

## **Appendix A, bijlage 1**

# **Definitielijst Toepassingsgebieden Gewasbeschermingsmiddelen (versie 2.1, Ctgb juni 2015)**

## Leeswijzer

De Definitielijst Toepassingsgebieden Gewasbeschermingsmiddelen (DTG-lijst) bevat de standaardtermen voor toepassingsgebieden van gewasbeschermingsmiddelen voor het Wettelijk Gebruiksvoorschrift (WG). De DTG-lijst bevat zowel land- en tuinbouw gewassen, openbaar groen, onbeteelde terreinen en termen voor niet-professioneel gebruik. De toepassingsgebieden zijn ingedeeld middels een hiërarchisch systeem. Bij de sector sierteeltgewassen zijn individuele gewassen niet bij naam genoemd omdat de diversiteit van gewassen binnen deze groep groot is. De indeling van de DTG-lijst sluit, voor zover dat landbouwkundig mogelijk is, aan bij de indeling zoals die wordt gehanteerd in bijlage 1 van residuverordening EG 396/2005.

In de DTG-lijst zijn naast de Nederlandse termen ook de Engelse termen en EPPO-codes opgenomen. Hierdoor is ook voor andere landen binnen de EU duidelijk hoe de gewassen in Nederland hiërarchisch zijn ingedeeld. Dit is bijvoorbeeld van belang in het geval van wederzijdse erkenning.

De termen uit de DTG-lijst moeten identiek worden overgenomen op een WG. Hierdoor is sprake van eenduidige terminologie op Wettelijke Gebruiksvoorschriften. Ook moet de volgorde van de gewassen in de DTG-lijst overgenomen worden op het WG. Op een WG dient altijd het hoogst mogelijke niveau in de DTG-lijst te worden gebruikt. Afhankelijk van de onderbouwing zal dit vaak op gewas(sub)groep zijn, indien dit niet mogelijk is dan worden gewassen of objecten afzonderlijk genoemd. Indien onder toepassingsgebied op een WG een gewasgroep genoemd wordt, is gebruik van het betreffende middel toegestaan in alle onderliggende gewassubgroepen en alle onderliggende gewassen of objecten. Indien er alleen een gewas of gewassubgroep wordt genoemd dan is gebruik van het middel beperkt tot dit gewas of deze gewassubgroep.

Gezien het grote aantal variaties van met name kleine gewassen binnen een gewasgroep is het vaak niet mogelijk alle gewassen die worden geteeld te benoemen. Ook komen er mogelijk nieuwe teelten bij die niet direct in de DTG-lijst worden opgenomen. Om die reden is in de kolom gewassen meestal een categorie 'Overige' opgenomen. Het woord 'Overige' omvat alle gewassen die niet met name worden genoemd binnen dezelfde gewas(sub)groep en een vergelijkbare teeltwijze hebben als de gewas(sub)groep waar zij onder vallen.

De gewas(sub)groep 'Overige' kan niet op het WG worden vermeld. De gewassen die onder de gewas(sub)groep 'Overige' vallen, moeten altijd apart op het WG vermeld worden, ook als een toelating voor de bovenliggende (hoofd)groep wordt aangevraagd.

Behandelde gewassen mogen uitsluitend gebruikt worden voor het teeltdoel zoals vermeld op de toelating. Zo mogen behandelde vezelgewassen, groenbemesters en sierteeltgewassen en bijproducten daarvan, niet voor dierlijke of menselijke consumptie worden bestemd. Sommige gewassen kunnen voor meerdere doeleinden worden geteeld. Hierdoor kunnen gewassen in meerdere groepen van de DTG-lijst zijn geplaatst. Een voorbeeld hiervan is het gewas Lupine. Dit gewas komt op drie verschillende plaatsen op de DTG-lijst voor: als peulvrucht (in de groep droog te oogsten bonen), als groenbemester (in de groep van vlinderbloemige groenbemesters) en als voedergewas (Vlinderbloemige voedergewassen). Indien een gewasbeschermingsmiddel is toegelaten in de teelt van droog te oogsten bonen, dan mag dat gewasbeschermingsmiddel worden toegepast in Lupine geteeld voor dit doel. Het middel mag niet worden toegepast in Lupines die als groenbemester of als voedergewas worden geteeld. Gewassen die op meerdere plaatsen op de DTG-lijst staan, zijn in de DTG-lijst gemarkeerd met een asterisk (\*).

Indien een gewas dat in meerdere groepen van de DTG-lijst voorkomt maar voor één doeleinde wordt aangevraagd/toegelaten, dan moet het doeleinde toegevoegd worden aan het WG, bijv. lupine (groenbemesters).

Onder 4.1.6. is de gewasgroep Babyleaves als groep opgenomen. Onder deze groep vallen alle gewassen, waar jong blad van geoogst wordt. Afzonderlijke gewassen/objecten zoals bijvoorbeeld Sla (*Lactuca* spp) of peulvruchten omvatten ook de babyleaves van dat gewas zelf, tenzij deze uitdrukkelijk op het WG worden uitgesloten.

Voor de behandeling van producten in opslag (zgn. voorraadbescherming) is een aparte groep opgenomen in de DTG-lijst (categorie 14). Het gaat dan om gewasbeschermingsmiddelen die worden toegepast tijdens de opslag van consumptie- en niet-consumptie producten van plantaardige oorsprong. De naam van de categorie 'eetbare producten in opslag' en de naam van de categorie 'niet-eetbare producten in opslag', zullen niet op het WG komen. Op het WG wordt het betreffende eetbare of niet eetbare product genoemd.

Voor niet-professioneel gebruik is een aparte groep opgenomen in de DTG-lijst (categorie 16). Voor toelatingen voor niet-professioneel gebruik in afzonderlijke gewassen (dus bijvoorbeeld sla i.p.v. moestuin) dienen de termen uit de DTG-lijst voor professioneel gebruik te worden gebruikt.

Naast de DTG-lijst dient ook de 'Definitielijst termen Wettelijke gebruiksvoorschriften' (DTW-lijst) te worden gebruikt voor het opstellen van een WG. In de DTW-lijst staan definities van standaardtermen die op een WG worden gebruikt zoals bijvoorbeeld toepassingstechnieken, teeltwijze, toepassingsperioden, werkingsmechanismen van gewasbeschermingsmiddelen en andere landbouwkundige termen die relevant zijn om het WG te vermelden.

### **Onderhoud van DTG-lijst**

Nieuwe gewassen worden meegenomen in de herziening van de DTG-lijst. Herziening vindt (indien noodzakelijk) tenminste eens in de vijf jaar plaats. Verzoeken voor aanvullingen of wijzigingen kunnen worden ingediend bij het Ctgb of bij het Loket Kleine Toepassingen (NVWA).

# DEFINITIELIJST TOEPASSINGSGBIEDEN GEWASBESCHERMINGSMIDDELEN

## Professioneel gebruik/Professional use

Sector	Gewas (sub) groep	Gewassen / objecten	Opmerkingen	EPPO	Sector	Crop (sub) group	Crops/Objects	Remarks
<b>1. Akkerbouwgewassen</b>					<b>1. Arable crops</b>			
	1.1 Aardappelen					1.1 Potatoes		
		Pootaardappel		SOLTU			Seed potato	
		Consumptieaardappel					Ware potato	
		Zetmeelaardappel					Starch potato	
	1.2 Bieten					1.2 Beet		
		Suikerbiet		BEAVA			Sugar beet	
		Voederbiet		BEAVC			Fodder beet	
	1.3 Granen					1.3 Cereals		
		1.3.1 Wintergraan					1.3.1 Winter cereals	
		Wintertarwe		TRZAW			Winter wheat	
		Wintergerst		HORVW			Winter barley	
		Winterrogge*		SECCW			Winter rye*	
		Triticale		TTLSS			Triticale	
		Spelt		TRZSP			Spelt	
		Kanariezaad (kanariegras)		PHACA			Canary grass	
		1.3.2 Zomergraan					1.3.2 Spring cereals	
		Zomertarwe		TRZAS			Spring wheat	
		Zomergerst		HORVS			Spring barley	
		Zomerrogge*		SECCS			Spring rye*	
		Haver		AVESA			Oats	
		1.3.3 Overige granen					1.3.3 Other cereals	
	1.4 Maïs					1.4 Maize		
		Snijmaïs		ZEAMX			Forage maize	
		Korrelmaïs					Grain maize	
		Corn cob mix					Corn cob mix	
		Maiskolvensilage					Corn cob silage	
	1.5 Peulvruchten					1.5 Pulses		
		1.5.1 Droog te oogsten erwten					1.5.1 Peas (dry)	
		Kapucijner		PIBSA			Marrowfat pea	
		Gele erwt					Yellow pea	
		Grauwe erwt					Grey pea	
		Groene erwt					Green pea	
		Rozijnenerwt					Maple pea	
		Schokker					Brown Marrowfat	
		Suikererwt		PIBSZ			Sugar pea	
		Linze		LENCU			Lentil	
		Kikkererwt		CIEAR			Chickpea	
		1.5.2 Droog te oogsten bonen					1.5.2 Beans (dry)	
		Bruine boon		PHSVX			Brown bean	
		Gele boon					Yellow bean	

Sector	Gewas (sub) groep	Gewassen / objecten	Opmerkingen	EPPO	Sector	Crop (sub) group	Crops/Objects	Remarks	
		Kievitsboon					Pinto bean		
		Witte boon					White bean (haricot)		
		Lupine *		LUPAL			Lupin*		
		Sojaboon		GLXMA			Soya bean		
	1.6	Graszaadteelt				1.6	Grass seed crops		
		1.6.1	Raaigras*	LOLSS			1.6.1	Ryegrass*	
			Engels raaigras	LOLPE				English ryegrass	
			Italiaans raaigras	LOLMU				Italian ryegrass	
			Frans raaigras	ARREL				False oatgrass	
			Westerwolds raaigras	LOLMG				Annual ryegrass	
			Gekruist raaigras	LOLBO				Hybrid ryegrass	
			Overige raaigrassen					(Other) ryegrasses	
		1.6.2	Zwenkgras	FESSS			1.6.2	Fescue	
			Roodzwenkgras	FESRU				Red Fescue	
			Hardzwenkgras	FESOV				Sheep's Fescue	
			Rietzwenkgras	FESAR				Tall Fescue	
			Overige zwenkgrassen					Other fescues	
		1.6.3	Beemdgras	POASS			1.6.3	Bluegrass	
			Veldbeemd	POAPR				Kentucky bluegrass	
			Moerasbeemdgras	POAPA				Fowl bluegrass	
			Bosbeemdgras	POANE				Wood bluegrass	
			Beemdlangbloem	FESPR				Meadow fescue	
			Overige beemdgrassen					Other bluegrasses	
		1.6.4	Overige grassen				1.6.4	Other grasses	
			Timothee	PHLPR				Timothy-grass	
			Kroppaar	DACGL				Cock's-foot	
			Struisgras	AGSSS				Colonial bent	
			Kamgras	CYXCR				Crested dog's-tail	
			Ruwe smele	DECCA				Tufted hair-grass	
			Fakkelfras	KOLSS				June grass	
			Overige graszaadgewassen					Other grass seed crops	
	1.7	Oliehoudende zaden				1.7	Oilseeds		
			Blauwmaanzaad*	PAPSO			-	Poppy seeds*	
			Karwij*	CRYCA				Caraway*	
			Vlas*	LIUUT				Flax*	Linseed (consumption and seed production) and fibre flax
			Mosterd *	SINAL BRSNI				Mustard *	Yellow or white mustard Black and brown mustard
			Koolzaad *	BRSNN				Oilseed rape*	Winter- and spring oilseed rape, including rapeseed
			Teunisbloem	OEOSS				Evening primrose	
			Zonnebloem	HELAN				Common Sunflower	

Sector	Gewas (sub) groep	Gewassen / objecten	Opmerkingen	EPPO	Sector	Crop (sub) group	Crops/Objects	Remarks
		Huttentut		CMASA			Gold-of-pleasure	
		Crambe		CRMAB			Crambe	
		Overige oliehoudende zaden					Other oilseeds	
	1.8	Vezelgewassen				1.8	Fibre crops	
		Hennep		CNISA		-	Hemp	
		Vlas*	lijnzaad (zaaizaad) en vezelvlas	LIUUT			Flax*	Linseed (seed production) and fibre flax
		Brandnetel		URTSS			Common nettle	
		Overige vezelgewassen					Other fibre crops	
	1.9	Groenbemesters				1.9	Green manure crops	
		1.9.1 Vlinderbloemige groenbemesters					1.9.1 Leguminous green manure crops	
		Klaver*	rode klaver witte klaver bastaardklaver inkarnaatklaver Perzische klaver Alexandrijnse klaver hopklaver rolklaver witte honingklaver overige klaver soorten	TRFPR TRFRE TRFHY TRFIN TRFRS TRFAL MEDLU LOTCO MEUAL			Clover *	red clover white clover alslike clover carnation clover Persian clover berseem clover hop clover birds-foot trefoil honey clover other clover species
		Lupine*		LUPSS			Lupin*	
		Voederwikke*		VICSA			Common vetch*	
		Serradella		OROSA			Serradella	
		Hanekam*		CEOAR			Celosia *	
		Esparcette*		ONBVI			Esparcet*	
		Veldboon*		VICFX			Broad bean*	
		Overige vlinderbloemige groenbemesters					Other leguminous green manure crops	
		1.9.2 Grasachtige groenbemesters					1.9.2 Gramineae green manure crops	
		Rogge*		SECCE			Rye*	
		Raaigras*	Italiaans raaigras Westerwolds raaigras Engels raaigras	LOLSS			Ryegrass*	Italian ryegrass Annual ryegrass English ryegrass
		Japanse haver		AVESG			Black oat	
		1.9.3 Kruisbloemige groenbemesters					1.9.3 Cruciferae green manure crops	
		Bladrammenas		RAPSA			Oil radish	
		Koolzaad*		BRSNN			oilseed rape*	
		Gele mosterd*		SINAL			Yellow mustard seed*	
		Blad- en mergkool		BRSOM			Marrow-stem kale	
		1.9.4 Overige groenbemesters					1.9.4 Other green manure crops	
		Facelia		PHCTA			Tansy phacelia	
		Spurrie		SPRAR			Corn spurry	
		Afrikaantjes	Tagetes	TAGER			African Marigold	
		Raketblad		SOLSI			Sticky nightshade	

Sector	Gewas (sub) groep	Gewassen / objecten	Opmerkingen	EPPO	Sector	Crop (sub) group	Crops/Objects	Remarks
		Sudangras		SORSU			Sudangrass	
		Deder		CMASA			gold-of-pleasure	
		Bladraap	raapzaad, stoppelknol of meiraap	BRSRR			forage turnip	
		Zwaardherik		ERUVE			Arugula	
		Niger		GUIAB			niger-seed	
	1.10 Voedergewassen					1.10 Fodder crops		
		1.10.1 Vlinderbloemige voedergewassen				1.10.1 Leguminous fodder crops		
		Klaver*	rode klaver witte klaver bastaardklaver inkarnaatklaver Perzische klaver Alexandrijnse klaver Klaver soorten spp hopklaver rolklaver witte honingklaver	TRFPR TRFRE TRFHY TRFIN TRFRS TRFAL TRFSS MEDLU LOTCO MEUAL			Clover *	Red clover white clover alslike clover carnation clover Persian clover berseem clover clover species spp hop clover birds-foot trefoil honey clover
		Luzerne		MEDSA			alfalfa	
		Voederwikke*		VICSA			Common vetch*	
		Lupine *		LUPAL			Lupin*	
		Hanekam*		COEAR			Celosia*	
		Esparcette*		ONBVI			Esparcet	
		Veldboon voor silage*		VICFX			Broad bean for ensilage*	
		1.10.2 Overige voedergewassen				1.10.2 Other fodder crops		
		Stoppelknol		BRSRR			Forage turnip	
	1.11 Overige akkerbouwgewassen					1.11 Other arable crops		
		1.11.1				1.11.1 -		
		Witlof (pennenteelt)		CICIF			Witloof Chicory (roots)	
		Cichorei		CICIS			Large-rooted chicory	
		Boekweit		FAGES			Buckwheat	
		Hop		HUMLU			Common hop	
		Meekrap		RBITI			Common madder	
		Miscanthus	prachtriet	MISSI			Chinese fairy grass	
		Olifantsgras		PESPU			Elephant grass	
		Quinoa		CHEQU			Quinoa	
		Wouw		RESLT			Wild woad	
		Sorghum		SORVU			Sorghum	
		Teff		ERATF			Teff	
	<b>2. Cultuurgrasland</b>					<b>2. Cultivated grassland</b>		
	2.1 Voedergrasland					2.1 Fodder grassland		
		-	Weiland				Permanent pasture	
			Maaigrasland				Mowing grassland	
	2.2 Graszodenteelt					2.2 Turf production		
	<b>3. Fruitgewassen</b>					<b>3. Fruit crops</b>		

Sector	Gewas (sub) groep	Gewassen / objecten	Opmerkingen	EPPO	Sector	Crop (sub) group	Crops/Objects	Remarks
<b>Betreft alleen de productieteelt van te oogsten vruchten</b>					<b>Only refers to production of fruits</b>			
	3.1 Groot fruit					3.1 Large fruits		
	3.1.1 Pitvruchten					3.1.1 Pome fruit		
		Appel		MABSD			Apple	
		Peer	incl. Japanse peer	PYUCO PYUPC			Pear	including oriental pear
		Kweepeer		CYDOB			Quince	
		Mispel		MSPGE			Common medlar	
		Overige pitvruchten					Other pome fruit	
	3.1.2 Steenvruchten					3.1.2 Stone fruit		
		Kers	Zoete kers Zure kers	PRNAV PRNCE			Sweet cherry Sour cherry	
		Pruim		PRNDO			Plum	
		Abrikoos		PRNAR			Apricot	
		Perzik		PRNPS			Peach	
		Nectarine		PRNPN			Nectarine	
		Overige steenvruchten					Other stone fruit	
	3.2 Kleinfruit (Houtig kleinfruit is 3.2.2, 3.2.3 en 3.2.4 samen)					3.2 Small fruits (Woody small fruit consist of 3.2.2, 3.2.3 and 3.2.4)		
	3.2.1 Aardbei			FRAAN		3.2.1 Strawberries		
	3.2.2 Bessen					3.2.2 Berries		
		Aalbes	Rode en witte bes Zwarte bes	RIBRU RIBNI			Currant	Red and white currant Black currant
		Kruisbes		RIBUC			Gooseberry	
		Blauwe bes	Incl (blauwe) bosbes rode bosbes (vossebes)	VACCO VACMY VACVI			Blueberry	including Bilberry Foxberry (cowberry)
		Veenbes	Incl cranberry (grote veenbes)	VACOX VACMA			Small Cranberry	American or large cranberry
		Moerbei		MORSS			Mulberry	
		Rozenbottel		ROSSS			Rose hip	
		Kiwibes		ATIAR			Kiwiberry	
		Vlierbes	Appelbes Duindoorn	SAMSS ABOSS HIORH			Elderberry	Chokeberries Sea buckthorn
		Overige bessen					Other berries	
	3.2.3 Druif					3.2.3 Grapes		
		Tafeldruif		VITVI			Table grapes	
		Wijndruif					Wine grapes	
	3.2.4 Braam- en framboos-achtigen (Rubus spp.)					3.2.4 Blackberry and raspberry family (Rubus spp.)		
		Braam		RUBFR			Blackberry	
		Framboos	incl. Taybes Japanse wijnbes	RUBID RUBPH			Raspberry	Including, Tayberry Japanese wine berry
		Dauw-bramen	Loganbes	RUBCA RUBLO			Common dewberry	Loganberry



Sector	Gewas (sub) groep	Gewassen / objecten	Opmerkingen	EPPO	Sector	Crop (sub) group	Crops/Objects	Remarks	
			Boysenbes	RUBLO				Boysenberry	
	3.3 Noten					3.3 Tree Nuts			
		Hazelnoot		CYLAV			Hazelnut		
		Kastanje		CSNSS			Chestnut		
		Walnoot		IUGRE		-	Walnut		
	3.4 Overige fruitsoorten					3.4 Other fruits			
		Vijg		FIUCA			Fig		
		Kiwi		ATIDE			Kiwi		
<b>4. Groenteteelt</b>					<b>4. Vegetable crops</b>				
	4.1 Bladgroenten					4.1 Leafy vegetables			
	4.1.1 Sla; <i>Lactuca</i> spp					4.1.1 Lettuce ( <i>Lactuca</i> spp.)			
			incl. krulsla, snijsla (= babyleaf), pluksla (=baby leaf) eikenbladsla, lollo rosso, kropsla, ijsbergsla, bindsla, lolla bionda, Batavia	LACSS				Including curled leaf lettuce, oak leaf lettuce, lollo rosso, head lettuce, iceberg lettuce, Roman (cos) lettuce, lolla bionda, Batavia and babyleaves	
	4.1.2 Andijvie					4.1.2 Endive			
		Andijvie	incl. kropandijvie, krulandijvie, maaandijvie, groenlof, radicchio rosso	CICEN			Endive	Including carole, curl leaf endive, cutting endive, sugar loaf, radicchio rosso	
	4.1.3 Spinazie-achtigen					4.1.3 Spinach family			
		Spinazie	incl. Nieuw-Zeelandse spinazie raapstelen klaroen	SPQOL TEATE BRSRE  AMADU			Spinach	Including New-Zealand spinach turnip tops  spleen amaranth	
		Snijbiet		BEAVV			Chard		
		Tuinmelde		ATXHO			Garden orache		
		Postelein	incl. winterpostelein	POROS CLAPE			Purslane	Including winter purslane	
	4.1.4 Overige bladgroenten					4.1.4 Other leafy vegetables			
		Witlof (trekteelt)	incl. roodlof	CICIF			Witloof chicory (forced cultivation)		
		Waterkers		NAAOF			Watercress		
		Veldsla	<i>Valerianella locusta</i>	VLLLO			Lamb's lettuce	<i>Valerianella locusta</i>	
		Rucola	raketsla	ERUVE			Rocket	Rucola	
		Lamsoor		LIIVU			Sea lavender		
	4.1.5 Kiemgroenten					4.2.5 Vegetable sprouts			
		Tuinkers		LEPSA			Garden cress		
		Taugé		PHSAU			Bean sprouts (Mung bean sprouts)		

Sector	Gewas (sub) groep	Gewassen / objecten	Opmerkingen	EPPO	Sector	Crop (sub) group	Crops/Objects	Remarks	
		Alfalfa		MEDSA			Alfalfa		
		Rucolakers		ERUVE			Rucola cress		
		Overige kiemgroenten					Other vegetable sprouts		
	4.1.6	Baby leaves	Alle groentegewassen die geoogst worden voor BBCH 19 (voor de meeste gewassen betreft dit het 8 bladstadium)			4.1.6	Baby leaf crops	All vegetable crops harvested before BBCH 19 (for most crops this concerns the 8 true leaf stage)	
	4.2 Peulgroenten					4.2 Legume vegetables (fresh)			
	4.2.1	Boon met peul				4.2.1	Beans with pod		
		Stamslaboon	sperzieboon, boterboon wasboon	PHSVN			Dwarf French bean	French bean, green bean, snap bean	
		Stamsnijboon		PHSVN			Slicing bean		
		Stokslaboon	sperzieboon, boterboon wasboon, spekboon	PHSVX			Climbing French bean	French bean, green bean, snap bean	
		Stoksnijsboon		PHSVX			Climbing slicing bean		
		Pronkboon		PHSCO			Scarlet runner bean		
		Kouseband	incl. korte kouseband	VIGSC VIGSI			Yardlong bean	including cowpea	
	4.2.2	Boon zonder peul				4.2.2	Beans without pod		
		Tuinboon		VICFX			Broad bean		
		Limaboon		PHSLU			Lima bean		
		Flageolet		PHSVX			Flageolets		
	4.2.3	Erwt met peul				4.2.3	Peas with pod		
		Peul	stam- en rijspeul	PIBSX			Mangetout		
		Asperge-erwt		TTGPU			Asparagus pea		
		Suikererwt		PIBSZ			sugar pea		
	4.2.4	Erwt zonder peul				4.2.4	Pea without pod		
		Doperwt		PIBSX			Green pea		
		Kapucijner		PIBSA			Field pea		
	4.3 Vruchtgroenten					4.3 Fruiting vegetables			
	4.3.1	Vruchtgroenten van Cucurbitaceae eetbare schil				4.3.1	Fruiting vegetables of Cucurbits - edible peel		
		Augurk		CUMSG			Gherkin		
		Courgette	incl. patisson	CUUPG CUUPM			zucchini	including bush pumpkin	
		Komkommer		CUMSA			Cucumber		
	4.3.2	Vruchtgroenten van Cucurbitaceae niet-eetbare schil				4.3.2	Fruiting vegetables of Cucurbits non-edible peel		
		Pompoen-achtigen	incl. winterpompoen en winter squash	CUUPE			Pumpkins	including winter squash	
		Meloen	netmeloen, suikermeloen, honingmeloen	CUMME			Melon		

Sector	Gewas (sub) groep	Gewassen / objecten	Opmerkingen	EPPO	Sector	Crop (sub) group	Crops/Objects	Remarks
		Watermeloen		CITLA			Watermelon	
	4.3.3	Vruchtgroenten van Solanaceae				4.3.3	Fruiting vegetables of Solanaceae	
		Aubergine		SOLME			Aubergine	
		Tomaat		LYPES			Tomato	
		Paprika	incl. Spaanse peper en Cayenne peper	CPSAN CPSFR			sweet pepper	including red pepper and Cayenne pepper
		Tomatilo		PHYIX			Husk tomato	
	4.3.4	Vruchtgroenten van Malvaceae				4.3.4	Fruiting vegetables of Malvaceae	
		Okra		ABMES			Okra	
	4.4	Koolgewassen				4.4	Brassica vegetables	
	4.4.1	Sluitkoolachtigen				4.4.1	Head cabbages	
		Sluitkool	rode kool, gele- en groene savooie kool, spitskool, witte kool	BRSOL			Head cabbage	Red cabbage, yellow and green savoy cabbage, head cabbage, white cabbage
		Spruitkool		BRSOF			Brussels Sprouts	
	4.4.2	Bloemkoolachtigen				4.4.2	Flowering brassica	
		Bloemkool	witte, groene, paarse en romanesco	BRSOB			Cauliflower	White, green, purple and romanesco
		Broccoli	incl. Chinese broccoli of kailaan	BRSOK			Broccoli	including Chinese broccoli or Kai-lan, Choi sum
	4.4.3	Bladkoolachtigen				4.4.3	Leafy brassica	
		Chinese kool	incl. amsoi, choisum, paksoi, komatsuna, tat soi, mibuna, mizuna, overige oosterse bladkolen.	BRSPK			Chinese cabbage	including amsoi, Pak-choi, Spinach mustard, komatsuna, Tatsoi, Mibuna, Mizuna, other oriental cabbage leaves.
		Boerenkool	incl. maaiboerenkool	BRSOC			Curly kale	including cutting curly kale
	4.4.4	Stengelkool				4.4.4	Stern cabbage	
		Koolrabi	groene, witte en blauwviolette	BRSOG			Kohlrabi	Green, white and purple
	4.5	Wortel- en knolgewassen				4.5	Root and tuber vegetables	
	4.5.1	Radijs-achtigen				4.5.1	Radishes	
		Radijs		RAPSR			Small radish	
		Rammenas	incl. rettich, daikon	RAPSN			Black/white radish	including Rettich, Daikon radish
	4.5.2	Wortelgewassen (Umbelliferae)				4.5.2	Root vegetables (Umbelliferae)	
		Wortelen	bospeen, Parijse wortelen, waspeen, winterwortel	DAUCS			Carrots	Bunched-up carrots, Parisian carrots
		Suikerwortel		SIUSI			Skirret	
		Wortelpeterselie		PARCT			Turnip-rooted parsley	
		Pastinaak		PAVSA			Parsnips	

Sector	Gewas (sub) groep	Gewassen / objecten	Opmerkingen	EPPO	Sector	Crop (sub) group	Crops/Objects	Remarks	
		4.5.3 Overige wortel- en knolgewassen					4.5.3 Other root and tuber vegetables		
		Knolraap	raap en meiknol stoppelknol	BRSOG			Turnip cabbage		
		Koolraap		BRSNA			Swede		
		Aardpeer		HELTU			Jerusalem artichoke		
		Japanse aardappel		STASB			Japanese artichoke		
		Zoete aardappel		IPOBA			Sweet potato		
		Rode biet		BEAVD			Red beet	Beetroot, garden beet	
		Knolselderij		APUGR			Celeriac		
		Schorseneer	incl. haverwortel	SCVHI TROPS			Black salsify	including common salsify	
		Mierikswortel		ARWLA			Horseradish		
		Yam		SIUSS			Yam		
	4.6 Ui-achtigen					4.6 Bulb vegetables			
	4.6.1. Uien					4.6.1. Onions			
		Zaaiui		ALLCE			Seed onion		
		Eerstejaars plantui					First year bulb onion		
		Tweedejaars plantui					Second year bulb onion		
		Zilverui					Silverskin onions		
		Picklers					Picklers		
	4.6.2 Sjalotten					4.6.2 Shallots			
		Zaaisjalot		ALLAS			Seed shallot		
		Plantsjalot					Bulb shallot		
	4.6.3 Bosuien					4.6.3 Spring onion			
		Bosui	incl. stengelui, lente-ui, grove bieslook	ALLCE			Spring onion	including Welsh onion and escallion	
	4.6.4. Knoflook					4.6.4. Garlic			
		Knoflook		ALLSA			Garlic		
	4.7 Stengelgroenten					4.7 Stem vegetables			
		Asperge	witte en groene asperges	ASPOF		-	Asparagus	white and green asparagus	
		Bleekselderij		APUGD			Celery		
		Kardoer		CYUCA			Cardoon		
		Rabarber		RHERH			Rhubarb		
		Knolvenkel		FOEVA			Fennel		
		Prei		ALLPO			Leek		
		Artisjok		CYUSC			Globe artichoke		
		Zeekool		CRMMA			Sea kale		
		Zeekraal		SAAEU			Marsh samphire		
	4.8 Overige groentegewassen					4.8 Other vegetable crops			
		Suikermaïs		ZEAMS			Sweet corn		
<b>5. Kruidenteelt vers of gedroogd</b>					<b>5. Herbs fresh or dried</b>				
	5.1 Aromatische kruidgewassen					5.1 Aromatic herbs			
		Basilicum		OCIBA		-	Basil		

Sector	Gewas (sub) groep	Gewassen / objecten	Opmerkingen	EPPO	Sector	Crop (sub) group	Crops/Objects	Remarks	
		Bieslook	incl knoflookbieslook	ALLSC ALLTU			Chives	incl. chinese chives	
		Bonenkruid	Incl bergbonenkruid	STIHO STIMO			Summer savory	Incl winter savory	
		Citroenmelisse		MLSOF			Lemon balm		
		Dille		AFEGR			Dill		
		Dragon	Russische en Franse dragon	ARTDR			Tarragon	Russian and French Tarragon	
		Hysop		HYEOF			Hyssop		
		Kervel		ARNCE			Chervil		
		Koriander		CORSA			Coriander		
		Peterselie	krulpeterselie en platte peterselie	PARCR			Parsley	Curly and flat-leaf parsley	
		Maggiplant	maggiblاد (Lavas)	LEWOF			Lovage	Lovage leaves (Lavas)	
		Majoraan	marjolein	MAHJO			Marjoram		
		Oregano	wilde marjolein	ORIVU			Oregano	Wild marjoram	
		Munt		MENSS			Mint		
		Pimpernel		SANMI			Burnet		
		Rozemarijn		RMSOF			Rosemary		
		Salie		SALOF			Sage		
		Tijm		THYVU			Thyme		
		Venkel		FOEVD			Fennel		
		Bladselderij		APUGV			Celery leaves	stalk celery	
		Veldzuring		RUMAC			Sorrel		
		Overige aromatische tuinkruiden					Other aromatic garden herbs		
		Eetbare bloemen	o.a. courgette, afrikaantjes (Tagetes), Oost-Indische kers, goudsbloem	CUUPG TAGER TOPMA CLDOF			Edible flowers	e.g. zucchini African Marigold common nasturtium pot marigold	
	5.2 Aromatische wortelgewassen					5.2 Aromatic root crops			
		Maggi		LEWOF		-	Lovage root		
		Engelwortel		ANKAR			Angelica		
		Bevernelwortel		PIMSA			Burnet Saxifrage root		
		wortelpeterselie		PARCT			turnip-rooted parsley		
		Overige aromatische wortelgewassen					Other aromatic root crops		
	5.3 Medicinale kruidgewassen					5.3 Medicinal herbs			
		Opgeblazen Lobelia		LOBIN		-	Indian tobacco		
		Wollig vingerhoedskruid		DIKLA			Woolly foxglove		
		Driekleurig viooltje		VIOTR			Wild pansy		
		Echte kamille		MATCH			Wild chamomile		
		Zonnehoed		RUDPU			Purple cone flower		
		Bekergoudsbloem		CLDOF			Pot marigold		
		Overige medicinale kruidgewassen					Other medicinal herbs		
	5.4 Medicinale wortelgewassen					5.4 Medicinal root crops			

Sector	Gewas (sub) groep	Gewassen / objecten	Opmerkingen	EPPO	Sector	Crop (sub) groep	Crops/Objects	Remarks
		Valeriaan		VALOF			Valerian	
		Ginseng		PNXGI			Asiatic ginseng	
		Zonnehoed		RUDPU		-	Purple coneflower root	
		Overige medicinale wortelgewassen					Other medicinal root crops	
	5.5 Kruidenzaadgewassen					5. herb seed crops		
		Karwijzaad*		CRYCA			Caraway*	
		Blauwmaanzaad*		PAPSO			Poppy seed*	
		Overige kruidenzaadgewassen				-	Other seed herbs	
<b>6. Paddenstoelenteelt</b>					<b>6. Mushrooms</b>			
	6.1 Eetbare paddenstoelen				6.1 Edible mushrooms			
		Champignon	witte champignon, kastanje champignon, portobello	AGARBI			Button mushroom	Common mushroom, Chestnut mushroom, Portabello mushroom
		Oesterzwam	gewone oesterzwam, trecheroesterzwam, goudkleurige esterzwam, kruisdistel oesterzwam, zalmoesterzwam, roze oesterzwam	PLEUOS			Oyster mushroom	oyster mushroom, golden oyster mushroom, pink oyster mushroom, king oyster mushroom
		Overige paddestoelen	Shiitake paarse schijnridderzwam nameko anijschampignon geschubde inktzwam fluweelpootje populierleemhoed shimeji, blauwplaatstropharia, eikhaas lakzwam judasoor amandelchampignon	LENTED LPSTNU PHOLNA AGARAR COPNCO FLMUVE AGCYCY HYPZMA STPRRU GRIFFR GANOLU AURIAU AGARBZ			Other mushrooms	Shiitake Blue stalk mushroom Nameko Horse mushroom Shaggy ink cap Winter mushroom Poplar fieldcap shimeji,  hen-of-the-woods, Lingzhi mushroom Judah's ear almond portobello
<b>7. Sierteeltgewassen</b>					<b>7. Floriculture crops</b>			
	7.1 Bloembol- en bloemknolgewassen				7.1 Flower bulb and flower tuber crops			
		7.1.1 Bloembollen en bloemknollen	vermeerderingsteelt van amaryllis, dahlia, gladiool, hyacint, lelie, narcis, tulp, iris, krokus, overige bloembollen en bloemknollen.				7.1.1 Flower bulbs and flower tubers	cultivation for reproduction of amaryllis, dahlia, gladiolus, hyacinth, lily, narcissus, tulip, iris, crocus, other flower bulbs and tubers
		7.1.2 Bolbloemen en knolbloemen	bloementeelt / potplantenteelt van bloembollen en bloemknollen van amaryllis, dahlia,				7.1.2 Bulb flower and tuber flower	Flower / pot plants cultivation of amaryllis, dahlia, gladiolus, hyacinth, lily, narcissus, tulip, iris,

Sector	Gewas (sub) groep	Gewassen / objecten	Opmerkingen	EPPO	Sector	Crop (sub) group	Crops/Objects	Remarks
			gladiool, hyacint, lelie, narcis, tulp, iris, krokus, overige bloembollen en bloemknollen					crocus, other flower bulbs and tubers
	7.2 Bloemisterijgewassen					7.2 Ornamental crops		
		Potplanten	incl. eenjarige perkplanten, bolbloemen en knolbloemen				Pot plants	including annual bedding plants, and potted bulb flowers and tuber flowers
		Snijbloemen	incl. zomerbloemen, droogbloemen, bolbloemen en knolbloemen				Cut flowers	including summer flowers, dried flowers, bulb flowers and tuber flowers
		Trekheesters					Forced shrubs	
		Snijgroen					Cut green	
	7.3 Boomkwekerijgewassen					7.3 Tree nursery crops		
		Laanbomen					Avenue trees	
		Klimplanten					Climbing plants	
		Rozen	incl. onderstammen en buitenrozen				Roses	including rose stocks and outdoor roses
		Coniferen					Conifers	
		Sierheesters					Ornamental shrubs	
		Kerstbomen					Christmas trees	
		Heide soorten					Heather	
		Bos- en haagplantsoen					Forest trees and hedging plants	
		Vruchtbomen en -struiken	incl. vruchtboomonderstammen				Fruit trees and shrubs	including Fruit tree stocks
	7.4 Vaste plantenteelt					7.4 Perennial crops		
	7.5 Bloemenzaadteelt					7.5 Flower seed crops		
	7.6 Moeras- en Waterplanten					7.6 Marsh and Water plants		
	7.7 Veredelingsteelt en basiszaadproductie van akkerbouw-, groente- en fruitgewassen, kruiden en sierteeltgewassen.					7.7 Plant breeding crops and basic seed production for arable, vegetable and fruit crops, herbs and ornamental crops		
<b>8. Openbaar groen en particuliere tuinen</b>					<b>8. Amenity areas</b>			
	8.1 Grasvegetatie					8.1 Managed amenity turf		
		Gazon	incl. graszodenteelt				Lawn	including turf production
		Speelweide	incl. graszodenteelt				Playground	including turf production
		Sportveld	incl. golfterrein en graszodenteelt				Sports field	including golf courses and turf production
		Grasbermen					Grassy verges	
	8.2 Houtige beplanting					8.2 Woody plantings		
		Laan- en perkbomen					Avenue and border trees	
		Windsingels en -schermen en -hagen					Shelter belts, windbreaks and	

Sector	Gewas (sub) groep	Gewassen / objecten	Opmerkingen	EPPO	Sector	Crop (sub) group	Crops/Objects	Remarks	
							hedgerows		
		Overige houtige beplantingen	bosplantsoen en wegbeplanting				Other woody plantings	forest trees and roadside verges	
	8.3	Kruidachtige beplanting				8.3	Herbaceous plantings		
<b>9. Bosbouw</b>					<b>9. Forestry</b>				
	9.1	Loofhout				9.1	Broad-leaved trees		
	9.2	Naaldhout				9.2	Coniferous trees		
<b>10. Onbeteeld terrein</b>					<b>10. Uncultivated land</b>				
	10.1	Tijdelijk onbeteeld terrein				10.1	Temporarily uncultivated terrain		
			Kaalslagterrein				Deforestation area		
			Tijdelijk onbeteeld land				Temporarily uncultivated land.		
			Akkerranden				Buffer areas of fields		
	10.2	Permanent onbeteeld terrein				10.2	Permanently uncultivated land		
			Gesloten verharding	verharding zonder voegen (bijv. asfalt of beton)			Hard surfaces	Impermeable surface e.g. asphalt, concrete	
			Half open verharding	elementverhardingen met voegen (bijv. trottoirtegels, straatstenen of ZOAB).			Half open surfaces	Surfaces made of paving, blocks or slabs, with joints (e.g. paving stones on pavements and roads, dual-layer porous asphalt	
			Open verharding	gestort of waterdoorlatend materiaal (bijv. grind, schelpen of grasbetontegels)			Permeable surfaces	Poured or water-permeable material (e.g. gravel, shells or grass concrete tiles)	
			Onverhard terrein				Unpaved surfaces		
<b>11. Watergangen</b>					<b>11. Water courses</b>				
	11.1	(droog) Talud				11.1	(dry) slope		
	11.2	Droge slootbodems				11.2	Dry ditches		
	11.3	Watervoerende watergangen				11.3	Water courses which contain water		
	11.4	Onderhoudspaden van watergangen				11.4	Maintenance paths of water courses		
	11.5	Vijvers				11.5	Ponds		
<b>12. Riet- en wilgenteelt</b>					<b>12. Reed and osier crops</b>				
			Snijteen	droge en natte teelt			Osier	dry and wet crops	
			Riet				Reed		
<b>13. Afvalhopen</b>					<b>13. Refuse heaps</b>				
<b>14. Voorraadbescherming opgeslagen producten</b>					<b>14. Stored products</b>				
	14.1	Eetbare producten <sup>1</sup> in opslag	met uitzondering van plant- en			14.1	Edible products <sup>2</sup>	except plant- and	

<sup>1</sup> Conform appendix 1 residuverordening 396/2005: VERORDENING (EG) Nr. 396/2005 VAN HET EUROPEES PARLEMENT EN DE RAAD van 23 februari 2005 tot vaststelling van maximumgehalten aan bestrijdingsmiddelenresiduen in of op levensmiddelen en diervoeders van plantaardige en dierlijke oorsprong en houdende wijziging van Richtlijn 91/414/EG van de Raad

<sup>2</sup> Conform appendix 1 residu regulation 396/2005: REGULATION (EC) NO 396/2005 OF THE EUROPEAN PARLIAMENT AND OF THE COUNCIL of 23 February 2005 on maximum residue levels of pesticides in or on food and feed of plant and animal origin and amending Council Directive 91/414/EEC



Sector	Gewas (sub) groep	Gewassen / objecten	Opmerkingen	EPPO	Sector	Crop (sub) group	Crops/Objects	Remarks	
		uitgangsmateriaal					propagation material		
	14.2 Niet-eetbare producten in opslag	met uitzondering van plant- en uitgangsmateriaal				14.2 Non-edible products	except plant- and propagation material		
	14.3 Lege voorraadruimten	bestrijding van plant pathogenen				14.3 Empty storage facilities	Control of plant pathogens		
<b>15. Ontsmettingsmiddelen</b>					<b>15. Disinfectants</b>				
		land- en tuinbouwapparatuur en gereedschap en materialen	mits de bestrijding van plantpathogenen wordt geclaimd, anders biocide				Agricultural and horticultural equipment, tools and materials	On condition that plant pathogens are claimed, otherwise biocide	

\* gewassen die op meerdere plaatsen in de DTG-lijst staan.

### Niet-professioneel gebruik / Amateur use

Sector	Gewas (sub) groep	Gewassen / objecten	Opmerkingen	EPPO	Sector	Crop (sub) group	Crops/Objects	Remarks	
<b>16. In en om het huis binnen de privé-sfeer</b>					<b>16. In and around the house (private garden)</b>				
	16.1 Sierbeplanting (planten in de vollegrond)					16.1 Ornamental garden plants (field crops)			
			Planten in de vollegrond in open lucht en/of kas Niet eetbare gewassen					Non-edible field grown plants (protected or open field)	
	16.2 Moestuin (eetbare gewassen in open lucht en/of kas)					16.2 vegetable garden (edible crops protected or open field)			
	16.3 Kamerplanten					16.3 Houseplants			
			Planten in huis						
	16.4 Kuipplanten					16.4 Patio plants			
			Planten niet in de vollegrond in open lucht en/of kas						
	16.5 Gazons					16.5 Lawn			
	16.6 Weilanden					16.6 Permanent pasture			
	16.7 Open verhardingen (grind, schelpen etc.)					16.7 Permeable surfaces (gravel, shells etc)			
	16.8 Halfopen verhardingen (tegels, straatstenen, etc.)					16.8 Half open surfaces (paving stones, paving bricks etc)			
	16.9 Dichte verhardingen (beton, etc.)					16.9 Hard surfaces (concrete, etc)			
	16.10 Onverharde terreinen					16.10 Unpaved area			