

FAMIGLIA	GENERE	SPECIE	AUTORE	TOSPECIE O VARIETÀ	AUTORE SUBSP.
Crassulaceae	<i>Adromischus</i>	<i>Adromischus cooperii</i>	(Baker) A. Berger		
Crassulaceae	<i>Adromischus</i>	<i>Adromischus maculatus</i>	Lem.		
Crassulaceae	<i>Adromischus</i>	<i>Adromischus marianae</i>	A. Berger		
Amaryllidaceae	<i>Agapanthus</i>	<i>Agapanthus africanum</i>	(L.) Hoffmanns.		
Asparagaceae	<i>Albuca</i>	<i>Albuca sp.</i>			
Asparagaceae	<i>Albuca</i>	<i>Albuca spiralis</i>	L.f.		
Xanthorrhoeaceae	<i>Aloe</i>	<i>Aloe branddraaiensis</i>	Groenevald		
Xanthorrhoeaceae	<i>Aloe</i>	<i>Aloe buhrii</i>	Lavranos		
Xanthorrhoeaceae	<i>Aloe</i>	<i>Aloe comosa</i>	Marloth & Berger		
Xanthorrhoeaceae	<i>Aloe</i>	<i>Aloe dichotoma</i>	Masson		
Xanthorrhoeaceae	<i>Aloe</i>	<i>Aloe falcata</i>	Baker		
Xanthorrhoeaceae	<i>Aloe</i>	<i>Aloe ferox</i>	Mill.		
Xanthorrhoeaceae	<i>Aloe</i>	<i>Aloe gariensis</i>	Pillans		
Xanthorrhoeaceae	<i>Aloe</i>	<i>Aloe krapohlana</i>	Marloth		
Xanthorrhoeaceae	<i>Aloe</i>	<i>Aloe longistyla</i>	Baker		
Xanthorrhoeaceae	<i>Aloe</i>	<i>Aloe marlothii</i>	A. Berg.		
Xanthorrhoeaceae	<i>Aloe</i>	<i>Aloe microstigma</i>	Salm.-Dyck.		
Xanthorrhoeaceae	<i>Aloe</i>	<i>Aloe perfoliata</i>	L.		
Xanthorrhoeaceae	<i>Aloe</i>	<i>Aloe pictifolia</i>	D.S. Hardy		
Xanthorrhoeaceae	<i>Aloe</i>	<i>Aloe ramossissima</i>	Pillans		
Xanthorrhoeaceae	<i>Aloe</i>	<i>Aloe reitzii</i>	Reynolds		
Xanthorrhoeaceae	<i>Aloe</i>	<i>Aloe speciosa</i>	Baker		
Amaryllidaceae	<i>Amaryllis</i>	<i>Amaryllis belladonna</i>	L.		
Amaryllidaceae	<i>Ammocharis</i>	<i>Ammocharis coranica</i>	Herb.		
Labiatae	<i>Ballota</i>	<i>Ballota africana</i>	Benth.		
Amaryllidaceae	<i>Boophone</i>	<i>Boophone disticha</i>	Herb.		
Asparagaceae	<i>Bowiea</i>	<i>Bowiea volubilis</i>	Harv.		
Amaryllidaceae	<i>Brunsvigia</i>	<i>Brunsvigia gregaria</i>	R.A. Dyer		
Aizoaceae	<i>Cerochlamys</i>	<i>Cerochlamys pachyphylla</i>	(L.) Bolus	<i>var. albiflora</i>	
Iridaceae	<i>Chasmanthe</i>	<i>Chasmanthe floribunda</i>	(Salisb.) N.E. Br.	<i>var. duckittii</i>	G.J. Lewis ex L. Bolus
Iridaceae	<i>Chasmanthe</i>	<i>Chasmanthe floribunda</i>	(Salisb.) N.E. Br.		
Amaryllidaceae	<i>Clivia</i>	<i>Clivia gardenii</i>	Hook.		
Amaryllidaceae	<i>Clivia</i>	<i>Clivia miniata</i>	Regel		

Amaryllidaceae	<i>Clivia</i>	<i>Clivia nobilis</i>	Lindl.		
Amaryllidaceae	<i>Clivia</i>	<i>Clivia robusta</i>	Swamp		
Crassulaceae	<i>Crassula</i>	<i>Crassula ovata</i>	Druce		
Amaryllidaceae	<i>Crinum</i>	<i>Crinum amoenum</i>	Roxb.		
Amaryllidaceae	<i>Crinum</i>	<i>Crinum bulbispermum</i>	(Burm.) Milne-Redhead & Schweickerdt		
Araliaceae	<i>Cussonia</i>	<i>Cussonia spicata</i>	Thunb.		
Amaryllidaceae	<i>Cyrtanthus</i>	<i>Cyrtanthus obliquus</i>	Ait.		
Iridaceae	<i>Dietes</i>	<i>Dietes grandiflora</i>	N.E.Br.		
Dioscoreaceae	<i>Dioscorea</i>	<i>Dioscorea elephantipes</i>	(L'Hér.) Engl.		
Ebenaceae	<i>Diospyros</i>	<i>Diospyros dichrophylla</i>	(Gand.) de Winter		
Sapindaceae	<i>Dodonaea</i>	<i>Dodonaea angustifolia</i>	L.f.		
Asparagaceae	<i>Drimiopsis</i>	<i>Drimiopsis maculata</i>	Lindl. & Paxton		
Aizoaceae	<i>Drosanthemum</i>	<i>Drosanthemum hispidum</i>	(L.) Schwantes		
Ebenaceae	<i>Euclea</i>	<i>Euclea undulata</i>	Thunb.		
Euphorbiaceae	<i>Euphorbia</i>	<i>Euphorbia caerulescens</i>	Haw.		
Euphorbiaceae	<i>Euphorbia</i>	<i>Euphorbia enopla</i>	Boiss.		
Euphorbiaceae	<i>Euphorbia</i>	<i>Euphorbia gorgonis</i>	A.Berger		
Euphorbiaceae	<i>Euphorbia</i>	<i>Euphorbia grandialata</i>	R.A. Dyer		
Euphorbiaceae	<i>Euphorbia</i>	<i>Euphorbia hamata</i>	(Haw.) Sweet		
Euphorbiaceae	<i>Euphorbia</i>	<i>Euphorbia polygona</i>	Haw.		
Euphorbiaceae	<i>Euphorbia</i>	<i>Euphorbia tuberculata</i>	Jacq.		
Iridaceae	<i>Ferraria</i>	<i>Ferraria crispa</i>	Burm. f.		
Moraceae	<i>Ficus</i>	<i>Ficus capensis</i>	Thunb.		
Xanthorrhoeaceae	<i>Gasteria</i>	<i>Gasteria ellaphieae</i>	E. Van Jaarsveld		
Xanthorrhoeaceae	<i>Gasteria</i>	<i>Gasteria glauca</i>	E. Van Jaarsveld		
Xanthorrhoeaceae	<i>Gasteria</i>	<i>Gasteria glomerata</i>	E. Van Jaarsveld		
Amaryllidaceae	<i>Haemanthus</i>	<i>Haemanthus albiflos</i>	Jacq.		
Amaryllidaceae	<i>Haemanthus</i>	<i>Haemanthus coccineus</i>	L.		
Anacardiaceae	<i>Harpephyllum</i>	<i>Harpephyllum caffrum</i>	Bernh. ex Krauss		
Xanthorrhoeaceae	<i>Haworthia</i>	<i>Haworthia batesiana</i>	Uitew.		
Xanthorrhoeaceae	<i>Haworthia</i>	<i>Haworthia cymbiformis</i>	Duval		
Xanthorrhoeaceae	<i>Haworthia</i>	<i>Haworthia fasciata</i>	(Willd.) Haw.		
Xanthorrhoeaceae	<i>Haworthia</i>	<i>Haworthia heidelbergensis</i>	G.G. Sm.		

Xanthorrhoeaceae	<i>Haworthia</i>	<i>Haworthia lepida</i>	G.G. Sm.		
Xanthorrhoeaceae	<i>Haworthia</i>	<i>Haworthia magnifica</i>	Poelln.	<i>var. splendens</i>	J.D. Venter & S. A. Hammer
Xanthorrhoeaceae	<i>Haworthia</i>	<i>Haworthia mutica</i>	Haw.		
Xanthorrhoeaceae	<i>Haworthia</i>	<i>Haworthia nigra</i>	Baker		
Xanthorrhoeaceae	<i>Haworthia</i>	<i>Haworthia retusa</i>	(L.) Haw.		
Xanthorrhoeaceae	<i>Haworthia</i>	<i>Haworthia ryderiana</i>	Poelln.		
Xanthorrhoeaceae	<i>Haworthia</i>	<i>Haworthia sordida</i>	Haw.		
Xanthorrhoeaceae	<i>Haworthia</i>	<i>Haworthia turgida</i>	Haw.	<i>var. pallidifolia</i>	G.G. Sm.
Xanthorrhoeaceae	<i>Haworthia</i>	<i>Haworthia willowmorensis</i>	Poelln.		
Malvaceae	<i>Hibiscus</i>	<i>Hibiscus pedunculatus</i>	L.f.		
Iridaceae	<i>Homeria</i>	<i>Homeria flaccida</i>	Sweet		
Apocynaceae	<i>Huernia</i>	<i>Huernia namaquensis</i>	Pillans		
Fabaceae	<i>Indigofera</i>	<i>Indigofera frutescens</i>	L.f.		
Oleaceae	<i>Jasminum</i>	<i>Jasminum multipartitum</i>	Hochst		
Xanthorrhoeaceae	<i>Kniphofia</i>	<i>Kniphofia sarmentosa</i>	Kunt		
Asparagaceae	<i>Lachenalia</i>	<i>Lachenalia unifolia</i>	Jacq.		
Proteaceae	<i>Leucadendron</i>	<i>Leucadendron cordifolium</i> hybr.		'AFR C7'	
Proteaceae	<i>Leucadendron</i>	<i>Leucadendron laceolatum</i> x <i>salignum</i>		'Cream Bun'	
Proteaceae	<i>Leucadendron</i>	<i>Leucadendron laureolum</i>	(Lam.) Fourc.	'Burgundy Sunset'	
Proteaceae	<i>Leucadendron</i>	<i>Leucadendron laureolum</i> x <i>salignum</i>		'Inca Gold'	
Proteaceae	<i>Leucadendron</i>	<i>Leucadendron laureolum</i> x <i>salignum</i>		'Safari Sunset'	
Proteaceae	<i>Leucadendron</i>	<i>Leucadendron salignum</i>	R.Br.	'Halequin'	
Proteaceae	<i>Leucadendron</i>	<i>Leucadendron</i> x <i>patersonii</i>		'Ajoba Red'	
Aizoaceae	<i>Machairophyllum</i>	<i>Machairophyllum bijlii</i>	L.Bolus		
Amaryllidaceae	<i>Nerine</i>	<i>Nerine bowdenii</i>	W. Watson		
Amaryllidaceae	<i>Nerine</i>	<i>Nerine rosea</i>	Herb.		
Amaryllidaceae	<i>Nerine</i>	<i>Nerine sarniensis</i>	Herb.		
Nymphaeaceae	<i>Nymphaea</i>	<i>Nymphaea capensis</i>	Thunb.		
Aizoaceae	<i>Ophthalmophyllum</i>	<i>Ophthalmophyllum praesectum</i>	Schwantes		
Apocynaceae	<i>Orbea</i>	<i>Orbea variegata</i>	(L.) Haw.		

Asteraceae	<i>Othonna</i>	<i>Othonna cremnophila</i>	B. Nord. & van Jaarsv.	
Apocynaceae	<i>Pachypodium</i>	<i>Pachypodium succulentum</i>	(L.f.) Sweet	
Geraniaceae	<i>Pelargonium</i>	<i>Pelargonium appendiculatum</i>	(L.f.) Wild	
Geraniaceae	<i>Pelargonium</i>	<i>Pelargonium aridum</i>	R.A. Dyer	
Geraniaceae	<i>Pelargonium</i>	<i>Pelargonium articulatum</i>	Willd.	
Geraniaceae	<i>Pelargonium</i>	<i>Pelargonium barklyi</i>	Scott-Elliot	
Geraniaceae	<i>Pelargonium</i>	<i>Pelargonium carnosum</i>	(L.) L'Hér.	
Geraniaceae	<i>Pelargonium</i>	<i>Pelargonium crassipes</i>	Harv.	
Geraniaceae	<i>Pelargonium</i>	<i>Pelargonium dasyphyllum</i>	E. Mey. ex Knuth	
Geraniaceae	<i>Pelargonium</i>	<i>Pelargonium denticulatum</i>	Jacq.	
Geraniaceae	<i>Pelargonium</i>	<i>Pelargonium echinatum</i>	Curtis	
Geraniaceae	<i>Pelargonium</i>	<i>Pelargonium gibbosum</i>	(L.) L'Hér. ex Aiton	
Geraniaceae	<i>Pelargonium</i>	<i>Pelargonium klinghardtense</i>	R.Knuth	
Geraniaceae	<i>Pelargonium</i>	<i>Pelargonium laxum</i>	G. Don	
Geraniaceae	<i>Pelargonium</i>	<i>Pelargonium lobatum</i>	Willd.	
Geraniaceae	<i>Pelargonium</i>	<i>Pelargonium praemorsum</i>	(Andr.) F. Driet.	
Geraniaceae	<i>Pelargonium</i>	<i>Pelargonium pulverulentum</i>	Colv. ex Sweet	
Geraniaceae	<i>Pelargonium</i>	<i>Pelargonium punctatum</i>	Willd.	
Geraniaceae	<i>Pelargonium</i>	<i>Pelargonium radulifolium</i> ex <i>P. radulaefolium</i>	Harv.	
Geraniaceae	<i>Pelargonium</i>	<i>Pelargonium rapaceum</i>	(L.) L'Her.	
Geraniaceae	<i>Pelargonium</i>	<i>Pelargonium tetragonum</i>	L'Her.	
Geraniaceae	<i>Pelargonium</i>	<i>Pelargonium vitifolium</i>	(L.) L'Hér.	
Geraniaceae	<i>Pelargonium</i>	<i>Pelargonium xerophyton</i>	Schltr. ex Knuth	
Geraniaceae	<i>Pelargonium</i>	<i>Pelargonium zonale</i>	(L.) L'Hér.	
Aizoaceae	<i>Pleiospilos</i>	<i>Pleiospilos compactus</i>	H.E.K. Hartmann & Liede	<i>ssp. canus</i>
Podocarpaceae	<i>Podocarpus</i>	<i>Podocarpus falcatus</i>	(Thunb.) R. Br. ex Mirb.	
Podocarpaceae	<i>Podocarpus</i>	<i>Podocarpus latifolius</i>	(Thunb.) R. Br. Ex Mirb.	
Xanthorrhoeaceae	<i>Poellnitzia</i>	<i>Poellnitzia rubiflora</i>	(L.) Bolus Uitewall	
Caryophyllaceae	<i>Pollichia</i>	<i>Pollichia campestris</i>	Aiton	
Didieraceae	<i>Portulacaria</i>	<i>Portulacaria afra</i>	Jacq.	

Proteaceae	<i>Protea</i>	<i>Protea cynaroides</i>	(L.) L.	'Little Prince'	no
Asparagaceae	<i>Sansevieria</i>	<i>Sansevieria hyacinthoides</i>	Hort. ex Steud.		
Sapotaceae	<i>Sideroxylon</i>	<i>Sideroxylon inerme</i>	L.		
Iridaceae	<i>Sparaxis</i>	<i>Sparaxis grandiflora</i>	(D. Delaroche) Ker-Gawl.	<i>ssp. fimbriata</i>	(Lam.) Goldbatt
Apocynaceae	<i>Stapelia</i>	<i>Stapelia gigantea</i>	N.E. Br.		
Strelitziaceae	<i>Strelitzia</i>	<i>Strelitzia juncea</i>	Link		
Strelitziaceae	<i>Strelitzia</i>	<i>Strelitzia gigantea</i>	J. Kern.		
Strelitziaceae	<i>Strelitzia</i>	<i>Strelitzia reginae</i>	Aiton	'Bird of paradise'	
Strelitziaceae	<i>Strelitzia</i>	<i>Strelitzia reginae</i>	Aiton	'Yellow'	
Strelitziaceae	<i>Strelitzia</i>	<i>Strelitzia reginae</i>	Aiton		
Amaryllidaceae	<i>Strumaria</i>	<i>Strumaria truncata</i>	Jacq.		
Bignoniaceae	<i>Tecomaria</i>	<i>Tecomaria capensis ex Tecoma capensis (Thunb.) Lindl.</i>	(Thunb.) Spach		
Apocynaceae	<i>Tromotriche</i>	<i>Tromotriche revoluta</i>	Haw.		
Amaryllidaceae	<i>Tulbaghia</i>	<i>Tulbaghia violacea</i>	Harv.		
Crassulaceae	<i>Tylecodon</i>	<i>Tylecodon grandiflorus ex Cotyledon grandiflora Burm. F.</i>	(Burm. f.) H. Tolken		
Iridaceae	<i>Watsonia</i>	<i>Watsonia wilmaniae</i>	J. W. Mathews & L. Bolus		
Araceae	<i>Zantedeschia</i>	<i>Zantedeschia aethiopica</i>	Spreng.		