

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' inklużjoni ta' xi sustanzi attivi f'L-Anness I ta' dik id-Direttiva u l-irtirar ta' awtorizzazzjonijiet ghall-prodotti ghall-harsien tal-pjanti li fihom dawn is-sustanzi

(Test b' rilevanza għaż-ŻEE)

IL-KUMMISSJONI TAL-KOMUNITAJIET EWROPEJ,

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

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

Filwaqt li kkunsidrat ir-Regolament tal-Kummissjoni (KE) Nru 451/2000 tat-28 ta' Frar 2000 li jistipula r-regoli dettaljati ghall-implementazzjoni 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 partikolarmen 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-tqegħid fuq is-suq ta' prodotti ghall-harsien tal-pjanti li fihom sustanzi attivi mhux elenkti f'L-Anness I li huma diġa' fis-suq sena wara d-data tan-notifika, hliex fejn ittieħdet deċiżjoni beix sustanza ma tiġix inkluża f'L-Anness I.
- (2) Ir-Regolament tal-Kummissjoni (KE) 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 jistipulaw ir-regoli dettaljati ghall-implementazzjoni 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 għadix 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 jeħtieg li jiġi estiż ukoll.

(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.

(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 originarjament u għalhekk it-terminu għandu jiġi estiż għal dawk is-sustanzi li għadhom qed jiġu rivivitati jew li għalihom l-industria notifikat impenn li tipprepara ulterjorment ir-rapporti meħtieġa fit-termini ta' zmien.

(4) Għas-sustanzi attivi koperti mill-ewwel stadju, il-Kummissjoni għandha taċċerta illi jittieħdu kemm jista' jkun deċiżjoni qabel Lulju 2003, iżda tirrikonoxxi li għal numru ta' sustanzi attivi ma tistax tittieħed deċiżjoni qabel l-2005. Huwa meħtieġ zmien addizzjonali biex tīgħi stħata aktar l-informazzjoni meħtieġa mill-Kummissjoni qabel ma jista' jiġi deċiż jekk dawn is-sustanzi attivi jissoddisfawx ir-rekwiziti ta' sigurta 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 giex avżat impenn li jiġi preparat ulterjorment ir-rapport ulterjorment m' għandhom jiġu inkluži f'L-Anness I tad-Direttiva 91/414/KEE u l-Istati Membri għandhom jirtiraw l-awtorizzazzjonijiet kollha ghall-prodotti ghall-harsien tal-pjanti li fihom dawn is-sustanzi attivi.

(6) Għal uži li għalihom ġiet provduta evidenza teknika ulterjuri li turi htieg essenziali għall-użu ulterjuri tas-sustanza attiva u n-nuqqas ta' alternattiva effiċjenti, għandhom jiġu provvuti miżuri temporanji biex jippermettu l-iż-żilupp ta' alternattivi. Għal numru ta' uži tali informazzjoni ġiet ipprezentata u evalwata mill-Kummissjoni bl-esperi ta' l-Istati Membri. Id-derogi għandhom jingħataw biss f' każżejjet li jidħru ġġustifikati u li ma jikkreaww inkwiet, u għandhom jiġu ristretti ghall-kontroll ta' organiżzi ta' hsara, li għalihom ma teżiżi 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-Sahha ta' l-Annimali,

(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' Dicembru 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' Dicembru 2008 għas-sustanzi attivi li huma stmati skond il-qafas tar-Regolament (KE) Nru 1490/2002, sakemm ma tkunx ittieħdet deċiżjoni qabel dik id-data li tigi 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 jawtoriżżaw jew jerġgħu jawtorizzaw it-tqegħid fuq is-suq ta' prodotti ghall-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 elenkti f'L-Anness I ta' dan ir-Regolament mhumiex inkluzi bħala sustanzi attivi f'L-Anness I tad-Direttiva 91/414/KEE.
2. L-Istati Membri għandhom jaċċertaw illi l-awtorizzazzjoni jiet għal prodotti ghall-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 spċifikata fil-Kolonna A ta' l-Anness II, kull Stat Membri msemmi fil-Kolonna B ta' dak l-Anness rigward is-sustanza jista' jżomm fis-seħħi awtorizzazzjoni jiet ghall-prodotti ghall-harsien tal-pjanti li fihom dik is-sustanza ghall-uži elenkata fil-Kolonna C sat-30 ta' Ĝunju 2007 sakemm huwa:
 - (a) jaċċerta li l-uži kontinwat jiġi aċċettat biss sa fejn m' għandux effett dannuż fuq is-sahha tal-bnedmin jew l-annimali u l-ebda influwenza fuq l-ambjent li mhix aċċettabbli.

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

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

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

(c) jimponi l-miżuri kollha li jimmittigaw ir-riskju biex jitnaqqas kull riskju possibbli;

(d) jaċċerta li qiegħdin jitfittxu b' mod serju alternattivi għal tali uži

L-Istat Membru konċernat għandu javża lill-Kummissjoni mhux aktar tard mill-31 ta' Dicembru 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-uži li ghalihom l-awtorizzazzjoni għandha tiġi rtirata sal-25 ta' Lulju 2003, għandu jiskadi mhux aktar tard mill-31 ta' Dicembru 2003, hlief għan-numru limitat ta' uži essenzjali msemmi f'L-Anness II, li ghalihom l-awtorizzazzjoni tista' tinżamm fl-iStati Membri spċifikati skond id-dispożizzjonijiet ta' l-Artikolu 2(3);
- (b) għall-uži li ghalihom l-awtorizzazzjoni għandha tiġi rtirata sat-30 ta' Ĝunju 2007, għandu jiskadi mhux aktar tard mill-31 ta' Dicembru 2007.

Artikolu 4

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

Għall-Kummissjoni

David BYRNE

Membru tal-Kummissjoni

L-ANNESS I

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

1,2-Dichloropropane	Bromopropiylate
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-chlorophenoxyaceticacid = PCPA)	Ossidu tal-kalcju (<i>quick lime</i>)
4-t-Pentylphenol	Carbon disulfide
Acifluorfen	Carbophenothon
Aldimorph	Cartap
Alkyltrimethyl ammonium chloride	Cetrimide
Alkyltrimethylbenzyl ammonium chloride	Chinomethionat (mahruf ukoll bhala quinomethionate)
Allethrin	Chlomethoxyfen
Alloxydim	Chloral-bis-acetyl
Alkohol Allyl	Chloral-semi-acetal
Ametryn	Chloramben
Ampropylofos	Chlorbromuron
Ancymidol	Chlorbufam
Anilazine	Chloretazate
Žejt Anthracene	Chlorfenprop
Azaconazole	Chlorfenson (mahruf ukoll bhala chlорfenizon)
Azametiphos	Chlorfenvinphos
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-dietbyditbiocarbamate)
Benzthiazuron	Dalapon
Bioallethrin	delta-endotoxin of Bacillus thuringiensis
Bioresmethrin	Demeton-S-methyl
Bitumen	Demeton-S-methyl sulphone
Brandol (hydroxynonyl-2,6-dinitrobenzene)	Desmetryne
Bromacil	Diaphenothion
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
Diethylatyl (-ethyl)	Fosthietan
Difenoxyuron	Furalaxylyl
Difenzaquat	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 difenamide)	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)	Isifenphos
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
Fenoxyprop	Mepronil
Fenpiclonil	Merphos (mahruf ukoll bhala tributylphosphorotriphioite)
Fenpropathrin	Methacrifos
Fenridazon	Methazole
Fenson (mahruf ukoll bhala fenizon)	Methfuroxam
Fenthiosulf	Methoprene
Fenuron	Methoprottryne
Flamprop	Methoxychlor
Fluazifop	Methylenebisthiocyanate
Flubenzimine	Methylisothiocyanate
Flucyclouron	Methylnaphthylacetamide
Flucythrinate	Methylnaphthylacetic acid
Flumequine	Metobromuron
Flumethralin	
Fluorodifen	

Metolachlor	Pyroquilon
Metoxuron	Quinalphos
Metsulfovax	Quizalofop
Mevinphos	Resmethrin
Monalide	Trab tal-blat
Monocrotophos	Sebumeton
Monuron	Seconal (mahruf ukoll bhala 5-allyl-5-(l'-methylbutyl) actu barbituriku)
MAA (ctu metiliku arsoniku)	Sethoxydim
Nabam	Siduron
Naptalam	Silikati
Naphthalacetic 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
Ocithilinone	Sodju pentaborate
Ofurace	Sodju p-t-amylphenate
Omethoate	Sodju silicate
Orbencarb	Sodju silver thiosulphate
Oxadixyl	Sodju tetratbiocarbamate
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
Phenthroate	Terbumeton
Phorate	Terbutryn
Phosametine	Tetrachlorvinphos
Phosphamidon	Tetradifon
Pirimiphos-ethyl	Tetramethrin
Potassium silicate	Tetrasul
Profenofos	Thiazafluron
Promecarb	Thiazopyr
Prometryne	Thiocyclam
Propazine	Thifanox
Propetamphos	Thiometon
Propoxur	Thionazin
Propyl-3-t-butylphenoxyacetate	Thiophanate
Prothiocarb	Tiocarbazil
Prothifos	Tolylphtalam
Prothoate	Tralomethrin
Pyraclofos	Triapenthenol
Pyrazoxyfen	Triazbutyl
Pyridafenthion	
Pyrifenoxy	

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

L-ANNESS II

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

Kolonna A	Kolonna B	Kolonna Ĉ
Sustanza Attiva	Stat Membru	Użu
2-aminobutane	Renju Unit Irlanda	Żerriegħa tal-patata maħżuna Żerriegħa tal-patata maħżuna
1,3-dichloropropene (cis)	L-Olanda	Gheruq tal-fjuri, frawli, haxix, ħasd ta' fejn jitkabbru s-sigar, perennjali užriġi mill-ġdid ta' msaġar
4-CPA (4-chlorophenoxyacetic acid)	Grecja Spanja	Għeneb (bla żerriegħa) Tadam, brunġiel
Acifluorfen	Italja	Żerriegħa tas-Sojja
Azaconazole	Belġju L-Olanda Renju Unit	Bżar ġelu, tadam, arborikultura Tadam Ornamentali
Benfuresat	Spanja	Qoton
Bromacil	Franza	Lavanda, lavandin
Bromopropylate	Belġju Spanja	Fażola Lumi, tadam, rummien, dwieli
Cartap	Italja	Rummien, frott bl-ghadam, tadam, brunġiel, bżar, bettieh, qarabali, ornamenti
Chinomethionate	Grecja Spanja	Bettieħ, dulliegħ Cucurbitaceae
Chlorfenvinfos	Danimarka Germanja Irlanda Franza L-Olanda Spanja	Kaboċċi Ravanell żghir, ravanell, karrotti, basal, karfus, kaboċċi, hjar Karrotti, zunnarija bajda, kaboċċi, Swede Faqqiegħ, sprag, kress, ravanell, spinači, salad tal-maiż, hija żgħira, cetrjolin, ukkini, żukkini, basal, skalunju, karrotti, krafes, kurrat, karfus, tursin, tewm, kaboċċi, brassika, Kaboċċi, basal, karrotti, hija tal-brassika, Swede, brassika, rapa, ravanell, ravanell iswed, żukkini, krafis Brassiki
Cyanazine	Renju Unit Irlanda	Piżelli, fażola, brassika, narciż, oilseed rape, Allium, forestiera Basal
Ethion	Franza	Karrotti, tursin, karfus, krafis, tewm, skalunju, basal, żukkini, kaboċċi
Dikegulac	Germanja	Ornamentali (taħt il-ħġieġ)
Dinobuton	Spanja	Rummien
Ethyl dipropylthiocarbamate (EPTC)	Portugal	Patata

Kolonna A	Kolonna B	Kolonna C
Sustanza Attiva	Stat Membru	Užu
Fenpropothrin	Renju Unit	Frott artab (ribes)
Fenuron	Renju Unit	Piżelli, fażola, spinači
Fomesafen	Renju Unit Franza Italja	Piżelli, fażola, lupini Żerriegħa tas-sojja, fażola Żerriegħa tas-sojja, fażola, piżelli
Furalaxyd	Irlanda	Ornamentali
Furathiocarb	Belgiu	Zukkini
Haloxylfop	Danimarka	Għelieqi ta' haxix taż-żerriegħha ta' bakketti ħomor, sodod ta' żrieragh ta' ornamenti
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, dullieħ 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 Haxix tat-turf
Pebulate	Grecja	Tabakk

Kolonna A	Kolonna B	Kolonna Ĉ
Sustanza Attiva	Stat Membru	Užu
Pentanochlor	Renju Unit	Umbelliferi, erbis
Prometryn	Renju Unit	Umbelliferi, <i>Allium</i> , erbi
	Spanja	Qoton
	Grecja	Qoton
	Irlanda	Karrotti, tursin, karfus, zunnarija bajda
	Franza	Karfus, krafes, ghaddas, zukkini
Pyridafenthion	Spanja	Dielji, meadow, lumi
Resmethrin	Renju Unit	Faqqiegħ
Sethoxydim	Awstrija	Frawli
	Belgu	Zukkini, fażola, kabocci
	Italja	Haxix
Silver nitrate	L-Olanda	Hjar u hjar zgħir imkabbar għaż-żerriegħa
Sodium monochloracetate	Renju Unit	Brassica, <i>Allium</i> , frott artab, hop
	Irlanda	Kaboċċi, Brussels sprouts, kale
Sodium silver thiosulphate	Danimarka	Fjuri maqtugħin, qsari
Terbacil	Spanja	Minta
	Franza	Arnika, <i>ribbed melilot</i> , balzmu, naghniegħ, riegnu, pensier selvaġġ, rožmarin,- sarjetta tax-xitwa, salvia, sagħtar
	Grecja	Pjanti aromatici
	Renju Unit	Pjanti aromatici u farmaċwetiċi
Terbufos	Germanja	Sugar beet, fodder beet
Terbutryn	Renju Unit	Piżelli, fażola, lupini
Tetradifon	Spanja	Čitru, tadam <i>Cucurbitaceae</i> , gheneb
	Irlanda	Tadam, hjar, stokk ta' fejn jitkabbru l-ornamentali
Triazophos	Irlanda	Karrotti
Triforine	Austria	Fażola, hjar, ornamental li qed jikber, ward
	Danimarka	Tuffieħ, lanġas, ribes, ribes ahmar, čawsli
Vamidothion	Belgu	Tuffieħ, arborikultura
	Spanja	Rummien
	Italja	Rummien
	Portugall	Tuffieħ, lanġas