



Artaufistung nach alphabetischer Anordnung

Gattung/ Art	Deutscher Name	Familie
<i>Abies guatemalensis</i>	Guatemala-Tanne	PINACEAE
<i>Adansonia grandidieri</i>	Baobab	MALVACEAE
<i>Adenia firingalavensis</i>		PASSIFLORACEAE
<i>Adenia olaboensis</i>		
<i>Adenia spinosa</i>		
<i>Adenia subsessilifolia</i>		
<i>Adonis vernalis</i>	Frühlings-Adonisröschen	RANUNCULACEAE
<i>Aerangis ellisii</i>		ORCHIDACEAE
<i>Azelia</i> spp.		LEGUMINOSAE (FABACEAE)
<i>Agave parviflora</i>	Little-Princess-Agave	AGAVACEAE
<i>Agave victoriae-reginae</i>	Königin-Victoria-Agave	
<i>Aloe</i> spp.		LILIACEAE (ALOEACEAE)
<i>Aloe albida</i>		
<i>Aloe albiflora</i>		
<i>Aloe alfredii</i>		
<i>Aloe bakeri</i>		
<i>Aloe bellatula</i>		
<i>Aloe calcairophila</i>		
<i>Aloe compressa</i> incl. Vars. <i>Paucituberculata</i> , <i>rugosquamosa</i> , <i>schistophila</i>		
<i>Aloe delphinensis</i>		
<i>Aloe descoingsii</i> incl. Var. <i>augustina</i>		
<i>Aloe fragilis</i>		
<i>Aloe haworthioides</i> incl. Var. <i>aurantiaca</i>		
<i>Aloe helenae</i>		
<i>Aloe laeta</i> incl. Var. <i>maniaensis</i>		
<i>Aloe paralleifolia</i>		
<i>Aloe parvula</i>		
<i>Aloe pillansii</i>		
<i>Aloe polyphylla</i>		
<i>Aloe rauhii</i>		
<i>Aloe suzannae</i>		
<i>Aloe versicolor</i>		
<i>Aquilaria</i> spp.	Adlerholz, Agarholz	THYMELACEAE (=AQUILARIACEAE)
<i>Anacampseros</i> spp. (<i>A. australiana</i> = <i>Grahamia australiana</i> , <i>A.</i> <i>kurtzii</i> = <i>Grahamia kurtzii</i>)	Liebesröschen	PORTULACACEAE
<i>Aniba rosaeodora</i>	Rosenholz	LAURACEAE
<i>Araucaria araucana</i>	Andentanne, Araukarie	ARAUCARIACEAE
<i>Ariocarpus</i> spp.	Wollfruchtaktus	CACTACEAE
<i>Astrophytum asterias</i> (= <i>Echinocactus asterias</i>)	Seeigelkaktus	
<i>Avonia</i> spp.		PORTULACACEAE
<i>Aztekium ritteri</i>	Aztekenkaktus	CACTACEAE
<i>Baucarnea</i> spp.	Elefantenfuss	ASPARAGACEAE



<i>Balmea stormiae</i>		RUBIACEAE
<i>Beccariophoenix madagascariensis</i>		PALMAE (ARECACEAE)
<i>Bowenia</i> spp.		STANGERIACEAE (CACADEEN)
<i>Bulnesia sarmientoi</i>	Palo Santo, Paraguay Lignum-Vitae, Guaiac oil, Guayacol	ZYGOPHYLLACEAE
Cactaceae		CACTACEAE
<i>Caryocar costaricense</i>	Piquia	CARYOCARACEAE
<i>Cattleya jongheana</i> *		ORCHIDACEAE
<i>Cattleya lobata</i> *		
<i>Cedrela</i> spp.	Cedrela, Cedro, Zedern	MELIACEAE
<i>Ceratzamia</i> spp.		ZAMIACEAE
<i>Chigua</i> spp.		
<i>Cibotium barometz</i>	Vegetabilisches Lamm	DICKSONIACEAE
<i>Conophytum</i> spp.		AIZOACEAE
<i>Coryphantha werdermannii</i>		CACTACEAE
<i>Crassothonna cacalioides</i>		COMPOSITAE (ASTERACEAE)
<i>Crassothonna clavifolia</i>		
<i>Cyathea</i> spp. (incl. <i>Alsophila</i> spp., <i>Nephelea</i> spp., <i>Sphaeropteris</i> spp., <i>Trichipteris</i> spp.)	Becher-Baumfarne	CYATHEACEAE
Cycadaceae (<i>Cycas</i> spp.)		CYCADACEAE
<i>Cycas beddomei</i>		
<i>Cyclamen</i> spp.	Alpenveilchen, Zyklamen	PRIMULACEAE
<i>Cyphostemma elephantopus</i>		VITACEAE
<i>Cyphostemma laza</i>		
<i>Cyphostemma montagnacii</i>		
<i>Cystanthe deserticola</i>	Wüsten-Ginseng	OROBANCHACEAE
<i>Dalbergia</i> spp		LEGUMINOSAE (FABACEAE)
<i>Dalbergia nigra</i>	Rio-Palisander, Brasilianisches Rosenholz, Jacaranda	
<i>Dendrobium cruentum</i> *		ORCHIDACEAE
<i>Dicksonia</i> spp.		DICKSONIACEAE
DIDIEREACEAE spp. (<i>Alluaudia</i> spp., <i>Alluaudiopsis</i> spp., <i>Decarya madagascariensis</i> , <i>Didiera</i> spp.)		DIDIEREACEAE
<i>Dionaea muscipula</i>	Venus-Fliegenfalle	DROSERACEAE
<i>Dioscorea deltoidea</i> (=D. <i>nepalensis</i>)	Delta-Yamswurzel	DIOSCOREACEAE
<i>Diospyros</i> spp.		EBENACEAE
<i>Dipteryx</i> spp.1		LEGUMINOSAE (FABACEAE)
<i>Dipteryx panamensis</i> 2	Almendro de montaña, Waldmandelbaum	LEGUMINOSAE (FABACEAE)
<i>Discocactus</i> spp.	Scheibenkaktus	CACTACEAE
<i>Dypsos decaryi</i>	Dreieckspalme, Dreikantpalme	PALMAE (ARECACEAE)
<i>Dypsos decipiens</i>	Trügerische Goldfruchtpalme	
<i>Echinocereus ferreiranus</i> var. <i>lindsayorum</i> (=E. <i>lindsayi</i>)		CACTACEAE
<i>Echinocereus schmollii</i> (=Wilcoxia <i>schmollii</i>)		

¹ In Kraft tretend mit einer Verzögerung von 24 Monaten auf 26.11.2024.

² In Kraft bleibend bis am 25.11.2024.



<i>Encephalartos</i> spp.	Brotfrucht-Palmen, Brotpalmenfarne	ZAMIACEAE
<i>Escobaria minima</i> (=E. <i>nelliae</i>, <i>Coryphantha minima</i>)		CACTACEAE
<i>Escobaria sneedii</i> (=Coryphantha <i>sneedii</i>)		
<i>Euphorbia</i> spp.		EUPHORBIACEAE
<i>Euphorbia ambovombensis</i>		
<i>Euphorbia capsaintmariensis</i>		
<i>Euphorbia cremersii</i> incl. fa. <i>viridifolia</i>, var. <i>rakotozafyi</i> (=E. <i>francoisii</i> var. <i>rakotozafyi</i>)		
<i>Euphorbia cylindrifolia</i> incl. ssp. <i>tuberifera</i>		
<i>Euphorbia decaryi</i> incl. vars. <i>ampanihyensis</i>, <i>robinsonii</i>, <i>spirosticha</i>		
<i>Euphorbia francoisii</i>		
<i>Euphorbia moratii</i> incl. vars. <i>antsingensis</i>, <i>bemarahensis</i>, <i>multiflora</i>		
<i>Euphorbia parvicyathophora</i>		
<i>Euphorbia quartziticola</i>		
<i>Euphorbia tulearensis</i> (=E. <i>capsaintmariensis</i> var. <i>tulearensis</i>)		
<i>Fitzroya cupressoides</i>	Patagonische Zypresse, Alerchholz, Alerce	
<i>Fouquieria columnaris</i> (=Idria <i>columnaris</i>)		FOUQUIERIACEAE
<i>Fouquieria fasciculata</i>		
<i>Fouquieria purpusii</i>		
<i>Fraxinus mandshurica</i>		OLEACEAE
<i>Galanthus</i> spp.	Schneeglöckchen	AMARYLLIDACEAE
<i>Gnetum montanum</i>	Berg-Tangil	GNETACEAE
<i>Gonystylus</i> spp.	Ramin	THYMELACEAE (=AQUILARIACEAE)
<i>Guaiacum</i> spp.	Guajakholz, Lignum-Vitae, Pockholz	ZYGOPHYLLACEAE
<i>Guibourtia demeusei</i>	Bubinga	LEGUMINOSAE (FABACEAE)
<i>Guibourtia pellegriniana</i>	Bubinga	
<i>Guibourtia tessmanii</i>	Bubinga	
<i>Gyrinops</i> spp.	Adlerholz, Agarholz	THYMELACEAE (=AQUILARIACEAE)
<i>Handroanthus</i> spp.³		BIGNONIACEAE
<i>Hoodia</i> spp.	Hungerkaktus	APOCYNACEAE
<i>Hedychium philippinense</i>		ZINGIBERACEAE
<i>Hydrastis canadensis</i>	Gelbwurzel, Goldsiegelwurzel	RANUNCULACEAE
<i>Khaya</i> spp.		MELIACEAE
<i>Lemurophoenix halleuxii</i>		PALMAE (ARECACEAE)
<i>Lewisia serrata</i>		PORTULACAEAE
<i>Lodoicea maldivica</i>	Seychellenpalme	PALMAE (ARECACEAE)
<i>Magnolia liliifera</i> var. <i>obovata</i> (=Talauma <i>hodgsonii</i>, <i>Magnolia</i> <i>hodgsonii</i>, <i>M. candolii</i> var. <i>obovata</i>)	Taungme-Baum	MAGNOLIACEAE
<i>Mammillaria pectinifera</i> (=Solisia <i>pectinata</i>)		CACTACEAE

³ In Kraft tretend mit einer Verzögerung von 24 Monaten auf 26.11.2024.



<i>Mammillaria solisioides</i>		CACTACEAE
<i>Marojejya darianii</i>		PALMAE (ARECACEAE)
<i>Meconopsis regia</i>	Gelber Himalaya-Mohn	PAPAVERACEAE
<i>Melocactus conoideus</i>		CACTACEAE
<i>Melocactus deinacanthus</i>		
<i>Melocactus glaucescens</i>		
<i>Melocactus paucispinus</i>		
<i>Mestokleama tuberosum</i>		AIZOACEAE
<i>Mexipedium xerophyticum</i>		ORCHIDACEAE
<i>Microcycas calocoma</i>		ZAMIACEAE
<i>Monsonia herrei</i>		GERANIACEAE
<i>Monsonia multifida</i>		
<i>Monsonia patersonii</i>		
<i>Nardostachys grandiflora</i> (=N. <i>jatamansi</i> , N. <i>chinensis</i>)	Indische Narde	VALERIANACEAE
<i>Nepenthes</i> spp.	Kannenpflanzen	NEPENTHACEAE
<i>Nepenthes khasiana</i>		
<i>Nepenthes rajah</i>		
<i>Nolina interrata</i>		AGAVACEAE
<i>Obregonia denegrii</i>		CACTACEAE
<i>Operculicarya decaryi</i>		ANACARDIACEAE
<i>Operculicarya hyphaenopsis</i>		
<i>Operculicarya pachypus</i>		
Orchidaceae spp.		ORCHIDACEAE
<i>Oreomunnea pterocarpa</i> (= <i>Engelhardia pterocarpa</i>)	Gavilan	JUGLANDACEAE
<i>Othonna armiana</i>		COMPOSITAE (ASTERACEAE)
<i>Othonna euphorbioides</i>		
<i>Othonna retrorsa</i>		
<i>Osyris lanceolata</i>		SANTALACEAE
<i>Pachycereus militaris</i> (= <i>Backebergia militaris</i>)		CACTACEAE
<i>Pachypodium</i> spp.		APOCYNACEAE
<i>Pachypodium ambongense</i>		
<i>Pachypodium baronii</i> incl. var. <i>windsori</i>		
<i>Pachypodium decaryi</i>		
<i>Panax ginseng</i>	Asiatischer Ginseng	ARALIACEAE
<i>Panax quinquefolius</i> (= <i>Aralia quinquefolia</i>)	Amerikanischer Ginseng	
<i>Paphiopedilum</i> spp.*	Venus-Schuh	ORCHIDACEAE
<i>Paubrasilia echinata</i>	Fernambuk- oder Pernambuco-Holz, Pau-brazil oder Brazilwood	LEGUMINOSAE (FABACEAE)
<i>Pediocactus bradyi</i> (= <i>Toumeya bradyi</i>)		CACTACEAE
<i>Pediocactus knowltonii</i> (= <i>Toumeya knowltonii</i>)		
<i>Pediocactus paradinei</i> (= <i>Pilocanthus paradinei</i>)		
<i>Pediocactus peeblesianus</i> incl. var. <i>fickeisenii</i> (= <i>Toumeya peeblesiana</i> , <i>Navajoa peeblesiana</i>)		
<i>Pediocactus sileri</i> (= <i>Utahia sileri</i>)		



<i>Pelargonium crassicaule</i>		GERANIACEAE
<i>Pelargonium triste</i>		
<i>Pelecypora</i> spp. incl. <i>Encephalocarpus</i>	Asselkaktus	CACTACEAE
<i>Pericopsis elata</i> (=Afromosia <i>elata</i>)	Afromosia, Afrikanisches Teak	LEGUMINOSAE (FABACEAE)
<i>Peristeria elata</i>		ORCHIDACEAE
<i>Phragmipedium</i> spp.		
<i>Pilgerodendron uviferum</i>	Chilenische Flusszeder	CUPRESSACEAE
<i>Pinus koraiensis</i>		PINACEAE
<i>Picrorhiza kurrooa</i> (=P. <i>lindleyana</i> ; excl. P. <i>scrophulariifolia</i>)		SCROPHULARIACEAE
<i>Platymiscium parviflorum</i>	Macacauba	LEGUMINOSAE (FABACEAE)
<i>Podocarpus neriifolius</i> (=P. <i>polyantha</i> , P. <i>decipiens</i>)	Oleanderblättrige Steineibe	PODOCARPACEAE
<i>Podocarpus parlatorei</i>	Pinoholzbaum	
<i>Podophyllum hexandrum</i>	Himalaya-Maiapfel	BERBERIDACEAE
<i>Portulacaria pygmaea</i>		PORTULACACEAE
<i>Prunus africana</i> (=Pygeum <i>africanum</i>)	Afrikanisches Stinkholz, Pygeum	ROSACEAE
<i>Pterocarpus</i> spp.		LEGUMINOSAE (FABACEAE)
<i>Pterocarpus santalinus</i>	Rotes Sandelholz, Padouk, Rotsandelholzbaum, Kalituroholzbaum	
<i>Quercus mongolica</i>		FAGACEAE
<i>Raphionacme zeyheri</i>		APOCYNACEAE
<i>Ravenea louvelii</i>		PALMAE (ARECACEAE)
<i>Ravenea rivularis</i>		
<i>Rauvolfia serpentina</i> (=Ophioxylon <i>serpentinum</i>)	Schlangenholz	APOCYNACEAE
<i>Renanthera imschootiana</i>		ORCHIDACEAE
<i>Rhodiola</i> spp.		CRASSULACEAE
<i>Roseodendron</i> spp. ⁴		BIGNONIACEAE
<i>Sarracenia</i> spp.	Schlauchpflanzen	SARRACENIACEAE
<i>Sarracenia oreophila</i>	Gebirgs-Schlauchpflanze	
<i>Sarracenia rubra</i> ssp. <i>alabamensis</i> (=S. <i>alabamensis</i>)	Alabama-Schlauchpflanze	
<i>Sarracenia rubra</i> ssp. <i>jonesii</i> (=S. <i>jonesii</i>)	Jones' Schlauchpflanze	
<i>Satranala decussilvae</i>		PALMAE (ARECACEAE)
<i>Saussurea costus</i> (=S. <i>lappa</i>)	Indische Schlangenzwurzel	COMPOSITAE (ASTERACEAE)
<i>Sclerocactus blainei</i>		CACTACEAE
<i>Sclerocactus brevipinatus</i> ssp. <i>tobuschii</i> (=Ancistrocactus <i>tobuschii</i>)		
<i>Sclerocactus brevispinus</i>		
<i>Sclerocactus cloverae</i>		
<i>Sclerocactus erectocentrus</i> (=Echinomastus <i>erectocentrus</i> , <i>Neolloydia erectocentra</i>)		
<i>Sclerocactus glaucus</i> (=S. <i>franklini</i> , S. <i>wetlandicus</i> , S.		

⁴ In Kraft tretend mit einer Verzögerung von 24 Monaten auf 26.11.2024.



<i>brevispinus/S. wetlandicus var. ilsee)</i>		
<i>Sclerocactus mariposensis</i> (= <i>Echinomastus mariposensis</i> , <i>Neolloydia mariposensis</i>)		
<i>Sclerocactus mesae-verdae</i> (= <i>Coloradoa mesae-verdae</i>)		
<i>Sclerocactus nyensis</i>		
<i>Sclerocactus papyracanthus</i> (= <i>Toumeyia papyracantha</i> , <i>Pediocactus papyracanthus</i>)		
<i>Sclerocactus pubispinus</i>		
<i>Sclerocactus sileri</i>		
<i>Sclerocactus wetlandicus</i>		
<i>Sclerocactus wrightiae</i>		
<i>Senna meridionalis</i>		LEGUMINOSAE (FABACEAE)
<i>Siphonochilus aethiopicus</i>		ZINGIBERACEAE
<i>Stangeria eriopus</i> (= <i>S. paradoxa</i>)		STANGERIACEAE (CACADEEN)
<i>Sternbergia</i> spp.	Gewitterblume	AMARYLLIDACEAE
<i>Strombocactus</i> spp.		CACTACEAE
<i>Swietenia humilis</i> (= <i>S. cirrhata</i> , <i>S. bijuga</i>)	Mexikanisches oder Honduras- Mahagoni, Gateado-Mahagonibaum	MELIACEAE
<i>Swietenia macrophylla</i>	Amerikanischer Mahagonibaum	
<i>Swietenia mahagoni</i>	Kuba- oder Westindisches Mahagoni, Echter Mahagonibaum	
<i>Tabebuia</i> spp. ⁵		BIGNONIACEAE
<i>Tetracentron sinense</i>	Ährenblütiger Scheinjudasbaum	TROCHODENDRACEAE (TETRACENTRACEAE)
<i>Taxus chinensis</i>	Chinesische Eibe	TAXACEAE
<i>Taxus cuspidata</i>	Japanische Eibe	
<i>Taxus fuana</i>	Fu-Eibe	
<i>Taxus sumatrana</i>	Sumatra Eibe	
<i>Taxus wallichiana</i> (= <i>T. baccata</i> ssp. <i>wallichiana</i>)		
<i>Tillandsia harrisii</i> #4		BROMELIACEAE
<i>Tillandsia kammii</i> #4		
<i>Tillandsia xerographica</i> #4		
<i>Turbincarpus</i> spp. (= <i>Neolloydia</i> ; incl. <i>Gymnocactus</i> , <i>Rapicactus</i> , <i>Normanbokea</i>)		CACTACEAE
<i>Tylecodon bodleyae</i>		CRASSULACEAE
<i>Tylecodon nolteei</i>		
<i>Tylecodon reticulatus</i>		
<i>Uebelmannia</i> spp.		CACTACEAE
<i>Uncarina grandidieri</i>		PEDALIACEAE
<i>Uncarian stellulifera</i>		
<i>Voanioala gerardii</i>		PALMAE (ARECACEAE)
<i>Yucca queretaroensis</i>		AGAVACEAE
<i>Welwitschia mirabilis</i>	Welwitschie	WELWITSCHIACEAE
<i>Widdringtonia whytei</i>		CUPRESSACEAE

⁵ In Kraft tretend mit einer Verzögerung von 24 Monaten auf 26.11.2024.



Zamiaceae (<i>Dioon</i> spp., <i>Lepidozamia</i> spp., <i>Macrozamia</i> spp., <i>Zamia</i> spp.)		ZAMIACEAE
<i>Zygosicyos pubescens</i>		CUCURBITACEAE
<i>Zygosicyos tripartitus</i>		