

Seedlist 2010

Notes on Seeds

We accept the name under which the seed is supplied by donors. No guarantee can be offered about the correct identification of the parent plant.

Seed from Cultivars doesn't usually come true.

Seed is assumed collected from cultivation unless otherwise stated.

The donors list and more details about the origin of seeds offered - self pollinated, isolated or wild collected - are given only in the official Seedlist edited by the Seed Secretary.

Note on List Format:

? = unknown species or doubtful details

() contains information about the seed offered

Pelargonium

- 1- *P. abrotanifolium* (purple flowers)
- 2- *P. acetosum*
- 3- *P. acreum*
- 4- *P. aestivale*
- 5- *P. alchemilloides*
- 6- *P. alchemilloides* (col DeRust)
- 7- *P. alchemilloides* 'Witteberg'
- 8- *P. alternans* (Springbok)
- 9- *P. alternans*
- 10- *P. althaeoides*
- 11- *P. amatymbicum*
- 12- *P. anethifolium*
- 13- *P. appendiculatum*
- 14- *P. aridicola*
- 15- *P. aridum*
- 16- *P. arisatum*
- 17- *P. articulatum*
- 18- *P. asarifolium*
- 19- *P. auritum* ssp. *auritum*
- 20- *P. australe*
- 21- *P. australe* 'Redondo'
- 22- *P. australe* (lavander flowers)
- 23- *P. australe* (pink flowers)
- 24- *P. australe* (red flowers)
- 25- *P. australe* (white florets, softly hairy leaves)
- 26- *P. barklyii*
- 27- *P. betulinum* (col.Cape l'Agulhas)

- 28- *P. boranense*
- 29- *P. bowkeri*
- 30- *P. bowkeri* (green leaves)
- 31- *P. caespitosum*
- 32- *P. caffrum*
- 33- *P. caledonicum*
- 34- *P. campestre*
- 35- *P. candicans*
- 36- *P. capitatum*
- 37- *P. capitatum* (col. Gans Baai)
- 38- *P. carnosum*
- 39- *P. carnosum*
- 40- *P. carnosum* (E. of Clanwilliam)
- 41- *P. carnosum* (col. St. Helena Bay)
- 42- *P. carnosum* (pink flowers, Orange river)
- 43- *P. caroli-henrici*
- 44- *P. caucalifolium* var. *caucalifolium*
- 45- *P. caylae*
- 46- *P. ceratophyllum*
- 47- *P. chamaedryfolium*
- 48- *P. citronellum*
- 49- *P. citronellum* (col. Ladismith)
- 50- *P. columbinum*
- 51- *P. cordifolium* (col. George)
- 52- *P. cortusaefolium*
- 53- *P. cotyledonis* Ventnor form (furry leaves)
- 54- *P. cotyledonis* L'Heritier
- 55- *P. cotyledonis* (mixed)
- 56- *P. cotyledonis*
- 57- *P. cotyledonis*
- 58- *P. crassicaule*
- 59- *P. crassipes*
- 60- *P. crithmifolium* ex MV2435
- 61- *P. crithmifolium*
- 62- *P. crithmifolium* (dwarf form, W. Karoo)
- 63- *P. cucullatum*
- 64- *P. cucullatum* ssp *tabulare*
- 65- *P. curviandrum*
- 66- *P. dasyphyllum*.
- 67- *P. denticulatum*
- 68- *P. dichondrifolium*
- 69- *P. dipetalum*
- 70- *P. dolomiticum*
- 71- *P. drummondii*
- 72- *P. echinatum*
- 73- *P. elongatum*
- 74- *P. endlicherianum*
- 75- *P. englerianum*
- 76- *P. exhibens*
- 77- *P. exstipulatum*
- 78- *P. ferulaceum*

- 79- *P. fischeri* (smoke blue flowers)
- 80- *P. fissifolium*
- 81- *P. fruticosum* hybrids
- 82- *P. fruticosum*
- 83- *P. fulgidum*
- 84- *P. fulgidum* (pink flowers)
- 85- *P. fulgidum*
- 86- *P. fulgidum*
- 87- *P. gibbosum*
- 88- *P. glutinosum*
- 89- *P. greytonense*
- 90- *P. grossularoides*
- 91- *P. grossularoides* (col. Tulbagh)
- 92- *P. hermanniifolium*
- 93- *P. hermanniifolium* (col. Robertson)
- 94- *P. heterophyllum*
- 95- *P. hirtum*
- 96- *P. hispidum*
- 97- *P. hypoleucum*
- 98- *P. hystrix*
- 99- *P. incrassatum*
- 100- *P. incrassatum* (Springbok)
- 101- *P. inodorum*
- 102- *P. inquinans*
- 103- *P. iocastum*
- 104- *P. ionidiflorum*
- 105- *P. klinghardtense*
- 106- *P. lateripes*
- 107- *P. laxum* (Graaf Reinet)
- 108- *P. laxum* (red flowers)
- 109- *P. leipoldtii*
- 110- *P. lobatum*
- 111- *P. lobatum* (Coast Nat. Park)
- 112- *P. longicaule*
- 113- *P. longicaule* v. *longicaule*
- 114- *P. longifolium*
- 115- *P. madagascariense*
- 116- *P. magenteum*
- 117- *P. mollicomum*
- 118- *P. mollicomum* 'Kamadagga'
- 119- *P. moniliforme*
- 120- *P. multibracteatum*
- 121- *P. multicaule*
- 122- *P. multicaule* (col. DeRust)
- 123- *P. multicaule*
- 124- *P. multiradiatum*
- 125- *P. mutans*
- 126- *P. myrrhifolium* var. *coriandrifolium*
- 127- *P. myrrhifolium* ssp. *myrrhifolium* (col. Veldrift)
- 128- *P. nanum*
- 129- *P. oblongatum*

- 130- *P. oblongatum*
- 131- *P. ochroleucum*
- 132- *P. ochroleucum*
- 133- *P. odoratissimum*
- 134- *P. ovale*
- 135- *P. panduriforme*
- 136- *P. paniculatum*
- 137- *P. paniculatum*
- 138- *P. papilionaceum*
- 139- *P. parviflorum* (Alexander Bay)
- 140- *P. parviflorum*
- 141- *P. parvipetalum*
- 142- *P. patulum*
- 143- *P. peltatum*
- 144- *P. petroselinifolium*
- 145- *P. polycephalum*
- 146- *P. polycephalum* (Papendorp)
- 147- *P. praemorsum*
- 148- *P. pseudoglutinosum* (col.Ladismith)
- 149- *P. pulchellum*
- 150- *P. pulverulentum*
- 151- *P. pulverulentum* (ex MV 2523 col.Oribi Flats)
- 152- *P. quercetorum*
- 153- *P. quercifolium*
- 154- *P. quinquelobatum*
- 155- *P. quinquelobatum* (yellow flowers)
- 156- *P. quinquelobatum* (grey flowers)
- 157- *P. quinquelobatum* (blue flowers)
- 158- *P. quinquelobatum* (small flowers)
- 159- *P. radens*
- 160- *P. radulaefolium*
- 161- *P. ranunculophyllum*
- 162- *P. rapaceum*
- 163- *P. renifolium?*
- 164- *P. reniforme*
- 165- *P. ribifolium*
- 166- *P. rotundipetalum*
- 167- *P. scabrum*
- 168- *P. schizopetalum*
- 169- *P. sidoides* (purple flowers)
- 170- *P. spinosum*
- 171- *P. stipulaceum*
- 172- *P. suburbanum* var. *pinnatum*
- 173- *P. suburbanum*
- 174- *P. sulphurum* (ex Es3524)
- 175- *P. tabulare*
- 176- *P. tetragonum*
- 177- *P. tomentosum*
- 178- *P. tongaense*
- 179- *P. triandrum*
- 180- *P. tricolor* (col. Swartberg Passe)

- 181- *P. tricuspdatum*
 - 182- *P. trifidum*
 - 183- *P. trifidum* (col.DeRust)
 - 184- *P. triste*
 - 185- *P. triste* (col Tulbagh)
 - 186- *P. viciifolium*
 - 187- *P. vinaceum*
 - 188- *P. vitifolium*
 - 189- *P. worcesterae*
 - 190- *P. xerophyton*
 - 191- *P. xerophyton* (pink-purple)
 - 192- *P. zonale* (pink flowers)
 - 193- *P. zonale* (very light flowers,ex wild seed))
 - 194- *P. species* 2660 col. Citrusdal
 - 195- *P. species* Hoarea Platkloof, Piketberg ES 1918
 - 196- *P. species* Hoarea Lemoenskloof ES 3133
 - 197- *P. species* Hoarea Robertoson ES 3263
 - 198- *P. species* Hoarea (ex Silverhill, cream flowers)
 - 199- *P. species* Hoarea col. Mossel Bay
 - 200- *P. species* Hoarea (ex LAV 26752)
 - 201- *P. species* (W. of Steinkopf, rapaceum? ES 1921)
 - 202- *P. species* (ex BB57, nice caudex)
 - 203- *P. species* (ex Namibia page 14, Ger. Group News Spring 2009)
 - 204- *P. species* (ex Namibia 137PN)
 - 205- *P. species* aff. *proliferum*
 - 206- *P. species* Otidia (MV5851)
 - 207- *P. species* Otidia (Sadava Farm)
 - 208- *P. species* Otidia
 - 209- *P. species* *Polyactium* (Eastern Cape GN 1378)
 - 210- *P. abrotanifolium* x *P. reniforme*
 - 211- *P. 'Pongola'*
 - 212- *P. x 'Renate Parsley'*
 - 213- *P. x Splendide*
 - 214- *P. x vespertinum?*
 - 215- *P. x Zonartic*
- Geranium

- 216- *G. aristatum*
- 217- *G. asphodeloides*
- 218- *G. bicknellii*
- 219- *G. biuncinatum*
- 220- *G. bohemicum*
- 221- *G. brutium*
- 222- *G. caffrum*
- 223- *G. canariense*
- 224- *G. cinereum*, ssp *subcaulescens*
- 225- *G. delavayi*
- 226- *G. divaricatum*
- 227- *G. donianum*
- 228- *G. duclouxii*
- 229- *G. erianthum* 'Calm Sea'

- 230- *G. farreri*
- 231- *G. harveyi*
- 232- *G. ibericum*
- 233- *G. ibericum* var. *jubatum*
- 234- *G. koreanum*
- 235- *G. macrorrhizum* 'Album'
- 236- *G. macrorrhizum* 'Ingwersen's Variety'
- 237- *G. maculatum* 'album'
- 238- *G. maderense*
- 239- *G. nodosum*
- 240- *G. oreganum*
- 241- *G. palmatum*
- 242- *G. phaeum* ex 'Samobor'
- 243- *G. platyanthum*
- 244- *G. platyanthum* (giant)
- 245- *G. pogonanthum*
- 246- *G. polyanthes*
- 247- *G. potentilloides*
- 248- *G. psilostemon*
- 249- *G. pratense*
- 250- *G. pratense* 'Galactic'
- 251- *G. pratense* 'Mrs Kendall Clarke'
- 252- *G. procurrens*
- 253- *G. psilostemon*
- 254- *G. pyrenaicum* f. *albiflorum*'
- 255- *G. rectum*
- 256- *G. rivulare*
- 257- *G. robertianum* 'Celtic White'
- 258- *G. robustum*
- 259- *G. roshtornii*
- 260- *G. rubescens*
- 261- *G. rubifolium*
- 262- *G. ruprechtii*
- 263- *G. sanguineum*
- 264- *G. sanguineum* var. *striatum*
- 265- *G. saxatile*
- 266- *G. sibiricum*
- 267- *G. soboliferum*
- 268- *G. subcaulescens*
- 269- *G. subulato-stipulatum*
- 270- *G. suzukii*
- 271- *G. swatense*
- 272- *G. sylvaticum* 'Album'
- 273- *G. sylvaticum* 'Baker'sPink'
- 274- *G. transbaicalicum*
- 275- *G. wallichianum* (pink)
- 276- *G. yesoense*
- 277- *G. yesoense* 'Nipponicum'
- 278- *G. yoshinoi*
- 279- *G. yunnanense*
- 280- *G. sp.* (big pink-lilac flowers ex China)

- 281- G. sp. (ex C. Chadwell, Tibet, 4000m)
- 283- G. robertianum 'Celtic White' x G.yeoi
- 284- G. 'Nimbus'
- 285- G. 'Pagoda'
- 286- G. 'Sandrine'
- 287- G. 'Spinners'
- 288- G. 'Splish Splash'

Erodium

- 289- E. acaule
- 290- E.atlanticum
- 291- E.chium f.albiflorum
- 292- E. chrysanthum sp
- 293- E. chrysanthum (ex Mt. Killini, Greece)
- 294- E. x chrysanthum (E. armenum x E. chrysanthum) x E. chrysanthum
- 295- E.crinium
- 296- E.gruinum
- 297- E. manescavi
- 298- E. maritimum
- 299- E.pelargoniiflorum
- 300- E.stephanianum
- 301- E. tordylioides
- 302- E.trifolium
- 303- E.trifolium var. montanum
- 304- E.trifolium var.trifolium

Monsonia (Monsonia section Monsonia)

- 305- M.emarginata
 - 306- M.praemorsa
- Sarcocaulon (Monsonia section Sarcocaulon)

- 307- S.patersonii

Oxalis

- 308- Oxalis eneaphylla hybs.
- 309- Oxalis squamata

Francoa

- 310- F. sonchifolia