

Carnivorous Plants List

January 2004

Jan Flísek

Rožnovská 342

Frenštát p.R.

CZ-744 01

Czech Republic

Tel.: +420 556 830 482

+420 605 138 404

email: jan.flisek@quick.cz

Brocchinia *reducta* „*Gran Sabana, Venezuela*“

Catopsis *berteroniana*

C. berteroniana „*Nicaragua*“

Cephalotus *follicularis*

Darlingtonia *californica*

Dionaea *muscipula*

D. muscipula „*Akai Ryu*“

D. muscipula „*cup traps*“

D. muscipula „*Dingley Giant*“

D. muscipula „*fine tooth x red*“

D. muscipula „*Green mutant*“

D. muscipula „*minutissimum*“

D. muscipula „*Red purple*“

D. muscipula „*Royal red*“

D. muscipula „*Sharks Teeth*“

D. muscipula „*Tiger Sharks Teeth*“

Drosera *anglica* „*Hawai*“

D. capensis „*narrow leaf*“

D. glabripes

D. hamiltonii

D. madagascariensis

Drosera *anglica* „*Triglavski NP, 500M, Slovenia*“

D. anglica „*Giat form, 12 cm tall*“

D. arcturi „*Mount Ruapehu, New Zealand*“

D. arcturi „*Waihohomu, Desert Road, 1080m., New Zealand*“

D. binata

D. binata var. *dichotoma* „*Extrema*“

D. filiformis ssp. *filiformis*

D. filiformis var. *tracyi*

D. filiformis x *intermedia* (= *D. x Hybrida*)

D. intermedia

D. linearis „*Giant, Petrol Point, Ontario, Canada*“

D. linearis x *filiformis*

D. rotundifolia

D. rotundifolia x *anglica* (= *D. x Obovata*)

D. rotundifolia x *anglica* (= *D. x Obovata*) „*Grünberg Pass, Canton Bern, 1000M, Switzerland*“

D. stenopetala „*Tararua Ranges, New Zealand*“

Drosera *adelae*

D. adelae „*red flower, Giant plant, 40cm in diam.*“

D. adelae „*white flower, Giant plant, 40cm in diam.*“

D. prolifera

D. schizandra

Drosera *androsacea*

D. barbigera

D. barbigera „*York small*“

D. callistos „*Brookton form*“

D. callistos „*Red*“

D. citrina

D. closterostigma

D. dichrosepala

D. dichrosepala „*Betty's beach*“

D. dichrosepala „*Fisk Track Rd.*“

D. dichrosepala „*Nanicup*“

D. echinoblastus „*large flower*“

D. eneabba

D. enodes

D. ericksoniae „*pink flower*“

D. ericksoniae „*white flower*“

D. helodes

D. helodes „*Bullsbrook*“

D. hyperostigma

D. lasiantha

D. leioblastus

D. leucoblasta

D. leucoblasta „*Giant, Cranbrook*“

D. leucoblasta „*Esperance*“

D. manni

D. microscapa

D. miniata „*narrow red form, Giant*“

D. nitidula ssp. *alantostigma* x *ericksoniae*

D. nitidula ssp. *allantostigma*

D. nitidula ssp. *leucostigma*

D. nitidula ssp. *nitidula*

D. nitidula ssp. *nitidula* x *occidentalis* (= *D. x Carbarup*)

D. nitidula ssp. *nitidula* x *pygmaea*

D. nitidula ssp. *omissa*

D. nitidula ssp. *omissa* x *occidentalis* ssp. *occidentalis* (= *D. sp.*

Lake Badgerup)

D. nitidula ssp. *omissa* x *pulchella*

D. occidentalis ssp. *australis* „*Warriup, orange flower*“

D. occidentalis ssp. *occidentalis*

D. occidentalis ssp. *occidentalis* x *pulchella*

D. oreopodion

D. paleacea ssp. *paleacea*

D. paleacea ssp. *paleacea* „*Cranbrook*“

D. paleacea ssp. *paleacea* „*Giant Form*“

D. paleacea ssp. *trichocaulis*

D. parvula

D. platystigma

D. pulchella „*coral pink fl., red centre, Scott River, WA*“

D. pulchella „*orange flower*“

D. pulchella „*pink flower*“

D. pulchella „*white flower, red centre*“

D. pulchella „*RHS-Red-52A*“ (*Dark pink flower*)

D. pulchella „*Red-58B*“

D. pulchella „*red flower*“

D. pulchella x *nitidula*

D. pycnoblata

D. pygmaea „*all green plants*“

D. pygmaea „*Eastern States of Australia*“

D. pygmaea „*highland form, Tasmania*“

D. pygmaea „*type, New Zealand*“

D. pygmaea „*white/red vines, Tasmania*“

D. roseana

D. sargentii

D. scorpioides „*Gidgegannup form*“

D. scorpioides „*pink flower, Albany*“

D. scorpioides „*pink flower, Bowelling, WA*“

D. scorpioides „*white flower*“

D. sewelliae
D. pilos
D. stelliflora

Drosophyllum lusitanicum „near Alcalá de los Gazules,
prov. Cadiz, 750-800M, Spain“

D. lusitanicum „near Ubrique, prov. Cadiz, 700M, Spain“

Genlisea africana (?)

G. aurea „Caparao, MG, Brazil“
G. aurea „Itacambira, northern MG, Brazil“
G. hispidula
G. hispidula „Lentibu, Zimbabwe“
G. filiformis „Chapada dos Guimaraes, southern Mato Grosso
state, Brazil“
G. lobata „Espírito Santo, Minas Gerais, Brazil“
G. lobata x violacea „Giant“ (JF)
G. margaretae „Madagascar“ - BG Bonn, Germany
G. pallida
G. pallida „small form“
G. pygmaea
G. repens
G. roraimensis „Mt. Roraima, Venezuela“
G. sp. ? „very broad leaf“
G. violacea „Giant, Itacambira, Minas Gerais, Brazil“

Heliamphora heterodoxa

H. heterodoxa „Gran Sabana, Venezuela“
H. hispida „Cerro Neblina, Venezuela“
H. ionasii „Ilu Tepui, Venezuela“
H. minor „Ayuan Tepui, Venezuela“
H. minor „Akopan Tepui, Venezuela“
H. minor „Chimanta Tepui, Venezuela“
H. neblinae „Cerro Neblina“
H. nutans
H. tatei var. tatei „Cerro Huachamachari“
H. tatei var. tatei „Cerro Muharuka“

Nepenthes adnata „Kelog Sembilan, Sumatra, 1000M“

N. alata
N. alata „Bontoc-Banaue, Luzon, 1600M, Philippines“
N. alata „Guerilla Sadle, Luzon, 1700M, Philippines“
N. albomarginata „Kuching, Malaysia“
N. albomarginata „Penang Hill, Malaysia“
N. albomarginata „all green plan“
N. albomarginata „all red plant“
N. ampullaria „Cantley's red“
N. ampullaria „green pitchers, Tayeve, Irian Yaya“
N. ampullaria „green pitchers“
N. ampullaria „Harrau Canyon, Sumatra“
N. ampullaria „red spotted“
N. anamensis
N. angustifolia
N. aristolochioides
N. bicalcarata
N. burbidgeae „Mt. Kinabalu, Borneo“
N. campanulata
N. carunculata var. robusta
N. clipeata „Gunung Kelam, Borneo“
N. danseri „Waigeo, Irian Yaya“
N. distillatoria var. rubra „Sri Lanka“
N. 'Dormaniana'
N. edwardsiana ssp. macrophylla
N. ephippiata
N. eymae
N. faizaliana
N. fallax „Bario, Borneo“
N. fusca „Cooper Mine, Borneo“

N. glabrata „Sulawesi“
N. gracilis
N. gracilis „red spotted“
N. hamata
N. hirsuta
N. inermis
N. inermis „yellow“ (probably a hybrid with N. singalana)
N. insignis „Biak, Irian Jaya“
N. khasiana
N. lowii
N. macfarlanei „Gentings Highland, Malaysia“
N. madagascariensis
N. maxima
N. merrilliana
N. mikei
N. mira „Cleopatra's Needle, Palawan, 1500m, Philippines“
N. mirabilis
N. mirabilis var. echinostoma
N. mirabilis var. greenhorn
N. 'Mixta'
N. muluensis
N. northiana
N. pectinata
N. pervilei „Seychelles“
N. philippinensis
N. pilosa x veitchii „Gunung Batu Lawi, Borneo“
N. rafflesiana
N. rafflesiana var. elongata
N. rafflesiana x truncata
N. ramispina
N. reinwardtiana „green pitchers“
N. reinwardtiana „red pitchers, Bario, Borneo“
N. sanguinea „Cameron Highland, Tanah Patu, Malaysia“
N. sibuyanensis „Sibuyan Island, Philippines“
N. singalana „Tudjuh, Sumatra“
N. spectabilis „Gunung Bandahara, Sumatra“
N. spec. „Gunung Kemiri, Sumatra“
N. talangensis „G. Talang, Sumatra“
N. tentaculata „Mt. Kinabalu, Borneo“
N. tentaculata „Sulawesi“
N. thorelii
N. (thorelii x rafflesiana) x bicalcarata
N. tobaica „Lake Toba, Sumatra“
N. truncata
N. veitchii „Sungai Samba, Borneo“
N. ventricosa
N. ventricosa x dubia
N. vieillardii „Mt. Koghi, New Caledonia“
N. vieillardii „Riviere Bleue, New Caledonia“
N. xiphioides „Gunung Sibuat, Sumatra“

Pinguicula acuminata

P. acuminata „El Chico“
P. agnata
P. agnata var. tamaulipes „E of Vinder Victors, Mexico“
P. agnata „dark flower“
P. agnata „El Lobo“
P. agnata „long leaf“ x moranensis „Hautla“
P. agnata „scented flower“
P. agnata „small form, 6cm“
P. agnata x cyclosecta
P. agnata x emarginata (Sakurahime)
P. agnata x gracilis (JF)
P. agnata x hemiepiphytica
P. agnata x jaumavensis (JF)
P. agnata x laeana CP3
P. agnata (long leaf) x moranensis „Huahuapan“
P. agnata x macrophylla ('Tina') (Loyd Wix)

P. agnata x *moctezumae* (*A. Shintani*)
P. agnata x *potosiensis*
P. 'Aphrodite' (= *P. agnata* x *moctezumae*) (*JF*)
P. colimensis
P. conzatii (= *P. sp. Santiago Nuyoo*)
P. crassifolia
P. cyclosecta
P. debbertiana „*Pink flower*“
P. debbertiana „*White flower*“
P. ehlersiae
P. ehlersiae „*Hidalgo, Ixmiquilpan, Mexico*“
P. ehlersiae „*N of Ixmiquilpan, San Andres de Debortha, Hidalgo, Mexico*“
P. ehlersiae „*W of Tolantongo, Hidalgo, Mexico*“
P. ehlersiae „*Tolantongo, Hidalgo, Mexico*“
P. ehlersiae „*between San Luis Potosi and ste. Getrudis Beneviste, Mexico*“
P. ehlersiae „*Santa Catarina*“
P. ehlersiae „*white flower*“
P. elizabetiae
P. emarginata „*green plant*“
P. emarginata „*red plant*“
P. emarginata „*white flower*“
P. esseriana „*Pink flower*“
P. esseriana „*White flower*“
P. filifolia x *moctezumae* (*JF*)
P. gigantea
P. gigantea x *moctezumae* (*H. Luhrs*)
P. 'Gina' (= *P. zecheri* x *P. agnata*) (*M. Studnička*)
P. gracilis
P. gracilis x *moctezumae*
P. gypsicola
P. hemiepiphytica
P. heterophylla
P. heterophylla x *moctezumae* (*M. Studnička*)
P. immaculata
P. jaumavensis
P. jaumavensis x *agnata*
P. kondoi
P. kondoi „*Aramberi, Nuevo Leon, Mexico*“
P. laeana
P. laeana SP3
P. laeana CP3 x *cyclosecta*
P. laeana „*Seed Crown*“ (*Lloyd Wix*)
P. macrophylla
P. medusina
P. moctezumae
P. moctezumae x *emarginata* (*M. Studnička*)
P. moctezumae x *hemiepiphytica*
P. moctezumae x *moranensis* „*Flos-mulionis*“
P. moctezumae x *rotundiflora* (*M. Studnička*)
P. moctezumae x *zecheri*
P. moranensis
P. moranensis „*El Chico*“
P. moranensis „*Hautla*“
P. moranensis „*La Vuelta*“
P. moranensis „*Superba*“
P. moranensis var. *alba*
P. moranensis var. *alba* „*25 km from San Cristobal de los Casas, Mexico*“
P. oblongiloba
P. orchidioides (?) „*Siera San Felipe, Oaxaca, Mexico*“
P. pilosa (= *P. sp.* „*Sierra Tamaulipas*“)
P. pilosa x *moctezumae*
P. parviflora
P. potosiensis
P. rectifolia
P. rotundiflora

P. 'Sethos' (= *P. moranensis* x *ehlersiae*)
P. 'Sethos' x *gypsicola*
P. sharpii
P. 'Tina' x *emarginata*
P. sp. „*El Mirador*“
P. sp. „*Eloxochitlan, Toluca, Tempascaltepec, Puebla, 3000M Mexico*“
P. sp. „*Guatemala, Sierra Los Cuchumatanes, Huehuetenango, 3100M, Guatemala*“
P. sp. „*Köhres, Mexico*“
P. sp. „*Lautner 92-52*“
P. sp. „*L90/14, Cindad Victoria, Tamaulipas, Mexico*“
P. sp. „*Pachuca*“
P. sp. „*Puerto del Aire, Veracruz, Mexico*“
P. sp. „*Sierra Mazatecas*“
P. sp. „*Sumidero I*“
P. sp. „*Hidalgo, Eloxochitlan, 1690 m*“
P. sp. „*Puberto del Aire, Mexico*“
P. sp. „*Santa Maria Yucuiti*“
P. sp. „*Tehuacan*“
P. sp. „*Toluca, Tempascaltepec, Puebla, Mexico*“
P. sp. „*Tonala, Puebla, Mexico*“ (*3 different flower clones*)
P. sp. „*Tonala, Puebla, Mexico, white flower*“
P. sp. „*Zaragoza*“ (= *P. nivalis*; not published yet)
P. zecheri

Pinguicula balcanica „*green pl., Mt. Vardousia, Greece*“
P. bohemicica „*Českolipsko, 250M, Czech Republic*“
P. dertosensis „*near Tortosa, prov. Tarragona, 550M, Spain*“
P. spec. „*Hoz de Beteta*“ „*near Beteta, Serrania de Cuenca, 1150M, Spain*“
P. fiorii „*Maiella Mts., 1300M, Italy*“
P. fiorii „*Maiella Mts., 800M, Italy*“
P. grandiflora
P. grandiflora „*Knocknafreghaun, Killarney Eire, Irland, 100-150M*“
P. grandiflora „*near Gavarnie, France, 1550m*“
P. grandiflora f. *pallida* „*Jura, Mijoux, France, 1100M*“
P. grandiflora ssp. *rosea* „*near Grenoble, France, 720m*“
P. leptoceras „*Coll de Tende, Maritime Alps, 2000M, Italy*“
P. longifolia ssp. *causensis* „*Gorges du Tarn, France, 400m*“
P. longifolia ssp. *longifolia* „*near Gavarnie, French Pyrenees, France, 1700m*“
P. longifolia ssp. *longifolia* „*Ordesa Parkque Nacional, Spanish Pyrenees, Spain, 1500-1700m*“
P. longifolia ssp. *reichenbachiana* „*Roya Valley, France, 550m*“
P. macroceras „*warm-like, lowland, 400M, Hayade valley, Japan*“
P. mundi „*Nascimento del Rio Mundo, Sierra de Alcaraz, Spain, 1250m*“
P. nevadensis „*Pico de Veleta, Sierra Nevada, 3000M, Spain*“
P. poldinii „*near Udine, Carnia Mts., 550M, Italy*“
P. sp. Nova (= *P. abruzzensis*) „*Abruzii Mts., 1100M, Italy*“
P. vallisneriifolia „*Sierra de Cazorla, Prov. Jaen, 1300M*“
P. vulgaris „*Malá Fatra, Slovak Republic*“
P. vulgaris f. *bicolor* „*near Žilina, 450M, Slovakia*“

Pinguicula albida „*Cuba*“
P. crystallina ssp. *crystallina* „*Troodos Mts., Cyprus*“
P. crystallina ssp. *hirtiflora* „*Librazhd, Albania*“
P. crystallina ssp. *hirtiflora* „*near Salerno, 2-5M, Italy*“
P. crystallina ssp. *hirtiflora* „*Roya Valley, 550M, France*“
P. crystallina ssp. *hirtiflora* „*Vjoses river valley, Kelcyre, Albania*“
P. filifolia „*White flower, Cuba*“
P. lusitanica
P. primuliflora

Sarracenia alata

- S. flava
- S. leucophylla
- S. minor
- S. minor „*Okefenokee giant*“
- S. oreophila
- S. psittacina
- S. purpurea ssp. purpurea
- S. purpurea ssp. purpurea var. heterophylla
- S. purpurea ssp. venosa
- S. purpurea x leucophylla (= '*Mitscheliana*')
- S. purpurea x rubra (= '*Chelsonii*')
- S. rubra ssp. alabamensis var. heterophylla
- S. rubra ssp. wheryi
- S. rubra ssp. jonesii

Utricularia alpina

- U. arenaria
- U. biloba
- U. bisquamata „*large flower*“
- U. bisquamata „*Johannesburg, South Africa*“
- U. blanchetii „*pink flower, Chapada do Diamantina, MG, Brazil*“
- U. blanchetii „*white flower, Chapada do Diamantina, MG, Brazil*“
- U. calycifida
- U. chrysantha
- U. cornuta
- U. dichotoma
- U. endresii
- U. geminiloba
- U. graminifolia
- U. heterosepala
- U. humboldtii
- U. lateriflora
- U. livida „*Betty's Beach*“
- U. livida „*blue flower, Merrivuk, Natal, SA*“
- U. livida „*Durban, SA*“
- U. longifolia „*white flower, Serra da Araponga, MG, Brazil*“
- U. longifolia ssp. longifolia
- U. longifolia var. forgetiana
- U. aff. longifolia „*Diamantina*“
- U. microcalyx
- U. monanthos „*Queenstown, Tasmania*“
- U. monanthos „*Stewart Island, New Zealand*“
- U. nelumbifolia
- U. nephrophylla „*pink flower*“
- U. nephrophylla „*white flower*“
- U. parthenopipes
- U. paulineae
- U. praetermissa
- U. prehensilis
- U. praelonga
- U. praelonga x U. livida
- U. pubescens
- U. pubescens „*Serra Caraca, Minas Gerais, Brazil*“
- U. pusilla
- U. quelchii „*Mt. Roraima, Venezuela*“
- U. sandersonii
- U. reniformis
- U. reniformis f. courte
- U. reticulata
- U. sandersonii
- U. sp. biloba „*marked as U. biloba; from A. Lowries seeds*“
- U. sp. Hermanus „*South Africa*“
- U. spec. Klein „*wildcollected 2001; Murosipan Tepui, yellow micro-flowers*“
- U. spec. Zimbabwe
- U. sp. „*Chapada Diamantina, Brazil*“

- U. sp. ? (= U. tridentata?) „*Caminho do Mar, Sao Paulo, Brazil*“
- U. subulata
- U. tricolor
- U. tridentata
- U. uniflora
- U. warburgii „*Zhejiang, China*“
- U. welwitschii

I am looking for other species (plants, seeds or gemmae) to trade. Please write me at ian.flisek@quick.cz if you are interested in something from my CP list. I will inform you currently what is available from my plants.

I am especially looking for rare *Drosera*, *Genlisea*, *Heliamphora*, *Nepenthes*, *Pinguicula* and *Utricularia*.



Pinguicula poldinii, Carnia Mts., Italy © Jan Flisek