

Gewassenlijst Bloembollensector

Productschap  Tuinbouw


KONINKLIJKE
ALGEMEENE VEREENIGING VOOR
BLOEMBOLLENCULTUUR
KAVB

Productschap Tuinbouw

Postbus :90403, 2509 LK Den Haag

Telefoon :070 3041234

Telefax :070 3041200

Per 1 november 1999:

Postbus :280, 2700 AG Zoetermeer

Telefoon :079 3470707

Telefax :079 3470404

Koninklijke Algemeene Vereniging voor Bloembollencultuur

Postbus :175, 2180 AD Hillegom

Telefoon :0252 515254

Telefax :0252 519714

Alle rechten voorbehouden. Niets uit deze uitgave mag worden vermenigvuldigd en of openbaar gemaakt worden door middel van druk, fotokopie, microfilm of op welke wijze dan ook zonder voorafgaande toestemming van de uitgevers.

Inhoud

	<u>blz.</u>
Voorwoord	5
Inleiding	7
Gewassenlijst bloembollensector	
- per familie	9
- alfabetisch	21

Inleiding

Al vele jaren bestaat er onduidelijkheid welke gewassen tot de bloembollensector gerekend dienen te worden en welke tot andere sectoren. Botanisch gezien bestaat er geen duidelijke grens met bijvoorbeeld de vaste planten. Toch bestaat er behoefte aan een indeling.

Bij het samenstellen van deze lijst is getracht enerzijds zoveel mogelijk geslachten en families als geheel tot een sector te rekenen om verwarring te voorkomen en anderzijds zoveel mogelijk rekening te houden met aspecten als waar ligt het, eventuele traditionele, zwaartepunt van de veredeling en/of de teelt. Het handelsaspect is buiten beschouwing gelaten.

Aan de hand van het boek "Brumitt, 1992: Vascular plant families and genera" is deze lijst opgesteld, zodat in principe het gehele plantenrijk beoordeeld is.

Een aantal gewassen is opgenomen in deze lijst met vermelding: "niet bollensector" om aan te geven dat er weliswaar discussie over mogelijk zou kunnen zijn, maar dat in het kader van deze lijst deze gewassen niet tot de bollensector gerekend dienen te worden. Tot welke sector ze dan wel gerekend dienen te worden is een zaak van de andere sectoren.

De lijst is opgesteld door de taxonoom van de KAVB, de heer drs. J. van Scheepen, na uitgebreid besproken te zijn met sortimentskenners uit de bollensector en de heren Hetterscheid (VKC Aalsmeer), Van de Laar en de Jong (Proefstation Boskoop). Vervolgens zijn de verschillende betrokken organisaties in de sierteeltsector geconsulteerd, hetgeen geleid heeft tot enkele correcties: Alstroemeriaceae en Anemone nemorosa zijn ingedeeld bij de niet-bollensector.

Deze lijst kan het beste worden gezien als officiële richtlijn, die door organisaties gehanteerd kan worden bij de afbakening van bijvoorbeeld beleidsterreinen. Er kunnen redenen zijn om in het kader van de één of andere regeling beargumenteerd af te wijken van deze richtlijn. Zo wordt bijvoorbeeld met noten aangegeven wanneer het PT over een gewas geen vakheffing bloembollen oplegt. Maar juist door het voorhanden hebben van een geaccepteerde lijst ontstaat er duidelijkheid, doordat alle afwijkingen aangegeven kunnen worden.

Gewassenlijst Bloembollensector

gerangschikt per familie

Acoraceae	Acorus	* niet bollensector
Adoxaceae	alle genera	* niet bollensector
Agavaceae	Bravoa	bollensector
	Polianthes	bollensector
	Pseudobravoa	bollensector
	Yucca	* niet bollensector
	Overige genera	* niet bollensector
Alliaceae	Agapanthus	* niet bollensector
	Allium	bollensector
	Ancrumia	bollensector
	Androstephium	bollensector
	Bessera	bollensector
	Bloemeria	bollensector
	Brodiaëa	bollensector
	Caloscordum	bollensector
	Dandya	bollensector
	Dichelostemma	bollensector
	Erinna	bollensector
	Garaventia	bollensector
	Gethyum	bollensector
	Gilliesia	bollensector
	Ipheion	bollensector
	Latace	bollensector
	Leucocoryne	bollensector
	Miersia	bollensector
	Milla	bollensector
	Milula	bollensector
	Muilla	bollensector
	Nectaroscordum	bollensector
	Nothoscordum	bollensector
	Petronymphe	bollensector
	Solaria	bollensector
	Speea	bollensector
	Trichlora	bollensector
	Tristagma	bollensector
	Triteleia	bollensector
	Triteleiopsis	bollensector

	Tulbaghia	bollensector 1)
Alstroemeriaceae	Alstroemeria excl. A. aurea	* niet bollensector 3)
	A. aurantiaca zie A. aurea	
	A. aurea	* niet bollensector 3)
	Bomarea	* niet bollensector 3)
	Leontochir	* niet bollensector 3)
	Schickendantzia	* niet bollensector 3)
Amaryllidaceae	Amarcrinum	bollensector
	Amarine	bollensector
	Amarygia	bollensector
	Amaryllis	bollensector
	Ammocharis	bollensector
	Apodolirion	bollensector
	Bokkeveldia	bollensector
	Boophone	bollensector
	Braxireon	bollensector
	Brunsvigia	bollensector
	Caliphuria	bollensector
	Calostemma	bollensector
	Carpolyza	bollensector
	Castellanoa	bollensector
	Champmanolirion	bollensector
	Chlidanthus	bollensector
	Clivia	bollensector
	Crinum	bollensector
	Cryptostephanus	bollensector
	Cydistetes	bollensector
	Cyrtanthus	bollensector
	Elisena	bollensector
	Eucharis	bollensector
	Eucrosia	bollensector
	Eustephia	bollensector
	Famatina	bollensector
	Galanthus	bollensector
	Gemmaria	bollensector
	Gethyllis	bollensector
	Griffinia	bollensector
	Habranthus	bollensector
	Haemanthus	bollensector
	Hannonia	bollensector
	Haylockia	bollensector
	Hessea	bollensector
	Hieronymiella	bollensector
Hippeastrum	bollensector	
Hylina	bollensector	
Hymenocallis	bollensector	
Ismene zie Hymenocallis		
Lapiedra	bollensector	
Leucojum	bollensector	
Lycoris	bollensector	
Mathieua	bollensector	
Namaquanula	bollensector	
Narcissus	bollensector	
Nerine	bollensector	
Pamianthe	bollensector	

	Pancratium	bollensector
	Paramongaia	bollensector
	Phaedranassa	bollensector
	Placea	bollensector
	Plagiolirion	bollensector
	Proiphys	bollensector
	Pseudostenomesson	bollensector
	Pyrolirion	bollensector
	Rauhia	bollensector
	Rhodophiala	bollensector
	Scadoxus	bollensector
	Sprekelia	bollensector
	Stenomesson	bollensector
	Sternbergia	bollensector
	Strumaria	bollensector
	Tedingea	bollensector
	Traubia	bollensector
	Ungernia	bollensector
	Urceolina	bollensector
	Vagaria	bollensector
	Vallota zie Cyrtanthes	
	Zephyranthes	bollensector
Anthericaceae	Alania	* niet bollensector
	Anemarrhena	* niet bollensector
	Anthericum	* niet bollensector
	Arnocrinum	* niet bollensector
	Arthropodium	* niet bollensector
	Borya	* niet bollensector
	Caesia	* niet bollensector
	Chamaescilla	* niet bollensector
	Chlorophytum	* niet bollensector
	Comospermum	* niet bollensector
	Corynotheca	* niet bollensector
	Dichopogon	* niet bollensector
	Diora	* niet bollensector
	Echeandia	* niet bollensector
	Eremocrinum	* niet bollensector
	Hagenbachia	* niet bollensector
	Hensmania	* niet bollensector
	Herpolirion	* niet bollensector
	Hodgsoniola	* niet bollensector
	Johnsonia	* niet bollensector
	Laxmannia	* niet bollensector
Leucocrinum	* niet bollensector	
Murchisonia	* niet bollensector	
Pasithea	* niet bollensector	
Sowerbaea	* niet bollensector	
Stawellia	* niet bollensector	
Thysanotus	* niet bollensector	
Trichopetalum	* niet bollensector	
Tricoryne	* niet bollensector	
Aphyllanthaceae	Aphyllanthes	bollensector
Aponogetonaceae	Aponogeton	* niet bollensector

Araceae	Amorphophallus	bollensector	Colchicaceae	Androcymbium	bollensector
	Arisaema	bollensector		Baeometra	bollensector
	Arum	bollensector		Bulbocodium	bollensector
	Biarum	bollensector		Burchardia	bollensector
	Caladium	* niet bollensector		Camporrhiza	bollensector
	Calla palustris	* niet bollensector		Colchicum	bollensector
	Dracontium	bollensector		Gloriosa	bollensector
	Dracunculus	bollensector		Hexacytis	bollensector
	Eminium	* niet bollensector		Iphigenia	bollensector
	Helicodicerus	bollensector		Littonia	bollensector
	Pinellia	bollensector		Merendera	bollensector
	Sauromatum	bollensector		Neodregea	bollensector
	Scindapsus	* niet bollensector		Onixotis	bollensector
	Zantedeschia	bollensector		Ornithoglossum	bollensector
Overige genera	* niet bollensector	Sandersonia	bollensector		
			Wurmbea	bollensector	
Aristolochiaceae	Asarum	* niet bollensector	Commelinaceae	Commelina	* niet bollensector
	overige genera	* niet bollensector		Tradescantia	* niet bollensector
Asclepidaceae	Asclepias tuberosa	* niet bollensector	Convallariaceae	Aspidistra	* niet bollensector
	overige species en genera	* niet bollensector		Clintonia	* niet bollensector
Asparagaceae	Asparagus	* niet bollensector		Convallaria	* niet bollensector
	overige genera	* niet bollensector		Disporopsis	* niet bollensector
Asphodelaceae	Asphodeline	* niet bollensector		Disporum	* niet bollensector
	Asphodelus	bollensector		Drymophila	* niet bollensector
	Bulbine	bollensector		Gonioscypha	* niet bollensector
	Bulbinella	bollensector		Kuntheria	* niet bollensector
	Eremurus	bollensector		Liriope	* niet bollensector
	Hemiphyllacus	bollensector		Maianthemum	* niet bollensector
	Jodrellia	bollensector		Medeola	* niet bollensector
	Kniphofia	* niet bollensector		Ophiopogon	* niet bollensector
	Paradisea	bollensector		Peliosanthes	* niet bollensector
	Simethis	bollensector		Polygonatum	* niet bollensector
	Trachyandra	bollensector		Reineckea	* niet bollensector
Asteraceae	Dahlia	bollensector		Rohdea	* niet bollensector
	Liatis	* niet bollensector	Schelhammera	* niet bollensector	
	overige genera	* niet bollensector	Speirantha	* niet bollensector	
Begoniaceae	Begonia tuberhybrida	bollensector	Streptopus	* niet bollensector	
	Overige species en genera	* niet bollensector	Theropogon	* niet bollensector	
Berberidaceae	Bongardia	* niet bollensector	Tricalistra	* niet bollensector	
	Caulophyllum	* niet bollensector	Tricyrtis	* niet bollensector	
	Gymnospermium	* niet bollensector	Tripiladenia	* niet bollensector	
	Leontice	* niet bollensector	Tupistra	* niet bollensector	
	Overige genera	* niet bollensector	Uvularia	* niet bollensector	
Bignoniaceae	Incarvillea	* niet bollensector	Cyanastraceae	Cyanastrum	bollensector
	overige genera	* niet bollensector	Dioscoreaceae	Dioscorea	* niet bollensector
Blanfordiaceae	Blanfordia	bollensector 1)		overige genera	* niet bollensector
Butomaceae	Butomus	* niet bollensector	Eriospermaceae	Eriospermum	bollensector
Cannaceae	Canna	bollensector 1)	Gentianaceae	alle genera	* niet bollensector
			Geraniaceae	Geranium	* niet bollensector

(incl. I. Chinensis), I.
 hrysographes, I. halophila (I.
 puria ssp halophila) en I. spuria

	Isophysis	bollensector		Korolkowia	bollensector
	Ixia	bollensector		Lilium	bollensector
	Kelissa	bollensector		Lloydia	bollensector
	Klattia	bollensector		Nomocharis	bollensector
	Lapeirousia	bollensector		Notholirion	bollensector
	Larentia	bollensector		Tulipa	bollensector
	Lethia	bollensector			
	Libertia	bollensector		Melanthiaceae	Zigadenus
	Mastigostyla	bollensector			overige genera
	Melaspheerula	bollensector			bollensector
	Micranthus	bollensector			* niet bollensector
	Moraea	bollensector			
	Nemastylis	bollensector		Nyctaginaceae	Mirabilis
	Neomarica	bollensector			overige genera
	Nivenia	bollensector			alle genera
	Olsynium	bollensector			bollensector
	Onira	bollensector			* niet bollensector
	Orthrosanthus	bollensector			* niet bollensector
	Pardanthopsis	bollensector			* niet bollensector
	Patersonia	bollensector		Orchidaceae	Bletilla
	Phalocallis	bollensector			Calanthe
	Pillansia	bollensector			overige genera
	Pseudotrimezia	bollensector			ollensector
	Radinosisiphon	bollensector		Oxalidaceae	Oxalis
	Rheome	bollensector			ollensector
	Rigidella	bollensector			
	Roggeveldia	bollensector			
	Romulea	bollensector			
	Savannosisiphon	bollensector		Paeoniaceae	Paeonia
	Schizostylis	bollensector			* niet bollensector
	Sessilantha	bollensector			
	Sessilistigma	bollensector		Papaveraceae	Corydalis
	Sisyrinchium	* niet bollensector			Dicentra
	Solenomelus	bollensector			Fumaria
	Sparaxis	bollensector			Pseudofumaria
	Sphenostigma	bollensector			Sanguinaria
	Syringodea	bollensector			Overige genera
	Tapeinia	bollensector			* niet bollensector
	Thereianthus	bollensector			* niet bollensector
	Tigridia	bollensector		Portulacaceae	Lewisia
	Trimezia	bollensector			overige genera
	Tritonia	bollensector			ollensector
	Tritoniopsis	bollensector			* niet bollensector
	Watsonia	bollensector			
	Witsenia	bollensector		Primulaceae	Cyclamen
	Zygótritonia	bollensector			Dionysia
					Dodecatheon
					ollensector excl. C. persicum cultivars
					* niet bollensector
					* niet bollensector
				Ranunculaceae	Aconitum
					* niet bollensector
					Actaea
					* niet bollensector
					Adonis
					* niet bollensector
					Anemone apennina
					ollensector
					A. blanda
					ollensector
					A. coronaria
					ollensector
					A. cylindrica
					ollensector
					A. flaccida
					ollensector
					A. fulgens
					ollensector
					A. nemorosa
					* niet bollensector 3)
					A. ranunculoides
					ollensector
					A. trifolia
					ollensector
					A. hepatica
					* niet bollensector
					Anemone overige species
					* niet bollensector
					Aquilegia
					* niet bollensector
					Caltha
					* niet bollensector
					Cimicifuga
					* niet bollensector
					Delphinium
					* niet bollensector
					Eranthis
					ollensector
					Helleborus
					* niet bollensector
					Hepatica
					* niet bollensector
Ixioliriaceae	Ixiolirion	bollensector			
Liliaceae	Catolochortus	bollensector			
	Cardiocrinum	bollensector			
	Erythronium	bollensector			
	Fritillaria	bollensector			
	Gagea	bollensector			

	Pulsatilla	* niet bollensector
	Ranunculus ficaria	bollensector
	R. asiaticus	bollensector
	R. millefoliatus	bollensector
	Ranunculus overige species	* niet bollensector
	Thalictrum	* niet bollensector
	Trollius	* niet bollensector
Saxifragaceae	Astilbe	* niet bollensector
	Bergenia	* niet bollensector
	overige genera	* niet bollensector
Tecophilaceae	Conanthera	bollensector
	Cyanella	bollensector
	Odontostomum	bollensector
	Tecophilaea	bollensector
	Walleria	bollensector
	Zephyra	bollensector
Trilliaceae	alle genera	* niet bollensector
Tropaeolaceae	alle genera	* niet bollensector
Xyridaceae	Abolboda	bollensector
	Achlyphila	bollensector
	Aratitiopea	bollensector
	Orectanthe	bollensector
	Xyris	bollensector
Zingiberaceae	Aframomum	bollensector
	Alpinia	bollensector
	Amomum	bollensector
	Aulotandra	bollensector
	Boesenbergia	bollensector
	Burbridgea	bollensector
	Campandra	bollensector
	Caulokaempferia	bollensector
	Cautleya	bollensector
	Curcuma	bollensector
	Curcumorpha	bollensector
	Cyphostigma	bollensector
	Elettaria	bollensector
	Elettariopsis	bollensector
	Etlingera	bollensector
	Gagnepainia	bollensector
	Geocharis	bollensector
	Geostachys	bollensector
	Globba	bollensector
	Haniffia	bollensector
	Haplochorema	bollensector
	Hedychium	bollensector
	Hemiorchis	bollensector
	Hitchenia	bollensector
	Hornstedtia	bollensector
	Kaempferia	bollensector
	Leptosolena	bollensector
	Mantisia	bollensector

Nanochilus	bollensector
Paracautleya	bollensector
Parakaempferia	bollensector
Plagiostachys	bollensector
Pleuranthodium	bollensector
Pommereschea	bollensector
Pyrgophyllum	bollensector
Renalmia	bollensector
Rhynchanthus	bollensector
Riedelia	bollensector
Roscoea	bollensector
Scaphochlamys	bollensector
Siliquamomum	bollensector
Siphonochilus	bollensector
Stadiochilus	bollensector
Stahlianthus	bollensector
Vanoverberghia	bollensector
Zingiber	bollensector

Voor de indeling in families en geslachten is Brummitt, 1992 "Vascular plant families and genera" gevolgd. In eerste instantie dient daar ook gekeken te worden naar de synonymie. Terwille van de overzichtelijkheid zijn synoniemen zelden of niet vermeld.

Noten:

- 1) in afwijking tot de sectorindeling, PT-vakheffing boomkwekerij
- 2) in afwijking tot de sectorindeling, PT-vakheffing bloembollen
- 3) KAVB continueert de internationale cultivar-registratie en de bloemenkeuringen voor dit gewas.

Gewassenlijst Bloembollensector

alfabetisch gerangschikt

A

Abolboda	Xyridaceae	bollensector
Achimenes	Gesneriaceae	* niet bollensector
Achlyphila	Xyridaceae	bollensector
Aconitum	Ranunculaceae	* niet bollensector
Acorus	Acoraceae	* niet bollensector
Actaea	Ranunculaceae	* niet bollensector
Adonis	Ranunculaceae	* niet bollensector
Adoxaceae		* niet bollensector
Aframomum	Zingiberaceae	bollensector
Agapanthus	Alliaceae	* niet bollensector
Ainea	Iridaceae	bollensector
Alania	Anthericaceae	* niet bollensector
Albuca	Hyacinthaceae	bollensector
Allium	Alliaceae	bollensector
Alphia	Iridaceae	bollensector
Alpinia	Zingiberaceae	bollensector
Alrawia	Hyacinthaceae	bollensector
Alstroemeria excl. A. aurea	Alstroemeriaceae	* niet bollensector 3)
Alstroemeria aurantiaca zie A. aurea		
Alstroemeria aurea	Alstroemeriaceae	* niet bollensector 3)
Amarcrinum	Amaryllidaceae	bollensector
Amarine	Amaryllidaceae	bollensector
Amarygia	Amaryllidaceae	bollensector
Amaryllis	Amaryllidaceae	bollensector
Ammocharis	Amaryllidaceae	bollensector
Amomum	Zingiberaceae	bollensector
Amorphophallus	Araceae	bollensector
Amphisiphon	Hyacinthaceae	bollensector
Anapalina	Iridaceae	bollensector
Ancrumia	Alliaceae	bollensector
Androcymbium	Colchicaceae	bollensector
Androsiphon	Hyacinthaceae	bollensector
Androstephium	Alliaceae	bollensector
Anemarrhena	Anthericaceae	* niet bollensector
Anemone apennina	Ranunculaceae	bollensector
Anemone blanda	Ranunculaceae	bollensector
Anemone coronaria	Ranunculaceae	bollensector
Anemone cylindrica	Ranunculaceae	bollensector
Anemone flaccida	Ranunculaceae	bollensector
Anemone fulgens	Ranunculaceae	bollensector
Anemone hepatica	Ranunculaceae	* niet bollensector
Anemone nemorosa	Ranunculaceae	* niet bollensector 3)
Anemone ranunculoides	Ranunculaceae	bollensector
Anemone trifolia	Ranunculaceae	bollensector
Anemone overige species	Ranunculaceae	* niet bollensector

Anigozanthos	Haemodoraceae	* niet bollensector	Burchardia	Colchicaceae	bollensector
Anomatheca	Iridaceae	bollensector	Butomus	Butomaceae	* niet bollensector
Anthericum	Anthericaceae	* niet bollensector			
Antholyza	Iridaceae	bollensector			
Aphyllanthes	Aphyllanthaceae	bollensector	C		
Apodolirion	Amaryllidaceae	bollensector			
Aponogeton	Aponogetonaceae	* niet bollensector	Caesia	Anthericaceae	* niet bollensector
Aquilegia	Ranunculaceae	* niet bollensector	Caladium	Araceae	* niet bollensector
Aratitiopea	Xyridaceae	bollensector	Calanthe	Orchidaceae	* niet bollensector
Arisaema	Araceae	bollensector	Caliphuria	Amaryllidaceae	bollensector
Aristea	Iridaceae	bollensector	Calla palustris	Araceae	* niet bollensector
Arnocrinum	Anthericaceae	* niet bollensector	Calochortus	Liliaceae	bollensector
Arthropodium	Anthericaceae	* niet bollensector	Caloscordum	Alliaceae	bollensector
Arum	Araceae	bollensector	Calostemma	Amaryllidaceae	bollensector
Asarum	Aristolochiaceae	* niet bollensector	Caltha	Ranunculaceae	* niet bollensector
Asclepiadaceae		* niet bollensector	Calydorea	Iridaceae	bollensector
Asclepias tuberosa	Asclepiadaceae	* niet bollensector	Camassia	Hyacinthaceae	bollensector
Asparagus	Asparagaceae	* niet bollensector	Camptandra	Zingiberaceae	bollensector
Asphodeline	Asphodelaceae	* niet bollensector	Camptorhiza	Colchicaceae	bollensector
Asphodelus	Asphodelaceae	bollensector	Canna	Cannaceae	bollensector 1)
Aspidistra	Convallariaceae	* niet bollensector	Cardenanthus	Iridaceae	bollensector
Astilbe	Saxifragaceae	* niet bollensector	Cardiocrinum	Liliaceae	bollensector
Aulotandra	Zingiberaceae	bollensector	Carpolyza	Amaryllidaceae	bollensector
			Castellanoa	Amaryllidaceae	bollensector
B			Caulokaempferia	Zingiberaceae	bollensector
Babiana	Iridaceae	bollensector	Caulophyllum	Berberidaceae	* niet bollensector
Baeometra	Colchicaceae	bollensector	Cautleya	Zingiberaceae	bollensector
Barnardiella	Iridaceae	bollensector	Chamaescilla	Anthericaceae	* niet bollensector
Begonia tuberhybrida	Begoniaceae	bollensector	Champmanolirion	Amaryllidaceae	bollensector
Begonia overige species	Begoniaceae	* niet bollensector	Chasmanthe	Iridaceae	bollensector
Belamcanda	Iridaceae	bollensector	Chionodoxa	Hyacinthaceae	bollensector
Bellevalia	Hyacinthaceae	bollensector	Chionoscilla	Iridaceae	bollensector
Bergenia	Saxifragaceae	* niet bollensector	Chlidanthus	Amaryllidaceae	bollensector
Bessera	Alliaceae	bollensector	Chlorogalum	Hyacinthaceae	bollensector
Biarum	Araceae	bollensector	Chlorophytum	Anthericaceae	* niet bollensector
Bignoniaceae		* niet bollensector	Cimicifuga	Ranunculaceae	* niet bollensector
Blanfordia	Blanfordiaceae	bollensector 1)	Cipura	Iridaceae	bollensector
Bletilla	Orchidaceae	* niet bollensector	Clintonia	Convallariaceae	* niet bollensector
Bloomeria	Alliaceae	bollensector	Clivia	Amaryllidaceae	bollensector
Bobartia	Iridaceae	bollensector	Cobana	Iridaceae	bollensector
Boesenbergia	Zingiberaceae	bollensector	Colchicum	Colchicaceae	bollensector
Bokkeveldia	Amaryllidaceae	bollensector	Commelina	Commelinaceae	* niet bollensector
Bomarea	Alstroemeriacae	* niet bollensector 3)	Comospermum	Anthericaceae	* niet bollensector
Bongardia	Berberidaceae	* niet bollensector	Conanthera	Tecophilaeaceae	bollensector
Boophone	Amaryllidaceae	bollensector	Convallaria	Convallariaceae	* niet bollensector
Borya	Anthericaceae	* niet bollensector	Corydalis excl. C.solida	Papaveraceae	* niet bollensector
Bowiea	Hyacinthaceae	bollensector	Corydalis solida	Papaveraceae	bollensector
Bravoia	Agavaceae	bollensector	Corynotheca		
Braxireon	Amaryllidaceae	bollensector	Crinum	Anthericaceae	* niet bollensector
Brimeura	Hyacinthaceae	bollensector	Crocus	Amaryllidaceae	bollensector
Brodiaea	Alliaceae	bollensector	Cryptostephanus	Iridaceae	bollensector
Brunsvigia	Amaryllidaceae	bollensector	Curculigo	Iridaceae	bollensector
Bulbine	Asphodelaceae	bollensector	Curcuma	Amaryllidaceae	bollensector
Bulbinella	Asphodelaceae	bollensector	Curcumorpha	Hypoxidaceae	bollensector
Bulbocodium	Colchicaceae	bollensector	Cyanastrum	Zingiberaceae	bollensector
Burbridgea	Zingiberaceae	bollensector	Cyanella	Zingiberaceae	bollensector
				Cyanastraceae	bollensector
				Tecophilaeaceae	bollensector

Cybistetes
Cyclamen excl. C. persicum
Cyclamen persicum
Cypella
Cyphostigma
Cyrtanthus

Amaryllidaceae
Primulaceae
Primulaceae
Iridaceae
Zingiberaceae
Amaryllidaceae

bollensector
bollensector
* niet bollensector
bollensector
bollensector
bollensector

D

Dahlia
Dandya
Daubinya
Delphinium
Devia
Dicentra
Dichelostemma
Dichopogon
Dierama
Diets
Dionysia
Diora
Dioscorea
Dipcadi
Diplarrhena
Disporopsis
Disporum
Dodecatheon
Dracontium
Dracunculus
Drimia
Drimiopsis
Drymophila
Duthiastrum

Asteraceae
Alliaceae
Hyacinthaceae
Ranunculaceae
Iridaceae
Papaveraceae
Alliaceae
Anthericaceae
Iridaceae
Iridaceae
Primulaceae
Anthericaceae
Dioscoreaceae
Hyacinthaceae
Iridaceae
Convallariaceae
Convallariaceae
Primulaceae
Araceae
Araceae
Hyacinthaceae
Hyacinthaceae
Convallariaceae
Iridaceae

bollensector
bollensector
bollensector
* niet bollensector
bollensector
* niet bollensector
bollensector
* niet bollensector
bollensector
bollensector
* niet bollensector
* niet bollensector
* niet bollensector
* niet bollensector
bollensector
* niet bollensector
* niet bollensector
* niet bollensector
bollensector
bollensector
bollensector
bollensector
* niet bollensector
bollensector
bollensector

E

Echeandia
Elettaria
Elettariopsis
Eleutherine
Elisena
Eminium
Empodium
Enneatophus
Eranthis
Eremocrinum
Eremurus
Erinna
Eriospermum
Erythronium
Ettingera
Eucharis
Eucomis
Eucrosia
Eurynotia
Eustephia

Anthericaceae
Zingiberaceae
Zingiberaceae
Iridaceae
Amaryllidaceae
Araceae
Hypoxidaceae
Iridaceae
Ranunculaceae
Anthericaceae
Asphodelaceae
Alliaceae
Eriospermaceae
Liliaceae
Zingiberaceae
Amaryllidaceae
Hyacinthaceae
Amaryllidaceae
Iridaceae
Amaryllidaceae

* niet bollensector
bollensector
bollensector
bollensector
bollensector
* niet bollensector
bollensector
bollensector
* niet bollensector
bollensector
bollensector
bollensector
bollensector
bollensector
bollensector
bollensector
bollensector
bollensector
bollensector
bollensector
bollensector

F

Famatina
Ferraria
Fortunatia
Fosteria
Freesia
Fritillaria
Fumaria

Amaryllidaceae
Iridaceae
Hyacinthaceae
Iridaceae
Iridaceae
Liliaceae
Papaveraceae

bollensector
bollensector
bollensector
bollensector
bollensector
* niet bollensector

G

Gagea
Gagnepainia
Galanthus
Galaxia
Galtonia
Garaventia
Geissorhiza
Gelasine
Gemmaria
Gentianaceae
Geocharis
Geosiris
Geostachys
Geranium
Gesneriaceae
Gethyllis
Gethyum
Gilliesia
Gladiolus
Globba
Gloriosa
Gloxinia
Gonioscypha
Griffinia
Gymnospermium
Gynandriris

Liliaceae
Zingiberaceae
Amaryllidaceae
Iridaceae
Hyacinthaceae
Alliaceae
Iridaceae
Iridaceae
Amaryllidaceae
Zingiberaceae
Iridaceae
Zingiberaceae
Geraniaceae
Amaryllidaceae
Alliaceae
Alliaceae
Iridaceae
Zingiberaceae
Colchicaceae
Gesneriaceae
Convallariaceae
Amaryllidaceae
Berberidaceae
Iridaceae

bollensector
bollensector
bollensector
bollensector
bollensector
bollensector
bollensector
bollensector
bollensector
* niet bollensector
bollensector
bollensector
bollensector
* niet bollensector
* niet bollensector
bollensector
bollensector
bollensector
bollensector
* niet bollensector 2)
* niet bollensector
bollensector
* niet bollensector
bollensector

H

Habranthus
Haemanthus
Haemodoraceae
Hagenbachia
Haniffia
Hannonia
Haplochorema
Hastingsia
Haylockia
Hedychium
Helicodiceris
Helleborus

Amaryllidaceae
Amaryllidaceae
Anthericaceae
Zingiberaceae
Amaryllidaceae
Zingiberaceae
Hyacinthaceae
Amaryllidaceae
Zingiberaceae
Araceae
Ranunculaceae

bollensector
bollensector
* niet bollensector
* niet bollensector
bollensector
bollensector
bollensector
bollensector
bollensector
bollensector
* niet bollensector

Hemerocallis	Hemerocallidaceae	* niet bollensector	Kaempferia	Zingiberaceae	bollensector
Hemiorchis	Zingiberaceae	bollensector	Kelissa	Iridaceae	bollensector
Hemiphyllacus	Asphodelaceae	bollensector	Klattia	Iridaceae	bollensector
Hensmania	Anthericaceae	* niet bollensector	Kniphofia	Asphodelaceae	* niet bollensector
Hepatica	Ranunculaceae	* niet bollensector	Korolkowia	Liliaceae	bollensector
Herbertia	Iridaceae	bollensector	Kuntheria	Convallariaceae	* niet bollensector
Hermodactylus	Iridaceae	bollensector			
Herpolirion	Anthericaceae	* niet bollensector	L		
Hesperantha	Iridaceae	bollensector	Lachenalia	Hyacinthaceae	bollensector
Hesperocallis	Iridaceae	bollensector	Lapeirousia	Iridaceae	bollensector
Hesperoxiphion	Hyacinthaceae	bollensector	Lapiedra	Amaryllidaceae	bollensector
Hessea	Iridaceae	bollensector	Larentia	Iridaceae	bollensector
Hexacyrtis	Amaryllidaceae	bollensector	Latace	Alliaceae	bollensector
Hexaglottis	Colchicaceae	bollensector	Laxmannia	Anthericaceae	* niet bollensector
Hieronymiella	Iridaceae	bollensector	Ledebouria	Hyacinthaceae	bollensector
Hippeastrum	Amaryllidaceae	bollensector	Leontice	Berberidaceae	* niet bollensector
Hitchenia	Amrayllidaceae	bollensector	Leontochir	Alstroemeriaceae	* niet bollensector 3)
Hodgsoniola	Zingiberaceae	bollensector	Leopoldia	Hyacinthaceae	bollensector
Homeria	Anthericaceae	* niet bollensector	Leptosolena	Zingiberaceae	bollensector
Hornstedtia	Iridaceae	bollensector	Lethia	Iridaceae	bollensector
Hosta	Zingiberaceae	bollensector	Leucocoryne	Alliaceae	bollensector
Hyacinthella	Hostaceae	* niet bollensector	Leucocrinum	Anthericaceae	* niet bollensector
Hyacinthoides	Hyacinthaceae	bollensector	Leucojum	Amaryllidaceae	bollensector
Hyacinthus	Hyacinthaceae	bollensector	Lewisia	Portulacaceae	* niet bollensector
Hyline	Hyacinthaceae	bollensector	Liatris	Asteraceae	* niet bollensector
Hymenocallis	Amaryllidaceae	bollensector	Libertia	Iridaceae	bollensector
Hypoxidia	Amaryllidaceae	bollensector	Lilium	Liliaceae	bollensector
Hypoxis	Hypoxidaceae	bollensector	Liriope	Convallariaceae	* niet bollensector
	Hypoxidaceae	bollensector	Litanthus	Hyacinthaceae	bollensector
I			Littonia	Colchicaceae	bollensector
Incarvillea	Bignoniaceae	* niet bollensector	Lloydia	Liliaceae	bollensector
Ipeion	Alliaceae	bollensector	Lycoris	Amaryllidaceae	bollensector
Iphigenia	Colchicaceae	bollensector			
Iris	Iridaceae	bollensector, excl. I. germanica, I. kaempferi, I. ensata I. pumila, I. foetidissima, I. laevigata, I. sibirica, I. japonica (incl. I. Chinensis), I. chrysographes, I. halophila (I. spuria ssp halophila) en I. spuria	M		
			Maianthemum	Convallariaceae	* niet bollensector
Ismene zie Hymenocallis			Mantisia	Zingiberaceae	bollensector
Isophysis	Iridaceae	bollensector	Massonia	Hyacinthaceae	bollensector
Ixia	Iridaceae	bollensector	Mastigostyla	Iridaceae	bollensector
Ixiolirion	Ixioliriaceae	bollensector	Mathieua	Amaryllidaceae	bollensector
			Medeola	Convallariaceae	* niet bollensector
J			Melasphaerula	Iridaceae	bollensector
Jodrellia	Asphodelaceae	bollensector	Merendera	Colchicaceae	bollensector
Johnsonia	Anthericaceae	* niet bollensector	Micranthus	Iridaceae	bollensector
			Miersia	Alliaceae	bollensector
K			Milla	Alliaceae	bollensector
			Milula	Alliaceae	bollensector
			Mirabilis	Nyctaginaceae	bollensector
			Molineria	Hypoxidaceae	bollensector
			Moraea	Iridaceae	bollensector
			Muilla	Alliaceae	bollensector
			Murchisonia	Anthericaceae	* niet bollensector
			Muscari	Hyacinthaceae	bollensector
			Muscarimia	Hyacinthaceae	bollensector

N

Namaquanula	Amaryllidaceae	bollensector
Nanochilus	Zingiberaceae	bollensector
Narcissus	Amaryllidaceae	bollensector
Nectaroscordum	Alliaceae	bollensector
Nemastylis	Iridaceae	bollensector
Neodregea	Colchicaceae	bollensector
Neomaria	Iridaceae	bollensector
Neopateronia	Hyacinthaceae	bollensector
Nerine	Amaryllidaceae	bollensector
Nivenia	Iridaceae	bollensector
Nomocharis	Liliaceae	bollensector
Notholirion	Liliaceae	bollensector
Nothoscordum	Alliaceae	bollensector
Nymphaeaceae		* niet bollensector

O

Odontostomum	Tecophilaceae	bollensector
Olsynium	Iridaceae	bollensector
Onira	Iridaceae	bollensector
Onixotis	Colchicaceae	bollensector
Ophiopogon	Convallariaceae	* niet bollensector
Orchidaceae		* niet bollensector
Orectanthe	Xyridaceae	bollensector
Ornithogalum	Hyacinthaceae	bollensector
Ornithoglossum	Colchicaceae	bollensector
Orthrosanthus	Iridaceae	bollensector
Oxalis	Oxalidaceae	bollensector

P

Paeonia	Paeoniaceae	* niet bollensector
Pamianthe	Amaryllidaceae	bollensector
Pancratium	Amaryllidaceae	bollensector
Paracautleya	Zingiberaceae	bollensector
Paradisea	Asphodelaceae	bollensector
Parakaempferia	Zingiberaceae	bollensector
Paramongaia	Amaryllidaceae	bollensector
Pardanthopsis	Iridaceae	bollensector
Pasithea	Anthericaceae	* niet bollensector
Pateronia	Iridaceae	bollensector
Pauridia	Hypoxidaceae	bollensector
Peliosanthes	Convallariaceae	* niet bollensector
Petronymphe	Alliaceae	bollensector
Phaedranassa	Amaryllidaceae	bollensector
Phalocallis	Iridaceae	bollensector
Pillansia	Iridaceae	bollensector
Pinellia	Araceae	bollensector
Placea	Amaryllidaceae	bollensector
Plagiolirion	Amaryllidaceae	bollensector
Plagiostachys	Zingiberaceae	bollensector
Pleuranthodium	Zingiberaceae	bollensector
Polianthes	Agavaceae	bollensector
Polygonatum	Convallariaceae	* niet bollensector
Polyxena	Hyacinthaceae	bollensector

Pommereschea
Portulacaceae
Proiphys
Pseudobravoia
Pseudofumaria
Pseudogaltonia
Pseudomuscari
Pseudostenomesson
Pseudotrimezia
Pulsatilla
Puschkinia
Pyrgophyllum
Pyrolirion

R

Ranunculus asiaticus
Ranunculus millefoliatus
Ranunculus ficaria
Ranunculus overige species
Radinosiphon
Rauhiia
Reineckea
Renalmia
Rhadamanthus
Rheome
Rhodocodon
Rhodohypoxis
Rhodophiala
Rhynchanthus
Riedelia
Rigidella
Roggeveldia
Rohdea
Romulea
Roscoea

S

Sandersonia
Sanguinaria
Saniella
Sauromatum
Savannosiphon
Saxifragaceae
Scadoxus
Scaphochlamys
Schelhameria
Schickendantzia
Schizobasis
Schizostylis
Schoenolirion
Scilla
Scindapsus
Sessilanthera
Sessilistigma
Siliquomomum

Zingiberaceae
bollensector
* niet bollensector
Amaryllidaceae
Agavaceae
bollensector
* niet bollensector
Papaveraceae
Hyacinthaceae
bollensector
Hyacinthaceae
bollensector
Amaryllidaceae
Iridaceae
bollensector
Ranunculaceae
* niet bollensector
Hyacinthaceae
bollensector
Zingiberaceae
bollensector
Amaryllidaceae
bollensector

Ranunculaceae
bollensector
Ranunculaceae
bollensector
Ranunculaceae
bollensector
* niet bollensector
Ranunculaceae
bollensector
Iridaceae
bollensector
Amaryllidaceae
* niet bollensector
Convallariaceae
bollensector
Zingiberaceae
bollensector
Hyacinthaceae
bollensector
Iridaceae
bollensector
Hyacinthaceae
bollensector
Hypoxidaceae
bollensector
Amaryllidaceae
bollensector
Zingiberaceae
bollensector
Zingiberaceae
bollensector
Iridaceae
bollensector
Iridaceae
bollensector
Convallariaceae
* niet bollensector
Iridaceae
bollensector
Zingiberaceae
bollensector

Colchicaceae
bollensector
Papaveraceae
* niet bollensector
Hypoxidaceae
bollensector
Araceae
bollensector
Iridaceae
bollensector
* niet bollensector
Amaryllidaceae
bollensector
Zingiberaceae
bollensector
Convallariaceae
* niet bollensector
Alstroemeriacae
bollensector 3)
Hyacinthaceae
bollensector
Iridaceae
bollensector
Hyacinthaceae
bollensector
Hyacinthaceae
bollensector
Araceae
* niet bollensector
Iridaceae
bollensector
Iridaceae
bollensector
Zingiberaceae
bollensector

Simethis	Asphodelaceae	bollensector
Sinningia	Gesneriaceae	* niet bollensector
Siphonochilus	Zingiberaceae	bollensector
Sisyrinchium	Iridaceae	* niet bollensector
Solaria	Alliaceae	bollensector
Solenomelus	Iridaceae	bollensector
Sowverbaea	Anthericaceae	* niet bollensector
Sparaxis	Iridaceae	bollensector
Speea	Alliaceae	bollensector
Speirantha	Convallariaceae	* niet bollensector
Sphenostigma	Iridaceae	bollensector
Spiloxene	Hypoxidaceae	bollensector
Sprekelia	Amaryllidaceae	bollensector
Stadiochilus	Zingiberaceae	bollensector
Stahfianthus	Zingiberaceae	bollensector
Stawellia	Anthericaceae	* niet bollensector
Stenomesson	Amaryllidaceae	bollensector
Stenbergia	Amaryllidaceae	bollensector
Streptopus	Convallariaceae	* niet bollensector
Strumaria	Amaryllidaceae	bollensector
Sypharissa	Hyacinthaceae	bollensector
Syringodea	Iridaceae	bollensector
T		
Tapeinia	Iridaceae	bollensector
Tecophilaea	Tecophilaeaceae	bollensector
Tedingea	Amaryllidaceae	bollensector
Thalictrum	Ranunculaceae	* niet bollensector
Thereianthus	Iridaceae	bollensector
Theropogon	Convallariaceae	* niet bollensector
Thuranthos	Hyacinthaceae	bollensector
Thysanotus	Anthericaceae	* niet bollensector
Tigridia	Iridaceae	bollensector
Trachyandra	Asphodelaceae	bollensector
Tradescantia	Commelinaceae	* niet bollensector
Traubia	Amaryllidaceae	bollensector
Tricalistra	Convallariaceae	* niet bollensector
Trichlora	Alliaceae	bollensector
Trichopetalum	Anthericaceae	* niet bollensector
Tricoryne	Anthericaceae	* niet bollensector
Tricyrtis	Convallariaceae	* niet bollensector
Trilliaceae		* niet bollensector
Trimezia	Iridaceae	bollensector
Tripladenia	Convallariaceae	* niet bollensector
Tristagma	Alliaceae	bollensector
Triteleia	Alliaceae	bollensector
Triteleopsis	Alliaceae	bollensector
Tritonia	Iridaceae	bollensector
Tritoniopsis	Iridaceae	bollensector
Trollius	Ranunculaceae	* niet bollensector
Tropaeolaceae		* niet bollensector
Tulbaghia	Alliaceae	bollensector 1)
Tulipa	Liliaceae	bollensector
Tupistra	Convallariaceae	* niet bollensector

U

Ungernia	Amaryllidaceae	bollensector
Urceolina	Amaryllidaceae	bollensector
Urginea	Hyacinthaceae	bollensector
Uvularia	Convallariaceae	* niet bollensector

V

Vagara	Amaryllidaceae	bollensector
Vallota zie Cyrtanthes		
Vanoverberghia	Zingiberaceae	bollensector
Veltheimia	Hyacinthaceae	bollensector

W

Wachendorfia	Haemodoraceae	* niet bollensector
Walleria	Tecophilaeaceae	bollensector
Watsonia	Iridaceae	bollensector
Whiteheadia	Hyacinthaceae	bollensector
Witsenia	Iridaceae	bollensector
Wurmbea	Colchicaceae	bollensector

X

Xyris	Xyridaceae	bollensector
-------	------------	--------------

Y

Yucca	Agavaceae	* niet bollensector
-------	-----------	---------------------

Z

Zantedeschia	Araceae	bollensector
Zephyra	Tecophilaeaceae	bollensector
Zephyranthes		bollensector
Zigadenus	Melanthiaceae	bollensector
Zingiber	Zingiberaceae	bollensector
Zygotritonia	Iridaceae	bollensector

Voor de indeling in families en geslachten is Brummitt, 1992 "Vascular plant families and genera" gevolgd. In eerste instantie dient daar ook gekeken te worden naar de synonymie. Terwille van de overzichtelijkheid zijn synoniemen zelden of niet vermeld.

Noten:

- 1) in afwijking tot de sectorindeling, PT-vakheffing boomkwekerij
- 2) in afwijking tot de sectorindeling, PT-vakheffing bloembollen
- 3) KAVB continueert de internationale cultivar-registratie en de bloemenkeuringen voor dit gewas.