

**KOMISSION DIREKTIIVI 2003/31/EY,  
annettu 11 päivänä huhtikuuta 2003,  
neuvoston asetuksen 91/414/ETY muuttamisesta 2,4-DB:n, beta-syflutriinin, syflutriinin, iprodionin,  
linuronin, maleiinihydratsidin ja pendimetaliniin sisällyttämiseksi siihen tehoaineina  
(ETA:n kannalta merkityksellinen teksti)**

EUROOPAN YHTEISÖJEN KOMISSIO, joka

ottaa huomioon Euroopan yhteisön perustamissopimuksen,

ottaa huomioon kasvinsuojeluaineiden markkinoille saattamisesta 15 päivänä heinäkuuta 1991 annetun neuvoston direktiivin 91/414/ETY<sup>(1)</sup>, sellaisena kuin se on viimeksi muutettuna komission direktiivillä 2003/23/EY<sup>(2)</sup>, ja erityisesti sen 6 artiklan 1 kohdan,

sekä katsoo seuraavaa:

- (1) Kasvinsuojeluaineiden markkinoille saattamisesta annetun neuvoston direktiivin 91/414/ETY 8 artiklan 2 kohdassa tarkoitetun työohjelman ensimmäisen vaiheen täytäntöönpanoa koskevista yksityiskohtaisista säännöistä 11 päivänä joulukuuta 1992 annetussa komission asetuksessa (ETY) N:o 3600/92<sup>(3)</sup>, sellaisena kuin se on viimeksi muutettuna asetuksella (EY) N:o 2266/2000<sup>(4)</sup>, vahvistetaan luettelo arvioitavista tehoaineista niiden mahdollista direktiivin 91/414/ETY liitteeseen I lisäämistä varten. Kyseinen luettelo sisältää 2,4-DB:n, beta-syflutriinin, syflutriinin, iprodionin, linuronin, maleiinihydratsidin ja pendimetaliniin.
- (2) Näiden tehoaineiden vaikutukset ihmisten terveyteen ja ympäristöön on arvioitu asetuksen (ETY) N:o 3600/92 säännösten mukaisesti ilmoittajien ehdottamien käyttö-tarkoitusten osalta. Kasvinsuojeluaineiden tehoaineiden luettelon vahvistamisesta ja esittelijöinä toimivien jäsenvaltioiden nimeämisestä asetuksen (ETY) N:o 3600/92 soveltamiseksi 27 päivänä huhtikuuta 1994 annetussa komission asetuksessa (EY) N:o 933/94<sup>(5)</sup>, sellaisena kuin se on viimeksi muutettuna asetuksella (EY) N:o 2230/95<sup>(6)</sup>, nimettiin seuraavat esittelijöinä toimivat jäsenvaltiot, jotka toimittivat komissiolle asetuksen (ETY) N:o 3600/92 7 artiklan 1 kohdan c alakohdan mukaisesti asiaa koskevat arviointikertomukset ja suositukset: 2,4-DB: esittelijänä toimiva jäsenvaltio on Kreikka; kaikki asianmukaiset tiedot toimitettiin 30 päivänä huhtikuuta 1996; beta-syflutriini: esittelijänä toimiva jäsenvaltio on Saksa, kaikki asianmukaiset tiedot toimitettiin 4 päivänä marraskuuta 1996; syflutriini: esittelijänä toimiva jäsenvaltio on Saksa, kaikki asianmukaiset tiedot toimitettiin 4 päivänä marraskuuta 1996; iprodioni: esittelijänä toimiva jäsenvaltio on Ranska, kaikki asianmukaiset tiedot toimitettiin 18 päivänä heinäkuuta 1996; linuroni: esittelijänä toimiva jäsenvaltio on Yhdistynyt kuningaskunta, kaikki asianmukaiset tiedot toimitettiin 31 päivänä lokakuuta 1996; maleiinihydratsidi: esittelijänä toimiva jäsenvaltio on Tanska, kaikki asianmukaiset tiedot toimitettiin 5 päivänä syyskuuta 1997; pendimeta-

liini: esittelijänä toimiva jäsenvaltio on Espanja, kaikki asianmukaiset tiedot toimitettiin 20 päivänä toukokuuta 1998.

- (3) Jäsenvaltiot ja komissio ovat tarkastelleet arviointikertomuksia elintarvikeketjua ja eläinten terveyttä käsittelevässä pysyvässä komiteassa.
- (4) Komissio järjesti direktiivin 91/414/ETY 6 artiklan 4 kohdan säännösten mukaisesti mahdollisen kielteisen päätöksen tekemiseksi pääasiallisen tietojen toimittajan ja esittelijänä toimivan jäsenvaltion kanssa kolmikantakokouksen 2,4-DB:stä 7 päivänä toukokuuta 1998 ja pendimetaliniista 4 päivänä kesäkuuta 1999. Pääasialliset tietojen toimittajat toimittivat molemmista tehoaineista lisätietoja alkuperäisiin huolenaiheisiin vastaamiseksi.
- (5) Kaikkia tehoaineita koskevat tarkastelut on saatettu päätökseen 3 päivänä joulukuuta 2002 komission tarkastelukertomuksella 2,4-DB:stä, beta-syflutriinista, syflutriinista, iprodionista, linuronista, maleiinihydratsidista ja pendimetaliniinista.
- (6) 2,4-DB:tä, linuronia, maleiinihydratsidia ja pendimetaliniin koskevassa tarkastelussa ei paljastunut avoimia kysymyksiä tai huolenaiheita, jotka olisivat edellyttäneet kasveja käsittelevän tiedekomitean kuulemista.
- (7) Beta-syflutriinia ja syflutriinia koskeva kertomus ja molempia tehoaineita koskevat lisätiedot toimitettiin kasveja käsittelevään tiedekomiteaan lausuntoa varten. Komiteaa pyydettiin antamaan lausunto siitä, millaista riskinarviointia olisi käytettävä ravinnon välityksellä tapahtuvan altistumisen osalta, ja vahvistamaan, että käytettävissä olevien ekotoksikologisten tietojen perusteella olisi sallittava käyttö ainoastaan kasvihuoneissa ja siementenkäsittelyssä. Komitea ehdotti lausunnoissaan<sup>(7)</sup><sup>(8)</sup>, että kasvinsuojeluaineille rutiinomaisesti tehtävän, ravinnon välityksellä tapahtuvaa pitkäaikaista altistumista koskevan riskiarvioinnin lisäksi beta-syflutriinille ja syflutriinille olisi tehtävä ravinnon välityksellä tapahtuvaa lyhytaikaista akuuttia altistumista koskeva riskiarviointi kyseisten tehoaineiden mahdollisen neurotoksisuuden arvioimiseksi. Komitea vahvisti, että käyttöä siementen peittäusaineena ja kasvihuoneissa (paitsi käytettäessä hyödyllisiä niveljalkaisia) voidaan pitää turvallisena muille kuin kohdelajeina oleville maa- ja vesieläimille kyseisten käyttötapojen erityisten käyttöedellytysten ja beta-syflutriinin ja syflutriinin maaperässä kulkeutumattomuuden vuoksi. Lisäksi komitea yhtyy jäsenvaltioiden tekemien arviointien päätelmiin siitä, että beta-syflutriinin ja syflutriinin pelloille ruiskutusten ei ole osoitettu olevan riittävän turvallisia direktiivin 91/

<sup>(1)</sup> EYVL L 230, 19.8.1991, s. 1.

<sup>(2)</sup> EUVL L 81, 28.3.2003, s. 39.

<sup>(3)</sup> EYVL L 366, 15.12.1992, s. 10.

<sup>(4)</sup> EYVL L 259, 13.10.2000, s. 27.

<sup>(5)</sup> EYVL L 107, 28.4.1994, s. 8.

<sup>(6)</sup> EYVL L 225, 22.9.1995, s. 1.

<sup>(7)</sup> Kasveja käsittelevän tiedekomitean lausunto beta-syflutriinin sisällyttämisestä kasvinsuojeluaineiden markkinoille saattamisesta annetun neuvoston direktiivin 91/414/ETY liitteeseen I. (Kasveja käsittelevän tiedekomitean lausunto, 28.1.2000.)

<sup>(8)</sup> Kasveja käsittelevän tiedekomitean lausunto syflutriinin sisällyttämisestä kasvinsuojeluaineiden markkinoille saattamisesta annetun neuvoston direktiivin 91/414/ETY liitteeseen I. (Kasveja käsittelevän tiedekomitean lausunto, 28.1.2000.)

414/ETY liitteessä VI edellytettyjen perusteiden mukaisesti. Kasveja käsittelevän tiedekomitean lausunnon johdosta tehtiin ravinnon välityksellä tapahtuvaa lyhytaikaista altistumista koskeva riskiarviointi, ja siitä keskusteltiin jäsenvaltioissa. Todettiin, että jäämien lyhytaikainen saanti ei todennäköisesti ylitä hyväksyttävää raja-arvoa.

- (8) Iprodionia koskeva kertomus ja sitä koskevat lisätiedot toimitettiin kasveja käsittelevään tiedekomiteaan lausuntoa varten. Tiedekomitealta pyydettiin lausuntoa ennustepitoisuuksista maaperässä ja pohjavedessä sekä esittelijänä toimivan jäsenvaltion ehdottamasta käyttäjän altistuksen hyväksyttävästä raja-arvosta. Komitea totesi lausunnossaan<sup>(1)</sup>, että tietoja oli riittävästi käytettävissä aineen suotautumiskäyttötymisen arvioimiseksi luotettavasti pH-arvoltaan yli 6 olevassa maaperässä. On kuitenkin syytä tehdä perusteellisempi suotautumisen arviointi pH-arvoltaan alle 6 olevassa maaperässä, koska tällaisessa maaperässä suotautumista saattaa tapahtua yli 0,1 µg/l:n konsentraatiotasolla eräissä herkissä, hyvinkin mahdollisissa tilanteissa. Komitea ei katsonut tarpeelliseksi käyttää ylimääräistä turvatekijää käyttäjän altistumisen hyväksyttävän raja-arvon määrittämiseksi. Tiedekomitean huomautukset otettiin huomioon tätä direktiiviä ja tarkastelukertomusta laadittaessa.

- (9) Eri tutkimuksista on käynyt ilmi, että 2,4-DB:tä, beta-syflutriinia, syflutriinia, iprodionia, linuronia, maleiinihydraattia tai pendimetaliaa sisältävien kasvinsuojeluaineiden voidaan yleisesti olettaa täyttävän direktiivin 91/414/ETY 5 artiklan 1 kohdan a ja b alakohdassa ja 5 artiklan 3 kohdassa säädetty edellytykset erityisesti tutkittujen ja komission tarkastelukertomuksessa lueteltujen käyttötarkoitusten osalta. Näin ollen on aiheellista sisällyttää kyseiset tehoaineet liitteeseen I sen varmistamiseksi, että kyseistä tehoainetta sisältäviä kasvinsuojeluaineita koskevien lupien myöntäminen voidaan järjestää kaikissa jäsenvaltioissa mainitussa direktiivissä säädetyllä tavalla.

- (10) Tarkastelukertomus on välttämätön, jotta jäsenvaltiot voivat asianmukaisesti panna täytäntöön direktiivissä 91/414/ETY säädettyjen yhtenäisten periaatteiden monet osat. Näin ollen on aiheellista säätää, että jäsenvaltioiden on pidettävä lopullinen tarkastelukertomus (luottamuksellisia tietoja lukuun ottamatta) asianomaisten osapuolten saatavilla tai saatettava ne näiden käyttöön.

- (11) Olisi säädettävä kohtuullisesta määräajasta ennen tehoaineen sisällyttämistä liitteeseen I, jotta jäsenvaltiot ja asianomaiset osapuolet voisivat valmistautua sisällyttämisestä seuraaviin uusiin vaatimuksiin.

- (12) Sisällyttämisen jälkeen jäsenvaltioille olisi annettava kohtuullinen määräaika direktiivin 91/414/ETY säännösten täytäntöönpanemiseksi 2,4-DB:tä, beta-syflutriinia, syflutriinia, iprodionia, linuronia, maleiinihydraattia ja pendimetaliaa sisältävien kasvinsuojeluaineiden osalta ja erityisesti voimassa olevien lupien muuttamiseksi, jotta varmistetaan, että direktiivin 91/414/ETY liitteessä I vahvistetut kyseisiä tehoaineita koskevat edellytykset täyttyvät. Olisi säädettävä pidemmästä määräajasta kutakin kasvinsuojeluainetta koskevan täydellisen asiakirja-aineiston jättämiseksi ja arvioimiseksi direktiivissä 91/414/ETY säädettyjen yhtenäisten periaatteiden mukaisesti.

- (13) Direktiivi 91/414/ETY olisi tämän vuoksi muutettava vastaavasti.

- (14) Tässä direktiivissä säädetty toimenpiteet ovat elintarvikkeiden ja eläinten terveyttä käsittelevän pysyvän komitean lausunnon mukaiset,

ON ANTANUT TÄMÄN DIREKTIIVIN:

#### 1 artikla

Muutetaan direktiivin 91/414/ETY liite I tämän direktiivin liitteen mukaisesti.

#### 2 artikla

Jäsenvaltioiden on saatettava tämän direktiivin noudattamisen edellyttämät lait, asetukset ja hallinnolliset määräykset voimaan ja julkaistava ne viimeistään 30 päivänä kesäkuuta 2004. Niiden on ilmoitettava näistä toimenpiteistä komissiolle viipymättä.

Niiden on sovellettava näitä säännöksiä 1 päivästä heinäkuuta 2004.

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.

#### 3 artikla

1. Jäsenvaltioiden on tarkasteltava kaikkien 2,4-DB:tä, beta-syflutriinia, syflutriinia, iprodionia, linuronia, maleiinihydraattia tai pendimetaliaa sisältävien kasvinsuojeluaineiden lupia varmistuakseen siitä, että direktiivin 91/414/ETY liitteessä I vahvistettuja näitä tehoaineita koskevia edellytyksiä noudatetaan. Niiden on tarvittaessa muutettava tai peruutettava lupa viimeistään 30 päivänä kesäkuuta 2004.

<sup>(1)</sup> Kasveja käsittelevän tiedekomitean lausunto komission esittämistä erityiskysymyksistä arvioitaessa iprodionia neuvoston direktiivin 91/414/ETY mukaisesti. SCP/IPRODIO/002-lopullinen, 31.1.2002.

2. Jäsenvaltioiden on arvioitava tuote uudelleen direktiivin 91/414/ETY liitteessä VI säädettyjen yhtenäisten periaatteiden mukaisesti mainitun direktiivin liitteessä III vahvistetut vaatimukset täyttävän asiakirja-aineiston perusteella kaikkien sellaisten sallittujen kasvinsuojeluaineiden osalta, jotka sisältävät 2,4-DB:tä, beta-syflutriinia, syflutriinia, iprodionia, linuronia, maleiinihydratsidia tai pendimetaliniä joko ainoana tehoaineenaan tai yhtenä monista tehoaineistaan, jotka kaikki oli 31 päivään joulukuuta 2003 mennessä lueteltu direktiivin 91/414/ETY liitteessä I. Jäsenvaltioiden on kyseisen arvion perusteella määriteltävä, täyttääkö tuote direktiivin 91/414/ETY 4 artiklan 1 kohdan b, c, d ja e alakohdassa vahvistetut edellytykset. Niiden on tarvittaessa muutettava tai peruutettava lupa viimeistään 31 päivänä joulukuuta 2007.

*4 artikla*

Tämä direktiivi tulee voimaan 1 päivänä tammikuuta 2004.

*5 artikla*

Tämä direktiivi on osoitettu kaikille jäsenvaltioille.

Tehty Brysselissä 11 päivänä huhtikuuta 2003.

*Komission puolesta*

David BYRNE

*Komission jäsen*

## LIITE

## Direktiivin 91/414/EC liitteessä I olevan taulukon loppuun sisällytettävät tiedot

Nro	Nimi, tunnistenumero	IUPAC-nimi	Puhtaus	Voimaantulo	Sisällyttämisen päättymispäivä	Erityissäännökset
47	2,4-DB CAS-numero: 94-82-6 CIPAC-numero: 83	4-(2,4-dikloorifenoksi)voihappo	940 g/kg	1.1.2004	31.12.2013	<p>Lupa voidaan myöntää ainoastaan käyttöön rikkakasvien torjunta-aineena</p> <p>Liitteessä VI vahvistettujen yhtenäisten periaatteiden täytäntöönpanemiseksi on otettava huomioon elintarvikeketjua ja eläinten terveyttä käsittelevässä pysyvässä komiteassa 3 päivänä joulukuuta 2002 valmiiksi saadun 2,4-DB:tä koskevan tarkastelukertomuksen päätelmät ja erityisesti sen lisäykset I ja II. Tässä yleisarvioinnissa jäsenvaltioiden on:</p> <p>kiinnitettävä erityistä huomiota pohjavesien suojeluun, jos tehoainetta käytetään alueilla, joilla on herkkä maaperä ja/tai epäsuotuisat ilmasto-olot. Riskinhallintatoimenpiteitä on toteutettava tarvittaessa</p>
48	Beta-syflutriini CAS-numero: 68359-37-5 (stereokemia ei määritelty) CIPAC-numero: 482	(1RS,3RS;1RS,3SR)-3-(2,2-dikloorivinyyli)-2,2-dimetyylisyklopropaanikarboksylihappo-(SR)-alfa-syaani-(4-fluori-3-fenoksi-fenyyl)-metyyliesteri	965 g/kg	1.1.2004	31.12.2013	<p>Lupa voidaan myöntää ainoastaan hyönteisten torjunta-aineena käyttöä varten</p> <p>Muun käytön kuin käytön koristekasveihin kasvihuoneissa ja siementenkäsittelyssä ei ole osoitettu olevan riittävän turvallista liitteessä VI edellytettyjen perusteiden mukaisesti. Näitä muita käyttötapoja koskevien lupien saamiseksi niiden hyväksyttävyydestä kuluttajien ja ympäristön kannalta on hankittava tietoja tai toimitettava käytettävissä olevat tiedot jäsenvaltioille. Tämä koskee erityisesti yksityiskohtaista riskinarviointia varten tarvittavia tietoja seuraavista: käyttö lehtiin ulkona ja syötävien kasvien lehtien käsittelystä kasvihuoneissa ravinnon välityksellä aiheutuva riski</p> <p>Liitteessä VI vahvistettujen yhtenäisten periaatteiden täytäntöönpanemiseksi on otettava huomioon elintarvikeketjua ja eläinten terveyttä käsittelevässä pysyvässä komiteassa 3 päivänä joulukuuta 2002 valmiiksi saadun beta-syflutriinia koskevan tarkastelukertomuksen päätelmät ja erityisesti sen lisäykset I ja II. Tässä yleisarviossa jäsenvaltioiden on:</p> <p>kiinnitettävä erityistä huomioita muiden kuin kohdelajina olevien niveljalkaisten suojeluun. Lupaedellytyksiin on sisällyttävä tarvittaessa riskinhallintatoimenpiteitä</p>

Nro	Nimi, tunnistenumero	IUPAC-nimi	Puhtaus	Voimaantulo	Sisällyttämisen päättymispäivä	Eryityssäännökset
49	Syflutriini CAS-numero: 68359-37-5 (stereokemia ei määritelty) CIPAC-numero: 385	(RS)-alfa-syaani-4-fluori-3-fenoksibentsyyli-(1RS,3RS;1RS,3SR)-3-(2,2-dikloorivinyyli)-2,2-dimetyyli-syklopropanikarboksylaatti	920 g/kg	1.1.2004	31.12.2013	<p>Lupa voidaan myöntää ainoastaan hyönteisten torjunta-aineena käyttöä varten</p> <p>Muun käytön kuin käytön koristekasveihin kasvihuoneissa ja siemenkäsittelyssä ei ole osoitettu olevan riittävän turvallista liitteessä VI edellytettyjen perusteiden mukaisesti. Näitä muita käyttötapoja koskevien lupien saamiseksi niiden hyväksyttävyydestä kuluttajien ja ympäristön kannalta on hankittava tietoja tai toimitettava käytettävissä olevat tiedot jäsenvaltioille. Tämä koskee erityisesti yksityiskohtaista riskinarviointia varten tarvittavia tietoja seuraavista: käyttö lehtiin ulkona ja syötävien kasvien lehtien käsittelystä kasvihuoneissa ravinnon välityksellä aiheutuva riski</p> <p>Liitteessä VI vahvistettujen yhtenäisten periaatteiden täytäntöönpanemiseksi on otettava huomioon elintarvikeketjua ja eläinten terveyttä käsittelevässä pysyvässä komiteassa 3 päivänä joulukuuta 2002 valmiiksi saadun syflutriinia koskevan tarkastelukertomuksen päätelmät ja erityisesti sen lisäykset I ja II. Tässä yleisarviossa jäsenvaltioiden on:</p> <p>kiinnitettävä erityistä huomioita muiden kuin kohdelajina olevien niveljalkaisten suojeleluun. Lupaedellytyksiin on sisällyttävä tarvittaessa riskinhallintatoimenpiteitä</p>
50	Iprodioni CAS-numero: 36734-19-7 CIPAC-numero: 278	3-(3,5-dikloorifenyyli)-N-isopropyyli-2,4-diokso-imidatsolidiini-1-karboksimiidi	960 g/kg	1.1.2004	31.12.2013	<p>Lupa voidaan myöntää ainoastaan sienitautien torjunta-aineena käyttöä varten</p> <p>Liitteessä VI vahvistettujen yhtenäisten periaatteiden täytäntöönpanemiseksi on otettava huomioon elintarvikeketjua ja eläinten terveyttä käsittelevässä pysyvässä komiteassa 3 päivänä joulukuuta 2002 valmiiksi saadun iprodionia koskevan tarkastelukertomuksen päätelmät ja erityisesti sen lisäykset I ja II. Tässä yleisarvioinnissa jäsenvaltioiden on:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>— kiinnitettävä erityistä huomiota mahdolliseen pohjaveden saastumiseen silloin kun tehoainetta käytetään suuria määriä (erityisesti turpeessa käytettäessä), happamassa maaperässä (pH alle 6) epäsuotuisissa ilmasto-oloissa</li> <li>— arvioitava huolellisesti vedessä eläviin selkärangattomiin kohdistuvaa vaaraa, jos tehoainetta käytetään aivan pintavesien vieressä. Riskinhallintatoimenpiteitä on toteutettava tarvittaessa</li> </ul>

Nro	Nimi, tunnistenumero	IUPAC-nimi	Puhtaus	Voimaantulo	Sisällyttämisen päättymispäivä	Erytyssäännökset
51	Linuroni CAS-numero: 330-55-2 CIPAC-numero: 76	3-(3,4-dikloorifenyyli)-1-methoxy-1-metyyliurea	900 g/kg	1.1.2004	31.12.2013	<p>Lupa voidaan myöntää ainoastaan käyttöön rikkakasvien torjunta-aineena</p> <p>Liitteessä VI vahvistettujen yhtenäisten periaatteiden täytäntöönpanemiseksi on otettava huomioon elintarvikeketjua ja eläinten terveyttä käsittelevässä pysyvässä komiteassa 3 päivänä joulukuuta 2002 valmiiksi saadun linuronia koskevan tarkastelukertomuksen päätelmät ja erityisesti sen lisäykset I ja II. Tässä yleisarvioinnissa jäsenvaltioiden on:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>— kiinnitettävä erityistä huomiota luonnonvaraisten nisäkkäiden, muiden kuin kohdelajina olevien niveljalkaisten ja vesieliöiden suojeluun, Lupaedellytyksiin on tarvittaessa sisällyttävä riskinhallintatoimenpiteitä</li> <li>— kiinnitettävä erityistä huomiota käyttäjien suojeluun</li> </ul>
52	Maleiinihydratsidi CAS-numero: 123-33-1 CIPAC-numero: 310	6-hydroksi-2H-pyridatsiini-3-oni	940 g/kg Tehoaineen on täytettävä neuvoston direktiivin 79/117/ETY, sellaisena kuin se on viimeksi muutettuna direktiivillä 90/533/ETY, edellytykset.	1.1.2004	31.12.2013	<p>Lupa voidaan myöntää ainoastaan käyttöön kasvunsäätelyaineena</p> <p>Liitteessä VI vahvistettujen yhtenäisten periaatteiden täytäntöönpanemiseksi on otettava huomioon elintarvikeketjua ja eläinten terveyttä käsittelevässä pysyvässä komiteassa 3 päivänä joulukuuta 2002 valmiiksi saadun maleiinihydratsidia koskevan tarkastelukertomuksen päätelmät ja erityisesti sen lisäykset I ja II. Tässä yleisarvioinnissa jäsenvaltioiden on:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>— kiinnitettävä erityistä huomiota muiden kuin kohdelajina olevien niveljalkaisten suojeluun ja varmistettava, että lupaedellytyksiin sisältyy tarvittaessa riskinhallintatoimenpiteitä</li> <li>— kiinnitettävä erityistä huomiota pohjavesien saastumismahdollisuuteen, jos tehoainetta käytetään alueilla, joilla on herkkä maaperä ja/tai epäsuotuisat ilmasto-olot. Riskinhallintatoimenpiteitä on toteutettava tarvittaessa</li> </ul>

Nro	Nimi, tunnistenumero	IUPAC-nimi	Puhtaus	Voimaantulo	Sisällyttämisen päättymispäivä	Erityissäännökset
53	Pendimetaaliini CAS-numero: 40487-42-1 CIPAC-numero: 357	N-(1-etyylipropyyli)-2,6-dinitro-3,4-ksylideeni	900 g/kg	1.1.2004	31.12.2013	Lupa voidaan myöntää ainoastaan käyttöön rikkakasvien torjunta-aineena  Liitteessä VI vahvistettujen yhtenäisten periaatteiden täytäntöönpanemiseksi on otettava huomioon elintarvikeketjua ja eläinten terveyttä käsittelevässä pysyvässä komiteassa 3 päivänä joulukuuta 2002 valmiiksi saadun pendimetaaliinia koskevan tarkastelukertomuksen päätelmät ja erityisesti sen lisäykset I ja II. Tässä yleisarvioinnissa jäsenvaltioiden on:  — kiinnitettävä erityistä huomiota vesieliöiden ja muiden kuin kohdelajina olevien maakasvien suojeluun. Lupaedellytyksiin on tarvittaessa sisällyttävä riskinhallintatoimenpiteitä  — kiinnitettävä erityistä huomiota tehoaineen kulkeutumismahdollisuuteen lähiympäristöön ilmassa

Lisätietoja tehoaineen tunnistuksesta ja määritelmästä annetaan sitä koskevassa tarkastelukertomuksessa.  
EYVL L 33, 8.2.1979, s. 36.  
EYVL L 296, 27.10.1990, s. 63.”