometil)-glicin	950 g/kg	2002. július 1.	2015. december 31.	Felhasználása kizárólag gyomirtó szerként engedélyezhető. A VI. mellékletben meghatározott egységes elvek érvényesítése érdekében figyelembe kell venni a Növényegészségügyi Állandó Bizottság által 2001. június 29-én véglegesített felülvizsgálati jelentésnek a glifozátra vonatkozó következtetéseit és különösen a jelentés I. és II. függelékét. Az átfogó értékelésben a tagállamoknak: — a sérülékeny területeken különös figyelmet kell fordítaniuk a talajvíz védelmére, különös tekintettel a nem növénytermesztési célú felhasználására.
26	Tifenszulfuron-metil CAS-szám: 79277-27-3 CIPAC-szám: 452	Metil 3-(4-metoxi-6-metil-1,3,5-triazin-2-ilkarbamoil-szulfamoil)-tiofén-2-karboxilát	960 g/kg	2002. július 1.	2015. december 31.	Felhasználása kizárólag gyomirtó szerként engedélyezhető. A VI. mellékletben meghatározott egységes elvek érvényesítése érdekében figyelembe kell venni a Növényegészségügyi Állandó Bizottság által 2001. június 29-én véglegesített felülvizsgálati jelentésnek a tifenszulfuron-metilre vonatkozó következtetéseit és különösen a jelentés I. és II. függelékét. Az átfogó értékelésben a tagállamoknak: — különös figyelmet kell fordítaniuk a talajvíz védelmére, — különös figyelmet kell fordítaniuk a vízínövényekre gyakorolt hatásokra, és gondoskodniuk kell arról, hogy az engedélyezési feltételek között adott esetben szerepeljenek kockázatsökkentő intézkedések.
27	2,4-D CAS-szám: 94-75-7 CIPAC-szám: 1	(2,4-diklórfenoxi)-ecetsav	960 g/kg	2002. október 1.	2015. december 31.	Felhasználása kizárólag gyomirtó szerként engedélyezhető. A VI. mellékletben meghatározott egységes elvek érvényesítése érdekében figyelembe kell venni a Növényegészségügyi Állandó Bizottság által 2001. október 2-án véglegesített felülvizsgálati jelentésnek a 2,4-D-re vonatkozó következtetéseit és különösen a jelentés I. és II. függelékét. Az átfogó értékelésben a tagállamoknak: — különös figyelmet kell fordítaniuk a talajvíz védelmére, amennyiben a hatóanyagot érzékeny talaj- és/vagy éghajlati adottságú területeken alkalmazzák, — különös figyelmet kell fordítaniuk a bőrön át történő felszívódásra, — különös figyelmet kell fordítaniuk a nem célzott ízeltlábúak védelmére, és gondoskodniuk kell arról, hogy az engedélyezési feltételek között adott esetben szerepeljenek kockázatsökkentő intézkedések.

Sorszám	Közhasználatú név, azonosító szám	IUPAC-név	Tisztaság (*)	Hatálybalépés	Bejegyzés lejárta	Különös rendelkezések
28	Izoproturon CAS-szám: 34123-59-6 CIPAC-szám: 336	3-(4-izopropilfenil)-1,1-dimetil-karbamid	970 g/kg	2003. január 1.	2015. december 31.	Felhasználása kizárólag gyomirtó szerként engedélyezhető. A VI. mellékletben meghatározott egységes elvek érvényesítése érdekében figyelembe kell venni a Növényegészségügyi Állandó Bizottság által 2001. december 7-én véglegesített felülvizsgálati jelentésnek az izoproturonra vonatkozó következtetéseit és különösen a jelentés I. és II. függelékét. Az átfogó értékelésben a tagállamoknak: — különös figyelmet kell fordítaniuk a talajvíz védelmére, amennyiben a hatóanyagot érzékeny talaj- és/vagy éghajlati adottságú területeken vagy a felülvizsgálati jelentésben szereplőnél nagyobb mértékben alkalmazzák, és – adott esetben – kockázatcsökkentő intézkedéseket kell hozniuk, — különös figyelmet kell fordítaniuk a vízi élőlények védelmére, és gondoskodniuk kell arról, hogy az engedélyezési feltételek között adott esetben szerepeljenek kockázatcsökkentő intézkedések.”

(*) A hatóanyagok azonosítására és meghatározására vonatkozó további információk a hatóanyagok felülvizsgálati jelentésében található.

3. A 30–39. sor helyébe a következő szöveg lép:

Sorszám	Közhasználatú név, azonosító szám	IUPAC-név	Tisztaság (*)	Hatálybalépés	Bejegyzés lejárta	Különös rendelkezések
„30	Iprovalikarb CAS-szám: 140923-17-7 CIPAC-szám: 620	{2-metil-1-[1-(4-metilfenil)etil-karbonil]propil}-karbamidsav izopropilészter	950 g/kg (átmeneti előírás)	2002. július 1.	2015. december 31.	Felhasználása kizárólag gombaölő szerként engedélyezhető. A VI. mellékletben meghatározott egységes elvek érvényesítése érdekében figyelembe kell venni az Élelmiszerlánc- és Állategészségügyi Állandó Bizottság által 2002. február 26-án véglegesített felülvizsgálati jelentésnek az iprovalikarbra vonatkozó következtetéseit és különösen a jelentés I. és II. függelékét. Ebben az átfogó értékelésben: — a kereskedelmi forgalomba hozatalra gyártott technikai anyag részletes leírását megfelelő analitikai adatokkal kell megerősíteni és alátámasztani. A vizsgálathoz használt, a toxicitási dokumentációban szereplő anyagot össze kell hasonlítani a technikai anyag említett leírásával, és annak alapján ellenőrizni kell, — a tagállamoknak különös figyelmet kell fordítaniuk a felhasználók védelmére.
31	Proszulfuron CAS-szám: 94125-34-5 CIPAC-szám: 579	1-(4-metoxi-6-metil-1,3,5-triazin-2-il)-3-[2-(3,3,3-trifluorpropil)-fenilszulfonil]-karbamid	950 g/kg	2002. július 1.	2015. december 31.	Felhasználása kizárólag gyomirtó szerként engedélyezhető. A VI. mellékletben meghatározott egységes elvek érvényesítése érdekében figyelembe kell venni az Élelmiszerlánc- és Állategészségügyi Állandó Bizottság által 2002. február 26-án véglegesített felülvizsgálati jelentésnek a proszulfuronra vonatkozó következtetéseit és különösen a jelentés I. és II. függelékét. Az átfogó értékelésben a tagállamoknak: — alaposan mérlegelniük kell a vízinövényekre vonatkozó kockázatot abban az esetben, amikor a hatóanyagot közvetlenül felszíni vizek mellett alkalmazzák. Adott esetben kockázatcsökkentő intézkedéseket kell alkalmazniuk,

Sorszám	Közhasználatú név, azonosító szám	IUPAC-név	Tisztaság (*)	Hatálybalépés	Bejegyzés lejárta	Különös rendelkezések
						— különös figyelmet kell fordítani a talajvíz védelmére, amennyiben a hatóanyagot érzékeny talaj- és/vagy éghajlati adottságú területeken alkalmazzák. Adott esetben kockázatsökkentő intézkedéseket kell alkalmazniuk.
32	Szulfoszulfuron CAS-szám: 141776-32-1 CIPAC-szám: 601	1-(4,6-dimetoxipirimidin-2-il)-3-[2-etánszulfonil-imidazol[1,2-]piridin]szulfonil]karbamid	980 g/kg	2002. július 1.	2015. december 31.	Felhasználása kizárólag gyomirtó szerként engedélyezhető. A VI. mellékletben meghatározott egységes elvek érvényesítése érdekében figyelembe kell venni az Élelmiszerlánc- és Állategészségügyi Állandó Bizottság által 2002. február 26-án véglegesített felülvizsgálati jelentésnek a szulfoszulfuronra vonatkozó következtetéseit és különösen a jelentés I. és II. függelékét. Az átfogó értékelésben — a tagállamoknak különös figyelmet kell fordítani a vízinövények és algák védelmére. Adott esetben kockázatsökkentő intézkedéseket kell alkalmazniuk, — a tagállamoknak különös figyelmet kell fordítani a talajvíz védelmére, amennyiben a hatóanyagot érzékeny talaj- és/vagy éghajlati adottságú területeken alkalmazzák.
33	Cinidon-etil CAS-szám: 142891-20-1 CIPAC-szám: 598	(Z)-etil-2-klór-3-[2-klór-5-(ciklohex-1-én-1,2-dikarboximido)fenil]akrilát	940 g/kg	2002. október 1.	2015. december 31.	Felhasználása kizárólag gyomirtó szerként engedélyezhető. A VI. mellékletben meghatározott egységes elvek érvényesítése érdekében figyelembe kell venni az Élelmiszerlánc- és Állategészségügyi Állandó Bizottság által 2002. április 19-én véglegesített felülvizsgálati jelentésnek a cinidon-etilre vonatkozó következtetéseit és különösen a jelentés I. és II. függelékét. Az átfogó értékelésben a tagállamoknak: — különös figyelmet kell fordítani a talajvíz lehetséges szennyeződésére, amennyiben a hatóanyagot érzékeny talaj- (például semleges vagy magas pH-értékű talajok) és/vagy éghajlati adottságú területeken alkalmazzák, — különös figyelmet kell fordítani a vízi élőlények védelmére. Az engedélyezési feltételek között adott esetben kockázatsökkentő intézkedéseknek is szerepelniük kell.
34	Cihalofop-butil CAS-szám: 122008-85-9 CIPAC-szám: 596	Butil-(R)-2-[4(4-ciano-2-fluor-fenoxi)propionát	950 g/kg	2002. október 1.	2015. december 31.	Felhasználása kizárólag gyomirtó szerként engedélyezhető. A VI. mellékletben meghatározott egységes elvek érvényesítése érdekében figyelembe kell venni az Élelmiszerlánc- és Állategészségügyi Állandó Bizottság által 2002. április 19-én véglegesített felülvizsgálati jelentésnek a cihalofop-butilra vonatkozó következtetéseit és különösen a jelentés I. és II. függelékét. Ebben az átfogó értékelésben: — a tagállamoknak alaposan mérlegelniük kell a légi felhasználás nem célzott szervezetekre, különösen a vízben élő fajokra gyakorolt lehetséges hatásait. Az engedélyezési feltételek között adott esetben kockázatsökkentő intézkedéseknek is szerepelniük kell.

Sorszám	Közhasználatú név, azonosító szám	IUPAC-név	Tisztaság (*)	Hatálybalépés	Bejegyzés lejárta	Különös rendelkezések
						— a tagállamoknak alaposan mérlegelniük kell a szárazföldi alkalmazás vízi élőlényekre gyakorolt lehetséges hatásait a rizsföldeken. Az engedélyezési feltételek között adott esetben szerepelniük kell kockázatcsökkentő intézkedéseknek is.
35	Famoxadon CAS-szám: 131807-57-3 CIPAC-szám: 594	3-anilino-5-metil-5-(4-fenoxifenil)-1,3-oxazolidin-2,4-dion	960 g/kg	2002. október 1.	2015. december 31.	<p>Felhasználása kizárólag gombaölő szerként engedélyezhető.</p> <p>A VI. mellékletben meghatározott egységes elvek érvényesítése érdekében figyelembe kell venni az Élelmiszerlánc- és Állategészségügyi Állandó Bizottság által 2002. április 19-én véglegesített felülvizsgálati jelentésnek a famoxadonra vonatkozó következtetéseit és különösen a jelentés I. és II. függelékét. Ebben az átfogó értékelésben:</p> <ul style="list-style-type: none"> — a tagállamoknak különös figyelmet kell fordítaniuk a földgilisztákat esetlegesen fenyegető azon krónikus veszélyekre, amelyeket a kiindulási anyag vagy metabolitjai jelenthetnek, — a tagállamoknak különös figyelmet kell fordítaniuk a vízi élőlények védelmére, és gondoskodniuk kell arról, hogy az engedélyezési feltételek között adott esetben szerepeljenek kockázatcsökkentő intézkedések, — a tagállamoknak különös figyelmet kell fordítaniuk a felhasználók védelmére.
36	Floraszulam CAS-szám: 145701-23-1 CIPAC-szám: 616	2',6',8-trifluor-5-metoxi-[1,2,4]-triazol [1,5-c] pirimidin-2-szulfonanilid	970 g/kg	2002. október 1.	2015. december 31.	<p>Felhasználása kizárólag gyomirtó szerként engedélyezhető.</p> <p>A VI. mellékletben meghatározott egységes elvek érvényesítése érdekében figyelembe kell venni az Élelmiszerlánc- és Állategészségügyi Állandó Bizottság által 2002. április 19-én véglegesített felülvizsgálati jelentésnek a floraszulamra vonatkozó következtetéseit és különösen a jelentés I. és II. függelékét. Az átfogó értékelésben a tagállamoknak:</p> <ul style="list-style-type: none"> — különös figyelmet kell fordítaniuk a talajvíz lehetséges szennyeződésére, amennyiben a hatóanyagot érzékeny talaj- és/vagy éghajlati adottságú területeken alkalmazzák. Az engedélyezési feltételek között adott esetben szerepelniük kell kockázatcsökkentő intézkedéseknek is.
37	Metalaxil-M CAS-szám: 70630-17-0 CIPAC-szám: 580	Metil(R)-2-[(2,6-dimetilfenil)metoxi-acetil] amino} propionát	910 g/kg	2002. október 1.	2015. december 31.	<p>Felhasználása kizárólag gombaölő szerként engedélyezhető.</p> <p>A VI. mellékletben meghatározott egységes elvek érvényesítése érdekében figyelembe kell venni az Élelmiszerlánc- és Állategészségügyi Állandó Bizottság által 2002. április 19-én véglegesített felülvizsgálati jelentésnek a metalaxil-M-re vonatkozó következtetéseit és különösen a jelentés I. és II. függelékét. Ebben az átfogó értékelésben:</p> <ul style="list-style-type: none"> — különös figyelmet kell fordítani a hatóanyag és bomlási termékei (CGA 62826 és CGA 108906) okozta esetleges talajvízszennyezésre, amennyiben a hatóanyagot érzékeny talaj- és/vagy éghajlati adottságú területeken alkalmazzák. Adott esetben kockázatcsökkentő intézkedéseket kell alkalmazni.

Sorszám	Közhasználatú név, azonosító szám	IUPAC-név	Tisztaság (*)	Hatálybalépés	Bejegyzés lejárta	Különös rendelkezések
38	Pikolinafen CAS-szám: 137641-05-5 CIPAC-szám: 639	4'-fluor-6-[(trifluor-m-tolil)oxi]pikolinanilid	970 g/kg	2002. október 1.	2015. december 31.	Felhasználása kizárólag gyomirtó szerként engedélyezhető. A VI. mellékletben meghatározott egységes elvek érvényesítése érdekében figyelembe kell venni az Élelmiszerlánc- és Állategészségügyi Állandó Bizottság által 2002. április 19-én véglegesített felülvizsgálati jelentésnek a pikolinafenre vonatkozó következtetéseit és különösen a jelentés I. és II. függelékét. Az átfogó értékelésben a tagállamoknak: — különös figyelmet kell fordítaniuk a vízi élőlények védelmére. Az engedélyezési feltételek között adott esetben kockázatcsökkentő intézkedéseknek is szerepelniük kell.
39	Flumioxazin CAS-szám: 103361-09-7 CIPAC-szám: 578	N-(7-fluor-3,4-dihidro-3-oxo-4-prop-2-inil-2H-1,4-benzoxazin-6-il)-ciklohex-1-én-1,2-dikarboximid	960 g/kg	2003. január 1.	2015. december 31.	Felhasználása kizárólag gyomirtó szerként engedélyezhető. A VI. mellékletben meghatározott egységes elvek érvényesítése érdekében figyelembe kell venni az Élelmiszerlánc- és Állategészségügyi Állandó Bizottság által 2002. június 28-án véglegesített felülvizsgálati jelentésnek a flumioxazinra vonatkozó következtetéseit és különösen a jelentés I. és II. függelékét. Az átfogó értékelésben a tagállamoknak: — alaposan mérlegelniük kell a vízinövényekre és az algákra vonatkozó kockázatot. Az engedélyezési feltételek között adott esetben kockázatcsökkentő intézkedéseknek is szerepelniük kell.”

(*) A hatóanyagok azonosítására és meghatározására vonatkozó további információk a hatóanyagok felülvizsgálati jelentésében található.