

32004D0129

10.2.2004

EUROOPA LIIDU TEATAJA

L 37/27

KOMISJONI OTSUS,**30. jaanuar 2004,****mõnede toimeainete nõukogu direktiivi 91/414/EMÜ I lisasse mittekandmise ning neid toimeaineid sisaldavate taimekaitsevahendite lubade tühistamise kohta***(teatavaks tehtud numbri K(2004) 152 all)***(EMPs kohaldatav tekst)**

(2004/129/EÜ)

EUROOPA ÜHENDUSTE KOMISJON,

võttes arvesse Euroopa Ühenduse asutamislepingut,

võttes arvesse nõukogu 15. juuli 1991. aasta direktiivi 91/414/EMÜ taimekaitsevahendite turuleviimise kohta, ⁽¹⁾ viimati muudetud komisjoni direktiiviga 2003/119/EÜ, ⁽²⁾ eriti selle artikli 8 lõike 2 neljandat lõiku,

ning arvestades järgmist:

- (1) Direktiivi 91/414/EMÜ artikli 8 lõike 2 sätestab, et liikmesriikidel on lubatud 12 aasta jooksul pärast kõnealuse direktiivi avaldamist lubada selliste taimekaitsevahendite turuleviimist, mis sisaldavad kõnealuse direktiivi I lisas loetlemata toimeaineid ja mis on turule jõudnud hiljemalt kaks aastat pärast direktiivi avaldamist, samas kui neid toimeaineid uuritakse sellekohase tööprogrammi raames.
- (2) Komisjoni määruses (EÜ) nr 1112/2002 ⁽³⁾ on sätestatud direktiivi 91/414/EMÜ artikli 8 lõikes 2 osutatud tööprogrammi neljanda etapi üksikasjalikud rakenduseeskirjad. Neljanda etapi toimeained, mille puhul ei ole võetud kohustust valmistada täiendavalt ette vajalikke toimikuid, tuleks jätta direktiivi 91/414/EMÜ I lisasse kandmata ning liikmesriigid peaksid tühistama kõikide selliseid toimeaineid sisaldavate taimekaitsevahendite load. Sellised toimeained on loetletud käesoleva otsuse I lisas.
- (3) Komisjoni määrustes (EÜ) nr 451/2000 ⁽⁴⁾ ja (EÜ) nr 1490/2002 ⁽⁵⁾ on sätestatud direktiivi 91/414/EMÜ artikli 8 lõikes 2 osutatud tööprogrammi teise ja kolmanda etapi üksikasjalikud rakenduseeskirjad. Toimeaineid, mille kohta pole esitatud täielikku toimikut või mille kohta on ametlikult teatatud, et ettenähtud tähtaja jooksul toimikut ei esitata, ei tohiks kanda direktiivi 91/414/EMÜ I lisasse ja liikmesriigid peaksid tühistama kõikide selliseid toimeaineid sisaldavate taimekaitsevahendite load. Sellised toimeained on loetletud käesoleva otsuse I lisas.

- (4) Mõnede kõnealuste toimeainete kohta on esitatud teavet, mida on hinnanud komisjon koos liikmesriikide ekspertidega ja mille kohaselt kõnealuste toimeainete edasine kasutamine on vajalik. Sellistel juhtudel tuleks sätestada ajutised meetmed, võimaldamaks alternatiivide leidmist.
- (5) Nende toimeainete kohta, mida sisaldavate taimekaitsevahendite turult äravõtmise etteteatamisperiood on lühike, on mõistlik sätestada üleminekuperiood, võimaldamaks ainete hävitamist, ladustamist, turuleviimist ja olemasolevate varude ärakasutamist. Üleminekuperiood peaks olema kuni 12 kuu pikkune, võimaldades olemasolevaid varusid kasutada vaid ühe hooaja jooksul. Juhtudel, kui etteteatamisperiood on pikem, võib sellist üleminekuperioodi lühendada nii, et see lõpeb koos taimekasvuperioodi lõppemisega.
- (6) Käesolevas otsuses sätestatud meetmed on kooskõlas toiduahela ja loomatervishoiu alalise komitee arvamusega,

ON VASTU VÕTNUD KÄESOLEVA OTSUSE:

Artikkel 1

Käesoleva otsuse I lisas loetletud toimeaineid ei kanta direktiivi 91/414/EMÜ I lisasse.

Artikkel 2

1. Liikmesriigid tagavad, et käesoleva otsuse I lisas loetletud toimeaineid sisaldavate taimekaitsevahendite load tühistatakse hiljemalt 31. märtsiks 2004.

2. Erandina lõikest 1 võivad II lisa B tulbas loetletud liikmesriigid jätta jõusse kõnealuse lisa A tulbas loetletud toimeaineid sisaldavate taimekaitsevahendite load selle lisa C tulbas loetletud kasutusotstarvete jaoks maksimaalselt kuni 30. juunini 2007, võimaldamaks kõnealustele toimeainetele tõhusate asendajate leidmist.

⁽¹⁾ EÜT L 230, 19.8.1991, lk 1.⁽²⁾ ELT L 325, 12.12.2003, lk 41.⁽³⁾ EÜT L 168, 27.6.2002, lk 14.⁽⁴⁾ EÜT L 55, 29.2.2000, lk 25.⁽⁵⁾ EÜT L 224, 21.8.2002, lk 23.

Liikmesriigid, kes kasutavad käesoleva lõike esimeses lõigus sätestatud erandit, peavad tagama järgmiste tingimuste täitmise:

- a) kasutamist lubatakse jätkata ainult juhul, kui see ei mõju kahjulikult inimeste ja loomade tervisele ega mõju ebasoodsalt keskkonnale;
- b) pärast 31. märtsi 2004 turule jäänud taimekaitsevahendid varustatakse uute etikettidega vastavalt piiratud kasutustingimustele;
- c) võetakse kõik asjakohased meetmed võimalike riskide vähendamiseks;
- d) asjaomastele kasutusviisidele otsitakse tõsiselt alternatiive.

3. Asjaomane liikmesriik teatab komisjonile hiljemalt 31. detsembriks 2004 lõike 2 kohaldamisel võetud meetmetest ning eelkõige punktide a–d alusel võetud meetmetest.

Artikkel 3

Ükskõik milline liikmesriikide poolt kooskõlas direktiivi 91/414/EMÜ artikli 4 lõikega 6 lubatud üleminekuperiood peab olema nii lühike kui võimalik.

Kui load tühistatakse kooskõlas artikli 2 lõikega 1 hiljemalt 31. märtsiks 2004, siis lõpeb üleminekuperiood hiljemalt 31. detsembril 2004.

Kui load tühistatakse kooskõlas artikli 2 lõikega 2 hiljemalt 30. juuniks 2007, siis lõpeb üleminekuperiood hiljemalt 31. detsembril 2007.

Artikkel 4

Käesolev otsus on adresseeritud liikmesriikidele.

Brüssel, 30. jaanuar 2004

Komisjoni nimel
komisjoni liige
David BYRNE

I LISA

Artiklis 1 osutatud toimeainete nimekiri

A OSA

Komisjoni määrusega (EÜ) nr 703/2001 hõlmatud aine (tööprogrammi teine etapp)

Metidatioon

B OSA

Komisjoni määrusega (EÜ) nr 1490/2002 hõlmatud ained (tööprogrammi kolmas etapp)

Tsinosulfuroon	Nuarimool
Clofencet	Primisulfuroon
Kloorflurenool	Pretilakloor
Flampromp-M	Kvinkloraak
Flurenool	Streptomüsiin
Heksaflumuroon	Tridemorf
Imasetapiür	Triadimefoon

C OSA

Komisjoni määrusega (EÜ) nr 1112/2002 hõlmatud ained (tööprogrammi neljas etapp)

A. Keemilised toimeained

(4E-7Z)-4,7-tridekadien-1-üülatsetaat	Brometaliin
(4Z-9Z)-7,9-dodekadien-1-ool	Kaltsiferool
(E)-10-dodetsenüülatsetaat	Kaltsiumtsüaniid
(Z)-3-metüül-6-isopropenüül-3,4-dekadien-1-üülatsetaat	Kaltsiumoksiid
(Z)-3-metüül-6-isopropenüül-9-detseen-1-üülatsetaat	Kaltsiumfosfaat
(Z)-5-dodetsen-1-üülatsetaat	Polü(iminoimidobiguanidiin)kloorhüdraat
(Z)-7-tetradekanool	Klorofülliin
(Z)-9-trikoseen	Kolekaltsiferool
(Z,Z)-oktadienüülatsetaat	Koliinkloriid
2-propanool	Maisiviin (<i>Corn steep liquor</i>)
3,7-dimetüül-2,6-oktadienaal	Kumakloor
4-kloro-3-metüülfenool	Kumafurüül
7,8-epoksü-2-metüül-oktadekaan	Kumatetralüül
7-metüül-3-metüleen-7-okteen-1-üülpropionaat	Krimidiin
Akriidiinalused	Difetialoon
Alküüldimetübensüül-ammooniumkloriid	Dioktüüldimetüül-ammooniumkloriid
Alküüldimetüleetüülbensüül-ammooniumkloriid	Difatsinoon
Ammooniumhüdrosiid	Etaanetiool
Ammooniumsulfaat	Etüülheksanoaat
Baariumnitraat	Flokumafeen
Bifenüül	Fluorootsetamiid
Boorhape	

Vesiniktsüaniidhape
Isoval
Piimhape
Laurüüldimetüülbensüül-ammooniumbromiid
Laurüüldimetüülbensüül-ammooniumkloriid
Lubifosfaat
Metüül-trans-6-nonanoat
Naftaleen
Lämmastik
Oktüüldetsüüldimetüül-ammooniumkloriid
Sibulaekstrakt
Papaiin
p-krestüülatsetaat
p-diklorobenseen
Ferodiim
Fosforhape
Taimeõlid/kookosõli
Taimeõlid/maisiõli
Taimeõlid/maapähkliõli
Kaaliumsorbaat
Pronumoon
Propioonhape
Püranokumariin
Kvaternaarsed ammooniumühendid
Skilliroosiid
Sebatshape

Serrikorniin
Naatriumkarbonaat
Naatriumkloriid
Naatriumsüaniid
Naatriumdimetüülarsinaat
Naatriumhüdrosiid
Naatrium o-bensüül-p-kloorfenoksiid
Naatriumpropionaat
Naatrium p-t-amüülfenoksiid
Naatriumtetraboraat
Sojaekstrakt
Sojaõli, epoksüülitud
Strühniin
Tõrvaõli
Talliumsulfaat
Tiouurea
Trans-6-nonen-1-ool
Trimedluur

B. Mikroorganismid

Aschersonia aleyrodis
Agrotis segetum granulosis'e viirus
Mamestra brassica nuklearse polühedroosi viirus
Tomati mosaikviirus

II LISA

Artikli 2 lõikes 2 osutatud lubade nimekiri

A	B	C
Toimeaine	Liikmesriik	Kasutamine
Alküüldimetüülbensüülammooniumkloriid	Belgia	Seenekasvatustuumade ja vahendite desinfitseerimine
Tsinosulfuroon	Hispaania Itaalia	Riis Riis
Flampromp-M	Austria Taani	Suvinisu, suviuder, talinisu, taliuder Suviuder
Heksaflumuroon	Portugal Hispaania	Tsitruselised Piiniapähkel
Metidatsoon	Prantsusmaa Saksamaa Itaalia Portugal Hispaania Kreeka	Õun, pirn, ploom, tsitruselised Õlirapsi seeme Oliivid Õun, pirn, virsik, oliivid, viinapuud, tsitruselised, mango ja võrkannoonad Tsitruselised, oliivid Oliivid, õunad, pirnid
Pretilakloor	Prantsusmaa Itaalia	Riis Riis
Kvinkloraak	Hispaania Kreeka Portugal Itaalia	Riis Riis Riis Riis
Triadimefoon	Rootsi	Avamaa maasikad Kasvuhoonetomatid ja kurgid