

32002R2076

23.11.2002

IL-ĠURNAL UFFIĊJALI TAL-KOMUNITAJIET EWROPEJ

L 319/3

IR-REGOLAMENT TAL-KUMMISSJONI (KE) Nru 2076/2002**tal-20 ta' Novembru 2002****li jestendi it-terminu msemmi f' l-Artikolu 8(2) tad-Direttiva tal-Kunsill 91/414/KEE u dwar in-nuqqas ta' inkluzjoni ta' xi sustanzi attivi f'L-Anness I ta' dik id-Direttiva u l-irtirar ta' awtorizzazzjonijiet għall-prodotti għall-harsien tal-pjanti li fihom dawn is-sustanzi****(Test b' rilevanza għaż-ŻEE)**

IL-KUMMISSJONI TAL-KOMUNITAJIET EWROPEJ,

Filwaqt li kkunsidrat it-Trattat li jstabbilixxi l-Komunità Ewropea,

Filwaqt li kkunsidrat id-Direttiva tal-Kunsill 91/414/KEE tal-15 ta' Lulju 1991 dwar it-tqeghid ta' prodotti għall-harsien tal-pjanti fis-suq⁽¹⁾, kif l-ahhar emendata bid-Direttiva tal-Kummissjoni 2002/81/KE⁽²⁾, u partikolarment l-Artikolu 8(2) ta' l-istess,

Filwaqt li kkunsidrat ir-Regolament tal-Kummissjoni (KE) Nru 451/2000 tat-28 ta' Frar 2000 li jstipula r-regoli dettaljati għall-implimentazzjoni tat-tieni u t-tielet stadji tal-programm ta' hidma msemmi fl-Artikolu 8(2) tad-Direttiva 91/414/KEE⁽³⁾, kif l-ahhar emendata bir-Regolament (KE) Nru 1490/2002⁽⁴⁾, u partikolarment l-Artikolu 6(7) u l-Artikolu 11(2) ta' l-istess,

Billi:

(1) l-Artikolu 8(2) tad-Direttiva 91/414/KEE jipprovdi li Stat Membru jista', matul terminu ta' 12-il sena wara n-notifika ta' dik id-Direttiva, jawtorizza t-tqeghid fuq is-suq ta' prodotti għall-harsien tal-pjanti li fihom sustanzi attivi mhux elenkati f'L-Anness I li huma diġa' fis-suq sena wara d-data tan-notifika, hlief fejn ittiehdet deċiżjoni beix sustanza ma tiġix inkluża f'L-Anness I.

(2) Ir-Regolament tal-Kummissjoni (KEE) Nru 3600/92⁽⁵⁾, kif l-ahhar emendat bir-Regolament (KE) Nru 2266/2000⁽⁶⁾, ir-Regolament (KE) Nru 451/2000 u r-Regolament (KE) Nru 1490/2002 jstipulaw ir-regoli dettaljati għall-implimentazzjoni ta' l-ewwel, it-tieni u t-tielet stadji tal-programm ta' hidma msemmi fl-Artikolu 8(2) tad-Direttiva 91/414/KEE. Il-programm huwa kontinwu u ma għadx kien possibbli li jiġi komplet il-proċess tat-tehid tad-deċiżjoni dwar numru ta' sustanzi attivi. Il-proċedura tan-notifika għas-sustanzi attivi koperti mir-Regolament (KE) Nru 1112/2002⁽⁷⁾ għadha ma gietx finalizzata lanqas u għalhekk għal xi ftit minn dawn is-sustanzi attivi dan it-terminu jehtieg li jiġi estiz ukoll.

(3) Il-Kummissjoni preżentat ir-rapport tal-progress tagħha fis-26 ta' Lulju 2001⁽⁸⁾. Ikkonkludiet li l-progress ma kienx tajjeb daqs kemm ġie antiċipat oriġinarjament u għalhekk it-terminu għandu jiġi estiz għal daww is-sustanzi li għadhom qed jiġu rivizitati jew li għalihom l-industrija notifikat impenn li ttipprepara ulterjorment ir-rapporti mehtieġa fit-termini ta' żmien.

(4) Għas-sustanzi attivi koperti mill-ewwel stadju, il-Kummissjoni għandha taċċerta illi jittiehdu kemm jista' jkun deċiżjonijiet qabel Lulju 2003, iżda tirrikonoxxi li għal numru ta' sustanzi attivi ma tistax tittiehed deċiżjoni qabel l-2005. Huwa mehtieġ żmien addizzjonali biex tiġi stmata aktar l-informazzjoni mehtieġa mill-Kummissjoni qabel ma jista' jiġi deċiż jekk dawn is-sustanzi attivi jissoddisfawx ir-rekwiżiti ta' sigurtà tad-Direttiva 91/414/KEE u l-Kummissjoni għandha tiżgura li l-estensjoni tat-terminu tkun qasir kemm jista' jkun.

(5) Is-sustanzi attivi li għalihom ma ġie avżat impenn li jiġi preparat ulterjorment ir-rapport ulterjorment m' għandhomx jiġu inklużi f'L-Anness I tad-Direttiva 91/414/KEE u l-Istati Membri għandhom jirtiraw l-awtorizzazzjonijiet kollha għall-prodotti għall-harsien tal-pjanti li fihom dawn is-sustanzi attivi.

(6) Għal użi li għalihom giet provduta evidenza teknika ulterjuri li turi htieġa essenzjali għall-użu ulterjuri tas-sustanza attiva u n-nuqqas ta' alternattiva effiċjenti, għandhom jiġu provduti miżuri temporanji biex jippermettu l-iżvilupp ta' alternattivi. Għal numru ta' użi tali informazzjoni giet ippreżentata u evalwata mill-Kummissjoni bl-esperti ta' l-Istati Membri. Id-derogi għandhom jingħataw biss f' każijiet li jidhru ġġustifikati u li ma jikkreawx inkwiet, u għandhom jiġu ristretti għall-kontroll ta' organiżmi ta' hsara, li għalihom ma teżisti l-ebda alternattiva effiċjenti.

(7) Il-miżuri mahsuba f' dan ir-Regolament huma skond l-opinjoni tal-Kumitat Permanenti dwar il-Katina ta' l-Ikel u s-Saħħa ta' l-Animali,

⁽¹⁾ ĠU L 230, tad-19.8.1991, p. 1.

⁽²⁾ ĠU L 276, tat-12.10.2002, p. 28.

⁽³⁾ ĠU L 55, tad-29.2.2000, p. 25.

⁽⁴⁾ ĠU L 224, tal-21.8.2002, p. 23.

⁽⁵⁾ ĠU L 366, tal-15.12.1992, p. 10.

⁽⁶⁾ ĠU L 259, tat-13.10.2000, p. 27.

⁽⁷⁾ ĠU L 168, tas-27.6.2002, p. 14.

⁽⁸⁾ COM (2001) 444 finali.

ADDOTTAT DAN IR-REGOLAMENT:

Artikolu 1

It-terminu ta' 12-il sena msemmi fl-Artikolu 8(2) tad-Direttiva 91/414/KEE huwa estiż sal-31 ta' Diċembru 2005 għas-sustanzi attivi li huma stmati skond il-qafas tar-Regolamenti (KEE) Nru 3600/92 u t-tieni stadju taht ir-Regolament (KE) Nru 451/2000, u sal-31 ta' Diċembru 2008 għas-sustanzi attivi li huma stmati skond il-qafas tar-Regolament (KE) Nru 1490/2002, sakemm ma tkunx ittiehdet deċiżjoni qabel dik id-data li tiġi inkluża jew ma tiġix inkluża s-sustanza attiva f'L-Anness I tad-Direttiva 91/414/KEE. Matul dawn it-termini l-Istati Membri jistgħu ikomplu jawtorizzaw jew jerġgħu jawtorizzaw it-tqegħid fuq is-suq ta' prodotti għall-harsien tal-pjanti li fihom is-sustanzi attivi msemmija fuq skond id-dispożizzjonijiet ta' l-Artikolu 8(2) tad-Direttiva 91/414/KEE.

Artikolu 2

1. Is-sustanzi attivi elenkati f'L-Anness I ta' dan ir-Regolament mhumiex inklużi bħala sustanzi attivi f'L-Anness I tad-Direttiva 91/414/KEE.

2. L-Istati Membri għandhom jaċċertaw illi l-awtorizzazzjonijiet għal prodotti għall-harsien tal-pjanti li fihom is-sustanzi attivi msemmija f'L-Anness I ta' dan ir-Regolament jiġu rtirati sal-25 ta' Lulju 2003 hlief kif provdut fil-paragrafu 3.

3. Rigward sustanza speċifikata fil-Kolonna A ta' l-Anness II, kull Stat Membru msemmi fil-Kolonna B ta' dak l-Anness rigward is-sustanza jista' jzomm fis-sehħ awtorizzazzjonijiet għall-prodotti għall-harsien tal-pjanti li fihom dik is-sustanza għall-użi elenkata fil-Kolonna Ċ sat-30 ta' Ġunju 2007 sakemm huwa:

- (a) jaċċerta li l-użu kontinwat jiġi aċċettat biss sa fejn m'għandux effett dannuż fuq is-saħħa tal-bnedmin jew l-annimali u l-ebda influwenza fuq l-ambjent li mhix aċċettabbli.

- (b) jaċċerta li tali għal prodotti għall-harsien tal-pjanti li jibqgħu fis-suq wara l-31 ta' Diċembru 2003 jiġu tabellati mill-ġdid sabiex jilhq u kundizzjonijiet godda ta' użu ristrett;

- (c) jimponi l-mizuri kollha li jimmitigaw ir-riskju biex jitnaqqas kull riskju possibbli;

- (d) jaċċerta li qegħdin jifittxu b' mod serju alternattivi għal tali użi

L-Istat Membru konċernat għandu javża lill-Kummissjoni mhux aktar tard mill-31 ta' Diċembru 2004 dwar l-applikazzjoni ta' dan il-paragrafu u partikolarment dwar l-azzjoni meħuda rigward il-punti (a) sa (d).

Artikolu 3

Kull terminu ulterjuri mogħti mill-Istati Membri skond l-Artikolu 4(6) tad-Direttiva 91/414/KEE għandu jkun qasir kemm jista' jkun u:

- (a) għall-użi li għalihom l-awtorizzazzjoni għandha tiġi rtirata sal-25 ta' Lulju 2003, għandu jiskadi mhux aktar tard mill-31 ta' Diċembru 2003, hlief għan-numru limitat ta' użi essenzjali msemmi f'L-Anness II, li għalihom l-awtorizzazzjoni tista' tinżamm fl-Istati Membri speċifikati skond id-dispożizzjonijiet ta' l-Artikolu 2(3);

- (b) għall-użi li għalihom l-awtorizzazzjoni għandha tiġi rtirata sat-30 ta' Ġunju 2007, għandu jiskadi mhux aktar tard mill-31 ta' Diċembru 2007.

Artikolu 4

Dan ir-Regolament għandu jidhol fis-sehħ fis-seba' jum wara l-pubblikazzjoni tiegħu fil-*Ġurnal Uffiċjali tal-Komunitajiet Ewropej*.

Dan ir-Regolament għandu jorbot fl-intier tiegħu u japplika direttament fl-Istati Membri kollha.

Magħmul fi Brussell, fl-20 ta' Novembru 2002.

Għall-Kummissjoni

David BYRNE

Membru tal-Kummissjoni

L-ANNEX I

Lista' sustanzi attivi li mhumiex inkluzi bhala sustanzi attivi fl-Anness I tad-Direttiva 91/414/KEE

1,2-Dichloropropane	Bromopropylate
1,3-Dichloropropene (cis)	Bronopol
1,3-Diphenyl urea	Butachlor
2-(dithiocyanomethylthio)-benzothiazol	Butocarboxim
2,3,6-TBA	Butoxycarboxim
2,4,5-T	Butylate
2-Aminobutane (mahruf ukoll bhala sec-butylamine)	Karbonat tal-kalcju (mahruf ukoll bhala gibs)
2-Benzyl-4-chlorophenol	Idrossidu tal-kalcju (mahruf ukoll bhala <i>slake lime</i>)
4-CPA (4-chlorophenoxyacetic acid = PCPA)	Ossidu tal-kalcju (<i>quick lime</i>)
4-t-Pentylphenol	Carbon disulfide
Acifluorfen	Carbophenothion
Aldimorph	Cartap
Alkyltrimethyl ammonium chloride	Cetrimide
Alkyltrimethylbenzyl ammonium chloride	Chinomethionat (mahruf ukoll bhala quinomethionate)
Allethrin	Chlomethoxyfen
Alloxydim	Chloral-bis-acylal
Alkohol Allyl	Chloral-semi-acetal
Ametryn	Chloramben
Ampropylofos	Chlorbromuron
Ancymidol	Chlorbufam
Anilazine	Chloretazate
Żejt Anthracene	Chlorfenprop
Azaconazole	Chlorfenson (mahruf ukoll bhala chlorfenizon)
Azametbiphos	Chlorfenvinpbos
Aziprotryne	Chlorfluazuron
Barban	Chlormephos
Barium fluosilicate	Chlorobenzilate
Barium polysulphide	Chloropropylate
Benazolin	Chloroxuron
Bendiocarb	Chlorphonium chloride
Benfuresate	Chlorthiamid
Benodanil	Chlortbiophos
Bensulide	Cufraneb
Bensultap	Cyanazine
Bentaluron	Cycloate
Benzalkonium chloride	Cycluron
Benzoximate	Cyprofuram
Benzoylprop	DADZ (zinc-dietbylditbiocarbamate)
Benzthiazuron	Dalapon
Bioallethrin	delta-endotoxin of <i>Bacillus thuringiensis</i>
Bioresmethrin	Demeton-S-methyl
Bitumen	Demeton-S-methyl sulphone
Brandol (hydroxynonyl-2,6-dinitrobenzene)	Desmetryne
Bromacil	Diafenthion
Bromocyclen	Dialifos
Bromofenoxim	Di-allate
Bromophos	Diammonium phosphate
Bromophos-ethyl	Dichlofenthion

Dichlofluanid	Fluoroglycofene
Dichlone	Flupoxam
Dichlorprop	Fluridone
Diclobutrazol	Fomesafen
Dicrotophos	Fonofos
Dicyclopentadiene	Formothion
Dienochlor	Fosamine
Diethatyl (-ethyl)	Fosthietan
Difenoxuron	Furalaxyl
Difenzoquat	Furathiocarb
Dikegulac	Furconazole
Dimefox	Furfural
Dimefuron	Furmecyclox
Dimepiperate	Gentian violet
Dimethirimol	Halfenprox (mahruf ukoll bhala brofenprox)
Dimexano	Haloxyfop
Dinitramine	Heptenophos
Dinobuton	Hexachlorophene
Dioxacarb	Hexazinone
Dioxathion	Hydramethylnon
Diphenamid (mahruf ukoll bhala difenamida)	Hydroxy-MCPA
Disodju octaborate tetrahydrate	Hydroxyphenyl-salicylamide
Disulfoton	Imazapyr
Ditalimfos	Imazethabenz
Drazoxolon	Iminoctadine
Endothal	Iodofenphos
EPTC (ethyl dipropylthiocarbamate)	Isazofos
Etacelasil	Isocarbamide
Ethidimuron (mahruf ukoll bhala sulfodiazol)	Isofenphos
Ethiofencarb	Isolan
Ethion (mahruf ukoll bhala diethion)	Isopropalin
Ethirimol	Isoprothiolane
Ethoate-methyl	Isoxathion
Etrimfos	Karbutilate
Fenaminosulf	Kinoprene
Fenazaflor	Mancopper
Fenfuram	Mecarbam
Fenoprop	Mefenacet
Fenothiocarb	Mephospholan
Fenoxaprop	Mepronil
Fenpiclonil	Merphos (mahruf ukoll bhala tributylphosphorotri- thioite)
Fenpropathrin	Methacrifos
Fenridazon	Methazole
Fenson (mahruf ukoll bhala fenizon)	Methfuroxam
Fenthiosulf	Methoprene
Fenuron	Methoprothryne
Flamprop	Methoxychlor
Fluazifop	Methylenebisthiocyanate
Flubenzimine	Methylisothiocyanate
Flucycloxuron	Methylnaphthylacetamide
Flucythrinate	Methylnaphthylacetic acid
Flumequine	Metobromuron
Flumethralin	
Fluorodifen	

Metolachlor	Pyroquilone
Metoxuron	Quinalphos
Metsulfovax	Quizalofop
Mevinphos	Resmethrin
Monalide	Trab tal-blat
Monocrotophos	Secbumeton
Monuron	Seconal (mahruf ukoll bhala 5-allyl-5-(l'-methylbutyl) actua barbituriku)
MAA (ctu metiliku arsoniku)	Sethoxydim
Nabam	Siduron
Naptalam	Silikati
Naphtylacetic acid hydrazide	Silver nitrate
Neburon	Sodju arsenite
Nitralin	Sodju diacetoneketogulonate
Nitrothal	Sodju dichlorophenate
Nonylphenol ether polyoxyethyleneglycol	Sodju dimethyldithiocarbamate
Nonylphenol ethoxylate	Sodju dioctyl sulfosuccinate
Norflurazon	Sodju fluosilicate
Noruron	Sodju monochloroacetate
Octhilinone	Sodju pentaborate
Ofurace	Sodju p-t-amylphenate
Omethoate	Sodju silicate
Orbencarb	Sodju silver thiosulphate
Oxadixyl	Sodju tetrabiocarbamate
Oxine-ramm	Sodju thiocyanate
Oxycarboxin	Sulfotep
Oxytetracycline	Sulprofos
Paraformaldehyde	Acidi Tar
p-Chloronitrobenzene	TCA
Pebulate	TCMTB
Pentachlorophenol	Tebutam (mahruf ukoll bhala butam)
Pentanocblor	Tebuthiuron
Perfluidone	Temephos
Phenols	Terbacil
Phenothrin	Terbufos
Phenthoate	Terbumeton
Phorate	Terbutryn
Phosametine	Tetrachlorvinphos
Phosphamidon	Tetradifon
Pirimiphos-ethyl	Tetramethrin
Potassium silicate	Tetrasul
Profenofos	Thiazafluron
Promecarb	Thiazopyr
Prometryne	Thiocyclam
Propazine	Thiofanox
Propetamphos	Thiometon
Propoxur	Thionazin
Propyl-3-t-butylphenoxyacetate	Thiophanate
Prothiocarb	Tiocarbazil
Prothiofos	Tolyphthalam
Prothoate	Tralomethrin
Pyraclofos	Triapenthenol
Pyrazoxyfen	Triazbutyl
Pyridafenthion	
Pyrifenox	

Triazophos	Trifenmorph
Tribufos (s,s,s-tributyl-phosphorotrithioate)	Triforine
Tributyltinoxyde	Trioxymethylen
Trichloronate	Validamycin
Tridiphane	Vamidothion
Trietazine	Vernolate

L-ANNEX II

Lista ta' awtorizzazzjonijiet imsemmija fl-Artikolu 2(3)

Kolonna A	Kolonna B	Kolonna Ċ
Sustanza Attiva	Stat Membru	Użu
2-aminobutane	Renju Unit Irlanda	Żerriegħa tal-patata mahżuna Żerriegħa tal-patata mahżuna
1,3-dichloropropene (cis)	L-Olanda	Gheruq tal-fjuri, frawli, haxix, hśad ta' fejn jitkabbru s-sigar, perennjali użriġħ mill-ġdid ta' msagħar
4-CPA (4-chlorophenoxyacetic acid)	Grecja Spanja	Għeneb (bla żerriegħa) Tadam, brunġiel
Acifluorfen	Italja	Żerriegħa tas-Soġja
Azaconazole	Belġju L-Olanda Renju Unit	Bżar ħelu, tadam, arborikultura Tadam Ornamentali
Benfuresat	Spanja	Qoton
Bromacil	Franza	Lavanda, lavandin
Bromopropylate	Belġju Spanja	Fażola Lumi, tadam, rummien, dwieli
Cartap	Italja	Rummien, frott bl-ġhadam, tadam, brunġiel, bżar, bettieħ, qarabali, ornamentali
Chinomethionate	Grecja Spanja	Bettieħ, dullieħ Cucurbitaceae
Chlorfenvinfos	Danimarka Germanja Irlanda Franza L-Olanda Spanja	Kaboċċi Ravanell zġħir, ravanell, karrotti, basal, karfus, kaboċċi, ħjar Karrotti, zunnarija bajda, kaboċċi, Swede Faqqieħ, sprag, kress, ravanell, spinaci, salad tal-maiż, ħjara zġħira, cetrijolin, ukkini, żukkini, basal, skalunju, karrotti, krafes, kurrat, karfus, tursin, tewm, kaboċċi, brassika, Kaboċċi, basal, karrotti, ħaxix tal-brassika, Swede, brassika, rapa, ravanell, ravanell iswed, żukkini, krafi Brassiki
Cyanazine	Renju Unit Irlanda	Pizelli, fażola, brassika, narciz, <i>oilseed rape</i> , <i>Allium</i> , forestiera Basal
Ethion	Franza	Karrotti, tursin, karfus, krafi, tewm, skalunju, basal, zukkini, kaboċċi
Dikegulac	Germanja	Ornamentali (taħt il-ħġieġ)
Dinobuton	Spanja	Rummien
Ethyl dipropylthiocarbamate (EPTC)	Portugal	Patata

Kolonna A	Kolonna B	Kolonna Ċ
Sustanza Attiva	Stat Membru	Użu
Fenpropathrin	Renju Unit	Frott artab (ribes)
Fenuron	Renju Unit	Piżelli, fażola, spinaci
Fomesafen	Renju Unit Franza Italja	Piżelli, fażola, lupini Żerriegħa tas-sojja, fażola Żerriegħa tas-sojja, fażola, piżelli
Furalaxyl	Irlanda	Ornamentali
Furathiocarb	Belgiu	Zukkini
Haloxypop	Danimarka	Għelieqi ta' ħaxix taż-żerriegħa ta' bakketti homor, sodod ta' żrieragħ ta' ornamentali
Heptenophos	Irlanda	Ornamentali, ħjar, tadam, ħass
Hexazinone	Awstrija Franza Irlanda Spanja	Koniferi Koniferi, lavanda, lavandin, salvja klari, likwirizja, lucern, kanna taz-zokkor Koniferi Koniferi, luċern
Imazapyr	Irlanda	Forestiera
Mepronil	Awstrija	Ħass
Metobromuron	Belgiu Germanja	Ħass tal-ħrief, fażola, patata Ħass tal-ħrief, fażola, patata
Metoxuron	Belgiu Franza Irlanda Lussemburgu L-Olanda Renju Unit	Karrotti, patata Karrotti Karrotti Karrotti, patata Karrotti, patata, iris, gladjoli Karrotti
Naptalam	Spanja Franza	Bettieħ, dulliegh Bettieħ
Omethoate	Awstrija	Ornamentali
Orbencarb	Awstrija	Lupin
Oxadixyl	Belgiu	Trattament taż-żerriegħ tal-piżelli
Oxycarboxin	Renju Unit Awstrija Grecja Spanja Irlanda	Ornamentali Ornamentali Ornamentali, fjuri Ornamentali Ħaxix tat-turf
Pebulate	Grecja	Tabakk

Kolonna A	Kolonna B	Kolonna Ċ
Sustanza Attiva	Stat Membru	Użu
Pentanochlor	Renju Unit	Umbelliferi, erbis
Prometryn	Renju Unit	Umbelliferi, Allium, erbi
	Spanja	Qoton
	Grecja	Qoton
	Irlanda	Karrotti, tursin, karfus, zunnarija bajda
	Franza	Karfus, krafes, għaddas, zukkini
Pyridafenthion	Spanja	Dielji, meadow, lumi
Resmethrin	Renju Unit	Faqqiegh
Sethoxydim	Awstrija	Frawli
	Belgiu	Zukkini, fażola, kabocci
	Italja	Haxix
Silver nitrate	L-Olanda	Hjar u hjar zgħir imkabbar għaž-żerriegħa
Sodium monochloracetate	Renju Unit	Brassica, Allium, frott artab, hop
	Irlanda	Kaboċċi, Brussels sprouts, kale
Sodium silver thiosulphate	Danimarka	Fjuri maqtughin, qsari
Terbacil	Spanja	Minta
	Franza	Arnika, <i>ribbed melilot</i> , balzmu, naghniegh, riegnu, pensier selvaġġ, rożmarin,-sarjetta tax-xitwa, salvja, saghtar
	Grecja	Pjanti aromatici
	Renju Unit	Pjanti aromatiċi u farmaċwetiċi
Terbufos	Germanja	Sugar beet, fodder beet
Terbutryn	Renju Unit	Pizelli, fażola, lupini
Tetradifon	Spanja	Ċitru, tadam <i>Cucurbitaceae</i> , gheneb
	Irlanda	Tadam, hjar, stokk ta' fejn jitkabbru l-ornamentali
Triazophos	Irlanda	Karrotti
Triforine	Austria	Fażola, hjar, ornamentali li qed jikber, ward
	Danimarka	Tuffieħ, langas, ribes, ribes ahmar, ċawslu
Vamidothion	Belgiu	Tuffieħ, arborikultura
	Spanja	Rummien
	Italja	Rummien
	Portugall	Tuffieħ, langas