

référence	Espèce > localité [origine]	Auto stérile/fertile	Mois floraison	Taille florifère	Années récolte	Nbre graines/sachet
-----------	-----------------------------	----------------------	----------------	------------------	----------------	---------------------

Référence	Espèce > localité [origine]	Auto stérile/fertile	Mois floraison	Taille florifère	Années récolte	Nbre graines/sachet
-----------	-----------------------------	----------------------	----------------	------------------	----------------	---------------------



Pediocactus paradinei fh 052 [FH/94]

ACANTHOCALYCIUM Groupe A. spiniflorum (populations du sud)

1874	aff. peitscherianum DJF 241 [MG 3.34/97]	s	5 à 6	d5	04	20-100
1	klimpelianum (fleurs blanches) [SW 1004/92]	s	5 à 6	d5	03	20
2	peitscherianum [DH 156/90]	s	5 à 6	d5	04	20-100
3	peitscherianum [GK 6/90]	s	5 à 6	d5	04	20-100
4	peitscherianum P 208 [MG 3.4/97]	s	5 à 6	d5	04	20-100
5	sp. P 91 (fleurs blanches) [GK 4576/92]	s	5 à 6	d5	04	20-100
6	spiniflorum B 15 [GK 1870/89]	s	5 à 6	d5	04	20-100
7	violaceum [SNHF/89]	s	5 à 6	d5	04	20-100
1875	violaceum P 204 [MG 6.3/97]	s	5 à 6	d5	04	20-100

ACANTHOCALYCIUM Groupe A. thionanthum (populations du nord)

8	erythranthum [HZ/90]	s	5 à 6	d4	04	10-100*
9	ferrarii [HZ/90]	s	5 à 6	d4	04	10
11	glaucum [HZ/90]	s	5 à 6	d3	04	20-100
12	glaucum [SW 1000/90]	s	6	d3	04	20-100
13	glaucum v. rubriflorum [DH 1197/91]	s	5 à 6	d3	04	10-100*
14	griseum P 144 [GK 4579/90]	s	5 à 6	d3	04	20
15	minutum [GK 4581/90]	s	5 à 8	d3	04	20-100
16	thionanthum v. copiapoides P 54 [GK 4578/90]	s	5 à 6	d5	04	20-100
17	variiflorum [DH 100/92]	s	5 à 6	d4	04	20-100
18	variiflorum P 48a [GK 4577/90]	s	6	d4	04	20-100

ACHARAGMA (ex Escobaria/Gymnocactus)

19	aguirreanum [DH 444/97]	s	3	d2	04	10
20	aguirreanum	s	2 à 3	d2	04	10
21	roseanum [DH 541/90]	s	3 à 5	d3	04	20-100
22	roseanum SB 277 [MG 390.22/97]	s	4 à 5	d3	04	10-100*
23	roseanum SB 459 [MG 390.24/97]	s	3 à 5	d3	04	10-100*

ANCISTROCACTUS

24	brevihamatus [GK 23/90]	s	3	h6	04	20-100
25	brevihamatus SB 317 [MG 7/97]	s	3	h6	04	10
26	megarhizus [GK 26/96]	s	12 à 3	h6	03,04	10-100*
27	megarhizus SB 597 [MG 8/98]	s	1 à 3	h6	03,04	10-100*
28	scheerii SB 460 [MG 12/97]	s	3	d4	04	10
29	sp. > Terrel/TX/USA [MG 13.35/95]	s	1 à 2	d3	03,04	10
30	tobuschii [GK 24/95]	s	2	d4	03,04	10

ARIOCARPUS

31	agavoides [DH 1090/90]	s	10	d4	03,04	10-100*
32	agavoides > Tula/TAMPS/Mexique [GK 1230/90]	s	9 à 10	d4	02,03	10
1886	fissuratus [SW 9004/95]	s	9 à 10	d5	04	10
33	furfuraceus [GK 41/91]	s	9	d9	03,04	10-100*
2637	kotschoubeyanus [DH]	s	10	d2	04	10
1893	kotschoubeyanus ssp. sladkovskiy > Rio Verde/SLP/Mexique [GK 1683/97]	s	10	d2	04	10

1-nov.-2004

Valable jusque
septembre 2005

Aymeric de Barmon
20, rue Davy
F-75017 Paris

aymeric.de-barmon@libertysurf.fr

Sachet de base : 0,5 EUR

Sachet de 100 graines : 2 EUR sauf ceux notés 100* à 4 EUR

Frais de port/emballage par commande : 2 EUR

Page 1 sur 26

référence	Espèce > localité [origine]	Auto stérile/fertile	Mois floraison	Taille florifère	Années récolte	Nbre graines/sachet
-----------	-----------------------------	----------------------	----------------	------------------	----------------	---------------------

ARIOCARPUS

35	kotschoubeyanus v. albiflorus [DH/92]	s	9 à 11	d2	03,04	10-100*
36	kotschoubeyanus v. albiflorus [NR/94]	s	9 à 10	d2	03,04	10
1894	kotschoubeyanus v. albiflorus [DH 1007/96]	s	9 à 10	d2	04	10
37	kotschoubeyanus v. albiflorus SB 1827 [MG 31.2/96]	s	9 à 10	d2	03,04	10
2638	kotschoubeyanus v. elephantidens	s	10	d3	04	5
38	kotschoubeyanus v. macdowellii [SW 9008/91]	s	9 à 10	d2	03,04	10-100*
1897	retusus ssp. pectinatus "HO 732" > Rio Verde/SLP/Mexique [GK 48/96]	s	9 à 10	d7	04	10
1898	scaphirostris [DH]	s	9 à 10	d3	04	5
40	trigonus [GK 45/90]	s	9 à 10	d9	04	10-100*

ASTROPHYTUM

41	asterias	s	6 à 9	d4	04	10-100*
42	asterias > Gonzales/TAMPS/Mexique [GK 85/95]	s	4 à 10	d4	04	10
43	asterias > Gonzales/TAMPS/Mexique [GK 85/96]	s	6 à 9	d4	04	10-100*
44	asterias Super Kabuto [DH 993/96]	s	5 à 9	d4	04	5
45	asterias v. nudum [GK 1895/97]	s	6 à 9	d4	04	10-100*
46	capricorne cv. Crassispinoides [DH 990/97]	s	6 à 9	d4	04	10-100*
47	capricorne v. minor [GK 71/90]	s	6 à 9	d5	04	20-100
48	coahuilense SB 1474 [MG 56.3/97]	s	7 à 9	d4	04	20-100
49	myriostigma [U 607/93 pro parte]	s	6 à 9	d4	04	20
50	myriostigma [NR/89]	s	5 à 10	d6	04	20-100
51	myriostigma SB 262 [MG 58/98]	s	6 à 9	d4	04	20-100
1903	myriostigma cv. Onzuka [DH 995/97]	s	6 à 9	d4	04	5
52	myriostigma petites fleurs [JPP/96]	s/f	6 à 9	d4	04	20
53	myriostigma v. columnare [DH 413/98]	s	5 à 9	h5	04	10
54	myriostigma v. columnare [DH 420/97]	s	5 à 9	h5	04	10-100*
55	myriostigma v. quadricostatum [U 607/93 pro parte]	s	6 à 9	d6	04	10
1906	myriostigma v. quadricostatum [DH 419/97]	s	5 à 9	d4	04	10
56	myriostigma v. stronglylogonum SB 126 [MG 63/95]	s	6 à 9	d6	04	10
1909	myriostigma v. tricostatum n.n. [DH]	s	6 à 9	d4	04	10-100*
1911	tulense [JPP/97]	s	6 à 9	d5	04	5

AUSTROCACTUS

58	patagonicus [SW 1017/96]	f/fs	4	h6	04	10-100*
1916	sp. Henschel [TJ/00]	fs/s	4 à 6	h6	04	5

AZTEKIUM

59	ritteri [U/94]	f	4 à 8	d3	04	10-100*
----	----------------	---	-------	----	----	---------

BLOSSFELDIA

60	atroviridis [VC/99]	f	5 à 6	d1	04	20-100
61	cyathiformis [ELK/93]	f	4 à 6	d1	03,04	20
62	fechseri [AL/00]	f	5	d1	04	20-100
1923	grandiflora [GK 8821/00]	f	5	d1	04	20-100
1924	grandiflora [GK 8821/99]	f	5	d1	04	20
63	liliputana v. pedicellata [SS 30/99]	f	5	d1	04	20-100
64	minima [DH 51/94]	f	4 à 5	d1	04	20-100
65	minima v. caineana KK 1803 [TJ/00]	f	5	d1	04	20-100

Référence	Espèce > localité [origine]	Auto stérile/fertile	Mois floraison	Taille florifère	Années récolte	Nbre graines/sachet
-----------	-----------------------------	----------------------	----------------	------------------	----------------	---------------------

BLOSSFELDIA

67	sp. > Millares/Bolivie [PMH/01]	f	4 à 5	d1	04	20-100
68	sp. WR 793 > Villazon/Bolivie [SW 5366/99]	f	5	d1	04	20
69	sp. > Zudanez/Bolivie [GK 3266/99]	f	4 à 5	d1	04	20
2657	sp. > Zudanez/Bolivie [GK 3266/00]	f	4 à 5	d1	04	20
70	subterranea [GK 3268/99]	f	5	d1	04	20
71	subterranea KK 1505 [SS 21/98]	f	4 à 5	d1	04	20-100
72	sucrensis KK 1704 [SS 22/98]	f	4 à 5	d1	04	20-100
73	tarabucoensis [SW 5369/99]	f	4 à 5	d1	04	20

CINTIA

74	knizei	s	5	d2	03,04	5
75	knizei KK 1768 [ELK/99]	s	3 à 4	d2	03	5

COPIAPOA

76	barquitensis [DH 900/98]	s	5 à 8	d3	03,04	20
77	barquitensis	s	6 à 9	d3	03,04	20-100
78	barquitensis FR 654 [MG 83/97]	s/f	7 à 8	d3	03,04	10
80	esmeraldana [DH 994/90]	s	5 à 9	d3	03,04	10
81	esmeraldana UN 672A [MG 85.9/98]	s	5 à 9	d3	03,04	10
1935	grandiflora [DH 1123/97]	f	8	d5	04	10
82	humilis FK 35/77 [MG 85.1/98]	s	5 à 9	d3	03,04	10
83	humilis FR 464 [MG 85.2/98]	s	5 à 9	d3	03,04	10
84	humilis AdB 2.44 > Paposo/Chili [GPS/94]	f	6 à 8	d3	03,04	10-100*
87	hypogaea "peau de lézard" [DH/99]	f/s	7 à 9	d3	03,04	10
88	hypogaea "peau de lézard" Buining/Diers [WK/97]	s	7 à 9	d3	03,04	10
86	hypogaea longs mammelons, sans aiguillons [DH/00]	f/s	6 à 8	d3	03,04	10
89	lalui L 891 > Esmeralda/Chili [GC/97 (OR)]	f	7 à 9	d2	03,04	5
91	lalui peu laineux [VC/92]	f	7 à 9	d2	03,04	10
92	lalui très laineux [ELK/93]	f	6 à 8	d2	03,04	10
93	longispina [Al 1020/91]	s	6 à 8	h4	03,04	10
94	maritima KK 1709	s	7 à 9	d3	03,04	10
95	mollicula [DH 899/95]	f	5 à 8	d2	03,04	10
96	montana [GK 255/90]	s	6 à 8	h4	03,04	10-100*
97	montana FR 522 [GK 255/96]	s	7 à 8	h4	03,04	10-100*
1944	olivana L 816 [SS 40/97]	s	5 à 9	d3	04	10
98	pendicolar [RF/90]	s	7 à 8	d4	03,04	5
1946	sp. > El Cobre/Chili [DH]	s	7 à 8	d4	04	5
99	tenuissima [GK 256/91]	s	5 à 8	d2	03,04	10-100*
100	tocopilana issu de graines de Walter Jung [BBu/00]	f	7 à 8	d2	03,04	5
101	vallenarensis [DH 1002/90]	s	8	d7	03,04	10-100*

CORYPHANTHA sous-genre Coryphantha, section Coryphantha, serie Coryphantha, sous-série Corniferae

102	compacta (palmeri) [AB 1610/90]	s	6 à 8	d5	03	20
1948	cornifera (radians) SB 599 [MG 124/98]	s	8	d5	04	10
1949	nickelsae SB 552 [MG 114.5/98]	s	8	d5	04	10-100*

CORYPHANTHA sous-genre Coryphantha, section Coryphantha, serie Coryphantha, sous-série Coryphantha

103	sulcata SB 389 [MG 135.9/97]	s	5 à 8	d4	04	10
104	sulcata SB 486 [MG 136/97]	s	6 à 8	d4	03,04	20

CORYPHANTHA sous-genre Coryphantha, section Coryphantha, serie Coryphantha, sous-série Delaetianae

105	delaetiana L 1230 [GK 2490/96]	s	5 à 9	d5	03,04	20
-----	--------------------------------	---	-------	----	-------	----

1-nov.-2004

Valable jusque
septembre 2005

Aymeric de Barmon
20, rue Davy
F-75017 Paris

aymeric.de-barmon@libertysurf.fr

Sachet de base : 0,5 EUR

Sachet de 100 graines : 2 EUR sauf ceux notés 100* à 4 EUR

Frais de port/emballage par commande : 2 EUR

Page 2 sur 26

référence	Espèce > localité [origine]	Auto stérile/fertile	Mois floraison	Taille florifère	Années récolte	Nbre graines/sachet
-----------	-----------------------------	----------------------	----------------	------------------	----------------	---------------------

CORYPHANTHA sous-genre Coryphantha, section Coryphantha, serie Coryphantha, sous-série Delaetianae

106	delaetiana (gladiispina) SB 711 [MG 105/95]	s	5 à 8	d4	03,04	20
1951	delaetiana v. indensis L 1206 [GK 2503/96]	s	5 à 8	d4	04	20
1952	echinus > Crane co/TX/USA [MG 96.52/96]	s	6 à 7	d5	04	20-100
107	pulleineana [MG 121.9/94]	s	7 à 9	h8	03,04	10
108	ramillosa SB 908 [MG 126.2/91]	s	8 à 9	d5	03,04	10-100*
109	vaupeliana [MG 137.88/98]	s	6 à 7	d5	02,03	10

CORYPHANTHA sous-genre Coryphantha, section Coryphantha, serie Coryphantha, sous-série Neglectae

110	pseudoechinus [MG 119/98]	f	7 à 9	d4	03,04	10
111	pseudoechinus v. laui [MG 108.4/93]	s	5 à 8	d4	03,04	20

CORYPHANTHA sous-genre Coryphantha, section Coryphantha, serie Pycnacanthae

112	pycnacantha (andreae) [CF 9754/90]	s	6 à 8	d5	03,04	20-100
113	pycnacantha (connivens) [AK/89]	s	6 à 8	d5	03,04	20-100

CORYPHANTHA sous-genre Coryphantha, section Coryphantha, serie Retusae

114	elephantidens [DH 594/90]	f/ms	8 à 10	d8	03,04	10
115	elephantidens v. bumamma [RF/90]	s	7 à 8	d4	03,04	20
1954	elephantidens v. greenwoodii [AI 62/90]	s/ms	8 à 9	d5	04	20
116	elephantidens v. sulcolanata [GK 289/89]	s	6 à 8	d5	03,04	20-100

CORYPHANTHA sous-genre Coryphantha, section Coryphantha, serie Salinenses

117	salinensis [DH 475/96]	s	5 à 8	d4	03,04	20-100
-----	------------------------	---	-------	----	-------	--------

CORYPHANTHA sous-genre Neocoryphantha, section Neocoryphantha, serie Clavatae

118	clavata v. ancistracantha FO 137 [MG 88.4/97]	s	4 à 5	h5	03,04	10
119	potosiana [GK 2475/96]	s	4 à 6	h6	03,04	10-100*
120	villarensis [U/95]	s	4 à 6	h8	03,04	10
1960	villarensis [MG 138.5/96]	s	5 à 6	h6	04	10

CORYPHANTHA sous-genre Neocoryphantha, section Ottonis

121	ottonis (asterias) [SW 2147/90]	s	7 à 8	d4	03,04	20
122	ottonis (guerkeana) L 1162 [GK 2504/97]	s	7 à 8	d3	03	10

CORYPHANTHA sous-genre Neocoryphantha, section Robustispina

1962	poselgeriana	s	5 à 8	d7	04	10
123	robustispina (scheerii) DJF 1326 [MG 131.1/97]	s	5 à 6	d4	03,04	10-100*

ECHINOCEREUS section Echinocereus

125	carmenensis SB 1476 [MG 190.522/96]	s	4	h5	03,04	10-100*
126	chloranthus v. cylindricus SB 378 [MG 190.64/96]	s	4	h5	03,04	20-100
127	davisii [FH 706/92]	s	3 à 4	d2	03,04	10-100*
128	fiehnii L 1076	s	4	h7	03,04	10-100*
129	papillosus [U 1078/90]	s	4 à 5	h8	03,04	20-100
130	papillosus v. angusticeps [GK 376/91]	s	4 à 5	h6	03,04	20-100
131	viereckii v. moricallii L 1221 [MG 281.75/97]	s	5	h6	03,04	20-100
132	viridiflorus [SW 2273/90]	s	4	d2	03,04	20-100
133	viridiflorus SB 167 [MG 284.7/91]	s	4	d2	03,04	20-100

Référence	Espèce > localité [origine]	Auto stérile/fertile	Mois floraison	Taille florifère	Années récolte	Nbre graines/sachet
-----------	-----------------------------	----------------------	----------------	------------------	----------------	---------------------

ECHINOCEREUS section Echinocereus

134	viridiflorus SB 170 [MG 285/91]	s	4	d2	04	20-100
135	viridiflorus > Sta Fe/NM/USA [DH 363/96]	s	4 à 5	d2	03,04	20-100
136	viridiflorus v. montanus [DH 406/97]	s	4 à 5	d2	03,04	20-100
137	viridiflorus v. spinosior [SW 2275/90]	s	4	d2	03,04	20-100

ECHINOCEREUS section Erecti

138	fendleri v. bonkeriae AdB 3.2 > Gila co/AZ/USA [GPS/94]	s	4	h7	03	20-100
-----	---	---	---	----	----	--------

ECHINOCEREUS section Pulchellus

139	adustus [DH 348/92]	s	4 à 5	h5	03,04	20-100
140	aguirrei [MG 246.72/96]	s	4 à 5	d3	04	10-100*
141	amoneus [GK 2254/94]	s	4 à 5	d3	04	20-100
142	amoneus [HO/92]	s	4 à 5	d3	04	20
143	amoneus > OAX/Mexique [GK 4841/95]	s	4 à 5	d3	03,04	10
1980	knippelianus (hybride naturel) > Arteaga/COAH/Mexique [GK 9081/99]	s/fs	4	d3	04	5
144	knippelianus v. kruegeri L 1237 [MG 218.8/97]	s	3 à 4	d3	03,04	10
145	knippelianus v. kruegeri SB 939 [MG 219/97]	s	4	d3	03	10
146	knippelianus v. reyesii [RF/89]	s	3 à 4	d3	03,04	20-100
147	knippelianus v. reyesii L 1237a [MG 219.6/97]	s	4	d3	03,04	10
148	lalui [GK 3472/91]	s	4	h3/d2	03,04	10
149	pulchellus > Nord San Roberto/NL/Mexique [MG 246.705/94]	s	4 à 5	d3	03,04	10
1982	pulchellus > Pachuca/HGO/Mexique [GK 9058/99]	s/fs	4 à 5	d3	03,04	10
150	pulchellus v. sharpii [DH 1072/90]	s	4 à 5	d2	03,04	10
151	pulchellus v. sharpii Ascencion/CHIH/Mexique [GK 8917/97]	s	4 à 5	d2	03,04	10-100*
1983	pulchellus v. sharpii SB 1569 [MG 246.71/00]	s	4 à 5	d2	04	10
152	schwarzii L 1305 [GK 2266/96]	f/fs	4	h5	03,04	10
153	weinbergii > Durango/DGO/Mexique [MG 246.79/94]	s/fs	4 à 5	d5	03,04	10

ECHINOCEREUS section Reichenbachii

154	bristoli v. pseudopectinatus L 609 [MG 184/97]	s	5	h6	03,04	10-100*
1984	chisoensis SB 955 [MG 185.4/97]	s	5	h6	04	10
155	chisoensis v. fobeanus [CR 503/96]	s	6 à 8	h3	03,04	10-100*
156	fitchii SB 853 [MG 216.3/98]	s	5	h4	02	10
157	fitchii SB 861 [MG 216/97]	s	5 à 6	h4	03,04	20-100
1985	fitchii v. albertii [MG 216.3/98]	s	5	h6	04	20-100
1988	palmeri	s	5 à 6	h4	04	20-100
159	primolanatus SB 1037 [MG 246.6/98]	s	5	d4	03,04	10-100*
160	pseudopectinatus L 607 [MG 183.7/98]	s	6	h4	03,04	10
1989	reichenbachii L 1061 [SW 4107/96]	s	6	h7	04	20
161	reichenbachii SB 941 [MG 250/97]	f	5	d4	04	20-100
162	reichenbachii v. albispinus [MG 250.51/98]	s	5	h6	03,04	10-100*
163	reichenbachii v. minor [GK 356/89]	s/fs	4 à 5	h6	03,04	10
164	sciurus [U 4295/91]	s	6 à 8	h7	03,04	20-100
165	sciurus v. floresii L 71 [MG 257.4/97]	s	5 à 6	h7	03,04	10-100*
166	subinermis v. luteus L 75 [GK 2267/96]	s	6	d4	03,04	20-100

1-nov.-2004

Valable jusque
septembre 2005

Aymeric de Barmon
20, rue Davy
F-75017 Paris

aymeric.de-barmon@libertysurf.fr

Sachet de base : 0,5 EUR

Sachet de 100 graines : 2 EUR sauf ceux notés 100* à 4 EUR

Frais de port/emballage par commande : 2 EUR

Page 3 sur 26

référence	Espèce > localité [origine]	Auto stérile/fertile	Mois floraison	Taille florifère	Années récolte	Nbre graines/sachet
-----------	-----------------------------	----------------------	----------------	------------------	----------------	---------------------

ECHINOCEREUS section Reichenbachii

167	subinermis v. ochoteranae L 624 [DH 322/96]	s	5 à 6	d4	03,04	20-100
2640	tayopensis L 95 [MG 258.14/97]	f/fs	7	d4	04	20-100

ECHINOCEREUS section Triglochidiatus

170	polyacanthus v. densus L 1082 [DH 373/97]	f	5	h7	03	10
171	triglochidiatus v. inermis SB 686 [MG 277.69/95]	f	4	d4	04	10-100*

ECHINOCEREUS section Wilcoxia

172	leucanthus [GK 1855/98]	s	6	h20	03,04	10-100*
175	poselgeri "papillosus" [GK 1856/98]	s	5	h20	04	20-100
1997	poselgeri "tuberosus" [GK 9864/98]	s	5	h20	04	20-100
174	poselgeri v. kroenleinii SB 869 [MG 246.67/97]	s	5	h20	04	10-100*
176	schmollii	s	4	h10	03,04	10
177	tamaulipensis v. deherdtii [DH 288/96]	s	5	h30	04	20-100
178	tamaulipensis v. deherdtii (waldeisii) RH 119 [MG 291/97]	s	5	h30	04	10-100*

ECHINOFOSSULOCACTUS

179	arrigens [SW 9172/91]	s	3 à 4	d4	03,04	20-100
180	caespitosus [AI 127/90]	s	3 à 4	d4	03,04	20-100
182	erectocentrus SB 286 [MG 309.32/91]	s	3 à 4	d4	03,04	20-100
2001	lamellosus SB 111 [MG 299.32/97]	f	4	d3	04	10-100*
184	multicostatus SB 1147 [MG 309.43/98]	s	4	d4	03,04	10
2002	multicostatus L 738 [DH 428/98]	s	4	d4	04	10
186	pentacanthus [DH 529/90]	f	4	d4	03,04	20-100
187	phyllacanthus SB 112 [MG 314.3/96]	s	3 à 4	d3	03,04	10
188	sp. [RI/97]	s	4	d4	03,04	20
189	sp. L 1092 [DH 407/96]	s	4	d3	03,04	10
190	sp. L 1377 [DH 408/96]	s	3 à 4	d4	03,04	20-100
191	tricuspidatus [DH 533/90]	s/f	5 à 9	d3	03,04	10
192	xiphacanthus [GK 390/91]	s	3 à 4	d4	03,04	20-100

ECHINOMASTUS

193	dasyacanthus SB 119 [MG 327/96]	s	3	d3	03,04	10
194	durangensis [MG 322.7/91]	s	3	d4	03,04	10
195	durangensis v. mapimiensis SB 1090 [MG 322.81/96]	s	4	d4	03,04	10-100*
196	loui	s	5	d9	03	10
197	loui [SW 9196/91]	s	4	d9	03,04	10-100*
198	loui SB 525 [MG 339/91]	s	4	d9	03,04	10-100*
2008	unguispinus GL 607 [MG 341.2]	s	4	d9	04	10
2010	warnockii SB 1084 [MG 344.4/91]	s	3 à 4	d4	04	10
199	warnockii v. kakui SB 472 [MG 344/96]	s	3 à 4	d4	03,04	10
200	warnockii v. pallidus SB 417 [MG 343/96]	s	3	d4	03,04	10

ECHINOPSIS

201	ancistrophora [AI 107/88]	s	4 à 6	d3	03,04	20-100
203	ancistrophora MN 63 [SS 121/97]	s	5 à 6	d3	04	20
204	ancistrophora MN 201 tube floral court [SS 122/97]	s	5 à 6	d3	04	20-100
205	ancistrophora v. hamatispina JL 28 [SS 124/97]	s	5 à 6	d5	03,04	10-100*
2013	eyriesii KK 1474 [MG 346.62/99]	s	7	d6	04	20
206	kermesina [GK 408/89]	s	6	d7	04	20-100

Référence	Espèce > localité [origine]	Auto stérile/fertile	Mois floraison	Taille florifère	Années récolte	Nbre graines/sachet
-----------	-----------------------------	----------------------	----------------	------------------	----------------	---------------------

ECHINOPSIS

207	obrepanda [RI/97]	s	5	d4	03	10
208	obrepanda [GK 415/89]	s	5 à 6	d4	04	20-100
209	obrepanda v. calliantholilacina FR 776 [MG 349.31/98]	s	4 à 6	d4	02,03	10
210	obrepanda v. millaresi [DH 66/98]	s	5 à 6	d4	04	20-100
211	polyancistra [GK 419/89]	s	4 à 7	d4	04	20-100
212	polyancistra "N16" x F1 back crossing [GK 419/89 pro parte]	s	5 à 8	d3	04	10
213	sp. fleurs rose [DH 903/90 pro parte]	s	5 à 6	d5	04	20-100
215	subdenudata L 943 [MG 351.1/99]	s	5	d4	04	20-100

EPITHELANTHA

216	bokei SB 416 [MG 362/98]	s	5 à 7	d2	04	5
217	chiuhahuensis [GK 1977/97]	s	5 à 7	d2	03,04	5
218	dickisoniae [GK 1974/95]	s	5 à 7	h3	03,04	5
219	fungifera [JLo/96]	f	3 à 7	h3	04	5
234	fungifera "texana" [VC/92]	f	4 à 8	d2	03,04	5
220	greggii SB 358 [MG 366/97]	s	5 à 8	h3	03,04	5
221	micromeris L 737 [U 4962/98]	f	3 à 6	d2	03,04	10-100*
222	micromeris L 749a [U 4974/97]	f	3 à 5	d2	03,04	10-100*
223	micromeris SB 1327 [MG 359.2/97]	f	3 à 5	d2	03,04	10-100*
224	micromeris SB 256 [MG 358/97]	f	3 à 6	d2	03,04	10-100*
225	micromeris SB 56 [MG 354/97]	f	3 à 5	d2	03,04	10-100*
226	micromeris AdB 3.9.3 > Oliver Lee/NM/USA [GPS/94]	f	4 à 5	d2	03,04	10-100*
227	micromeris HO 24 > Rayones/NL/Mexique [HO/96]	f	4 à 5	d2	03,04	10-100*
228	micromeris (ex bokei) [GK 444/91]	f	3 à 5	d2	03,04	10-100*
230	micromeris (ex. rufispina) [GK 447/97]	f	3 à 5	d2	03,04	10-100*
229	micromeris (neomexicana) [GK 446/95]	f	3 à 5	d2	02,03	10-100*
231	pachyrhiza [DH 1078/91]	s	5 à 8	h4	03,04	5
232	pachyrhiza v. elongata [SW 4148/96]	s	5 à 8	h4	03,04	5
233	polycephala [GK 449/96]	s	5 à 8	h4	03,04	5
235	unguispina [GK 1978/97]	s	3 à 6	d3	03,04	5

ERIOSYCE section Eriosyce, sous-section Islaya

491	islayensis [DH 986/90]	s	5 à 8	d3	03,04	20-100
486	islayensis "bicolor" [SS 299/97]	s	6 à 8	d3	03,04	10
487	islayensis "brevicylindrica" [GK 746/91]	s	5 à 8	d3	03,04	20-100
488	islayensis "copiapoides v. chalaensis" [DH 878/96]	s	6 à 8	d3	03,04	20-100
489	islayensis "copiapoides v. echinata" [GK 2174/90-91]	s	6 à 8	d3	03,04	20-100
490	islayensis "flavida" [U 3101/91]	s	5 à 8	d3	03,04	20-100
492	islayensis "grandiflorens" KK 351 [MG 1031.276/96]	s/f	7 à 8	d3	03,04	10
493	islayensis "grandis" KK 582 [MG 1031.28/98]	s	7 à 8	d3	03,04	10-100*
497	islayensis "krainziana v. longispina" KK 679 [MG 1031.297/96]	f	5 à 6	d3	03,04	10
496	islayensis "krainziana" [U 1570/91]	s	5 à 8	d6	03,04	20-100
498	islayensis "longicarpa" KK 1080 [SS 302/97]	s	5 à 8	d3	03,04	20-100
500	islayensis "maritima v. aticensis (doute)" [SW 6329/91]	s/f	5 à 8	d3	03,04	20-100
499	islayensis "maritima" [DH 989/90]	s	6 à 7	d7	03,04	20-100
494	islayensis "minor" KK 1079 [MG 1031.285/99]	s	7 à 8	d2	03,04	10
501	islayensis "mollendensis" [SW 6331/91]	s	5 à 8	d3	03,04	20
502	islayensis "paucispinosa" [SW 6332/91]	s	6 à 8	d4	03,04	20-100

1-nov.-2004

Valable jusque
septembre 2005

Aymeric de Barmon
20, rue Davy
F-75017 Paris

aymeric.de-barmon@libertysurf.fr

Sachet de base : 0,5 EUR

Sachet de 100 graines : 2 EUR sauf ceux notés 100* à 4 EUR

Frais de port/emballage par commande : 2 EUR

Page 4 sur 26

référence	Espèce > localité [origine]	Auto stérile/fertile	Mois floraison	Taille florifère	Années récolte	Nbre graines/sachet
-----------	-----------------------------	----------------------	----------------	------------------	----------------	---------------------

ERIOSYCE section Eriosyce, sous-section Islaya

503	islayensis "paucispinosa" > Chala/Pérou [SW 6334/91]	s	5 à 8	d4	03,04	20-100
495	islayensis "platygona" KK 1342 [MG 1031.265/96]	s	5 à 8	d3	03,04	10-100*
504	islayensis "solitaria" [GK 756/96]	s	6 à 7	d4	03	20
505	islayensis "unguispinata" [SS 306/97]	f/s	6	d3	03,04	10

ERIOSYCE section Eriosyce, sous-section Pyrrhocactus

1087	andreaana [DH 906/96]	s	5	h3	03,04	10-100*
1088	andreaana L 582 [MG 1182/95]	s	5	h3	03,04	10-100*
1090	bulbocalyx "catamarcensis" L 505 [DH 908/96]	s	6	d5	03,04	10-100*
1089	bulbocalyx (ex. umadeave v. marayensis) [DH 913/96]	s	6 à 7	h6	03,04	10-100*
1091	strausiana WR 542 [MG 1187.6/94]	s	5	d4	03,04	20-100

ERIOSYCE section Neopteraria, sous-section Chileosyce

1092	aerocarpa [DH 1013/90]	s	5	d3	03,04	20-100
1093	aerocarpa [ELK/90]	s	4 à 5	d3	03,04	20-100
1094	aerocarpa RMF 299 [SS 635/98]	f	5	d3	03,04	20-100
1096	esmeraldana [U 1119/91]	s	5	d3	03	20-100
1098	esmeraldana RMF 165 [SS 593/97]	s	6	d3	03,04	10-100*
1052	esmeraldana "forma" WK 730a > Nord Taltal/Chili [U 4917/97]	s	5 à 6	d3	03,04	10-100*
1097	esmeraldana FR 518 (hybrides) [GK 200/97]	s	5 à 6	d3	03,04	10-100*
1104	krausii hybrides ? [MG 1037.36/96]	s	5	d3	03,04	10-100*
1110	weisseri WK 723 [U/98]	s	5	d4	03,04	20-100

ERIOSYCE section Neopteraria, sous-section Horridocactus

1032	aspillagae [GK 4776/96]	s/fs	5	d4	03,04	10
2636	aspillagae	s	5	d4	04	10
1036	chilensis v. albidiflora AdB 2.4 > Pichidangui/Chili [GPS/94]	s	4 à 5	d4	03,04	20-100
1035	chilensis v. albidiflora > Pichidangui/Chili [AK/94]	s	4 à 5	d4	03,04	20-100
1037	chilensis v. albidiflora WK 743 > Pichidangui/Chili [U 4564/96]	s	4 à 5	d4	03,04	20-100
1038	confinis [MG 1030.5/93]	f	4 à 5	d4	03,04	10
1039	crispa	s	5 à 7	d3	03,04	20-100
1075	crispa ssp. atroviridis RMF 300 [SS 727/98]	s	5	d4	03,04	20-100
1034	crispa ssp. atroviridis v. carrizalensis [DH 932/96]	s	5 à 6	d3	03,04	20-100
1071	crispa ssp. atroviridis v. carrizalensis RMF 205 [SS 721/98]	s	5	d4	03,04	20-100
1047	crispa ssp. atroviridis v. huascensis [DH 1001/93]	s	5 à 6	d4	03,04	20-100
2653	crispa ssp. atroviridis v. huascensis [DH 942/96]	s	5 à 6	d4	04	20-100
2300	crispa ssp. atroviridis v. huascensis AdB 2.24 > Huasco/Chili [GPS/94]	s	6	d4	04	10-100*
2296	crispa "nigriscoparia" L 836 [U 4915/98]	s	6	d3	04	20
1040	crispa WK 744 > Owest Freirina/Chili [U 4704/96]	s	6	d3	03,04	20
1041	curvispina	s	5 à 6	d4	03,04	10
1050	curvispina "minima" [GK 2825/89]	f/s	5	d3	03,04	10
1072	curvispina AdB 2.4.2 > Pichidangui/Chili [GPS/94]	s	5 à 6	d5	03,04	10-100*
1058	curvispina v. petrocensis FK 313-82 [MG 1036.57/95]	s	5 à 6	d5	02,03	10
1073	curvispina v. tuberisulcata "atrovirides" KK 652 [MG 1037.69/96]	s	6	d5	03,04	10
1074	curvispina v. tuberisulcata "minor" [GK 4086/90]	s	5	d3	03,04	10-100*
2301	heinrichiana "deherdtiana" [DH 1019/90]	s	5	d4	04	10

Référence	Espèce > localité [origine]	Auto stérile/fertile	Mois floraison	Taille florifère	Années récolte	Nbre graines/sachet
-----------	-----------------------------	----------------------	----------------	------------------	----------------	---------------------

ERIOSYCE section Neopteraria, sous-section Horridocactus

1067	heinrichiana AdB 2.19 > Choros Bajos/Chili [GPS/94]	s	5 à 6	d4	03,04	10-100*
1046	kunzei "geissei" [GK 4082/90]	s	5	d2	03,04	20-100
1066	kunzei (ex. wagenknechtii v. napina) [GK 2822/90]	s	5	d5	03	10
2313	kunzei v. transiensis [DH 968/98]	s	5 à 6	d4	04	20-100
1106	napina FR 249 [GK 207/91]	s	4 à 5	d3	03	10
2325	napina FR 249 [MG 133.2/98]	s	4 à 5	d3	04	10-100*
2326	napina FK 75/77 [MG 1033.21/98]	s	4 à 5	d3	04	10
1100	napina ssp. lembckei "imitans" aiguillons très courts [U 1132/90 pro parte]	s	4 à 5	d2	03,04	20-100
1101	napina ssp. lembckei "imitans" aiguillons moins courts [U 1132/90 pro parte]	s	5	d2	03,04	20-100
1107	napina v. spinosior [GK 2521/91]	s	4 à 5	d2	03,04	10-100*
2308	occulta FR 267 [U 5162/98]	f(?)	6	d4	04	5
1054	occulta (doute) [ELK/95]	s	6	d4	03	20-100
1099	odierii ssp. glabrescens WK 738 [U 5159/98]	s	6	d3	03,04	10-100*
1095	odierii ssp. glabrescens "carneoflora" [GK 210/95]	s	5	d2	03,04	20
1105	odierii v. mebbesii [MG 1032/95]	s	5	d3	03,04	20-100
1108	odierii v. monte-amargensis HJ 87 [SS 683/98]	s	6	d3	03,04	10-100*
1109	odierii v. monte-amargensis HJ 93 [SS 684/98]	s	5 à 6	d3	03,04	10-100*
1049	recondita ssp. iquiquensis [MG 1031.254/97]	s	5 à 7	h4	03,04	10-100*
2302	recondita ssp. iquiquensis "floribunda" FR 201 [WK/97]	s	5 à 8	d3	03,04	5
1062	recondita ssp. iquiquensis "residua" WK 726 > Mantos de la Luna/Chili [WK/96]	s	5 à 6	d3	03,04	10-100*
1077	recondita "vexata" petits aiguillons [DH 1189/93]	s	5	d2	03,04	20-100
1076	recondita "vexata" longs aiguillons RMF 40 [SS 692/98]	s	5 à 6	d2	03,04	20-100
1070	subikii [DH/99]	s	5 à 6	d3	03,04	20-100
1042	taltalensis ssp. echinus [DH 1020/90]	s	5 à 6	d3	03,04	20-100
1043	taltalensis ssp. echinus v. floccosa [RI/97]	f	5	d4	03,04	10
1044	taltalensis ssp. echinus v. floccosa [DH 939/96]	f/s	5 à 6	d4	03,04	10-100*
1056	taltalensis ssp. paucicostata corps bleu [RI/97]	s	5 à 6	d4	03,04	10
1055	taltalensis ssp. paucicostata FR 521 corps rouge [U 1536/97]	s	5 à 6	d3	03,04	20-100
2656	taltalensis ssp. paucicostata FR 521 corps vert [U 1536/97]	s	5 à 6	d3	03,04	20-100
1065	taltalensis ssp. paucicostata L 869 [DH 869/97]	s	6	d4	03,04	20-100
1045	taltalensis ssp. paucicostata "fusca" [MG 1030.94/97]	s	6	d4	03,04	20-100
1053	taltalensis ssp. paucicostata (neohankeana v. flaviflora) FR 212a [MG 1033.7/97]	s	5 à 6	d4	03,04	20-100
1057	taltalensis ssp. paucicostata fa. viridis RMF 60 [SS 690/98]	s	5	d3	03,04	20-100
1059	taltalensis ssp. pilispina [GK 1213/90]	s	4 à 5	d4	03,04	20-100
2309	taltalensis ssp. pilispina WK 792 [WK/98]	s	5 à 6	d3	04	20-100
2310	taltalensis ssp. pilispina (ex. reichei fa. neoreichei) [MG 1037.37/99]	s	5 à 6	d3	04	20-100
1063	taltalensis ssp. pilispina (ex. residua) [MG 1037.4/93]	s/f	5	d3	03,04	20-100
1082	taltalensis "transiens rupicola" WK 821 > 28 km nord Taltal/Chili [WK/96]	s	12 à 2	d3	03,04	10
1085	taltalensis "transiens violaciflora" KK 68 [MG 1038.8/96]	s	12 à 4	d4	03,04	10-100*
1061	taltalensis v. pygmaea [U 2260/91]	s	4 à 5	d2	03,04	20-100

1-nov.-2004

Valable jusque
septembre 2005

Aymeric de Barmon
20, rue Davy
F-75017 Paris

aymeric.de-barmon@libertysurf.fr

Sachet de base : 0,5 EUR

Sachet de 100 graines : 2 EUR sauf ceux notés 100* à 4 EUR

Frais de port/emballage par commande : 2 EUR

Page 5 sur 26

référence	Espèce > localité [origine]	Auto stérile/fertile	Mois floraison	Taille florifère	Années récolte	Nbre graines/sachet
-----------	-----------------------------	----------------------	----------------	------------------	----------------	---------------------

ERIOSYCE section Neopterteria, sous-section Horridocactus

1068	taltalensis v. pygmaea [GK 1608/90]	s	5	d3	03,04	20-100
1060	taltalensis v. pygmaea "pulchella" [GK 2819/92]	s	4 à 5	d3	03,04	20-100
1064	taltalensis v. pygmaea "scoparia" [DH 1038/90]	s/f	4 à 6	d3	03,04	20-100
1048	taltalensis v. pygmaea (intermedia v.pulchella) KK 604 [SS 673/98]	f	6	d4	03,04	20-100

ERIOSYCE section Neopterteria, sous-section Neopterteria

1069	subgibbosa v. nigrihorrida fa. nigra KK 26 [MG 1037.63/98]	f/fs	4	d4	03,04	10
1078	subgibbosa v. wagenknechtii "atrosinosa" KK 42 [MG 1030.03/96]	s	12 à 3	d4	04	20-100
1086	subgibbosa v. wagenknechtii "napina" RMF 261 [SS 253/97]	s	9 à 1	d3	03,04	10-100*
1083	subgibbosa v. wagenknechtii AdB 2.18 > Choros Bajos/Chili [GPS/94]	s	11 à 12	d3	03,04	10-100*
1079	villosa "cephalophora" [DH 1029/91]	s	11 à 2	d2	03,04	20-100
1080	villosa "laniceps" [DH 1032/91]	f/s	12 à 3	d3	03,04	20-100
1081	villosa "polyraphis" [MG 1037/95]	s	4 à 5	d4	03,04	20-100
1084	villosa AdB 2.28 > Carrizal Bajo/Chili [GPS/94]	s	1 à 3	d3	03	10

ESCOBARIA section Escobaria

237	emskoetteriana [AB 1621/90]	s	3 à 4	d2	03,04	20-100
238	emskoetteriana [GK 1990/90]	s	3 à 4	d3	03,04	20-100
240	runyonii [SW 2310/90]	s	3 à 4	d4	03,04	20-100
236	sp. "bella" [GK 470/91]	s	3 à 5	d3	03,04	20-100
241	sp. HO 995 > Bustamante/NL/Mexique [HO/96]	s	3 à 4	d3	03,04	10-100*
239	strobiliformis "gigantea" [GK 474/96]	s	5 à 7	d4	03,04	20-100
242	strobiliformis "tuberculosa" SB 408 [MG 403/97]	s	4 à 7	h3	03	20
243	strobiliformis "tuberculosa" AdB 3.12 > El Paso/NM/USA [GPS/94]	s	4 à 7	h3	03,04	20-100
244	strobiliformis "tuberculosa" AdB 3.9.1 > Oliver Lee/NM/USA [GPS/94]	s	4 à 7	h3	03,04	20-100
245	strobiliformis "varicolor" [DH 465/95]	s	5 à 8	d3	03,04	20-100

ESCOBARIA section Escobaria, Groupe E. sneedii

246	albicolumnaria DJF 824.42 [MG 371/93]	s	4	h5	03,04	10
247	guadalupensis SB 910 [GK 8820/96]	s	4 à 5	h4	03,04	10-100*
248	laredoi SB 289 [MG 381.8/91]	s	3 à 4	d3	03,04	10-100*
250	orcuttii v. koenigii [DH 579/90]	s	4 à 5	d4	03,04	10-100*
251	orcuttii v. macraxina SB 372 [MG 388/91]	s	4 à 5	d4	03,04	10
252	organensis SB 823 [MG 388.5/91]	s	4 à 5	d4	03,04	10
253	sandbergii [SW 4163/96]	s	4 à 5	h5	03,04	10
254	sneedii SB 1043 [MG 397.2/92]	s	4 à 5	h3	03,04	10
255	sneedii SB 730 [MG 396/91]	s	4 à 5	h3	03,04	10
256	sneedii SB 173 [MG 397/99]	s	4 à 5	h3	03,04	10
249	sneedii v. leei SB 397 [MG 382/91]	s	4 à 5	h3	03,04	5
257	villardii SB 66 [MG 410/91]	s	4 à 5	d3	03,04	10

ESCOBARIA section Escobaria, Groupe E. vivipara

258	hesteri [GK 2492/95]	s	4 à 9	d2	04	20-100
259	hesteri SB 430 [MG 381.3/97]	s	4 à 9	d2	04	10-100*
260	hesteri SB 598 [MG 381.4/97]	s	4 à 9	d2	04	10-100*
261	vivipara SB 312 [MG 410.1594/98]	s	5	d3	03,04	20-100

Référence	Espèce > localité [origine]	Auto stérile/fertile	Mois floraison	Taille florifère	Années récolte	Nbre graines/sachet
-----------	-----------------------------	----------------------	----------------	------------------	----------------	---------------------

ESCOBARIA section Escobaria, Groupe E. vivipara

262	vivipara SB 923 [MG 410.17/98]	s	5	d3	03,04	20-100
2024	vivipara "borealis" HK 1958 [GK 296/95]	s	5 à 6	d4	03	20
264	vivipara "missouriensis" [GK 287/95]	s	5 à 7	d5	03	20
266	vivipara "texensis" [GK 3338/95]	s	6	d5	03	20
263	vivipara bisbeeana "aggregata" [DH 477/96]	s	5 à 6	d5	03,04	20-100
265	vivipara v. neomexicana [GK 2485/91]	s	5 à 7	d5	03	20

ESCOBARIA section Neobesseyia

269	minima (nellieae) [U 4275/91]	s	4 à 5	h3	03,04	10-100*
268	muehlbaueriana [SW 4145/94]	s	4 à 6	d2	03,04	20-100
270	zilziana SB 602 [MG 411/97]	s	4 à 6	d2	03,04	20-100
267	zilziana "chariacantha" [GK 472/96]	s	4 à 5	d2	03,04	20-100

ESCOBARIA section Neobesseyia, Groupe E. dasyacantha

273	dasyacantha HK 380 [MG 376.5/97]	s	4 à 5	d2	03,04	20-100
282	dasyacantha "moelleriana" [GK 4660/96]	s	4 à 5	h3	03,04	20-100
271	dasyacantha v. chaffeyi [DH 498/93]	s	4 à 5	h4	03,04	20-100
272	dasyacantha v. chaffeyi SB 1440 [MG 373.4/97]	s	4 à 5	h4	03,04	10
274	dasyacantha v. duncanii SB 1169 [MG 380.3/97]	s	3 à 5	d2	03,04	10-100*
275	dasyacantha v. duncanii SB 1336 [MG 380.5/97]	s	4 à 5	d2	03,04	10-100*
276	dasyacantha v. duncanii SB 1337 [MG 380.6/97]	s	3 à 5	d2	03,04	10-100*
277	dasyacantha v. duncanii SB 467 [MG 381/97]	s	3 à 5	d2	03,04	10-100*
278	dasyacantha v. duncanii SB 83 [MG 380/97]	s	3 à 5	d2	03,04	10-100*
279	dasyacantha v. duncanii SB 909 [MG 380.2/97]	s	3 à 5	d2	03,04	10-100*
280	lloydii [MG 383.1/98]	s	5	d2	03,04	10-100*
281	lloydii SB 467 [GK 4013/98]	s	5	d2	03,04	10-100*
283	robinsorum	s	4 à 5	d2	03,04	10
284	robinsorum [JC S3.87.547SF]	s	4 à 5	d2	03,04	10
285	robinsorum SB 464 [MG 390/94]	s	4	d2	03,04	10-100*

ESCOBARIA section Neobesseyia, Groupe E. missouriensis

2028	cubensis [GK 4830/98]	f	5	d2	04	5
292	missouriensis [GK 1196/95]	s	4 à 5	d3	03,04	10
290	missouriensis RP 81 [MG 383.77/97]	s	4 à 5	d2	03,04	10-100*
291	missouriensis SB 1071 [MG 383.42/98]	s	6	d2	03,04	10
296	missouriensis "forma" > San Ysidro/NM/USA [GK 4787/97]	s	4 à 5	d2	03,04	10
297	missouriensis "wissmannii" [GK 1198/90]	f/ms	4 à 5	d3	03,04	10-100*
286	missouriensis v. asperispina [DH 495/96]	f	4 à 5	d3	03,04	10
287	missouriensis v. asperispina [GK 1195/90]	f	4 à 5	d3	03,04	10-100*
2029	missouriensis v. caespitosa [GK 1199/97]	s	4 à 5	d3	03,04	10
289	missouriensis v. marstonii [SW 4380/96]	s	3 à 4	d2	03,04	10-100*
293	missouriensis v. navajoensis RP 33 [MG 412.1/94]	s/f	4 à 5	d2	03,04	10-100*
294	missouriensis v. similis [DH 497/96]	f	4 à 5	d3	03,04	10
295	missouriensis v. similis [GK 1197/95]	f	4 à 5	d3	03,04	10

1-nov.-2004

Valable jusque
septembre 2005

Aymeric de Barmon
20, rue Davy
F-75017 Paris

aymeric.de-barmon@libertysurf.fr

Sachet de base : 0,5 EUR

Sachet de 100 graines : 2 EUR sauf ceux notés 100* à 4 EUR

Frais de port/emballage par commande : 2 EUR

Page 6 sur 26

référence	Espèce > localité [origine]	Auto stérile/fertile	Mois floraison	Taille florifère	Années récolte	Nbre graines/sachet
-----------	-----------------------------	----------------------	----------------	------------------	----------------	---------------------

ESCOBARIA section Pleurantha

298 chihuahuensis SB 16 [MG 87.8/91] s/f 4 à 7 h4 03,04 5

FEROCACTUS

299 fordii [SW 2326/90] s 6 d9 03,04 10

FRAILEA sous-genre Cereoidea

300	afilarensis PR [NG/97]	f	6 à 8	d2	04	20-100
301	alacriportana [RF/89]	f	6 à 8	h3	04	20-100
302	alacriportana RH 1415 [SS 187/97]	f	6 à 8	h3	04	10
303	alacriportana RH 1418 [SS 188/97]	f	6 à 8	h3	04	10
304	alacriportana v. feburgii > RS 40/RGS/Brésil [SS 214/97]	f	6 à 8	h2	03	10
2055	alacriportana v. feburgii > RS 40-K36/RGS/Brésil [SS 236/98]	f	6 à 8	h2	04	10
305	alacriportana v. fulvispina [MG 434.02/95]	f	6 à 8	h3	04	20
306	albifuscata [SW 1229/94]	f	6 à 8	h3	04	10
307	aureinitens [SW 1235/94]	f	6	h2	04	10
308	camaquensis HU 85 [HB/97]	f	6	h3	04	20-100
309	gracillima RH 1403 [SS 199/97]	f	6	h3	03	10
310	gracillima Gf 865 > Encruzilhada/RGS/Brésil [NG/99 (OR)]	f	6	h3	04	20
311	gracillima Gf 868 > Encruzilhada/RGS/Brésil [NG/99 (OR)]	f	6	h3	04	20
312	gracillima Gf 871 > Herval/RGS/Brésil [NG/99 (OR)]	f	6	h3	04	10
313	gracillima Gf 406 > Pinheiro Machado à Pedras Altas/RGS/Brésil [NG/99 (OR)]	f	6 à 7	h3	04	20
314	horstii Gf 825 > BR 153 km 503/RGS/Brésil [NG/98 (OR)]	f	6 à 7	h3	04	20
315	horstii v. fecotrigensis [SW 1186/96]	f	6	h3	04	20-100
2056	lepida Gf 301 > BR 290 km 299/RGS/Brésil [JNJ/01]	f	7 à 8	h3	04	20
316	lepida Gf 817 > Dom Pedrito/RGS/Brésil [NG/98 (OR)]	f	7 à 8	h3	04	20-100
317	neoaureispina Gf 264 > Alegrete-Rosario km 339/RGS/Brésil [NG/98 (OR)]	f	6	h4	04	20-100
2058	ritterana Gf 379 > Velhaco/RGS/Brésil [LBe/03]	f	6	d3	04	20
318	sp. > Tacuarembó/Uruguay [JD/90]	f	6 à 7	h3	04	20
319	stockingeri [SS 288/98]	f	7 à 8	h4	04	10
320	stockingeri v. griseospina FS 9 [SS 289/98]	f	7 à 8	h4	04	10

FRAILEA sous-genre Frailea, section Phaeodisca

321	angelesii [GK 3385/91]	f	6 à 8	d2	04	20-100
322	angelesii P 390 [SS 190/97]	f	6 à 8	d2	04	10
323	asperispina PR 888 [NG/00]	f	7 à 8	h2	04	10
324	buenekeri FS 384 [U/94]	f	6 à 8	d2	04	10-100*
325	buenekeri WG 116 [WG/98 (OR)]	f	6 à 8	d1	04	10
326	buenekeri Gf 630 > Vila Nova/RGS/Brésil [NG/97]	f	6 à 8	d1	04	10
2059	buenekeri Gf 630 > Vila Nova/RGS/Brésil [NG/02]	f	6 à 8	d1	04	10
327	buenekeri v. densispina AH 54 [SS 241/98]	f	6 à 8	d1	04	10
2060	buenekeri v. densispina AH 54 [NG/00]	f	6 à 8	d1	04	10
2061	buenekeri v. densispina Gf 335 > Lavras - 32 km ouest/RGS/Brésil [NG/02]	f	6 à 8	d1	04	10
328	cataphracta [SW 1238/94]	f	6 à 8	d1	04	5
329	cataphracta > Paraguay [NG/97]	f	6 à 8	d1	04	10
330	cataphracta > Pirareta/Paraguay [GK 4671/98]	f	6 à 8	d1	03	10

Référence	Espèce > localité [origine]	Auto stérile/fertile	Mois floraison	Taille florifère	Années récolte	Nbre graines/sachet
-----------	-----------------------------	----------------------	----------------	------------------	----------------	---------------------

FRAILEA sous-genre Frailea, section Phaeodisca

331	cataphracta Gf 518 > Sf de Assis/RGS/Brésil [NG/97]	f	6 à 8	d1	04	10
2063	cataphracta v. duchii P 410 [Pz 4169/02]	f	6 à 8	d1	04	10
332	cataphracta v. tuyensis AA 12 [NG/00]	f	6 à 8	d1	04	10
333	cataphractoides [MG 435.1/95]	f	6 à 8	d1	04	10
334	fulvolanata [SW 1242/94]	f	6	d2	04	10
335	fulvolanata [SS 196/97]	f	6	d2	04	10
336	magnifica [DH/92]	f	6 à 8	d2	04	20-100
337	magnifica HU 66 [NG/97]	f	6 à 8	d2	04	10-100*
2064	magnifica HU 64 [NG/00]	f	6	d2	04	10
2065	mammifera [SW 1258/94]	f	6 à 7	d2	04	20
2066	mammifera Gf 223 > Dom Pedrito/RGS/Brésil [NG/01]	f	6 à 7	d2	04	10
2068	perbella [DH 45/97]	f	6 à 8	d2	04	10
338	perbella [DH/92]	f	6 à 8	d2	04	10
2069	perbella HR 81 [NG/02]	f	6 à 8	d2	04	10
339	phaeacantha PR 693 [NG/97]	f	7 à 8	d3	04	10
340	phaeodisca [DH 111/90]	f	8	d2	04	10
341	phaeodisca "PR 136" [GK 4676/91]	f	6 à 8	d2	04	20
2641	phaeodisca Gf 349 [NG/97]	f	8	d2	04	10
342	phaeodisca Gf 870 > Herval/RGS/Brésil [NG/99 (OR)]	f	6 à 8	d1	04	10
343	phaeodisca HU 75 [SS 205/97]	f	6 à 8	d1	04	10
344	phaeodisca Gf 800 > Sud Passo Guarda/RGS/Brésil [NG/99]	f	6 à 8	d1	04	10
345	schlosseriana [SW 1218/98]	f	6 à 8	d1	04	20-100

FRAILEA sous-genre Frailea, section Pygmaeoides

346	caveraensis Gf 151 > Santa Rita/RGS/Brésil [NG/00]	f	6 à 8	d1	04	10
347	fulviseta HU 352 [SS 195/97]	f	6	h2	03	10
348	heliosa [GK 3386/95]	f	6 à 8	d2	04	20-100
350	miguella SCHL 527 [GK 3358/95]	f	6 à 7	d2	04	10
351	pulcherima [GK 547/95]	f	6 à 8	d2	04	20-100
353	pygmaea PR 636 [SS 213/97]	f	7	d1	04	10
354	pygmaea PR 740 [NG/97]	f	7	d1	04	10
355	pygmaea Gf 925 > BR 293 km 208/RGS/Brésil [NG/00]	f	7	d1	04	10
2072	pygmaea v. curvispina FS 4 [JNJ/01]	f	7	d1	04	10
356	pygmaea v. dadaki [SS 209/97]	f	7	d1	04	10
357	pygmaea v. duduchi > Montevideo/Uruguay [NG/97]	f	7	d1	04	10
358	pygmaea v. gigantea n. n. Gf 888 > Dom Pedrito/RGS/Brésil [NG/99 (OR)]	f	6	d2	04	10
2073	pygmaea v. grandiflora SCHL 64 [LBe/03]	f	6	d2	04	10
359	pygmaea v. longispina FR 1369 [SS 212/97]	f	7 à 8	d1	04	20-100
2075	pygmaea v. longispina FR 1369 [SS 305/99]	f	7 à 8	d1	04	20-100
360	pygmaea v. maior HU 65 [GK 3374/92]	f	7	d2	04	20-100
361	pygmaea v. salusiana [SW 6970/93]	f	6	d2	04	10
362	sp. SCHL 50 [U 4366/95]	f	6 à 8	d1	04	20
2642	sp. Gf 1100 [NG/03]	f	7 à 8	d1	04	10
363	zapiciore PR 73 [GK 4654/98]	f	7 à 8	d1	04	10

FRAILEA sous-genre Pumilaoides, section Grahliana

364	alagretassa [GK 3364/95]	f	8	d2	04	10
365	cardenasii [MG 434.18/95]	f	8	d1	04	10
2076	concepcionensis [MG 435.6/95]	f	6 à 8	d2	04	10
366	concepcionensis [FM/93]	f	7 à 9	d2	04	20

1-nov.-2004

Valable jusque
septembre 2005

Aymeric de Barmon
20, rue Davy
F-75017 Paris

aymeric.de-barmon@libertysurf.fr

Sachet de base : 0,5 EUR

Sachet de 100 graines : 2 EUR sauf ceux notés 100* à 4 EUR

Frais de port/emballage par commande : 2 EUR

Page 7 sur 26

référence	Espèce > localité [origine]	Auto stérile/fertile	Mois floraison	Taille florifère	Années récolte	Nbre graines/sachet
-----------	-----------------------------	----------------------	----------------	------------------	----------------	---------------------

FRAILEA sous-genre Pumilaoides, section Grahliana

367	friedrichii [JFR/88]	f	6 à 8	d2	04	10
368	friedrichii P 423 [NG/99]	f	6 à 8	d2	04	10
369	grahliana HU 315 [SW 6926/93]	f	8	d2	04	10
370	grahliana HU 315 [GK 3356/96]	f	8	d2	04	10
371	klinglerana PR [NG/97]	f	7 à 8	d1	04	10
372	knippeliana [MG 437.7/95]	f	7 à 8	d1	04	10
349	matoana HU 192 [SS 256/98]	f	6 à 8	d1	04	10
2077	mesetae SCHL 529 [LBe/03]	f	6 à 8	d1	04	10
373	parviflora [SW 1259/94]	f	8	d1	04	10
374	piltzii P 432 [SS 314/99]	f	7 à 8	d1	04	10
2078	piltzii P 432 [NG/00]	f	7 à 8	d1	04	10
375	schilinzkiana [GK 552/90]	f	7 à 8	d2	04	20-100
2079	schilinzkiana HU 303 [NG/01]	f	7 à 8	d2	04	10
2080	sp. > Cholofo-i/Paraguay [GK 565/95]	f	6 à 8	d1	04	10
2070	sp. (ex. caveraensis) HU 298 (doute) [MG 435.22/95]	f	8	d1	04	10
376	sp. (ex. perumbilicata "PR 136") [GK 4676/94]	f	6 à 8	d1	04	10
2081	ybatense [GK 3354/95]	f	6 à 8	d1	04	10

FRAILEA sous-genre Pumilaoides, section Pumila

377	chrysacantha [SW 1239/94]	f	7 à 8	d2	04	10
378	colombiana [JD/90]	f	6 à 8	d2	04	20
379	deminuta WRA 274 [NG/97]	f	7 à 8	d2	04	10
380	itaquensis [SW 1254/94]	f	6	d1	04	20-100
381	pseudopulcherima [GK 4645/95]	f	7 à 8	d2	04	20-100
383	pumila HU 508 [GK 561/96]	f	7 à 8	d2	04	10
384	pumila SCHL 66a [DH/92]	f	6 à 8	d2	04	20
385	pumila Gf 901 aiguillons noirs, avec Notocactus calvescens > Tres Pasos - Mercedes /Argentine [NG/00]	f	7 à 8	d1	04	10
382	pumila Gf 1029 > Barra do Quaraí/RGS/Brésil [NG/03]	f	7 à 8	d2	04	10
386	pumila Gf 272 > Harmonia/RGS/Brésil [NG/98 (OR)]	f	6 à 8	d2	04	10
387	pumila Gf 799 > Harmonia/RGS/Brésil [NG/98 (OR)]	f	6 à 8	d2	04	10
388	pumila Gf 489 > Quaraí/RGS/Brésil [NG/00]	f	7	d2	04	10
389	pumila Gf 491 > Quaraí/RGS/Brésil [NG/00]	f	7	d2	04	10
2082	pumila "hlineckyana" [SW 1249/94]	f	7	d1	04	10
390	pumila v. elegantissima [MG 440.03/96]	f	7	d2	04	10
391	pumila v. gloriosa PR 15 [MG 440.05/95]	f	6	d2	04	10
392	pumila v. maior Gf 290 > Cerros Verdes/RGS/Brésil [NG/97 (OR)]	f	7	d1	04	20
2643	santarista PR 184 [GK 4644/02]	f	6 à 8	d2	04	10
2083	schutziana [GK 3382/98]	f	7 à 8	d1	04	10
393	sp. GN 137 avec Notocactus calvescens [NG/97]	f	7 à 8	d1	04	10
394	sp. FS 121 [SS 275/98]	f	6	d2	04	10
395	sp. WF 45 [SS 215/97]	f	7	h2	04	10
396	sp. aff chrysacantha	f	7 à 8	d2	04	20-100
397	sp. USA [NG/98]	f	6	d1	04	10
398	tenuissima Gf 293 > Rivera/RGS/Brésil [NG/97]	f	7 à 8	d2	04	10

FRAILEA sous-genre Typicus

2085	asterioides [MM/97]	f	6 à 8	d2	04	10
399	asterioides FS 485 [U 5272/99]	f	6 à 8	d2	04	10
2086	asterioides Gf 914 [NG/01]	f	6 à 8	d2	04	10
400	asterioides v. backebergii [DH 50/99]	f	6 à 8	d2	03,04	10

Référence	Espèce > localité [origine]	Auto stérile/fertile	Mois floraison	Taille florifère	Années récolte	Nbre graines/sachet
-----------	-----------------------------	----------------------	----------------	------------------	----------------	---------------------

FRAILEA sous-genre Typicus

2087	aureispina v. pallidor Gf 708 > Rivera/RGS/Brésil [NG/00]	f	6 à 8	h4	04	10
401	chiquitana [ELK/97]	f	8 à 9	d2	04	10
402	perumbilicata ex Prestle [SS 257/98]	f	7 à 8	h2	04	10
403	uhligiana [NG/98]	f	6 à 8	d2	03,04	10

GLANDULICACTUS

404	uncinatus v. wrightii [GK 571/90]	s	3 à 4	d5	04	20-100
405	uncinatus v. wrightii SB 338 [MG 442.766/97]	s	3 à 4	d5	04	20-100

GYMNOCALYCIUM sous-genre Gymnocalycium

406	alboareolatum P 220 [GK 3433/95]	s	5 à 6	d3	04	20
407	alboareolatum (kieslingii v. castaneum) P 220 [MG 469.4/95]	f	6	d2	04	20
408	alboareolatum (kieslingii) ZJ 111 [MG 469.38/97]	f	7	d4	04	20-100
409	amerhauseri STO 229 [ELK/97]	s	4 à 5	d4	04	20-100
410	andreae MN 80 [SS 225/97]	s/ms	4 à 5	d2	04	20-100
411	andreae v. albiflorum [MG 454.02/95]	s	5	d3	04	20-100
412	andreae v. grandiflorum [GK 2023/90]	s	4 à 5	d2	04	20-100
2093	baldianum [SW 6242/95]	s	5 à 6	d2	04	10
413	baldianum P 127 [SS 227/97]	s	5 à 6	d3	04	20-100
415	berchtii LB 320 [LB/98]	f/fs	6	d3	04	10-100*
416	bruchii	s/ms	4	d2	04	10
417	bruchii v. brigittae P 214 [SS 234/97]	fs/ms	4 à 5	d2	04	10-100*
418	bruchii v. enorme [JL/96]	s/ms	4	d3	04	10
419	calochlorum [U 504/92]	s	5 à 6	d4	04	20-100
420	calochlorum JL 109 [JL/97]	s	6 à 7	d4	04	20-100
421	calochlorum P 109b [SS 235/97]	s	6 à 7	d4	04	20-100
422	chubutense [DH 113/92]	s	4 à 5	d4	04	20-100
423	doppianum [MG 464.03/96]	s	4 à 5	d2	04	10-100*
424	erinaceum [GK 4050/93]	s	5	d3	04	20-100
425	gibbosum [GK 601/89]	f/ms	4 à 5	d4	04	20-100
426	guanchinense [U 311/92]	s	5 à 7	d3	04	20-100
427	hossei JL 12 [JL/96]	s	5 à 6	d3	04	20-100
433	leptanthum [SW 6260/95]	s	5 à 8	d3	04	10
428	neuhuberi GN 89-77-357	s	4	d4	03	20-100
429	aiguillons jaunes [ELK/97]	s	4	d4	04	20-100
429	neuhuberi GN 89-356 aiguillons noirs [ELK/97]	s	4	d4	04	20-100
430	neuhuberi (doute) VS 8 [MG 476.423/98]	s	5 à 6	d4	04	10-100*
431	odoratum [U 2537/92]	s	4 à 5	d2	04	20-100
432	parvulum [DH 203/90]	s	6 à 7	d3	04	20-100
2096	platense (leptanthum) [MG 481/97]	s	5 à 9	d4	04	20-100
2097	platense v. ventanica [SS 345/98]	s	6	d5	04	20
434	schatzlianum P 93 [MG 486.5/95]	s	4 à 5	d4	04	20-100
435	schroederianum v. boessii [U 4203/91]	s	5	d2	04	10
436	sigelianum [MG 488.9/93]	f/ms	5 à 6	d4	04	20-100
437	sp. B 149 [GK 4039/92]	s	4 à 5	d2	04	20-100
438	strigianum [MG 490.26/93]	s	5	d4	04	20-100
439	sutterianum [CF 9124/90]	s	5 à 6	d4	04	20-100
440	taningaense P 212 [GK 4057/97]	s	4 à 5	d3	04	20-100
441	uebelmanianum [GK 4032/93]	s	5	d2	04	20-100

GYMNOCALYCIUM sous-genre Macrosemineum

442	denudatum Gf 32 > Cacapava do Sul/RGS/Brésil [GK 4065/95]	s	5 à 7	d4	04	10-100*
443	leanum [GK 610/91]	fs/ms	4	d4	04	10

1-nov.-2004

Valable jusque
septembre 2005

Aymeric de Barmon
20, rue Davy
F-75017 Paris

aymeric.de-barmon@libertysurf.fr

Sachet de base : 0,5 EUR

Sachet de 100 graines : 2 EUR sauf ceux notés 100* à 4 EUR

Frais de port/emballage par commande : 2 EUR

Page 8 sur 26

référence	Espèce > localité [origine]	Auto stérile/fertile	Mois floraison	Taille florifère	Années récolte	Nbre graines/sachet
-----------	-----------------------------	----------------------	----------------	------------------	----------------	---------------------

GYMNOCALYCIUM sous-genre Macrosemineum

2104	leeanum v. netrelianum [DH 86/96]	fs/ms	6 à 7	d5	04 10	
444	mesopotamicum	s	6 à 7	d2	04 10	
445	mesopotamicum P 241 [GK 4025/93]	s	6 à 7	d2	04 10	
446	schuetzianum (doute) fleurs rouges [JLo/96]	f	6 à 8	d3	04 10	
447	uruguayense fleurs roses [MG 491.7/98]	fs/ms	5	d4	04 10	

GYMNOCALYCIUM sous-genre Microsemineum

2112	bicolor (ex. tillianum L 488) [U 1987/91]	s/fs	6	d5	04 10	
448	carminanthum P 133 [MG 460.23/96]	s	6	d4	03 20	
449	castellanosii [GK 591/90]	s	5 à 6	d4	04 20-100	
450	glaucum P 36 [GK 4040/91]	s/f	5 à 6	d4	04 20-100	
451	glaucum P 36a [GK 604/91]	f	5 à 6	d4	04 20-100	
2113	glaucum P 136 (ferrarii) [MG 464.082/97]	s	6	d4	04 20	
452	horridispinum [BA/90]	s	5	d4	04 20-100	
453	ritterianum [U 3225/92]	s	5 à 6	d4	04 20-100	
454	ritterianum P 219 [SS 277/97]	s	5 à 6	d4	04 20-100	
455	spgazianii DJF 248 [MG 489.1/92]	s	6	d5	04 20-100	

GYMNOCALYCIUM sous-genre Muscosemineum

456	damsii FR 1179 [MG 461.62/99]	s/fs	6 à 9	d2	04 20-100	
457	eurypleurum FR 1178 [GK 2022/98]	s	7 à 8	d4	04 20-100	
458	friedrichii [RF/88]	s	6 à 9	d3	04 20-100	
459	griseo-pallidum [DH 840/95]	s	6	d4	04 20-100	
460	mihanovichii corps rouge foncé [JPC/97]	s/f	7 à 9	d3	04 10	
461	mihanovichii fleurs roses [SW 6263/95 pro parte]	s	6 à 9	d3	04 20-100	
462	mihanovichii v. albiflorum [SW 6263/95 pro parte]	s	6 à 9	d3	04 20-100	
463	schickendantzii L 473 [DH 107/96]	s/f	7 à 8	d3	04 20-100	
464	schickendantzii > Marajés/Argentine [GK 4056/92]	s/f	6 à 7	d5	04 20-100	
465	stuckertii [GK 638/95]	s	6 à 7	d4	04 20-100	

GYMNOCALYCIUM sous-genre Trichomosemineum

466	bodenbenderianum [U 40/95]	f/s	5 à 7	d3	04 20-100	
2118	ochoterenai WR 111 [MG 476.92/97]	s	6 à 8	d3	04 10	
467	platygonum P 216 [MG 481.12/97]	s	5 à 7	d3	04 20-100	
468	pseudoragonesei [DH 862/98]	s	5 à 8	d3	04 20-100	
469	quehlianum [SW 1278/92]	s	5 à 7	d4	04 20-100	
475	quehlianum [AB 1288/90]	s	4 à 8	d3	04 20-100	
470	quehlianum JL 44 [SS 273/97]	s	5 à 6	d3	04 20-100	
471	quehlianum v. hennissi [MG 484.35/98]	s	5 à 6	d3	04 20-100	
472	quehlianum v. kleinianum [MG 484.37/98]	s	5 à 6	d3	04 20-100	
473	ragonesei [DH 206/90]	s	5 à 9	d2	04 20-100	
2119	riojense [SW 6284/95]	s/fs	6	d4	04 10	
474	sp. (ex guerkeanum) [MG 468.5/93]	s	4 à 6	d3	04 20-100	
476	triacanthum P 124 [MG 491.05/98]	s	5 à 7	d3	04 20-100	
477	vatteri [SW 1265/90]	s	5 à 8	d4	04 20-100	
478	vatteri JL 383 [JL/97]	s	5 à 8	d3	04 20-100	
479	vatteri P 108 [SS 291/97]	s	6 à 8	d3	04 20-100	
480	vatteri 1 aiguillon [MG 494.2/98]	s	5 à 8	d3	04 20-100	
481	vatteri forma [DH 131/98]	s	5 à 8	d3	04 20-100	

HAAGEOCEREUS

Référence	Espèce > localité [origine]	Auto stérile/fertile	Mois floraison	Taille florifère	Années récolte	Nbre graines/sachet
-----------	-----------------------------	----------------------	----------------	------------------	----------------	---------------------

HAAGEOCEREUS

2120	decumbens OST 94941 (ex. Loxanthocereus gracilis) > Atiquipa/Pérou [SS 462/97]	s	7 à 8	l25	04 20	
------	--	---	-------	-----	-------	--

HAMATOCACTUS

482	setispinus	s	6 à 9	d3	03,04	20-100
483	setispinus v. aureispinus [JLo/96]	s	6 à 9	d3	03,04	20-100
484	setispinus v. hamatus [GK 3442/88]	s	6 à 9	d3	03,04	20-100
485	setispinus v. hamatus SB 1811 [MG 503.6/98]	s	6 à 9	d4	03,04	20-100
2124	setispinus v. setaceus [GK 3447/95]	s	6 à 9	d3	04	20-100

LEUCHTENBERGIA

506	principis [GK 770/90]	s	7 à 8	d10	04	10-100*
-----	-----------------------	---	-------	-----	----	---------

LOBIVIA (Acantholobivia)

2129	pampana	s	4	d3	04	20-100
509	pampana "madrigalensis" [SW 1314/96]	s	4 à 5	d4	03	20-100
511	pampana v. mistiensis "scheerii" WR 433 [SS 503/98]	s	5	d3	03,04	20-100
512	tegeleriana WR 405 [SS 515/98]	f	5	d3	03,04	20-100
2132	tegeleriana v. albiflora KK 1794 [SS 516/98]	f	5	d3	04	20-100
508	tegeleriana v. oyonica [SW 1383/92]	f	5 à 6	d3	04	20-100
510	tegeleriana v. plominiana [SW 1006/92]	s/f	5	d2	02,03	20-100

LOBIVIA (Pseudolobivia)

513	aurea [GK 393/88]	s	4 à 8	d4	03,04	20-100
514	aurea (ex. densispina) [U 317/91]	s	5 à 6	d4	03,04	20-100
515	aurea v. callochrysea WR 47 [MG 524.16/98]	s	5	d4	03,04	20-100
516	aurea v. dobeana [DH 69/94]	s	4 à 5	d4	03	20
517	aurea v. dobeana WR 527 [SS 313/97]	s	5 à 6	d4	03,04	20-100
518	aurea v. fallax P 137 [MG 524.272/98]	s	5	d4	03,04	20-100
519	aurea v. leucomalla WR 116 [MG 524.31/97]	s	5	d4	03,04	20-100
520	aurea v. luteiflora P 14 [U 4015/98]	s	4 à 5	d3	03,04	20-100
521	aurea v. nova WR 711d [SS 319/97]	s	5 à 7	d4	03,04	10-100*
522	aurea v. quinescensis WR 112 [SS 316/97]	s	5 à 6	d4	03	10
2135	aurea v. robustior P 105 [SS 317/97]	s	6	d4	04	10
523	aurea v. shaferi WR 152 [MG 524.52/97]	s	5 à 7	h5	04	20-100
524	aurea v. sierragrandensis WR 711b [SS 318/97]	s	4 à 6	d4	03,04	20-100

LOBIVIA (Reicheocactus)

525	famatimensis FR 459 [SS 341/97]	s	4	d3	03,04	10-100*
526	famatimensis WR 127 [SS 340/97]	s	4	d3	03	10
527	famatimensis v. jachalensis WR 557 a [SS 342/97]	s	4	d3	03,04	10-100*
528	famatimensis v. sanjuanensis WR 557 [SS 343/97]	s	5 à 6	d3	03,04	10-100*

LOBIVIA (typiques)

529	acanthoplegma v. patula [SW 1308/90]	s/ms	5 à 6	d4	02,03	20
530	acanthoplegma v. roseiflora PM 153 [SS 310/97]	fs/ms	5 à 6	d3	03,04	10-100*
532	alberi n.n. ex Alber [WK/97]	s	5 à 6	d3	03,04	10-100*

1-nov.-2004

Valable jusque
septembre 2005

Aymeric de Barmon
20, rue Davy
F-75017 Paris

aymeric.de-barmon@libertysurf.fr

Sachet de base : 0,5 EUR

Sachet de 100 graines : 2 EUR sauf ceux notés 100* à 4 EUR

Frais de port/emballage par commande : 2 EUR

Page 9 sur 26

référence	Espèce > localité [origine]	Auto stérile/fertile	Mois floraison	Taille florifère	Années récolte	Nbre graines/sachet
-----------	-----------------------------	----------------------	----------------	------------------	----------------	---------------------

LOBIVIA (typiques)

2140	arachnacantha [GK 846/90]	s	5 à 7	d2	04	20
533	arachnacantha WR 180 [MG 523.713/98]	s	5 à 6	d3	03,04	10
534	arachnacantha v. densiseta WR 186 [MG 523.73/98]	s	5 à 6	d3	03,04	10
535	arachnacantha v. torrecillacensis [AI 209/88]	s	5 à 8	d2	03,04	20-100
537	backebergii L 379 [MG 547/98]	s	5	d3	03,04	20-100
538	backebergii L 379 [SS 320/97]	s	5 à 6	d3	03,04	20
580	backebergii v. laeae WR 264 [U 4744/96]	s	4 à 5	d4	03,04	20-100
539	backebergii v. oxyalabastra WR 200 [SS 415/99]	s	5 à 6	d3	03,04	10
541	caineana [DH 772/96]	s	4 à 5	h6	03	20-100
542	caineana v. albiflora [DH 903/90]	s	4 à 5	h6	03	20
543	calorubra RH 787 [SS 393/98]	s	5	d4	03,04	20-100
544	cardenasiana WR 498 [MG 345.92/97]	s	5	d5	03,04	20-100
2146	chrysochete v. subtilis MN 144 [SS 429/99]	s	4 à 5	d4	04	10
597	cinnabarina "pseudocinnabarina" [AB 1642/90]	s	5 à 6	d5	03,04	20-100
546	cinnabarina (ex. rossi v. salmoniae) fleurs rouges [SW 1323/96]	s	5	d4	03,04	20-100
2151	cinnabarina v. draxleriana JK 40 [SS 336/97]	s	5	d4	04	10
552	cinnabarina v. draxleriana L 331 [DH 790/97]	s	5 à 6	d4	04	10
2149	cinnabarina v. leucosyphus KK 799 [MG 535.37/97]	s	5 à 6	d4	04	10
2150	cinnabarina v. oligotricha WR 58 [SS 338/97]	s	5 à 6	d4	04	10
548	cinnabarina v. walterspielii WR 73 [SS 339/97]	s	5	d4	04	10
2168	ferox v. longispina (ex. tenuispina) BLMT 73.04 (doute) [MLo/98]	s	5	d5	04	20-100
554	haematantha v. amblayensis [GK 9048/98]	s	5	d4	03,04	20
555	haematantha v. amblayensis JL 310 [SS 430/98]	s	5	d4	03,04	20-100
2153	haematantha v. antennifera [GK 9041/99]	s	5	d3	04	10
556	haematantha v. chorillosensis MN 114 [SS 362/97]	s	5	d2	03,04	10
549	haematantha v. densispina [GK 2652/88]	s	5	d3	03,04	20
551	haematantha v. densispina [GK 800/92]	s	5	d4	03,04	20-100
550	haematantha v. densispina MN 39 [SS 364/97]	s	5	d3	03,04	20-100
612	haematantha v. densispina "scoparia" [U 1691/93]	s	5 à 6	d4	03,04	20
557	haematantha v. fescheri WR 230 [SS 439/98]	s	5	d3	03,04	20-100
558	haematantha v. hualfinensis WR 146 [SS 438/98]	s/fs	5 à 6	d4	02,03	20-100
577	haematantha v. jasimanensis [Hz/89]	s	6	d3	04	10-100*
578	haematantha v. jasimanensis JL 376 [SS 372/97]	s	5 à 6	d3	04	10-100*
2155	haematantha v. kuehnrchii L 459 [DH 797/97]	s	5 à 6	d3	04	20
559	haematantha v. kuehnrchii P 179 [CWE/97]	s	5 à 6	d3	03,04	20-100
560	haematantha v. kuehnrchii P 179 [SS 375/97]	s	5	d3	03,04	20-100
553	haematantha v. kuehnrchii "drivieriana" [GK 3961/88]	s	5	d4	04	10
561	haematantha v. kuehnrchii fa. nigripina [DH 794/98]	s	5	d3	03,04	20
562	haematantha v. rebutioides [JLo 786/92]	s	5 à 6	d2	03,04	20-100
600	haematantha v. rebutioides MN 44 [SS 445/98]	s	5 à 6	d3	03,04	20
579	haematantha v. rebutioides "kreuzingeri" [AB 1339/90]	s	5 à 6	d4	03	10-100*

Référence	Espèce > localité [origine]	Auto stérile/fertile	Mois floraison	Taille florifère	Années récolte	Nbre graines/sachet
-----------	-----------------------------	----------------------	----------------	------------------	----------------	---------------------

LOBIVIA (typiques)

601	haematantha v. rebutioides fa. chlorogona [DH 796/98]	s	5 à 6	h3	03,04	20-100
602	haematantha v. rebutioides fa. chlorogona [JLo 2108/92]	s	5 à 6	d2	03,04	20-100
603	haematantha v. rebutioides fa. chlorogona FR 403 [U 5164/98]	s	5 à 6	h3	03,04	20-100
2156	haematantha v. rebutioides fa. penca-poma [DH 795/98]	s	5 à 6	d3	04	20
563	haematantha v. rebutioides fa. sublimiflora [DH 798/98]	s	5 à 6	d2	03,04	20
564	haematantha v. viridis WR 709a [SS 383/97]	s	5 à 6	d3	03,04	20-100
565	haematantha v. viridis AK > Cerro de la Cruz/Cafayate/Argentine [AK/89]	s	5 à 7	d5	02,03	20-100
566	haematantha v. zapallarensis WR 16 [SS 449/98]	s	5 à 6	d2	03,04	20-100
567	hertrichiana L 154a [RI/97]	s	5	h5	03,04	10
2139	hertrichiana "allegraiana" [FM/93]	s/f	4 à 9	d3	04	5
568	hertrichiana L 154a (hybrides) [DH 810/97]	s	5	h5	03,04	10
586	hertrichiana v. laui [GK 3951/96]	s	5	d3	03,04	20
569	hertrichiana v. minuta L 148 [SS 450/98]	fs/ms	5	h6	03,04	10-100*
570	jajoiana [GK 812/89]	s	5 à 6	d5	03	20-100
571	jajoiana L 523 [WK/95]	s	4 à 6	d4	03,04	20-100
2159	jajoiana v. buiningiana [AK/93]	s	5 à 6	d4	04	20
540	jajoiana v. buiningiana FR 55 [U 4741/98]	s	5 à 6	d4	03,04	10
2160	jajoiana v. buiningiana FR 55 [JL/92]	s	5 à 6	d4	04	10
2161	jajoiana v. caspalasensis MN 153 [SS 392/97]	s	6	d5	04	10
572	jajoiana v. elegans MN 161 [SS 457/98]	s	5	d3	03,04	20-100
573	jajoiana v. glauca MN 190 [SS 397/97]	s	5	d3	03,04	10-100*
574	jajoiana v. nigrostoma [DH 809/94]	s	4 à 6	d4	03	10
575	jajoiana v. nigrostoma MN 33 [SS 401/97]	s	6	d3	04	10
576	jajoiana v. paucicostata WR 217 [SS 404/97]	s	6	d3	03,04	10
581	lateritia v. cintiensis fa. elongata [DH 806/98]	s	6	h5	04	10
582	lateritia v. citriflora [AI 206/88]	s	5 à 6	h10	03,04	20-100
2165	lateritia v. citriflora WR 748 [MG 539.707/97]	s	5 à 6	h10	04	20
2166	lateritia v. cotagaitensis RH 1107 [SS 408/97]	s	4	d4	04	10
583	lateritia v. cotagaitensis WR 674 [SS 503/99]	s	5 à 6	d4	03,04	10
584	lateritia v. kupperiana JK 353 [SS 469/98]	s	4	d4	03,04	10-100*
585	lateritia v. kupperiana WR 673a [SS 505/99]	s	4	d4	03,04	10
2183	marsoneri FR 401 [DH 838/97]	s	5	d3	04	10
2169	marsoneri L 470 [MG 539.725/97]	s	6	d3	04	20
2170	marsoneri v. grandiflora [DH 789/99]	s	6	d3	04	10
587	marsoneri v. iridescens MN 56 [SS 473/98]	s	5	d3	03,04	10
2171	marsoneri v. rubescens MN 27 [SS 472/98]	s	6	d2	04	20-100
536	maximilliana "argentea" [SW 1288/96]	fs/ms	4 à 5	h5	03,04	20-100
588	maximilliana v. caespitosa L 254 [DH 807/96]	s	5 à 6	d4	03,04	20-100
589	maximilliana v. leptacantha WR 422 [GK 2601/97]	f/s	5	d2	03,04	10
590	maximilliana v. quiabayensis L 1004 [DH 820/96]	s	4 à 5	d3	03,04	10
591	maximilliana v. quiabayensis WR 205 [DH 818/95]	s	4 à 6	d3	03,04	20-100
592	maximilliana v. sicuaniensis WR 426 [SS 480/98]	f/fs	4	d4	03,04	10-100*

1-nov.-2004 Valable jusque septembre 2005	Aymeric de Barmon 20, rue Davy F-75017 Paris aymeric.de-barmon@libertysurf.fr	Sachet de base : 0,5 EUR Sachet de 100 graines : 2 EUR sauf ceux notés 100* à 4 EUR Frais de port/emballage par commande : 2 EUR	Page 10 sur 26
---	--	--	----------------

référence	Espèce > localité [origine]	Auto stérile/fertile	Mois floraison	Taille florifère	Années récolte	Nbre graines/sachet
-----------	-----------------------------	----------------------	----------------	------------------	----------------	---------------------

LOBIVIA (typiques)

2173	maximilliana v. violacea WR 735 [JRK/00]	fs/ms	4 à 5	d3	04	10-100*
593	megatae [MG 541.05/98]	s	5 à 6	d3	03,04	10
531	pentlandi "aculeata" [SW 1309/90]	s	5	d3	03,04	20-100
595	pentlandi x ferox [DH 816/98]	fs/ms	4	d4	03,04	20-100
596	polycephala [JJ/97]	f	5 à 6	d3	02,03	10
2176	pugionacantha WR 500a forma [SS 501/99]	s	5	d4	04	10
598	pugionacantha v. culpinensis WR 83 [MG 543.7/98]	s	5	d4	03,04	20-100
2181	pugionacantha v. rossii WR 70 [SS 491/98]	s	5	d3	04	10
604	pugionacantha v. salitrensis WR 636 [GK 2645/97]	fs/ms	5 à 6	d2	03,04	20-100
599	pugionacantha v. versicolor RH 160 [SS 496/98]	fs/ms	5	d4	03,04	20-100
605	saltensis WR 177 [GK 829/89]	s	5 à 7	d3	03,04	20-100
606	saltensis v. multicostata DH 323 [SS 434/97]	s	5	d3	03,04	10
607	saltensis v. pseudocachensis WR 168 [SS 436/97]	s	5	d2	03,04	20
608	saltensis v. schreteri [DH 833/97]	s	4 à 5	d3	03,04	10
609	saltensis v. schreteri [MG 546.02/95]	s	4 à 5	d3	03,04	20-100
610	sanguiniflora WR 154 [SS 502/98]	s	5 à 6	d3	03,04	10
611	schieliana FR 334 [U 4913/97]	s	5 à 6	d3	02,03	10
613	silvestrii (Chamaecereus, non hybride)	s	4 à 6	h4	03,04	20-100
2644	silvestrii HZ x std (Chamaecereus, sans doute hybride)	s	4 à 6	h4	04	20
614	sp. nova WK 870 (ex. variispina) > Iscayachi-Canacruz/Bolivie [WK/96]	s	5 à 6	d2	03,04	10-100*
615	tiegeliana WR 84 [MG 546.49/98]	s	4 à 6	d3	03,04	20-100
594	tiegeliana "peclardiana" [DH 819/94]	s	6	d3	02,03	10
617	tiegeliana v. dimorphipetala RH 253 [SS 522/98]	s	5 à 6	d3	03,04	10-100*
618	tiegeliana v. distefanoina [AI 208/88]	s	4 à 6	d3	03,04	20-100
619	tiegeliana v. flaviflora [DH 831/98]	fs/ms	5 à 7	d2	03,04	10
620	tiegeliana v. flaviflora WR 323 [GK 825/98]	fs/ms	5 à 6	d3	03,04	10
621	tiegeliana v. pusilla WR 90 [SS 456/97]	s	4 à 6	d3	03,04	10
622	tiegeliana v. ruberrima WR 84a [SS 526/98]	s	5	d3	03,04	20-100
625	wrightiana [AI 211/88]	s	4 à 5	h3	03,04	20-100
626	wrightiana WR 396 [MG 546.943/97]	s	4 à 5	h3	03,04	20-100
623	wrightiana v. winteriana [U 2794/91]	s	4 à 8	h4	03,04	20-100
624	wrightiana v. winteriana FR 1312 [U 5132/98]	s	5 à 8	h4	03,04	10

LOPHOPHORA

630	caespitosa	f	4 à 9	d3	04	5
631	decipiens [DH 1078/93]	s	4 à 9	d3	03,04	10-100*
2186	diffusa	s	6 à 8	d4	04	5
2187	diffusa [U 2979/92]	s	6 à 8	d4	04	5
2189	fricii > San Pedro/COA/Mexique [GK 8833/97]	s	3 à 9	d4	04	5
632	texensis [GK 865/93]	f	4 à 9	d3	03,04	10-100*
627	viridescens (diffusa v. koehresii) [GK 2809/96]	s	3 à 8	d3	03,04	10-100*

MAMMILLARIA sous-genre Dolichothele

633	baumii [DH 558/92]	s	4 à 6	d3	03,04	20-100
634	baumii SB 274 [MG 566/97]	s	4 à 6	d3	03,04	20
635	carretii [U 2933/93]	s	5 à 6	d2	03,04	20-100
636	longimamma SB 88 [MG 737/97]	s	5	d5	03,04	10

Référence	Espèce > localité [origine]	Auto stérile/fertile	Mois floraison	Taille florifère	Années récolte	Nbre graines/sachet
-----------	-----------------------------	----------------------	----------------	------------------	----------------	---------------------

MAMMILLARIA sous-genre Dolichothele

638	melaleuca [GK 307/93]	s	4 à 5	d3	03,04	10-100*
639	sphaerica SB 857 [MG 913/97]	s	5 à 7	d2	03,04	20-100
640	surculosa SB 37 [MG 921]	s	6 à 7	d2	03,04	10
641	surculosa SB 37 [MG 921/98]	s/f	4 à 6	d2	03,04	10-100*

MAMMILLARIA sous-genre Cochemiea, section Archiebnarella, série Phellospermae

642	barbata [GK 1047/91]	s	4 à 6	d2	03,04	20-100
643	guelzowiana [GK 761/90]	s	6 à 7	d3	03,04	20-100
644	guelzowiana v. robustior [GK 764/90]	s	6 à 7	d3	03,04	20-100
645	guelzowiana v. splendens [DH 486/99]	s	5 à 7	d3	03,04	20-100
646	meridiorosei RP 78 [MS 25/97]	s	6	d4	03,04	20
647	meridiorosei SB 668 [MG 772/95]	s	4 à 5	d4	03,04	20
648	orestera [DH 584/98]	s	5 à 7	d2	03,04	20
649	santaclarensis [DH 586/96]	s	4 à 5	d2	03,04	20
650	tetrancistra	s	6 à 8	d2	03	5
651	tetrancistra [DH 1046/98]	s	6 à 8	d2	03,04	5
652	tetrancistra [GK 3009/96]	s	6 à 7	d2	03,04	5
653	tetrancistra SB 689 [MG 924/96]	s	6 à 7	d2	03,04	5
2199	tetrancistra > Laughlin/NEV/USA [GK 9225/00]	s	6 à 7	d2	04	5
654	viridiflora SB 905 [MG 774/96]	s	5 à 7	d3	03,04	10-100*
655	wilcoxii [DH 630/98]	s	5 à 6	d3	03,04	20-100
656	wilcoxii L 1079 [DH 620/97]	s	4 à 5	d3	03,04	10-100*
657	wolfii L 1042 [MG 957.4/97]	s	5 à 6	d3	03,04	10-100*
658	wrightii SB 374 [MG 957/96]	s	6	d3	03,04	10-100*

MAMMILLARIA sous-genre Cochemiea, section Archiebnarella, série Zephyrantoides

659	heidiae [MG 686.5/93]	s	6 à 7	d3	03,04	10
660	zephyranthoides	s	5 à 6	d5	02	10

MAMMILLARIA sous-genre Cochemiea, section Cochemiea, série Ancistracanthae, Groupe M. armillata

661	armillata L 55 [DH 149/96]	s	4 à 7	h6	03,04	20-100
662	bullardiana [DH 536/98]	s	6 à 8	h4	03,04	20-100
663	capensis SB 1254 [MG 594.5/97]	fs/ms	6 à 8	h5	03,04	10
664	capensis v. pallida > Todos Santos/BCS/Mexique [DH 538/98]	fs/ms	6 à 8	h5	03,04	10
665	goodridgii [DH 1048/97]	s	5 à 8	d3	03,04	10-100*
666	goodridgii forme naine [MG 660/97]	s/ms	4 à 6	d1	03,04	10-100*
667	hutchinsoniana SB 1652 [MG 705.41/97]	s	6 à 7	d3	03,04	20-100
668	louisiae SB 1484 [MG 739.3/91]	s	5 à 8	d3	03,04	20-100

MAMMILLARIA sous-genre Cochemiea, section Cochemiea, série Ancistracanthae, Groupe M. blossfeldiana

669	blossfeldiana [DH 601/91]	s	6 à 7	d3	03,04	20-100
670	shurliana	s	5 à 8	d2	03,04	20-100
671	shurliana [U 1377/96]	s	6	d2	03,04	10

MAMMILLARIA sous-genre Cochemiea, section Cochemiea, série Ancistracanthae, Groupe M. dioica

672	angelensis L 17 [DH 507/96]	f	4 à 7	h6	03,04	20-100
673	dioica SB 1602 [MG 621.62/97]	fs/ms	3 à 9	h3	03,04	20-100
676	dioica L 44 [DH 291/98]	fs/ms	6 à 9	h3	03,04	20
674	dioica SB 1262 [MG 621.45/97]	s/ms	5 à 8	h5	03,04	20
675	dioica SB 1485(doute) [MG 968.02/97(doute)]	fs/ms	4 à 9	h5	03,04	20-100
678	multidigitata [DH 567/96]	s	6 à 7	h5	03,04	10
679	neopalmeri [DH 1067/98]	f	5 à 8	d3	03,04	20-100
680	phitauiana SB 1259 [MG 836.3/98]	s	5 à 7	h5	03,04	20-100

1-nov.-2004

Valable jusque septembre 2005

Aymeric de Barmon
20, rue Davy
F-75017 Paris

aymeric.de-barmon@libertysurf.fr

Sachet de base : 0,5 EUR

Sachet de 100 graines : 2 EUR sauf ceux notés 100* à 4 EUR

Frais de port/emballage par commande : 2 EUR

Page 11 sur 26

référence	Espèce > localité [origine]	Auto stérile/fertile	Mois floraison	Taille florifère	Années récolte	Nbre graines/sachet
-----------	-----------------------------	----------------------	----------------	------------------	----------------	---------------------

MAMMILLARIA sous-genre Cochemiea, section Cochemiea, série Ancistracanthae, Groupe M. grahamii						
681	alamensis [U 2370/93]	s	6 à 8	d4	03,04	20-100
682	marnierana [DH 1060/97]	s	5 à 8	d3	03,04	10
683	marnierana [DH]	s	5 à 8	d3	03,04	10-100*
684	microcarpa [SW 9391/91]	s	6 à 8	d3	03,04	10
685	microcarpa AdB 3.9.2 > Oliver Lee/NM/USA [GPS/94]	s	6 à 8	d3	03,04	20-100
686	microcarpa v. auricarpa [DH 635/91]	s	6 à 8	h4	03,04	20-100
687	microcarpa v. grahami [DH 636/91]	s	6 à 8	d3	03,04	20-100
688	oliviae [DH 565/99]	f/s	7 à 8	d3	03,04	20-100
689	swinglei [DH 323/93]	s	6 à 8	d3	03,04	20-100
690	swinglei fa. inaiiae [DH 307/98]	s	6 à 8	d3	03,04	20

MAMMILLARIA sous-genre Cochemiea, section Cochemiea, série Ancistracanthae, Groupe M. mainiae						
691	albicans L 1374 [DH 502/96]	s	7 à 8	h5	03,04	10-100*
692	fraileana SB 1247 [MG 646.5/92]	s	6 à 8	h4	03,04	10-100*
693	mainiae [DH 554/96]	s	7 à 8	d3	03,04	10
694	mainiae [MG 750.8/96]	s	8	d2	03,04	10
695	thornberi SB 539 [MG 928/97]	s	6 à 9	h4	03,04	20-100
696	yaquensis [PB/92]	f	7 à 9	h4	03,04	20-100

MAMMILLARIA sous-genre Cochemiea, section Cochemiea, série Bartschella,						
697	boolii	s	5 à 9	d3	03,04	20-100
698	boolii [GK 890/90]	s	6 à 9	d3	03,04	20-100
699	insularis [GK 940/91]	s	6 à 8	d3	03,04	20-100
700	schumannii [DH 485/96]	s	6 à 8	d2	03,04	20
701	schumannii aiguillons jaunes > Cabo san Lucas/BCS/Mexique [DH 510/97]	s	7 à 9	d2	03,04	20
702	schumannii v. globosa [DH 626/90]	s	6 à 9	d3	03,04	20-100

MAMMILLARIA sous-genre Cochemiea, section Krainzia, série Herrerae						
704	albiflora [MG 688/96]	s	4 à 5	h4	04	10-100*
705	herreriae [MG 687/98]	s	4	d3	04	5
2200	herreriae [GK 1036/98]	s	4	d3	04	5
706	humboldtii [GK 3788/91]	s	4 à 5	d3	03,04	10-100*
709	humboldtii "miniature" > Hidalgo/Mexique [DH/92]	s	4 à 5	d2	03,04	10-100*
707	humboldtii > Queretaro/Mexique [DH 1055/98]	s	4 à 5	d3	03,04	10
708	humboldtii v. intermedia [GK 4105/97]	s	4 à 5	d3	03,04	10
710	sanchezmejorada [GK 8947/00]	s	1 à 3	d1	04	5

MAMMILLARIA sous-genre Cochemiea, section Krainzia, série Longiflorae, Groupe M. longiflora						
711	longiflora [GK 763/92]	s	3 à 4	d2	03,04	10
712	longiflora SB 494 [MG 734/92]	s	4 à 5	d3	03,04	10
713	longiflora v. stampferi [DH 487/95]	s	3 à 4	d2	03,04	10
714	longiflora v. stampferi SB 495 [MG 736/98]	s	3 à 4	d2	03,04	10
715	longiflora v. stampferi (ex. breviflora) [SW 9194/95]	s	3 à 4	d2	03,04	10-100*
716	tepexicensis ML 186 [WH/97]	f	3 à 4	d1	03,04	10-100*
717	tepexicensis FO 177 [GK 4125/97]	f	3 à 4	d1	03,04	10

MAMMILLARIA sous-genre Cochemiea, section Krainzia, série Longiflorae, Groupe M. napina						
2645	deherdtiana [DH]	s	4	d3	04	10
718	deherdtiana [DH 1110/92]	s	3 à 4	d3	03,04	10

Référence	Espèce > localité [origine]	Auto stérile/fertile	Mois floraison	Taille florifère	Années récolte	Nbre graines/sachet
-----------	-----------------------------	----------------------	----------------	------------------	----------------	---------------------

MAMMILLARIA sous-genre Cochemiea, section Krainzia, série Longiflorae, Groupe M. napina						
720	deherdtiana sans aiguillons centraux [DH]	s	4	d3	03,04	10
721	dodsonii [SW 9268/93]	s	4	d3	03,04	10
723	dodsonii (cespiteux) [VC/94]	f	4	d3	03,04	10
724	dodsonii aiguillons rouges [DH/99]	s	3 à 4	d4	03,04	5
2205	dodsonii L 1498 [DH/98]	f	3 à 4	d4	04	5
725	hernandezii [GK 4115/93]	s	10 à 11	d2	03,04	10-100*
2208	napina	s	5	d3	04	10

MAMMILLARIA sous-genre Cochemiea, section Krainzia, série Longiflorae, Groupe M. saboae						
726	goldii [GK 923/93]	s	3	d2	04	5
727	haudeana	s	5	h2	03,04	5
728	haudeana [GK/92]	f/s	5 à 6	h2	03,04	5
729	theresae [DH 1132/93]	s	4 à 5	d2	04	5

MAMMILLARIA sous-genre Cochemiea, section Mamilloopsis						
730	senilis [DH 628/90]	s	3 à 4	d5	03,04	10-100*
2635	senilis fleurs blanches x fleurs rouges	s	4	d5	04	10
731	senilis fleurs rouges x fleurs blanches	s	4	d5	04	10
732	senilis v. albiflora [GK 1098/93]	s	3 à 4	d5	03,04	10-100*

MAMMILLARIA sous-genre Mammillaria, section Conoidothelae, série Decipientes						
733	decipiens FO 140 [MG 616.6/95]	s	5 à 11	d2	03,04	20

MAMMILLARIA sous-genre Mammillaria, section Conoidothelae, série Heterochlorae						
734	discolor v. esperanzaensis FO 185 [MG 623.58/96]	s	11 à 4	d3	03,04	20-100
2215	discolor v. longispina [DH 204/98]	s	3 à 5	d5	04	10
735	discolor v. multispina [DH 205/98]	s	3 à 5	d5	03,04	20-100
736	discolor v. ochoteranae FO 108 [MG 623.7/96]	f/s	3 à 4	d3	03,04	20-100

MAMMILLARIA sous-genre Mammillaria, section Conoidothelae, série Leptocladodae						
737	buxbaumeriana ML 142 [SS 540/98]	s	3 à 4	d2	03,04	20-100
738	densispina aiguillons jaunes [DH 179/96]	f	3 à 4	d3	03,04	20-100
739	drogeana [DH 545/98]	s	3 à 4	h4	03,04	20-100
740	elongata	s	5	h4	03,04	20
741	elongata FO 45 [MG 636/98]	s	3 à 5	h4	03,04	10
2216	elongata v. echinaria SB 555 [MG 637/98]	s	4 à 5	h6	04	5
742	microhelia MBF 150 [MG 785.2/97]	s	3 à 4	h3	03,04	20
743	mieheana [DH 575/98]	s	11 à 3	h4	04	10
2218	mieheana v. globosa [DH 576/98]	s	12 à 3	d4	04	10
744	pottsii SB 102 [MG 852/93]	s	3 à 4	h4	03,04	10-100*
745	pottsii v. multicaulis SB 1062 [MG 854.2/96]	s	4	h4	03,04	10

MAMMILLARIA sous-genre Mammillaria, section Conoidothelae, série Polyacanthae						
746	bambusiphila [DH 179/97]	f	6 à 8	h4	03,04	20-100
747	bambusiphila v. parva L 761 [JD/95]	f	6 à 9	h4	03,04	20-100
748	bella ML 28 [ML/99]	s	4 à 6	d5	03,04	20-100
749	centraliplumosa [DH 190/98]	s	4 à 5	d4	03,04	20-100
750	claviformis Rep 1462 [GK 8841/96]	s	4 à 5	h5	03,04	20-100
751	compacticaulis Rep 1047 [MG 609.5/98]	s/ms	6 à 7	d4	03,04	20-100
752	crassior [DH 529/96]	s	4 à 5	d5	04	10

1-nov.-2004 Valable jusque septembre 2005	Aymeric de Barmon 20, rue Davy F-75017 Paris aymeric.de-barmon@libertysurf.fr	Sachet de base : 0,5 EUR Sachet de 100 graines : 2 EUR sauf ceux notés 100* à 4 EUR Frais de port/emballage par commande : 2 EUR	Page 12 sur 26
--	--	--	----------------

référence	Espèce > localité [origine]	Auto stérile/fertile	Mois floraison	Taille florifère	Années récolte	Nbre graines/sachet
-----------	-----------------------------	----------------------	----------------	------------------	----------------	---------------------

MAMMILLARIA sous-genre Mammillaria, section Conoidothelae, série Polyacanthae

753	duoformis ML 347 [MG 629.2/96]	s	5	h3	03,04	20-100
754	erythrocalyx Rep 839 [GK 4470/96]	s	5 à 7	h4	03,04	10
755	haasii [DH 229/99]	f	5 à 6	h4	03,04	20-100
756	hubertmulleri Rep 1460 [GK 4868/96]	s	6	h4	03,04	10
757	isotensis [DH 243/97]	s	4 à 5	d4	02,03	10
758	kladiwae aiguillons jaunes [GK 2799/91 pro parte]	s	4 à 5	d3	03,04	20-100
759	kladiwae aiguillons rouges [GK 2799/91 pro parte]	s	4 à 5	d3	03,04	20-100
760	krassuckae [GK 4129/93]	s	5	d4	04	20
761	magnifica v. rubrispina [DH 566/98]	s	4 à 6	h8	03,04	20-100
762	matudae [DH 245/98]	s	5	d3	03,04	20-100
2220	meyranii ML 48 [MG 776.2/98]	s	5	d4	04	20-100
763	neocoronaria [DH 263/98]	s	5 à 6	h5	03,04	20-100
764	pilcayensis [MG 840.9/96]	s	5	d4	03,04	10
765	pilcayensis v. chrysodactyla [DH 279/97]	s	4 à 5	d5	03,04	20-100
766	pullihamata [DH 580/95]	s	4 à 5	d3	03,04	10
767	rekoï v. aureispina [DH 251/96]	f	5	d3	03,04	20-100
768	rekoï v. aureispina L 1055 [GK 1034/96]	f	5	d3	03,04	20-100
769	rekoï v. leptacantha [GK 4445/93]	s	4 à 5	d4	03,04	20-100
2221	rekoï v. leptacantha fleurs jaunes [DH 607/00]	s	4 à 5	d4	04	10
770	sanjuanensis AdB 5.56 > San Juan del Estado/OAX/Mexique [GPS/95]	s	4 à 5	d4	02	20-100
771	sp. > Maruatal/Mexique [DH 297/98]	f	8	d3	03,04	20-100
772	spinosissima [AK/90]	s/f	4 à 5	d5	03,04	20-100
773	supraflumen ML 295 [JPI/95]	f	6 à 7	d4	03,04	20-100
774	supraflumen Repp 1609 [MG 917.95/95]	f	6 à 7	d4	03,04	20-100
775	virginis FO 63 [MG 934.2/96]	s	4 à 5	h4	03,04	20-100
776	virginis v. robustior [DH 278/96]	s	4 à 5	h5	03,04	20-100
777	xaltianguis [DH 316/98]	f	6 à 9	h4	03,04	20-100
778	xaltianguis L 1155 [MG 958.9/98]	f	6 à 9	h4	03,04	20
779	xaltianguis v. aguilenis [DH 317/98]	f	8	d2	03,04	20

MAMMILLARIA sous-genre Mammillaria, section Conoidothelae, série Rhodanthae

780	bachmannii Hort. [JCV/93]	s	5 à 10	d4	03,04	10
781	backebergiana [DH 172/98]	s	4	h7	03,04	20-100
2223	bonavitii [DH 181/98]	f/ms	8	d5	04	10
782	durispina > Guanajuato/Mexique [MG 629.63/96]	s	5 à 10	d4	03,04	20-100
783	erectacantha [MG 638/94]	s	4 à 9	d3	03,04	20-100
784	polythele v. nuda [MG 847.63/96]	s	6 à 9	d4	03,04	10
2224	scrippsiana [MG 888/96]	s	4	d4	04	10

MAMMILLARIA sous-genre Mammillaria, section Conoidothelae, série Supertextae, Groupe M. crucigera

785	crucigera [GK 2734/91]	s	4 à 6	d4	03,04	10-100*
786	huitzilpochtli FO 13 [MG 701.72/96]	s	11 à 1	d4	03,04	10-100*
788	huitzilpochtli v. cuicatlanensis fa. minnichii n.n. TL 329 [ML/00]	s	11 à 12	d4	03,04	10
787	huitzilpochtli v. cuicatlanensis fa. multispina n.n. TL 327 [ML/00]	s	11 à 1	d4	03,04	10
789	huitzilpochtli v. niduliformis L 1495 [MG 701.92/92]	s	9 à 1	d5	03,04	10-100*
790	huitzilpochtli v. niduliformis TL 177 [ML/00]	s	9 à 1	d5	03	10
791	sp. L 1116 [GK 2735/91]	s	3 à 5	d5	03,04	10-100*
792	sp. K 145/3 [DH 1072/98]	s	4	d5	03,04	10
794	sp. (ex. tlalocii) FO 229 [MG 928.32/96]	s	3 à 5	d4	03,04	10-100*

Référence	Espèce > localité [origine]	Auto stérile/fertile	Mois floraison	Taille florifère	Années récolte	Nbre graines/sachet
-----------	-----------------------------	----------------------	----------------	------------------	----------------	---------------------

MAMMILLARIA sous-genre Mammillaria, section Conoidothelae, série Supertextae, Groupe M. crucigera

793	tlalocii FO 223 [MG 928.3/96]	s	5 à 6	d4	03,04	10-100*
-----	-------------------------------	---	-------	----	-------	---------

MAMMILLARIA sous-genre Mammillaria, section Conoidothelae, série Supertextae, Groupe M. supertextae

796	albilanata L 68 [MG 554.7/98]	s	4	d3	03,04	10-100*
797	chiapensis ML 373 [ML/00]	f	4	h7	03,04	10-100*
798	columbiana [MG 609/95]	f	3 à 5	h5	03,04	20-100
799	columbiana 36856X > Corrales-Rio Chicamocha-Boyoca/Colombie [MS 10/97]	f	3 à 5	h5	03,04	20-100
800	columbiana v. albescens [DH 172/96]	f	3 à 5	h5	03,04	20-100
801	columbiana v. albescens fa. albispina 36897X [MS 14/97]	f	4 à 5	h4	04	20-100
802	dixanthocentron L 60 [DH 549/97]	s	3 à 5	d4	03,04	10
803	dixanthocentron L 680 [DH 532/96]	s	4 à 5	d4	03,04	10
805	dixanthocentron v. celsiana L 1059 [MG 624.9/98]	s	4	d4	03,04	10
806	elegans v. lupina ML 33 [ML/98]	s	4 à 5	d5	03,04	10
807	ericantha L 1104 [DH 186/96]	f	5	h5	03,04	20-100
2229	haageana v. sanangelensis [MG 683.6/00]	s	12 à 4	h4	04	10
809	halbingeri TL 200 fleurs blanches [ML/00]	s	3 à 4	h5	03,04	10
810	halbingeri L 1108 fleurs roses [DH 600/95]	s	10 à 5	d3	03,04	20-100
812	ignota L 1128 [MG 705.8/95]	f	4 à 5	d5	03,04	20-100
813	igualensis ML 29 [ML/00]	s	5	d4	03,04	10
814	lanigera v. juxtahuacensis TL 205 [ML/98]	s	4 à 5	d5	03,04	10
815	meissneri AdB 5.29 > Tecomavaca/PUE/Mexique [GPS/95]	s	3 à 5	h4	03,04	10-100*
816	monticola ML 52	s	3 à 6	d5	03,04	20-100
817	noureddineana ML 38	s	3 à 5	d5	03,04	10
818	noureddineana MBF 157 [MG 811.2/96]	s	4 à 5	d5	03,04	10
819	pseudohalbingeri ML 259 [ML/01]	s	3 à 5	?	03,04	10-100*
820	reppenhagenii [DH 1054/94]	s	4 à 5	d3	03,04	20-100
2233	ruetii [DH 278/98]	f	5	d4	04	20-100
821	sp. AdB 5.31 > San Lorenzo/PUE/Mexique [GPS/95]	s/ms	3 à 5	d3	02,03	10
822	sp. AdB 5.54 > San Miguel del Valle/OAX/Mexique [GPS/95]	s	4 à 5	d5	03,04	10-100*
823	sp. AdB 5.49 > Miahuatlan/OAX/Mexique [GPS/95]	s	4 à 5	d5	03,04	10-100*
795	sp. aff. acultzingensis TL 159 [ML/99]	s	3 à 4	h6	03,04	10
824	sp. aff. dixanthocentron AdB 5.37 > Huajuapán/Tonala/OAX/Mexique [GPS/95]	s	3 à 5	d4	03,04	10-100*
811	sp. aff. halbingeri TL 199 fleurs rouges [ML/00]	s	2 à 5	h5	03,04	10
825	vaupeli v. flavispina WM 7510 [MG 931.3/95]	s	3 à 5	h6	03,04	10-100*
826	yucatanensis [DH 307/94]	f	3 à 4	d4	03,04	20-100

MAMMILLARIA sous-genre Mammillaria, section Cylindricothelae, série Bombycinae, Groupe M. bombycina

827	berkiana [MG 568.94/96]	s	4 à 5	d2	03,04	10-100*
828	bombycina ML 316 [ML/00]	s	3 à 5	h5	03,04	10
2235	brachytrichion [HDA/01]	s	2 à 3	d2	04	5
829	cowperae [SW 4259/92]	s	3 à 4	d4	03,04	10-100*
830	fuscohamata [DH 539/96]	s	8 à 1	d3	03,04	10-100*
831	guillauminiana [U 3497/93]	f	3 à 4	d2	03,04	20-100
832	jalscana L 1044 [DH 598/96]	s	3 à 5	d3	03,04	20-100
833	jalscana L 1048 [GK 3827/93]	s	3 à 5	d3	03,04	20-100
834	jalscana L 1050 [DH 600/96]	s	3 à 5	d3	03,04	20-100

1-nov.-2004

Valable jusque
septembre 2005

Aymeric de Barmon
20, rue Davy
F-75017 Paris

aymeric.de-barmon@libertysurf.fr

Sachet de base : 0,5 EUR

Sachet de 100 graines : 2 EUR sauf ceux notés 100* à 4 EUR

Frais de port/emballage par commande : 2 EUR

Page 13 sur 26

référence	Espèce > localité [origine]	Auto stérile/fertile	Mois floraison	Taille florifère	Années récolte	Nbre graines/sachet
-----------	-----------------------------	----------------------	----------------	------------------	----------------	---------------------

MAMMILLARIA sous-genre Mammillaria, section Cylindricothelae, série Bombycinae, Groupe M. bombycina						
835	mercadensis L 696 [SW 9320/93]	s	3 à 5	d2	03,04	10-100*
836	moelleriana L 698 fleurs crémes [DH 583/97]	s	4	d4	03,04	10
837	moelleriana L 1334 fleurs rouges [MG 792.2/97]	s	4	d3	03,04	10
838	pennispinosa ML 632 [ML/00]	s	3 à 4	d3	03,04	10-100*
839	pennispinosa v. nazasensis SB 489 [MG 831.2/92]	s	3 à 4	d1	03,04	10-100*
840	perezdelarasae [GK 1064/93]	s	11 à 4	h5	03,04	10-100*
841	rettigiana [MG 866.8/97]	s	10 à 11	d3	03,04	10
842	sinistrohamata SB 1441 [MG 902.2/96]	s	3 à 5	d3	03,04	20-100
843	sinistrohamata TL 84 [MS 44/98]	s	12 à 4	d2	03,04	10
844	sp. > Rio Nazas/DGO/Mexique [GK 4393/96]	s	3 à 4	d1	03,04	10-100*
845	weingartiana SB 831 [MG 943/92]	s	3	d2	03,04	10-100*
846	zacatecasensis SB 342 [MG 961/94]	s	3	d2	03,04	20-100

MAMMILLARIA sous-genre Mammillaria, section Cylindricothelae, série Bombycinae, Groupe M. glassii						
847	ascencionis v. nominis-dulcis L 1186a [MG 658.4/93]	s	3 à 4	d3	03,04	10-100*
848	ascencionis fleurs blanches [SW 9348/91]	s	3 à 4	d2	02	5
850	glassii L 1537 [MG 658.6/97]	f	3 à 5	d1	03,04	20-100
851	glassii ML 457 [MG 658.7/97]	f	3 à 5	d1	03,04	20-100
852	glassii ML 461 [GK 9118/99]	f	3 à 5	d1	03,04	10
853	glassii SB 893 [MG 658.9/96]	f	3 à 5	d1	03,04	20-100
854	glassii v. siberiensis [U 4459/93]	s	2 à 4	d2	03,04	20

MAMMILLARIA sous-genre Mammillaria, section Cylindricothelae, série Lasiacanthae, Groupe M. lasiacantha						
855	chica > Viesca/COAH [GK 2716/93]	s	3 à 4	d1	03,04	10
857	egregia SB 30 [MG 633/97]	s/ms	3	d3	03,04	10
858	gasseriana SB 1161 [MG 653.1/98]	s	3	d2	03,04	10-100*
856	gasseriana GL 20 (ex. egregia) [MG 633.1/98]	s	3 à 4	d3	03,04	10
859	gasseriana SB 1431 presque sans aiguillons centraux [MG 653.14/98]	s	3	d2	03,04	10-100*
860	gasseriana = stella-de-tacubaya	s	3 à 4	d2	03,04	10
861	lasiacantha GL 14 [MG 716.8/94]	s	3 à 4	d1	03,04	10-100*
862	lasiacantha SB 1063 [MG 725.1/99]	s	3 à 4	d1	03,04	10-100*
863	lasiacantha v. denudata [SW 4274/94]	s	3	d1	03,04	20-100
864	lenta	s	3 à 6	d4	03,04	20-100
865	lenta SB 1719 [MG 728.3/93]	s	4 à 6	d4	04	5
866	magallani SB 1017 [MG 743.2/97]	s	3 à 4	d2	03,04	10-100*
2239	magallani v. hamatispina SB 1149 [MG 744.3/99]	s	3 à 4	d2	04	10
867	neobertrandiana [DH 1126/93]	s	3 à 4	d2	03,04	10-100*
868	roseocentra SB 446 [MG 875/92]	s	3 à 4	d2	03,04	10-100*
869	sp. SB 1566 [MG 968.03/94]	s	2 à 3	d2	03,04	10-100*
870	viescensis [MG 932.42/98]	s	3 à 4	d1	03,04	10-100*
871	wohlschlageri [GK 4113/93]	s	12 à 3	d2	03,04	10
872	wohlschlageri SB 32 [MG 951.5/98]	s	3 à 4	d2	03,04	10-100*

MAMMILLARIA sous-genre Mammillaria, section Cylindricothelae, série Lasiacanthae, Groupe M. schiedeana						
873	aureilanata [DH 596/91]	s	3 à 4	d2	03,04	10-100*
874	aureilanata [MG 557/95]	s	3 à 4	d2	03,04	10
875	aureilanata v. alba [DH 597/91]	s	3 à 4	d2	03,04	10-100*
876	aureilanata v. alba [MG 558/95]	s	3 à 4	d2	03,04	10
877	carmenae [SW 2408/90]	s	3 à 5	d3	03,04	20-100

Référence	Espèce > localité [origine]	Auto stérile/fertile	Mois floraison	Taille florifère	Années récolte	Nbre graines/sachet
-----------	-----------------------------	----------------------	----------------	------------------	----------------	---------------------

MAMMILLARIA sous-genre Mammillaria, section Cylindricothelae, série Lasiacanthae, Groupe M. schiedeana						
878	carmenae L 1363 (hybride naturel avec laui ?) [DH 526/99]	s	3 à 5	d2	03,04	10-100*
879	carmenae aiguillons blancs, fleurs roses [DH 1043/97]	s	3 à 6	d3	03,04	10
880	carmenae aiguillons rouges [DH 1034/96]	s	3 à 5	d3	03,04	10
881	carmenae fleurs roses [GK 4112/97]	s	3 à 5	d3	03,04	10
882	dumetorum [U 1385/93]	s	3 à 5	d3	03,04	20-100
883	giselae [ELK/99]	s	1 à 5	d2	03,04	10
2241	giselae [GK 9071/00]	s	1 à 5	d2	04	10
884	giselae ML 677 [ML/01]	s	1 à 4	d2	03,04	10-100*
885	laui [SW 4308/92]	s	3 à 5	d2	03,04	20-100
886	laui fleurs blanches [DH 1055/97]	s	3 à 5	d2	03,04	10
887	laui v. dasyacantha [MG 725.7/96]	s	3 à 5	d1	03,04	10
888	laui v. nova L 1496	s	3 à 5	d2	03,04	10-100*
2242	laui v. nova L 1496 [DH 576/00]	s	3 à 5	d2	04	10
889	laui v. subducta aiguillons rouges [DH 1048/96]	s	3 à 5	d2	03,04	10
890	laui v. subducta fleurs rayées [DH 1052/96]	s	3 à 5	d2	03,04	10
891	laui v. subducta L 1222 [MG 726/97]	s	3 à 4	d3	03,04	10-100*
892	plumosa > Icamole/NL/Mexique [GK 4399/91]	s	10 à 11	d4	03,04	10-100*
893	schiedeana [DH 308/93]	s/fs	8 à 11	d3	03,04	10
894	schiedeana v. plumosa [MG 884/96]	s	7 à 12	d3	03,04	10-100*

MAMMILLARIA sous-genre Mammillaria, section Cylindricothelae, série Pectiniferae						
895	pectinifera	s	4	d3	03,04	10
896	pectinifera [GK 1720/91]	s	2 à 3	d3	03,04	10
897	solisioides	s	10 à 12	d3	03,04	10-100*

MAMMILLARIA sous-genre Mammillaria, section Cylindricothelae, série Proliferae, Groupe M. prolifera						
898	albicoma SB 271 [MG 553/93]	s	5 à 9	d2	03,04	20-100
899	albicoma sans aiguillon central [DH 523/98]	s	5 à 10	d2	03,04	20-100
900	multiceps	f	4 à 6	d2	03,04	20-100
901	picta L 1063 [DH 652/91]	s	3 à 4	d2	03,04	10-100*
902	pilispina SB 822 [MG 843.8/95]	s	3 à 4	d2	03,04	20-100
903	prolifera	f	4 à 6	d2	03,04	20-100
904	prolifera > Cuba [MG 856.7/97]	s	4 à 6	d2	03,04	10
905	prolifera AdB 1.50 > Monterrey/NL/Mexique [GPS/93]	f	4 à 6	d1	03,04	10-100*
906	prolifera PCO 04024.02 > République Dominicaine [PCO/01]	s	4 à 6	d2	03,04	10
907	prolifera SB 713 > Sabinas/HGO/Mexique [MG 858/00]	f	5	d1	03,04	10
908	prolifera v. texana SB 856 [MG 859/98]	f	4 à 6	d2	03,04	20-100
909	rayonensis CSD 167 [MG 863.4/99]	s	11 à 1	d2	03,04	10
910	rayonensis ML 453 [SW 3531/00]	s	12 à 1	d2	03,04	10
911	viereckii SB 1436 [MG 932.3/94]	s	3 à 4	d2	03,04	20-100

MAMMILLARIA sous-genre Mammillaria, section Cylindricothelae, série Proliferae, Groupe M. vetula						
912	gracilis	s	9 à 2	h4	03,04	10
913	vetula	s	9 à 3	d4	04	10-100*
2250	vetula [DH 613/96]	s	9 à 2	d4	04	10

MAMMILLARIA sous-genre Mammillaria, section Cylindricothelae, série Sphacelatae, Groupe M. oteroi						
914	oteroi [CF 9067/90]	f	3 à 4	d3	03,04	20

1-nov.-2004 Valable jusque septembre 2005	Aymeric de Barmon 20, rue Davy F-75017 Paris aymeric.de-barmon@libertysurf.fr	Sachet de base : 0,5 EUR Sachet de 100 graines : 2 EUR sauf ceux notés 100* à 4 EUR Frais de port/emballage par commande : 2 EUR	Page 14 sur 26
---	--	--	----------------

référence	Espèce > localité [origine]	Auto stérile/fertile	Mois floraison	Taille florifère	Années récolte	Nbre graines/sachet
-----------	-----------------------------	----------------------	----------------	------------------	----------------	---------------------

MAMMILLARIA sous-genre Mammillaria, section Cylicodactylae, série Sphacelatae, Groupe M. sphacelata						
915	kraehenbuehlii [KC/94]	s	3 à 5	d3	03,04	10-100*
916	sphacelata	s/ms	6	h4	02,03	10
917	viperina SB 836 [MG 933/96]	s	4 à 5	h6	03,04	10-100*

MAMMILLARIA sous-genre Mammillaria, section Cylicodactylae, série Stylothelae, Groupe M. bocasana						
918	bocasana L 1182 [MG 574.5/97]	f	3 à 6	d3	03,04	20
919	bocasana v. multilana [AB/90]	s	4 à 8	d3	03,04	20-100
920	erythrosperma SB 825 [MG 640/94]	s	3 à 5	d3	03,04	20
921	hirsuta [GK 935/93]	s	3 à 6	d2	03,04	20-100
922	sp. aff. bocasana [JCV]	s	4 à 6	d3	03,04	20

MAMMILLARIA sous-genre Mammillaria, section Cylicodactylae, série Stylothelae, Groupe M. crinita						
923	anniana [DH 591/91]	f	5 à 9	d2	03,04	20-100
924	aurihamata [GK 2718/92]	s	4 à 8	d2	03,04	20-100
925	aurihamata ML 419 [MS 18/98]	s	4 à 7	d2	03,04	20
926	aurihamata AdB 1.41 > Real de Catorce/SLP/Mexique [GPS/93]	s	4 à 7	d2	03,04	20-100
927	brevicrinata Rep 1483 [GK 4100/96]	s	4 à 9	d2	03,04	20
928	crinita [U 3280/93]	s	4 à 6	d1	03,04	20
929	crinita Rep 1059 [MG 615.1/98]	s	4 à 9	d1	03,04	20-100
930	crinita fleurs rayées rose [DH 200/98]	s	4 à 9	d1	03,04	10
931	duwei [SW 9328/91]	s	4 à 6	d2	03,04	20-100
932	duwei > Guanajuato/Mexique [GK 4429/97]	s	4 à 6	d2	03,04	20-100
933	felipensis Rep 636 [GK 4717/94]	s	4 à 7	d1	03,04	20
934	felipensis Rep 636 [U 4543/93]	s	4 à 7	d2	03,04	20
935	gilensis [U 1751/93]	s	4 à 8	d2	03,04	20-100
936	gilensis ML 304 [MS 18/97]	s	4 à 6	d2	03,04	20-100
937	glochidiata v. xiloensis ML 45 [MG 659.3/96]	f/s	5 à 7	d1	03,04	20-100
938	knebeliana SB 29 [MG 715/96]	s	3 à 6	d2	03,04	20-100
939	leucantha [FB/90]	s	3 à 9	d2	03,04	20
940	marcosii	s	4 à 7	d4	03,04	10
2258	marcosii [GK 9072/00]	s	4 à 7	d4	04	5
941	moeller-valdeziana [GK 3872/97]	f	4 à 9	d2	03,04	20
942	moeller-valdeziana ML 138 [MG 793.6/00]	f	5 à 8	d2	03,04	20-100
943	moeller-valdeziana AdB 1.38 > Huizache/SLP/Mexique [GPS/93]	f	4 à 8	d2	03,04	20-100
945	monancistracantha K 265 [DH 308/97]	s	4 à 9	d2	03,04	20-100
947	monancistracantha ML 325 [SS 575/98]	s	4 à 9	d2	03,04	20-100
946	monancistracantha "vergelensis" P 358 [JLo/93]	s	5 à 6	d2	03,04	20-100
948	monancistracantha aiguillons jaunes [DH 679/90 pro parte]	s	4 à 9	d2	03,04	10
949	nana [GK 973/89]	s	4 à 9	d2	03,04	20-100
950	puberula > Solis/SLP/Mexique [GK 3873/99]	s	4 à 8	d2	03,04	10
951	pubispina [DH 302/93]	f	4 à 8	d2	03,04	20-100
952	pygmaea Rep 1396 [GK 993/96]	s	5 à 9	d2	03,04	20-100
953	sp. K 241/1 [DH 594/96]	s	5 à 7	d2	03,04	20
954	sp. K 312/1 [DH 302/98]	s	4 à 7	d2	03,04	20-100
955	tezontle	s	5 à 8	d1	03,04	10
956	tezontle [GK 9073/00]	s	5 à 8	d1	03,04	10
957	trichacantha [DH 326/93]	s	4 à 8	d2	03,04	20-100
958	trichacantha SB 21 [MG 805/94]	s	3 à 7	d2	03,04	20-100
959	wildii SB 144 [MG 948/94]	s	3 à 7	d2	03,04	20
960	wildii (ex. calleana) [GK 1075/97]	s	4 à 8	d1	03,04	20-100

Référence	Espèce > localité [origine]	Auto stérile/fertile	Mois floraison	Taille florifère	Années récolte	Nbre graines/sachet
-----------	-----------------------------	----------------------	----------------	------------------	----------------	---------------------

MAMMILLARIA sous-genre Mammillaria, section Cylicodactylae, série Stylothelae, Groupe M. crinita						
961	zeilmanniana [SW 4583/98]	s	5 à 7	d2	03,04	20
962	zeilmanniana	s	4 à 5	d2	03,04	20-100
963	zeilmanniana cv praecox [U 4583/97]	s/f	4 à 6	d2	03,04	10-100*
964	zeilmanniana v. albiflora	s	5	d2	03,04	20-100
965	zeilmanniana v. albiflora [DH 319/98]	s	4 à 6	d2	03,04	10

MAMMILLARIA sous-genre Mammillaria, section Cylicodactylae, série Stylothelae, Groupe M. fittkai						
966	fittkai [MG 642/93]	s	4 à 7	d2	03,04	10-100*
967	limonensis Rep 1620 [GK 1090/97]	f	6	h3	04	10-100*
968	mathildae [DH 278/92]	s	4 à 6	d2	03,04	10
969	variabilis Rep 1393 [GK 4123/97]	s	4 à 7	d2	03,04	10

MAMMILLARIA sous-genre Mammillaria, section Cylicodactylae, série Stylothelae, Groupe M. schwarzii						
2259	scheinvariana [PZ/03]	s/f	5 à 7	d2	04	5
970	schwarzii [MG 886/96]	s	3 à 4	d2	03,04	10-100*

MAMMILLARIA sous-genre Mammillaria, section Mammillaria, série Leucocephalae, Groupe M. geminisipina						
971	albata v. sanciro [DH 504/95]	s	4 à 6	d4	03,04	20-100
972	brauneana ML 99 [ML/98]	s	4 à 6	d4	03,04	20-100
973	leucocentra Rep 1049 [GK 1095/96]	s	3 à 5	d4	03,04	20-100

MAMMILLARIA sous-genre Mammillaria, section Mammillaria, série Leucocephalae, Groupe M. parkinsonii						
974	arroyensis Rep 1054 [GK 4117/94]	s/fs	3 à 5	d4	03,04	20
975	cadereyensis [MG 584/94]	s	3 à 5	d5	03,04	20-100
976	formosa AdB 1.22 >	s	3 à 5	d3	03,04	20-100
977	Huizache/SLP/Mexique [GPS/93]	s	5 à 8	d3	03,04	20-100
978	sempervivi SB 91 [MG 891/97]	s	4 à 5	d4	04	10

MAMMILLARIA sous-genre Mammillaria, section Mammillaria, série Mammillaria, Groupe M. brandegeei						
979	arida [SW 4227/96]	s	4 à 6	d4	03,04	20-100
980	brandegeei SB 1653 [MG 583.4/93]	s	5 à 6	d3	03,04	20
981	evermanniana [MG 640.9/96]	s	5 à 6	d1	03,04	10-100*
982	glareosa [DH 253/92]	s	5 à 7	d2	03,04	20-100
983	lewisiana	s	4 à 6	d2	03,04	20-100
984	lewisiana [DH 268/93]	s	5 à 6	d2	03,04	20
985	peninsularis SB 1604 [MG 828.6/94]	s	5 à 7	d2	03,04	20-100

MAMMILLARIA sous-genre Mammillaria, section Mammillaria, série Mammillaria, Groupe M. heyderi						
986	coahuilensis [GK 3670/90]	s	3 à 4	d2	03,04	20-100
987	coahuilensis ML 563 [ML/98]	s	3 à 4	d2	03,04	10-100*
988	durangicola Rep 545 [GK 4398/96]	s	5	d4	03,04	20-100
989	gaumeri [GK 1085/96]	s/f	4 à 5	d4	04	20
990	heyderi v. bullingtoniana SB 604 [MG 691/92]	s/f	4 à 5	d5	03,04	20-100
2265	heyderi v. meiacantha RP 89 [SS 569/98]	s	4 à 5	d4	04	20-100
2266	zeyeriana SB 445 [MG 963/96]	s	4 à 5	d5	04	20

MAMMILLARIA sous-genre Mammillaria, section Mammillaria, série Mammillaria, Groupe M. magnimamma						
991	boelderliana [GK 4410/91]	s	3 à 4	d2	03,04	20-100
992	centralifera ML 497 [ML/98]	s	4 à 6	d6	03,04	20

1-nov.-2004 Valable jusque septembre 2005	Aymeric de Barmon 20, rue Davy F-75017 Paris aymeric.de-barmon@libertysurf.fr	Sachet de base : 0,5 EUR Sachet de 100 graines : 2 EUR sauf ceux notés 100* à 4 EUR Frais de port/emballage par commande : 2 EUR	Page 15 sur 26
--	---	---	-----------------------

référence	Espèce > localité [origine]	Auto stérile/fertile	Mois floraison	Taille florifère	Années récolte	Nbre graines/sachet
-----------	-----------------------------	----------------------	----------------	------------------	----------------	---------------------

MAMMILLARIA sous-genre Mammillaria, section Mammillaria, série Mammillaria, Groupe M. magnimamma						
2267	crassimamillia L 1069 [GK 4714/93]	s	4	d5	04	10
2269	priessnitzii L 1357 [DH 593/98]	s	5	d5	04	10-100*
993	rioverdense Rep 1123 [GK 4121/96]	s	4 à 6	d3	03,04	20-100
994	rubida Rep 722 [GK 3832/96]	s	4 à 5	d4	04	10
995	saxicola Rep 1139 [GK 4101/96]	s	4 à 6	d4	03,04	20-100
996	sp. aff. roseoalba > Dr Arroyo/NL/Mexique [DH 607/94]	s	3 à 5	d2	03,04	20-100
997	tropica Rep 677 [GK 8837/96]	s	4 à 5	d4	04	10
998	uncinata SB 316 [MG 930/98]	s	4	d4	03,04	20-100
999	vallensis Rep 1117 fleurs crème [GK 4799/96 pro parte]	s	3 à 5	d4	03,04	20-100
1000	vallensis Rep 1117 fleurs roses [GK 4799/96 pro parte]	s	3 à 5	d4	03,04	20-100
1001	vallensis v. brevispina fleurs rouges [DH 620/94]	s	4 à 6	d4	03,04	20-100
1002	wagneriana L 1529 [MG 941.7/98]	s	4 à 5	d4	03,04	20-100

MAMMILLARIA sous-genre Mammillaria, section Mammillaria, série Mammillaria, Groupe M. mammillaris						
1003	mammillaris 36847X [MS 43/97]	f	5 à 9	d3	03,04	20-100
1004	mammillaris > Curacao/Antilles [MG 754.2/93]	f	5 à 9	d3	03,04	20-100
1005	nivosa [DH 683/90]	f	5 à 7	d5	03,04	20-100

MAMMILLARIA sous-genre Mammillaria, section Mammillaria, série Mammillaria, Groupe M. standleyi						
1006	canelensis [MG 594/95]	s	4 à 5	d4	04	10
1007	miegiana L 612 [DH 230/96]	s/ms	4 à 5	d4	04	20-100
1008	neoschwarzeana SB 837 [MG 810/96]	s	4 à 5	d3	03,04	20-100
2272	standleyi L 86 [MG 917.6/97]	s	5	d4	04	10

MAMMILLARIA sous-genre Mammillaria, section Mammillaria, série Polydreae						
1009	confusa AdB 5.50 > Mitla/OAX/Mexique [GPS/95]	s	4	d4	03,04	10
1010	confusa AdB 5.51 > Tlacolula/OAX/Mexique [GPS/95]	s/ms	3 à 6	d4	03,04	10
1011	multisetata ML 201 [ML/00]	s	4	d5	03,04	20-100
1012	voburnensis v. quetzalcoatl ML 374 [SS 647/99]	s	10 à 12	d4	03,04	10-100*

MAMMILLOYDIA						
1013	candida v. nana n. n. AdB 1.24 > Guadalcázar/SLP/Mexique [GPS/93]	s	3 à 4	d3	03,04	10
1014	candida v. rosea [DH 165/96]	s	4 à 5	d5	03,04	20-100

MATUCANA						
2274	aurantiaca [GK 1726/89]	s	5 à 6	d8	04	20-100
1015	aureiflora [GK 1727/89]	s	4 à 5	d7	04	20-100
1016	aureiflora L 104 [MG 968.19/96]	s	4 à 5	d7	03,04	20-100
1017	caespitosa KK 1317 [MG 968.25/96]	s	5 à 7	d4	03,04	20-100
1018	formosa v. minor [GK 3775/90]	s	5 à 8	d6	03,04	20-100
1019	grandiflora [SW 1666/90]	s	4 à 7	d6	03,04	20
2277	herzogiana v. blancii [AK/98]	s/f	5	d6	04	10
1020	krahni [SW 6802/93]	s	3 à 8	d3	04	10-100*
1021	krahni [WH/94]	s	5 à 8	d3	04	10-100*
1022	madisoniorum	s	6 à 9	d4	04	20-100
2284	oreodoxa	s	4	d4	04	10
2286	paucicostata [JCV/96]	s	8	d4	04	10
1024	ritteri [AK/98]	s	4 à 5	d6	03,04	10

Référence	Espèce > localité [origine]	Auto stérile/fertile	Mois floraison	Taille florifère	Années récolte	Nbre graines/sachet
-----------	-----------------------------	----------------------	----------------	------------------	----------------	---------------------

MATUCANA						
1025	weberbaueri v. flammea [GK 1731/90]	s	5 à 6	d5	03,04	20-100
NEOLLOYDIA						
1026	conoidea [DH 486/91]	f/s	5 à 8	h5	03,04	20-100
1027	conoidea SB 379 [MG 379/96]	s	6 à 8	h5	03,04	10
1028	conoidea v. grandiflora (avec un aiguillon central) [DH 487/91 pro parte]	s	4 à 8	h5	03,04	20-100
1029	conoidea v. grandiflora (sans aiguillon central) [DH 487/91 pro parte]	s	4 à 8	h5	03,04	10
1030	matehualensis	s	4 à 8	h7	03,04	5
2293	matehualensis SB 279 [MG 1029/98]	s	7 à 8	h7	04	5
1031	odorata [GK 1233/90]	f	4 à 5	d1	03,04	20

NEOWERDERMANNIA						
2332	chilensis CS 27 > Putre/Chili [CS/01]	s	5	d5	04	5
2333	vorwerkii [SS 784/99]	s	4	d3	04	10

NOTOCACTUS section Brasilicactus						
1111	graessneri HU 48 [GK 149/89]	f	7 à 8	d7	03	20-100
1112	graessneri v. stellatus Gf 662 > Vacaria/RGS/Brésil [NG/99]	f	5	d5	04	20-100
1113	haselbergii [HB/96]	f	3 à 4	d4	04	20-100
1115	haselbergii PR 273 [SW 1073/98]	f	4 à 5	d4	04	20-100
1116	haselbergii WG 86 [WG/98]	f	4 à 5	d4	04	20-100
1114	haselbergii Gf 176 > Triunfo/RGS/Brésil [NG/99]	f	4 à 5	d4	04	20-100
2351	haselbergii x graessneri fleurs jaunes [NG/00]	f	4 à 5	d4	04	20-100

NOTOCACTUS section Neonotocactus agrégat N. mammulosus						
1117	erythracanthus PR 85 [MG 1054.3/98]	s	5	d4	03,04	10-100*
1118	euvelenovskiyi CSSR [HDL/98]	f	5	d4	03,04	20-100
1119	floricomus KK 123 [MG 1054.61/98]	s	5	d5	03,04	20-100
1120	mammulosus [GK 1295/88]	f	4 à 5	d4	03,04	20-100
2354	mammulosus WRA 139 fa. albispinus [WRA/98]	f	6	d6	04	20-100
1121	mammulosus v. gracilior DV 74g [SW 2283/98]	f	5	d4	03,04	10
1122	notabilis SCHL 218 [HDL/98]	f	5	d4	03,04	20-100
1123	orthacanthus Gf 297 > Rivera/RGS/Brésil [NG/98]	f	5	d6	03,04	20-100
1124	paulus [DH 785/90]	f	5	d4	03,04	20-100
1125	paulus SCHL 161 [UP/97]	f	5	d4	03,04	20-100
1126	submammulosus	f/s	5 à 6	d4	03,04	20-100
1127	submammulosus fleurs rouges [UP/98]	ms	5	d4	03,04	20
1128	submammulosus v. minor [HDL/98]	f	5	d4	03,04	20-100
1129	submammulosus v. minor P 190 [MK/98]	f	5	d4	03,04	20-100
1130	tureczekianus [U/95]	f	5	d4	03,04	20-100

NOTOCACTUS section Neonotocactus agrégat N. mueller-melchersii (= série Melchersiana)						
1131	gutierrezii WRA 253 [UP/97]	f	5 à 6	d5	03,04	20-100
1132	gutierrezii WRA 253 [WRA/98]	f	5 à 6	d5	03,04	20-100
1133	mueller-melchersii [JD/88]	f	5	d4	03,04	20-100
1134	mueller-melchersii v. longispinus HU 95 [MG 1070.6/98]	f	5	d4	03,04	20-100
1135	mueller-moelleri SCHL 151 [MG 1071.1/98]	f	5 à 6	d4	03,04	20-100

1-nov.-2004 Valable jusque septembre 2005	Aymeric de Barmon 20, rue Davy F-75017 Paris aymeric.de-barmon@libertysurf.fr	Sachet de base : 0,5 EUR Sachet de 100 graines : 2 EUR sauf ceux notés 100* à 4 EUR Frais de port/emballage par commande : 2 EUR	Page 16 sur 26
---	--	--	----------------

référence	Espèce > localité [origine]	Auto stérile/fertile	Mois floraison	Taille florifère	Années récolte	Nbre graines/sachet
-----------	-----------------------------	----------------------	----------------	------------------	----------------	---------------------

NOTOCACTUS section Neonotocactus agrégat N. mueller-melchersii (= série Melchersianae)

1136	mueller-moelleri WRA 92 [UP/97]	f	5	d4	03,04	20-100
1137	mueller-moelleri v. caveraensis PR 231 [SW 2302/98]	f	6	d4	03,04	20-100
1138	roseiflorus SCHL 150 [UP/97]	f	5	d5	03,04	20-100
1139	rutilans	f	4 à 5	d3	03,04	20-100
1140	rutilans [U 95/92]	f	5	d3	03,04	20-100
1141	rutilans v. longispinus [GK 4158/93]	f	5	d3	03,04	20-100
1142	spinosissimus [UP/97]	f	5	d4	03,04	20-100
1143	winkleri DV 33 [NG/98]	f/s	5	d4	03,04	10

NOTOCACTUS section Neonotocactus agrégat U2

2357	crystalloides WRA 431 [WRA/98]	f/ms	5	d4	04	10
1144	ritterianus HU 338 [U/94]	f	5	d4	03,04	20-100

NOTOCACTUS section Notobrasilia

1145	alacriportanus HU 46 [VC/96]	f	4	d3	03	20
1146	brevihamatus PR 763 [NG/00]	f	5	d3	04	10-100*
1147	brevihamatus WRA 384 [WRA/98]	s	4	d4	04	20-100
2359	buenekeri [PN/00]	f	4	d3	04	20-100
1148	buenekeri HU [NG/00]	f	4	d3	04	20-100
1149	buenekeri v. intermedius [U/94]	f	4 à 5	d3	04	20-100
1150	chrysocomus HU 45 [MG 1049.71/95]	s	4 à 5	d3	04	10-100*
1151	rechensis	s	5 à 6	h2	04	10-100*
1152	rechensis [HDL/98]	s	5	h2	04	10-100*
2361	rechensis [UP/98]	s	5	h2	04	10-100*
1153	sp. HU 1519 [AHI/99]	f	5	d3	04	10-100*

NOTOCACTUS section Notocactus agrégat N. concinnus (= série Setacei)

1154	agnetae v. setispinus [MK/98]	f	5	d4	03	20
1155	amiguetti [SW 2210/98]	f	5	d4	03,04	20
2363	brederoianus [MG 1047.765/95]	f	5	d5	04	10
1156	brederoianus WRA 12a [UP/03]	f	5	d4	03	10
1157	brederoianus WRA 12a [UP/97]	f	5	d4	03	10
1158	concinnoïdes HU 77 [MG 1051/98]	f	5	d4	03,04	20
1159	concinus	f	4 à 5	d4	03,04	20-100
1160	concinus v. nigrispinus DV 9/k [NG/99]	f	4 à 5	d?	03,04	20-100
1161	concinus v. parviflorus [MK/97]	f	5	d4	03,04	20-100
1162	concinus v. piriapolensis OR Schaffer [MK/97]	f	5	d4	03,04	20-100
1163	concinus v. rubrigemmatum SCHL 156 [HDL/98]	f	5	d4	03,04	20-100
2364	concinus v. wotthusianus [SW 2234/98]	s	5	d4	04	10
2368	tabularis WRA 314 [WRA/98]	f	5	d4	04	20-100
1164	tabularis fleurs jaunes	f	5	d4	03,04	20-100
1165	tabularis fleurs saumon [AB 1038/90]	f	4 à 5	d4	03,04	10-100*

NOTOCACTUS section Notocactus agrégat N. herteri

1166	horstii [U 940/91]	s	7 à 9	d6	03,04	20-100
------	--------------------	---	-------	----	-------	--------

NOTOCACTUS section Notocactus agrégat N. minimus (= série Fricianae)

1167	minimus [DH 747/91]	s	6	h5	04	20-100
1168	stockingeri FS 141 [EE/97]	f	5	h5	04	10
1169	stockingeri v. semicylindricus [SW 6182/97]	f	5	h5	04	10

NOTOCACTUS section Notocactus agrégat N. ottonis (= série Paucispini)

1172	arechavaletae [GK 2913/89]	f	5 à 6	d4	03,04	20-100
------	----------------------------	---	-------	----	-------	--------

Référence	Espèce > localité [origine]	Auto stérile/fertile	Mois floraison	Taille florifère	Années récolte	Nbre graines/sachet
-----------	-----------------------------	----------------------	----------------	------------------	----------------	---------------------

NOTOCACTUS section Notocactus agrégat N. ottonis (= série Paucispini)

2372	arechavaletae v. limiticola Gf 507 > Morro de Pedreira/RGS/Brésil [NG/97]	f	6	d4	04	20
1173	arechavaletae v. nanus FR 1389 [HDL/98]	f	5 à 6	d4	03,04	20-100
1174	arechavaletae v. nova MGH 200 [NG/97]	f	6	d4	03,04	20-100
1176	campestris [DH 768/90]	f	4 à 6	d2	03,04	20-100
1177	eurypleurus PR 255 [HDL/98]	f	6	d4	03,04	20-100
1178	gibbosus WG 154 [WG/98]	f	6	d3	03,04	20-100
1179	harmonianus Gf 145 > Harmonia/RGS/Brésil [NG/97]	f	6	d4	03,04	20-100
2375	ibicuiensis FS 359 [NG/00]	f	6	h6	04	10
2376	ibicuiensis Gf 468 > Encruzilhada/RGS/Brésil [NG/00]	f	6	h6	04	10
1180	incomptus HU 96 [MG 1062.1/95]	f	5 à 6	d5	03,04	10
2377	laetivirens FR 1266 [MG 1063.1/95]	f	6	d3	04	20-100
1181	linkii v. berlinensis HU 30 [MG 1065.13/95]	f	5	d6	03,04	10
2646	linkii v. flavispinus [NG/01]	s	5	d4	04	10
2379	linkii v. flavispinus MGH 209 [NG/01]	s	5	d4	04	10
1182	megapotamicus WR 362 [EE/97]	f	5 à 6	d3	03,04	20-100
1183	megapotamicus PR 220 > Quevedos/RGS/Brésil [SW 2295/98]	f	5 à 6	d3	03,04	20-100
1184	megapotamicus v. crucicentrus FR 1380b [MG 1069.52/95]	f	5 à 6	d3	03,04	20-100
1185	microspermus WG 115 [WG/97]	f	6	d3	03,04	20-100
1186	minusculus Gf 185 > Darilho/RGS/Brésil [NG/99]	f	5 à 6	d3	03,04	20-100
1187	ottonis	f	6	d3	03,04	20-100
1188	ottonis cv. Janousek fleurs oranges [MG 1073.3/95]	f	5 à 6	d3	03,04	10-100*
2647	ottonis cv. Janousek fleurs oranges [MG 1073.3/97]	f	5 à 6	d3	04	10
1189	ottonis cv. Venclu fleurs rouges [GK 2907/91]	ms	5 à 6	d3	03,04	10-100*
1190	ottonis v. globularis [MG 1057.5/95]	f	6 à 7	d3	03,04	20-100
2380	ottonis v. globularis FR 1388 [HDL/98]	f	5 à 6	d3	03,04	20-100
2381	ottonis v. militaris HU 176 [EE/97]	f	6	d4	04	20
1191	oxycostatus FS 92 [UP/98]	f	5 à 6	d3	03,04	20-100
1192	oxycostatus Gf 833 > BR 290 km 361/RGS/Brésil [NG/98]	f	5 à 6	d2	04	10
1175	oxycostatus Gf 572b > Soledad/RGS/Brésil [NG/97]	f	5 à 6	d3	03,04	10
1170	oxycostatus v. acutus [MG 1042.5/91]	f	5 à 6	d3	03,04	20
2370	oxycostatus v. acutus [SW 1446/90]	f	5 à 6	d3	03,04	20
1171	oxycostatus v. acutus HU > Sao Lourenço do Sul/RGS/Brésil [GK 4187/91]	f	5 à 6	d3	03,04	20-100
1193	oxycostatus v. miniatispinus Gf 122 > Jaguari/RGS/Brésil [NG/97]	f	5 à 6	d3	03	10
1194	oxycostatus v. miniatispinus Gf 120 > Quevedos/RGS/Brésil [NG/99]	f	5 à 6	d4	03,04	10-100*
1195	pseudomuricatus WG 192 [WG/98]	f	6	d3	03,04	10-100*
1196	villa-velhensis [HB/95]	f	6	d3	03,04	10-100*

NOTOCACTUS section Notocactus agrégat N. scopa

1198	neobuenekeri [MG 1072.8/95]	f	6	h5	03,04	10-100*
1199	rudiobuenekeri WRA 355 [WRA/98]	f	5	d5	04	10-100*
1200	scopa [GK 4160/90 pro parte]	s	5 à 6	d4	03	20-100
1201	scopa FS 172 [UP/97]	s	5 à 6	d4	03,04	10-100*
1202	scopa v. glauserianus [GK 4160/90 pro parte]	s	6	d4	03,04	10-100*
1203	scopa v. machadoensis Gf 57 > Pinheiro Machado/RGS/Brésil [HDL/98]	s/f	6 à 7	d4	03,04	10

1-nov.-2004

Valable jusque
septembre 2005

Aymeric de Barmon
20, rue Davy
F-75017 Paris

aymeric.de-barmon@libertysurf.fr

Sachet de base : 0,5 EUR

Sachet de 100 graines : 2 EUR sauf ceux notés 100* à 4 EUR

Frais de port/emballage par commande : 2 EUR

Page 17 sur 26

référence	Espèce > localité [origine]	Auto stérile/fertile	Mois floraison	Taille florifère	Années récolte	Nbre graines/sachet
-----------	-----------------------------	----------------------	----------------	------------------	----------------	---------------------

NOTOCACTUS section Notocactus agrégat N. scopa

1204	scopa v. marchesii WRA 34 [WRA/98]	f	5	d3	03,04	10
1205	sucineus Gf 338 > Cerro de Ouro/RGS/Brésil [NG/97]	f	5 à 6	d3	03,04	20-100

NOTOCACTUS section Notocactus agrégat N. uebelmannianus (= série Uebelmannianae)

1206	arachnites [AI 351/88]	s	4	d4	03,04	20-100
1207	arachnites v. minor Gf 23 > Minas do Camaqua/RGS/Brésil [NG/99]	s	4	d4	03,04	20-100
1208	crassigibbus [AI 500/90]	f/fs	5	d4	03,04	10-100*
1213	uebelmannianus [U 1263/92]	s	4 à 5	d5	03,04	20-100
2391	uebelmannianus WG 224 (OR) fleurs jaunes [WG/99]	s	4	d4	04	20-100
1210	uebelmannianus WG 123 (OR) fleurs violettes [WG/98]	f	4	d4	03,04	20-100
2392	uebelmannianus WG 166 fleurs violettes [NG/98]	s	5	d4	04	10-100*
1211	uebelmannianus v. nilsonii FS 137 [UP/98]	s	4 à 5	d5	03,04	10-100*
2648	uebelmannianus v. pleiocephalus fa. gilviflorus	s	4	d5	04	10-100*
1212	uebelmannianus v. pleiocephalus fa. gilviflorus FS 243	s	4	d5	03,04	10-100*
1209	uebelmannianus x crassigibbus (?) [SW 1578/92]	s	4 à 5	d5	03,04	20-100

NOTOCACTUS section Notocactus agrégat N. werdermannianus (= série Werdermannianae)

1214	ferrugineus WRA 136/6 [UP/97]	f	5	d4	03,04	20-100
1215	vanvlietii DV 18a [MG 1085.3/98]	s	4 à 5	d4	03,04	20-100
1216	vanvlietii DV 18b [UP/97]	s	5	d4	03	20-100
1217	vanvlietii v. gracilis WR 375 [SW 2375/98]	s	4	d4	03,04	20-100
1218	werdermannianus [AI 382/88]	s	4 à 5	h5	03,04	20-100
1219	werdermannianus HU 365 (doute) [EE/97]	s	5	d5	03,04	20

NOTOCACTUS section Notocactus agrégat U1

1220	allosiphon [MG 1043/91]	s	5	d4	03,04	20-100
2398	allosiphon FS 320 [SW 2208/98]	s	5	d4	04	20-100
1221	buiningii	s	5	d7	03,04	10-100*
1222	buiningii HU 90 [NG/01]	s	4	d7	03,04	10-100*
2396	cadaiensis (doute) PR 217 [SW 2222/98]	s	5	d3	04	10
1223	fuscus [DH 671/97]	s	4 à 5	d4	03,04	20-100
1224	fuscus WRA 245 [UP/98]	s	5	d4	03,04	20-100
1225	megalanthus [DH 674/95]	f	5	d4	03,04	20-100
2400	megalanthus SCHL 163 [NG/98]	f	5	d4	04	20-100
1226	roseoluteus [PB/90]	f	6	d6	04	20-100
1227	schlosseri [RF/89]	f	4 à 5	d4	03,04	20-100
1228	schlosseri WRA 21 [WRA/98]	f	5	d4	03,04	20-100
2402	sp. (ex. crassigibbus) AH 58 [UP/978]	s	5	d4	04	10
1229	sp. rauschii x herterii (?) [NG/01]	f	5	h5	02,03	10

NOTOCACTUS section Wigginsia

2404	calvescens [UP/98]	s	6	d3	03,04	10
1230	calvescens Gf 141 > Barra do Quarai/RGS/Brésil [AHi/99]	s	6 à 7	d3	03,04	10
1231	erinaceus [DH 78/90]	f	6	d5	03,04	20
1232	gladiatus FS 540 [NG/97]	f	6 à 7	d4	03,04	10
1233	hennisii [GK 1853/90]	f	5 à 6	d4	03,04	10
1234	kovarikii [SW 1717/90]	f	6	d4	03,04	20-100
1235	leprosorum [GK 4893/90]	f	5 à 6	d5	03,04	20
1236	neoarechavaletae [GK 1840/90]	f	5 à 6	d5	03,04	10

Référence	Espèce > localité [origine]	Auto stérile/fertile	Mois floraison	Taille florifère	Années récolte	Nbre graines/sachet
-----------	-----------------------------	----------------------	----------------	------------------	----------------	---------------------

NOTOCACTUS section Wigginsia

2408	neoarechavaletae HU 1241 [NG/97]	f	5 à 6	d5	04	10
1237	neoarechavaletae Schlosser > Punta Ballera/Uruguay [NG/97]	f	5	d4	03,04	10
2409	neohorstii [UP/97]	s	5 à 7	d4	04	5
1238	neohorstii [KC/94]	s	5 à 7	d4	03,04	10
1239	prolifer HU 4 [NG/97]	f	6	d5	03,04	5
1240	pulvinatus DV 99 [NG/97]	f	6	d5	03,04	20
2412	schaeferianus H 66 > Montevideo/Uruguay [SS 820/99]	s	6	d3	04	10
1241	sellowii [DH 80/90]	f	6 à 7	d5	03,04	20
2406	sellowii "fa. fricii" [MG 1055.5/95]	f	7	d3	03,04	10
1242	sellowii v. macroacanthus [GK 4890/90]	f	7 à 8	d5	03,04	10
1243	sellowii v. rubricostatus [AI 502/88 pro parte]	f	6 à 7	d5	03,04	20-100
1244	sessiliflorus [GK 1851/89]	f	5 à 7	d4	03,04	20-100
1245	sp. FS 657 [NG/99]	s	6 à 7	d4	03,04	10
1246	tephracanthus [AI 502/88 pro parte]	f	6 à 7	d4	03,04	20-100

OBREGONIA

1247	denegrii	s	5 à 7	d4	03,04	10
------	----------	---	-------	----	-------	----

OROYA

2414	acollana KK 578 [MG 1123.276/97]	s	5 à 6	d3	04	10
2416	gibbosa [DH/92]	s	4	d7	04	10
1248	neoperuviana [GK 1450/90]	s	4	d7	03,04	10-100*

ORTEGOCACTUS

1250	macdougallii [GK 1460/91]	s	4 à 5	d3	03,04	10
------	---------------------------	---	-------	----	-------	----

PARODIA sous-genre Obtextosperma série Calyptospermae

1251	ayopayana [AI 538/90]	s	5 à 6	h7	02	10-100*
1252	miguillensis [DH 30/97]	f	5	h6	04	20-100

PARODIA sous-genre Obtextosperma série Intectospermae

2421	borealis [RI/97]	f	6 à 7	h4	04	10-100*
1253	comosa [GK 1481/98]	f	6	d3	04	20-100

PARODIA sous-genre Parodia série Campestrae

1254	campestrae L 576 [GK 2333/96]	s	6	d3	04	20-100
1255	caraparina L 398 [SS 816/98]	f	6	d3	03	20-100
1256	cardenasii [KC/94]	f	5 à 6	d2	04	20-100
1257	cardenasii FR 914 [GK 1474/96]	f	6	d2	04	20-100
1258	cardenasii (pachysa) [GK 3031/97]	f	7	d3	04	20-100
1259	cardenasii v. applanata [MG 1126/95]	f	6	d2	04	20-100
1260	formosa FR 735 [U 4893/96]	f	5 à 6	d3	04	20-100
1261	malyana [DH 43/93]	s	5 à 6	d2	04	20-100
1262	malyana WR 156 [SS 717/97]	s	5 à 6	d2	04	20-100
1263	minuscule OF 11/80 [SS 721/97]	s	5 à 6	d2	04	20-100
1264	purpureo-aurea L 937 [U/94]	f	5 à 6	d3	04	20-100
1265	purpureo-aurea FR 1134 [U 4894/98]	f	6	d3	04	20-100
1266	tillii [DH 41/97]	f	5 à 6	d2	04	20-100
1267	winbergii MN 137 [SS 745/97]	s	4 à 7	d2	04	20-100

PARODIA sous-genre Parodia série Eriospermae

1268	chrysacanthion JL 281 [SS 709/97]	s	5	d4	04	20-100
1269	faustiana [MG 1129.6/97]	f	6	d2	04	20-100

1-nov.-2004

Valable jusque
septembre 2005

Aymeric de Barmon
20, rue Davy
F-75017 Paris

aymeric.de-barmon@libertysurf.fr

Sachet de base : 0,5 EUR

Sachet de 100 graines : 2 EUR sauf ceux notés 100* à 4 EUR

Frais de port/emballage par commande : 2 EUR

Page 18 sur 26

référence	Espèce > localité [origine]	Auto stérile/fertile	Mois floraison	Taille florifère	Années récolte	Nbre graines/sachet
-----------	-----------------------------	----------------------	----------------	------------------	----------------	---------------------

PARODIA sous-genre Parodia série Eriospermae

1270	nivosa MN 108 [SS 723/97]	s	5 à 6	d3	04	20-100
1271	nivosa (ex fuscatoviridis) [MG 1129.2/98]	s	5 à 6	d2	04	20-100

PARODIA sous-genre Parodia série Parodia

1272	albofuscata JL 205 [JL/97]	s	6	d3	04	20-100
1274	catamarcensis [AI 399/88]	s	5 à 6	d3	04	20-100
1275	catamarcensis v. rubriflora [HZ/90]	s	5 à 6	d3	04	20-100
1276	catamarcensis v. rubriflora HZ 137 [MG 1127.2/98]	s	6	d3	04	20-100
1277	dextrohamata [DH 21/96]	s	6	d2	04	20
1278	glischrocarpa FK 84 [CWE/97]	s	5 à 6	d3	04	20-100
1279	glischrocarpa FK 84 [SS 897/99]	s	5 à 6	d3	04	20-100
1280	glischrocarpa HZ 101 [MG 1129.81/92]	s	5 à 6	d3	04	20-100
1281	herzogii [GK 3045/95]	s	5 à 6	d3	04	20-100
1282	hummeliana L 567 [GK 3046/96]	s	5 à 6	d3	04	20-100
1283	macrancistra P 150 [GK 2320/96]	s	5	d3	04	20-100
1284	mercedesiana HZ 166 [MG 1133.3/97]	s	5 à 6	d4	04	20-100
1285	microsperma DJF 402 [MG 1134.13/96]	s/f	6	d3	04	20-100
1286	microsperma JL 252 [JL/97]	s	5 à 6	d3	04	20-100
1287	microthele [MG 1135/95]	s	5 à 6	d2	04	20-100
1288	rigidispina JL 319 [JL/97]	s	5 à 6	d3	04	20-100
1289	riojense [DH 36/97]	s	5 à 6	d3	04	20-100
1290	riojense FK 153 [CWE/97]	s	5 à 6	d3	04	20
1291	rubriflora [RI/97]	f	5 à 6	d3	04	20-100
1292	sanagasta [MG 1142.26/96]	s	6 à 7	d3	04	20-100
1293	sanguiniflora FK 123 [CWE/97]	f	5 à 6	d3	04	20-100
1294	sanguiniflora GC 33.04 [MG 835/98]	f	5 à 6	d3	04	20-100
1295	scopoides [AI 416/88]	s	6 à 7	d3	04	20-100
1296	setifera JL 316 [JL/97]	s	5 à 6	d3	04	20-100
1273	setifera "betaniana" [HZ/90]	s	4 à 7	d3	04	20-100
1297	sp. MN 93 [SS 839/97]	s	5 à 6	d3	04	20-100
1298	talaensis L 559 [GK 2365/95]	s	6	d3	04	20-100
1299	tuberculosis-costata FK 83 [CWE/97]	s	5 à 6	d3	04	20-100
1300	wagneriana [MG 1146.95/95]	s	6	d3	04	20-100
1301	weberiana JL 251 [JL/97]	s	5 à 6	d3	04	20-100

PARODIA sous-genre Protoparodia série Brachyspermae

1302	andreae [AK/95]	s	5 à 9	d4	03,04	20-100
2427	echinus FR 747 [MG 1129.31/98]	s	4 à 5	h6	04	10
1303	gracilis FR 740 [U 477/92]	s	6 à 9	d3	03,04	20-100
1304	minima [MG 1135.285/93]	s	5 à 9	d3	03,04	20
1305	minuta [MG 1135.28/96]	s	5 à 9	d2	03,04	10
1306	multicostata [RF/89]	s	6 à 8	d3	04	20-100
1307	procera [GK 1513/89]	s	3 à 10	d3	03,04	20-100
1308	punae [GK 2411/95]	f	5 à 8	d4	03,04	20-100
1309	schwebsiana [GK 2358/90]	s	6 à 8	d4	03,04	20-100
1310	schwebsiana v. applanata [DH 97/90]	s	6 à 8	d4	03,04	20-100
2428	sotomayorensis [DH 681/99]	s	6	d4	04	10
2429	subtilihamata [DH 27/96]	s	5 à 6	d4	03,04	20-100
1311	subtilihamata FR 741 [MG 1144.1/96]	s	5 à 7	d3	03,04	20
1312	tuberculata [DH 706/98]	s	6 à 7	d4	03,04	20-100

PARODIA sous-genre Protoparodia série Longispermae

1313	hausteiniana [DH 778/93]	s	5 à 10	d3	03,04	20-100
1314	krahni [U 4920/97]	s	4 à 5	h5	03,04	10

Référence	Espèce > localité [origine]	Auto stérile/fertile	Mois floraison	Taille florifère	Années récolte	Nbre graines/sachet
-----------	-----------------------------	----------------------	----------------	------------------	----------------	---------------------

PARODIA sous-genre Protoparodia série Longispermae

1315	loui [AK/95]	s	5 à 8	d4	03,04	20-100
1316	loui L 322 [GK 2343/96]	s	5 à 7	d3	04	20

PARODIA sous-genre Protoparodia série Macranthae

1317	maassii KK 826 [MG 1129.7]	f	6 à 9	d7	03,04	20-100
1318	oculta [GK 2394/93]	s/f	5 à 6	d2	03,04	20-100
1319	otuyensis KK 1009 [MG 1137.1/92]	f	7	d5	04	20-100
1320	roseoalba [U 4175/91]	f	6 à 7	h10	04	20-100
1321	subterranea FR 731 [MG 1143.602/96]	s	6	d3	04	10-100*

PARODIA sous-genre Protoparodia série Oblongispermae

1322	comarapana WK 278 [U 126/96]	f	3 à 4	d4	03,04	20-100
1323	neglecta (rare en graines)	s	5 à 11	d3	03,04	10-100*

PARODIA sous-genre Protoparodia série Ovispermae

1324	compressa FR 385 fleurs rouges [MG 1129.142/95]	s	6 à 7	d3	03,04	20-100
1325	gibbulosa	s	6 à 9	??	03,04	10-100*

PARODIA sous-genre Protoparodia série Pseudonotospermae

1327	mairanana [DH 23/96]	s	4 à 10	d3	03,04	20-100
1328	mairanana v. atra [U 449/91]	s	4 à 9	d3	03,04	20-100

PEDIOCACTUS

1329	knowltonii [GK 3055/91]	s	3	d2	03	5
1330	paradinei fh 052 [FH/94]	s	3	d4	03,04	10
1331	simpsonii v. minor [GK 3057/91]	s	3	d3	03,04	10

PELECYPHORA

2442	aselliformis	s	4 à 6	d3	03,04	5
1333	strobiliformis [DH 1059/91]	s	4 à 6	d2	03,04	10-100*

PYGMAEOCEREUS

1335	bylesianus [GK 1600/92]	s	6 à 7	h3	03	10
2456	bylesianus	s	7 à 8	h3	04	10

REBUTIA sous-genre Aylostera

1336	aiquilensis KK 1926 [MG 1187.96/98]	f	5 à 6	d2	03,04	20-100
1337	albiareolata FR 761 [U 2748/96]	f	4 à 5	d2	03,04	20-100
1338	albiflora (rare en graines)	s	4 à 7	d1	03,04	10-100*
1339	albipilosa FR 754 [GK 94/96]	f	4 à 6	d2	03,04	20-100
1340	albipilosa (tous aiguillons blancs) [U 1163/99]	s	4 à 6	d3	03,04	10
2460	albipilosa v. nova WK 844 [WK/00]	f	5 à 6	d3	04	10
2462	brachyantha (doute) FR 57a [GK 1112/96]	f	5	d3	04	20
1342	brunescens WR 480 [GK 3559/96]	f	4 à 5	d2	03,04	20-100
1343	brunescens L 383 [SS 879/98]	s	5	d2	03,04	20-100
1344	buiningiana WR 511 [HB/98]	f	4 à 6	d2	03,04	20-100
1345	cajasensis FR 1141 [U 4745/96]	f	5 à 6	d2	03,04	20-100
1346	cajasensis (ex coarctata) [MG 1192.7/98]	f	5	d2	03,04	20
1347	canaletas [GK 117/97]	f	4 à 5	d1	03,04	20
1349	deminuta [FB/91]	f	5 à 7	d2	03,04	20-100
1350	densipectinata FR 758 [WK/96]	s	4 à 5	d2	03,04	10
1351	donaldiana [GK 4501/95]	f	5 à 6	d1	03,04	20
1352	donaldiana L 348 [MG 1194.3/97]	f	5 à 6	d1	03,04	20-100

1-nov.-2004

Valable jusque
septembre 2005

Aymeric de Barmon
20, rue Davy
F-75017 Paris

aymeric.de-barmon@libertysurf.fr

Sachet de base : 0,5 EUR

Sachet de 100 graines : 2 EUR sauf ceux notés 100* à 4 EUR

Frais de port/emballage par commande : 2 EUR

Page 19 sur 26

référence	Espèce > localité [origine]	Auto stérile/fertile	Mois floraison	Taille florifère	Années récolte	Nbre graines/sachet
-----------	-----------------------------	----------------------	----------------	------------------	----------------	---------------------

REBUTIA sous-genre Aylosteria

1353	fibrigii [RF/89]	f	5 à 7	d3	03,04	20-100
1354	fibrigii FR 84 [GK 98/96]	f	5 à 6	d3	03,04	20-100
1355	fibrigii L 323 [U 4792/97]	f	5 à 8	d2	03,04	20
1356	fibrigii v. bruneispina RH 342 [SS 902/98]	f	5 à 6	d2	03,04	20-100
1357	fibrigii v. cintiensis WK 892 [WK/00]	s	6	d3	03,04	20
1348	fibrigii v. cintiensis WR 503a [U 4705/96]	f	5 à 6	d3	03,04	20-100
1358	fibrigii v. densisetata [RF/89]	f	5 à 6	d3	03,04	20-100
1359	fibrigii v. escrupula KK 1921 [U 4627/95]	f	5	d2	03,04	20
1387	fibrigii v. ithyacantha [RF/89]	f	5 à 6	d3	03,04	20-100
1388	fibrigii v. ithyacantha L 350 [MG 1196.83/97]	f	5 à 6	d3	03,04	20
1360	fibrigii v. pendulina n.n. L 416 [U 4932/97]	f	4 à 6	d2	03,04	20
1361	fibrigii v. tamboensis FR 1142 [GK 112/96]	f	5 à 6	d2	03,04	20-100
1362	fibrigii v. vererii HZ 336a [GK 4512/95]	f	5 à 6	d1	03,04	20-100
1363	fibrigii v. vererii RW 28 [U/98]	f	5 à 6	d1	03,04	20-100
1364	flavistyla FR 756 [GK 118/97]	f	4 à 6	d2	03,04	20-100
2487	froehlichiana EH 6152 [WK/00]	s	5 à 6	h4/d2	04 5	
1365	fulviseta WR 319 [U 4124/92]	f	5 à 6	d1	03,04	20-100
1366	fulviseta v. albispina WR 495 [SS 807/97]	f	4 à 5	d1	03,04	10-100*
1367	fusca FR 940 [GK 100/95]	f	4 à 5	d1	03,04	20-100
1368	fusca RH 207 [SS 911/98]	f	5 à 6	d1	03,04	20
1369	gibbulosa KK 1563 [U 4125/96]	f	4 à 6	d1	03,04	20-100
1370	graciliflora v. borealis FR 341a [GK 3604/97]	f	5	d2	03,04	20-100
1371	heliosa [JLo/PR/93]	s	5 à 6	d2	02,03	10
1372	heliosa WR 314 [GK 101/90]	s	5 à 6	d2	03,04	10
1373	heliosa v. cajasensis [DH 733/95]	s	5 à 6	d1	03,04	10
1375	heliosa v. condorensis [MG 1196.76/96]	s	5	d1	03,04	10
1376	heliosa v. condorensis RH 276 [SS 920/98]	s	4 à 5	d1	03,04	10
1377	heliosa v. nova KK 849 [U 4895/96]	s	4 à 5	d2	03,04	10
1378	heliosa v. nova RH 280 [SS 817/97]	s	4 à 5	d1	03,04	10
1379	heliosa v. solisoides RH 1024 [SS 818/97]	s	5	d2	03,04	10-100*
1380	heliosa v. teresae KK 1925 [U 4465/95]	f	5	d2	03,04	20-100
1381	heliosa v. teresae RH 259 [SS 820/97]	f	5	d2	03,04	20-100
1382	hoffmannii WR 521a [GK 1919/95]	f	4	d2	03,04	20-100
1383	horstii [SW 5336/97]	f	5 à 6	d2	03,04	20
1384	horstii [U 4204/91]	f	5 à 6	d2	03,04	20
1385	huarinensis KK 1922 [VC/97]	f	5 à 6	?	03,04	10
1389	jujuyana WR 220 [GK 1933/95]	f	5	d2	03,04	20
1390	kieslingii WR 694 [U 3927/95]	f	5 à 6	d1	03,04	20-100
1391	kupperiana [GK 102/89]	f	4 à 5	d2	03,04	20-100
1392	kupperiana FR 762 [U 5302/99]	f	5 à 6	d2	03,04	10
1393	kupperiana WR 324 [U 5170/99]	f	4 à 5	d2	03,04	10
1394	kupperiana v. spiniflora FR 762b [U 4793/96]	f	5	d1	03,04	10
1395	lateritia KK 1519 [U 4128/95]	f	4 à 6	d2	03,04	20
1396	loui [MG 1197.2/97]	f	5	d2	03,04	20-100
1397	leuconella KK 1835 [U 5171/98]	f	5 à 6	d2	03,04	10
1398	mamillosa WR 302 [SS 933/98]	s	5 à 6	d2	03,04	10
1399	mamillosa v. australis FR 341a [U 4783/95]	f	4 à 5	d1	03,04	20-100
1400	mamillosa v. orientalis FR 1138 [GK 4513/96]	f	5	d2	03,04	20
1401	maxima [MG 1197.8/97]	f	5 à 6	d2	03,04	20-100
1402	minutissima WK 339 [U 4143/97]	f	4 à 6	d1	03,04	10

Référence	Espèce > localité [origine]	Auto stérile/fertile	Mois floraison	Taille florifère	Années récolte	Nbre graines/sachet
-----------	-----------------------------	----------------------	----------------	------------------	----------------	---------------------

REBUTIA sous-genre Aylosteria

1403	mizquensis KK 1927 [SS 940/98]	f	4 à 6	d2	03,04	10
1404	muscula	f	5 à 10	d1	03,04	20-100
1405	muscula KK 842 [SS 941/98]	f	5	d2	03,04	20-100
1406	muscula RH 1003 [SS 1025/99]	f	4 à 5	h4	03,04	20
1407	muscula RH 231 [SS 1026/99]	f	5	h4	03,04	20
1408	muscula (ex. huarinensis) KK 1922 [MG 1196.808/97]	f	5 à 6	d2	03,04	20
1409	narvaecensis [DH]	s	4 à 5	d2	03,04	10
1410	narvaecensis KK 1564 [SS 894/98]	s	4 à 5	d2	03,04	10
1411	narvaecensis v. nova E. Aguilar & R. Lara > Cochabamba/Bolivie [WK/96]	s	4 à 5	d2	03,04	20-100
1412	nitida FR 769 [GK 104/95]	f	5	d2	03,04	20-100
1413	nivea [MG 1199.9/98]	f	5 à 6	d2	03,04	20
1414	nogalesensis FR 768 [JLo 819/96]	f	4 à 6	d1	03,04	20-100
1415	patericalyx RH 244 [SS 835/97]	f	5	d2	03,04	20-100
1416	perplexa [JCV/92]	f	4 à 5	d1	03,04	10
1417	perplexa L 329a [JC/97]	f	4 à 5	d1	03,04	10-100*
1418	poecilantha [SW 1642/96]	f	5 à 6	d2	03,04	20-100
1419	pseudodeminuta v. schneideriana [DH 727/98]	f	5 à 6	d3	03,04	20-100
1420	pseudodeminuta v. schumanniana [U 5175/98]	f	5 à 6	d3	03,04	20-100
1421	pseudominuscula MN 21 [SS 948/98]	f	5 à 6	d2	03,04	20-100
1422	pulchella WR 320 [WK/00]	f	5	d2	03,04	10
1423	pulchella v. prolifera [U 4199/90]	f	5 à 6	d2	03,04	20-100
1424	pulchella v. prolifera WR 597 [U 4790/97]	f	5 à 6	d2	03,04	20-100
1425	pulvinosa [DH 743/95]	f	5 à 6	d1	03,04	20-100
1426	pulvinosa FR 766 [U 4483/96]	f	5 à 6	d1	03,04	20-100
1427	pulvispina KK 1568 [U/98]	f	3 à 5	d2	03,04	20-100
1428	pulvispina WK 842 [U 5412/99]	f	5 à 6	d2	03,04	10
1429	residua KK 1517 [GK 1935/95]	s	4 à 5	d2	03,04	10
1430	robustispina FR 763 [U 4484/97]	f	5 à 6	d2	03,04	20-100
1431	robustispina KK 858 [GK 1942/97]	f	5 à 6	d2	03,04	20-100
1432	robustispina WR 88 [GK 1924/95]	f	5 à 6	d2	03,04	20-100
1433	robustispina (non albopectinata) KK 852 [GK 1941/89]	f	5 à 6	d2	03,04	20-100
1434	robustispina (ex aureispina) KK 843 [VC/97]	f	5 à 6	d2	03,04	20-100
1435	robustispina (ex kupperiana) KK 597 [MG 1197/97]	f	6	h3	03,04	20-100
1436	robustispina (ex rufispina) [GK 4514/97]	f	5 à 6	d2	03,04	20-100
1437	robustispina (ex spinosissima) KK 861 [MG 1215/94]	f	5 à 6	d3	03,04	20-100
1438	rubiginosa L 402 (ex L 407) [SS 1024/98]	f	4 à 5	d3	03,04	20-100
1439	rubiginosa ? FR 767 ? [JLo 831/96]	f	4 à 5	d2	03,04	20-100
1440	schatzliana fleurs oranges	s/fs	5 à 6	h4	03,04	10-100*
1441	schatzliana WR 640 fleurs rouges [SS 1205/00]	s	5 à 6	h4	03,04	10-100*
1442	simoniana WR 739	f	4 à 5	d2	03,04	20
1443	simoniana WR 739 [WK/97]	f	4 à 5	d2	03,04	20
1444	sp. WR 734 > Altamachi/Argentine [GK 1916/97]	f	4 à 5	d2	03,04	10
1445	sp. EH 41 [WK/00]	f	5	h4	04 5	
1446	sp. aff. residua (ex tuberosa) KK 859 [SS 1066/98]	f	4 à 6	d2	03,04	10-100*
1447	sp. nova > Incahuasi/Bolivie [U 4715/95]	s	4 à 5	d2	03,04	10-100*
1448	sp. spegazziniana WR 492 [GK 4500/95]	f	5 à 6	h2/d1	03,04	20-100
1449	spegazziniana v. atrovirides [DH 861/90]	f	4 à 5	h2/d1	03,04	20-100
1450	spegazziniana v. epizanense KK 1923 [MG 1194.9]	f	5	d1	03,04	10

1-nov.-2004

Valable jusque
septembre 2005

Aymeric de Barmon
20, rue Davy
F-75017 Paris

aymeric.de-barmon@libertysurf.fr

Sachet de base : 0,5 EUR

Sachet de 100 graines : 2 EUR sauf ceux notés 100* à 4 EUR

Frais de port/emballage par commande : 2 EUR

Page 20 sur 26

référence	Espèce > localité [origine]	Auto stérile/fertile	Mois floraison	Taille florifère	Années récolte	Nbre graines/sachet
-----------	-----------------------------	----------------------	----------------	------------------	----------------	---------------------

REBUTIA sous-genre Aylostera

1451	spgazziniana v. nova RH 313a [SS 1042/98]	s	4 à 6	d2	03,04	5
1452	spgazziniana v. occidentalis RH 313 [SS 1045/98]	f	5	d2	03,04	20-100
1453	spgazziniana v. sanguinea FR 760 [MG 1208.7/98]	f	5	d2	03,04	20-100
1454	spgazziniana v. sanguinea FR 760 [U 3902/98]	f	5	d2	03,04	20
1455	spgazziniana v. sanguinea RH 215 [SS 1026/97]	f	5	d2	03,04	20
1456	spgazziniana v. sanguinea "pectinata" RH 216 [SS 1025/98]	f	5	d2	03,04	10
1457	spinosissima (archibuiningiana) [DH 723/95]	f	5 à 6	d2	03,04	20-100
1458	spinosissima L 404 (archibuiningiana) [U 218/98]	f	6	d2	03,04	10
1459	spinosissima v. candida WR 89 [U 4897/96]	f	5 à 6	d3	03,04	20
1460	sumayana WR 738	s/f	4 à 5	d1	04	5
1461	supthutiana WR 629 [U 4899/96]	s	5	h2/d1	03,04	10-100*
1462	tarijensis FR 1140 [GK 3605/96]	f/s	5 à 6	d2	03,04	10
1463	tarijensis RH 226 [SS 1061/98]	f	5	d3	03,04	10-100*
1464	tarijensis v. sphaerica RH 964 [SS 1065/98]	f	5	d3	03,04	10-100*
1465	tuberosa FR 770 [U 4936/98]	f	4 à 5	h3	03,04	10
1466	vallegrandensis L 351 [MG 1215.218/94]	f	4 à 6	d1	03,04	20-100
1467	vallegrandensis L 353 [MG 1215.219/98]	f	5 à 6	d1	03,04	20-100
1468	vulpina [DH 751/95]	f	4 à 5	d1	03,04	20
1469	vulpina FR 939 [JLo/96]	f	4 à 5	d1	03,04	10
1470	wahliana WR 654 [WK/96]	f	5	d2	03,04	10-100*
1471	walteri WR 784 [U/WK]	f	4 à 5	d2	03,04	10

REBUTIA sous-genre Mediolobivia

1472	atrovirens MN 234 [SS 759/97]	f	5	d2	02,03	10
1473	atrovirens MN 234 [SS 863/98]	f	5	d2	03	10
1474	atrovirens v. haefneriana [DH 741/96]	f	4 à 5	d2	03,04	20-100
1475	atrovirens v. haefneriana WR 208a [SS 763/97]	f	4 à 5	d2	03,04	20-100
1476	atrovirens v. pauciareolata FR 1121 [SS 762/97]	f	5	d2	03,04	20-100
1477	atrovirens v. pseudoritteri RH 204 [SS 764/97]	f	4 à 5	d2	03,04	20-100
1478	atrovirens v. pseudoritteri WK 340 [U 5410/99]	f	5	h3/d2	03,04	10
1479	atrovirens v. ritteri FR 1123 [SS 766/97]	f	4 à 5	d2	03,04	20-100
1480	atrovirens v. ritteri WR 700a [U/97]	f	4 à 5	d2	03,04	20-100
1481	atrovirens v. yuncharaensis WR 91 [SS 771/97]	f	4 à 5	d1	03,04	20-100
1482	atrovirens v. yuquinensis WR 632 [JPi/97]	f/s	6 à 8	d3	03,04	5
1483	atrovirens v. zecheri WR 650 [U 4406/95]	f	4 à 5	d1	03,04	20-100
1484	bruneoradicata FR 1109 [GK 3552/96]	f	4 à 5	d1	03,04	20-100
1485	einsteinii MN 110 [SS 790/97]	s	4 à 5	h2/d1	03,04	10-100*
1486	einsteinii WR 794 [SS 893/98]	s	4 à 5	h3/d1	03,04	10-100*
1487	einsteinii v. atropinosa L 477 [DH 748/97]	s	4 à 5	d2	04	10
1488	einsteinii v. atropinosa L 477 [DH 754/96]	s	4 à 5	d2	02,03	10
1489	einsteinii v. aureiflora MN 112 [SS 787/97]	s	4	d3	03,04	10
1490	einsteinii v. aureiflora WR 158 [U 4409/92]	s	4	d3	03,04	10-100*
1491	einsteinii v. aureiflora fa. duursmaiana [DH 744/96]	s	4	d3	03,04	10-100*
2483	einsteinii v. aureiflora fa. eburnea fleurs blanches Wessner [JRK/AW/00]	s	5	d3	04	10

Référence	Espèce > localité [origine]	Auto stérile/fertile	Mois floraison	Taille florifère	Années récolte	Nbre graines/sachet
-----------	-----------------------------	----------------------	----------------	------------------	----------------	---------------------

REBUTIA sous-genre Mediolobivia

1492	einsteinii v. aureiflora fa. kesselringiana [U/99]	s	5	d3	04	5
1493	einsteinii v. aureiflora fa. sarothroides [DH]	s	4 à 5	d3	03,04	10
1494	einsteinii v. conoidea [JPB/98]	s	4 à 5	?	03,04	20
1495	einsteinii v. conoidea L 533 [DH 748/96]	s	4 à 5	d3	03,04	10
1497	einsteinii v. gonjianii MN 211 [SS 789/97]	s	4 à 5	h3/d1	03,04	10
1498	einsteinii v. gonjianii WR 578 [WK/96]	s	4 à 5	h3/d1	03,04	10-100*
1499	euanthema MN 46 [SS 793/97]	s	4 à 5	h2/d2	03,04	20-100
1500	euanthema WR 823 [SS 966/99]	s	5	h2/d2	03,04	10-100*
1501	euanthema v. tilcarensis MN 163 [SS 794/97]	f	4 à 5	h2/d1	03,04	20-100
1502	euanthema v. tilcarensis WR 700 [SS 895/98]	s	5	h2/d1	03,04	10
1503	huarinensis KK 1894 [U 5299/99]	f	4 à 5	h3/d2	03,04	10
1504	leucanthema WR 305 [SS 932/98]	s	4	h3	03,04	10-100*
1505	leucanthema WR 305 [U 3901/91]	s	3 à 4	h3	03,04	10-100*
2488	mixticolor ? FR 1108 ? [Jpi/98]	f	5 à 6	d2/h3	04	10
1506	nigricans [DH 761/95]	f	5 à 6	d1	03,04	10
1507	nigricans MN 116 [SS 833/97]	f	5 à 6	d2	03,04	10
1508	nigricans MN 117 [SS 834/97]	f	5 à 6	d1	03,04	10
1509	nigricans v. albispina WR 771 [SS 829/97]	f	5 à 6	d2	03,04	10
1510	nigricans v. carmeniana MN 131 [SS 830/97]	f	5 à 6	d2	03,04	20
1511	nigricans v. carmeniana MN 149 [SS 831/97]	f	5 à 6	d2	03,04	10
1512	nigricans v. carmeniana MN 151 [SS 832/97]	f	5	d2	03,04	10
1513	nigricans v. carmeniana MN 82 [SS 828/97]	f	5	d2	03,04	10
1514	nigricans v. carmeniana WR 690 [U 4239/95]	f	5 à 6	d2	03,04	20-100
1515	occulata KK 973 [GK 3587/97]	f	5	h2	03,04	20-100
1516	pygmaea [GK 3588/89]	f	4 à 5	h2/d1	03,04	20-100
1517	pygmaea FR 1424 [SS 951/98]	f	4 à 5	d2/h3	03,04	20-100
1518	pygmaea MN 158 [SS 1053/98]	f	4	d2	03,04	20-100
1519	pygmaea MN 223 [SS 971/99]	f	4	h2	03,04	20
1520	pygmaea MN 224 [SS 972/98]	f	5 à 4	h2	03,04	20
1521	pygmaea MN 242 [SS 978/98]	f	4 à 5	h2	03,04	20
1522	pygmaea MN 31 [SS 954/98]	f	4 à 5	h2	03,04	20-100
1523	pygmaea WK 829 [U 5413/99]	f	5	h2	03,04	20
1524	pygmaea WR 335 [DH/01]	f	4	h2	03,04	20
1525	pygmaea (ex. pectinata) [GK 3562/89]	f	4 à 5	h2/d1	03,04	20-100
1526	pygmaea > Sama/Bolivie [SS 949/98]	f	4 à 5	h2/d1	03,04	20-100
1527	pygmaea v. canacruzensis WR 642 [GK 3545/96]	f	4	h2/d1	03,04	20
1528	pygmaea v. canacruzensis WR 642 [SS 992/98]	f	4	h2/d1	03,04	20-100
1529	pygmaea v. challapatensis KK 972 [JPi/99]	f	5	h?	03,04	20
1530	pygmaea v. colorea [GK 3584/97]	f	5	h2/d1	03,04	20-100
1532	pygmaea v. colorea (escayachensis) KK 1686 [U 5296/99]	f	5 à 6	h3/d1	03,04	10
1531	pygmaea v. colorea (ex gavazzii) WR 493 [DH 759/96]	f	4 à 5	h2/d1	03,04	10
1533	pygmaea v. diersiana FR 1113 [SS 884/97]	f	4 à 5	h2/d1	03,04	20-100
1534	pygmaea v. elegantula WR 502 [SS 993/98]	f	4 à 5	h2/d1	03,04	20-100
1535	pygmaea v. elegantula (ex oligitifomis) WR 502 [GK 3548/97]	f	4 à 5	h2/d1	03,04	20-100
1536	pygmaea v. eos [AI 383/90]	f	4	h2/d1	03,04	20-100
1537	pygmaea v. eos WR 333 [GK 3586/96]	f	4	h2/d1	03,04	20-100

1-nov.-2004

Valable jusque
septembre 2005

Aymeric de Barmon
20, rue Davy
F-75017 Paris

aymeric.de-barmon@libertysurf.fr

Sachet de base : 0,5 EUR

Sachet de 100 graines : 2 EUR sauf ceux notés 100* à 4 EUR

Frais de port/emballage par commande : 2 EUR

Page 21 sur 26

référence	Espèce > localité [origine]	Auto stérile/fertile	Mois floraison	Taille florifère	Années récolte	Nbre graines/sachet
-----------	-----------------------------	----------------------	----------------	------------------	----------------	---------------------

REBUTIA sous-genre *Medioblobia*

1538	<i>pygmaea v. friedrichiana</i> WR 646 [SS 1009/98]	f	4	h2	03,04	20-100
1539	<i>pygmaea v. gracilispina</i> FR 1118 [HB 5814/96]	f	4	h2/d1	03,04	20-100
1540	<i>pygmaea v. haagei</i> FR 57 [MG 536.741/98]	f	4	d2	03,04	20-100
1541	<i>pygmaea v. haagei</i> RH 1313 [SS 1081/99]	f	4 à 5	h3	03,04	20
1567	<i>pygmaea v. haagei "crassa"</i> (ex. <i>rosalbiflora</i>) EH > Mal Paso/Bolivie [WK/98]	s	4	h3/d2	03,04	5
1542	<i>pygmaea v. haagei</i> > Puna Verde 3300m/Argentine [AK/88 (OR)]	f	4	h2/d1	03,04	20-100
1543	<i>pygmaea v. iscayachensis</i> [AI 292/88]	f	5	d2	03,04	20-100
1544	<i>pygmaea v. iscayachensis</i> WR 335b [MG 544.573/97]	f	5	h2	03,04	20-100
1545	<i>pygmaea v. knizei</i> WR 676a [SS 1011/98]	f	4	h2	03,04	20-100
1546	<i>pygmaea v. longispina</i> L 541 [U 5176/98]	f	4 à 5	h3	03,04	10
1547	<i>pygmaea v. minor</i> WR 630 [SS 1012/98]	f	4	d1/h2	03,04	10
1548	<i>pygmaea v. mudanensis</i> WR 689 [U 4614/95]	f	4	d2	03,04	20-100
1549	<i>pygmaea v. mudanensis</i> WR 689 [WK/95]	f	4 à 5	d2	03,04	20-100
1550	<i>pygmaea v. nazarenoensis</i> WR 484 [U 4455/95]	f	4 à 5	d2	03,04	20-100
1551	<i>pygmaea v. orurensis</i> [DH 760/95]	f	4	h2/d1	03,04	20-100
1552	<i>pygmaea v. orurensis</i> FR 339 [MG 536.755/97]	f	4	h2/d1	03,04	20-100
1553	<i>pygmaea v. pallida</i> WR 645 [SS 1000/98]	s	4	h2/d1	03,04	10-100*
1554	<i>pygmaea v. paznaensis</i> RH 155 [SS 950/98]	f	4 à 5	d2	03,04	20-100
1555	<i>pygmaea v. pelziana</i> WR 333a [U 4931/97]	f	4 à 5	d2	03,04	10
1556	<i>pygmaea v. polypetalata</i> WR 301 [SS 890/97]	f	4	d2	03,04	20-100
1557	<i>pygmaea v. rosalbiflora</i> FR 1115 [GK 1122/97]	f	4	h3	03,04	20
1558	<i>pygmaea v. rosalbiflora</i> FR 1115 [MG 536.748/97]	f	4	h3	03,04	20-100
2493	<i>pygmaea v. setifera</i> WR 333b [AW/03]	f	5	d2	04	10
1559	<i>pygmaea v. tafnaensis</i> WR 508a [SS 1013/98]	f	4	d2	03,04	20-100
1560	<i>pygmaea v. torquata</i> EH 6041 [JPI/95]	f	4	h3/d1	03,04	10
1561	<i>pygmaea v. torquata</i> FR 1117 [U 3904/92]	f	4	h3/d1	03,04	10
1562	<i>pygmaea v. torquata</i> FR 1117 [WK/96]	f	4	h3/d1	03,04	10-100*
1563	<i>pygmaea v. torquata</i> FR 1117 [WK/96 (OR)]	f	4	h3/d1	03,04	10
1564	<i>pygmaea v. violaceostaminata</i> WR 742 [SS 1195/00]	s	5	h4	03,04	5
1565	<i>pygmaea v. violascens</i> WK 874 [U 5180/98]	f	4 à 5	h2/d2	03,04	20-100
1566	<i>pygmaea v. violascens</i> WR 295 [GK 3576/97]	f	5	h2/d2	03,04	20-100
1568	sp. KK 978 [GK 3591/97]	f	5	d1	03,04	10
1569	<i>steinmannii</i> WK 823 [WK/00]	f	5	d3	03,04	10
1570	<i>steinmannii</i> WK 824 [WK/00]	f	5	d3	03,04	10
1571	<i>steinmannii</i> (ex. <i>euanthema</i>) KK 871 [MG 535.66]	f	5	h2/d2	03,04	10
1572	<i>steinmannii v. applanata</i> WK 875 [U 5416/99]	f	5	d3	03,04	10
1573	<i>steinmannii v. applanata</i> WR 486 [MG 546.145/97]	f	5 à 6	d2/d3	03,04	10
1574	<i>steinmannii v. camargoensis</i> WR 311 [WK/96]	f	5 à 6	d2	03,04	20-100
1575	<i>steinmannii v. christinae</i> [GK 3582/97]	f	5	d3	03,04	20-100
1576	<i>steinmannii v. christinae</i> WR 492a [U 4389/97]	f	5	d3	03,04	20-100

Référence	Espèce > localité [origine]	Auto stérile/fertile	Mois floraison	Taille florifère	Années récolte	Nbre graines/sachet
-----------	-----------------------------	----------------------	----------------	------------------	----------------	---------------------

REBUTIA sous-genre *Medioblobia*

1577	<i>steinmannii v. cincinata</i> WR 300 [GK 3583/97]	f	5 à 6	d2	03,04	20-100
1578	<i>steinmannii v. cincinata</i> WR 300 [HB 4532/96]	f	5	d2	03,04	20
1579	<i>steinmannii v. costata</i> WR 71 [SS 1055/98]	f	4 à 5	d2	03,04	20-100
1580	<i>steinmannii v. parvula</i> [DH 771/95]	f	4 à 6	d2	03,04	20-100
1581	<i>steinmannii v. parvula</i> WR 296 [GK 3574/97]	f	5	h2	03,04	20
1582	<i>steinmannii v. parvula</i> WR 296 [SS 1057/98]	f	5	d2	03,04	20-100
1583	<i>steinmannii v. rauschii</i> WR 297 [U/96]	f	5	d1	03,04	10
1584	<i>tarvitaensis</i> FR 773 [MG 1215.21/98]	f	5	d3	03,04	10
2497	<i>tarvitaensis</i> FR 773 [U 5317/99]	f	5	d3	04	10

REBUTIA sous-genre *Rebutia*

1585	<i>almeyerii</i> [MG 1188.6/98]	f	4 à 5	d2	03,04	20-100
1586	<i>anneliesii</i> n.n. (minuscula v. <i>bruneoradicata</i> ?) [KH/99]	f	4	d2	03,04	20-100
1587	<i>calliantha v. beryllioides</i> DON 433 [U 4788/98/99]	fs/ms	4 à 5	d3	02,03	20
1589	<i>decrescens</i> KK 1924 [SS 777/97]	f	5	d2	03,04	20-100
1590	<i>edelttraudae</i> RW 66 [SS 779/97]	f	4 à 5	d2	03,04	20-100
1591	<i>fabrisii</i> MN 126 [SS 795/97]	s	4 à 5	d1	03,04	10
1592	<i>fabrisii v. aureiflora</i> [DH 728/95]	s	4 à 6	h2/d1	02,03	10
2499	<i>fabrisii v. aureiflora</i> MN 123 [SS 796/97]	s	4 à 5	h2/d1	04	10-100*
1593	<i>fabrisii v. aureiflora</i> WR 687 [U 4021/96]	s	4 à 6	h2/d1	03,04	10-100*
1595	<i>krainziana</i> fleurs blanches [GK 3133/91]	s/f	5	d2	03,04	20
1596	<i>krainziana</i> fleurs jaunes [DH 43/98]	s	5 à 6	d3	03,04	20-100
1597	<i>krainziana</i> fleurs rouges [DH 42/98]	s	5 à 6	d2	03,04	20-100
2501	<i>margarethae</i>	s	5 à 6	d3	04	10
1598	<i>marsoneri</i>	s	3 à 5	d2	03,04	20-100
1599	<i>marsoneri</i> WR 818 [SS 1030/00]	s	4 à 5	d3	03,04	20-100
1600	<i>melachlora</i> FR 772 [U 5172/98]	f	4 à 5	d2	03,04	10
1601	<i>melachlora</i> EH 39 > Nord Camargo/Bolivie [WK/95]	s	4 à 5	d2	03,04	10
1602	<i>minuscula</i> L 442 [SS 825/97]	f	4 à 5	d2	03,04	20-100
1603	<i>minuscula ex Krainz</i> [SS 937/98]	f	4 à 5	d2	03,04	20-100
1604	<i>minuscula v. bruneoradicata</i> Fred Fraser [HB 7058/98]	f	4	d2	03,04	20-100
1605	<i>minuscula v. grandiflora</i> [DH 120/90]	f	4 à 6	d2	03,04	20-100
1606	<i>padcayensis</i> EH > Padcaya/Bolivie [WK/95]	s	4 à 5	d2	03,04	20-100
1607	<i>pseudograessnerii</i> [MG 1206.5/97]	f	4 à 6	d2	03,04	20-100
1608	<i>senilis</i> WR 706a [SS 1030/98]	f	4 à 5	d2	03,04	20-100
1609	<i>senilis</i> WR 706b [U 4711/98]	f	4 à 5	d2	03,04	20-100
1610	<i>senilis</i> KK 840 (non <i>violaciflora</i>) [U 4401/97]	f	4 à 5	d3	03,04	20-100
1611	<i>senilis</i> P 181 > Abra Sta Laura/Argentine [U 4399/97]	f	4 à 5	d2	03,04	20-100
1612	<i>senilis</i> WR 661 > Abra Sta Laura/Argentine [U 4399/91]	f	4 à 5	d2	03,04	20-100
1613	<i>senilis</i> > Cuesta del Obispo/Argentine [U 4141/95]	f	3 à 4	d2	03,04	20-100
1614	<i>senilis cv Rose of York</i> [JLo 838/96]	f	5 à 6	d3	03,04	20-100
1615	<i>senilis</i> WR 167 > Escoipe - La Vina/Argentine [U 4222/97]	f	4 à 5	d2	03,04	20-100
1616	<i>senilis</i> > Nord Hualinchay/Argentine [U 4221/90]	f	4	d2	03,04	20-100
1617	<i>senilis v. aurescens</i> [U 755/90]	f	5	d2	03,04	20-100
1618	<i>senilis v. cana</i> [U 307/91]	f	5 à 6	d2	03,04	20-100
1619	<i>senilis v. chrysacantha</i> [MG 1192/96]	f	5	d2	03,04	20-100

1-nov.-2004 Valable jusque septembre 2005	Aymeric de Barmon 20, rue Davy F-75017 Paris aymeric.de-barmon@libertysurf.fr	Sachet de base : 0,5 EUR Sachet de 100 graines : 2 EUR sauf ceux notés 100* à 4 EUR Frais de port/emballage par commande : 2 EUR	Page 22 sur 26
---	--	--	----------------

référence	Espèce > localité [origine]	Auto stérile/fertile	Mois floraison	Taille florifère	Années récolte	Nbre graines/sachet
-----------	-----------------------------	----------------------	----------------	------------------	----------------	---------------------

REBUTIA sous-genre Rebutia

1620	senilis v. chrysacantha KK 1358 [JPB/98]	f	4 à 5	d2	03,04	20-100
1621	senilis v. erecta [DH 44/95]	f	4 à 5	d2	03,04	20-100
1622	senilis v. kesselringiana [PB/90]	f	5 à 6	d2	03,04	20-100
1623	senilis v. lilacinorosea L 560 [U 4485/97]	f	5	d2	03,04	20-100
1624	senilis v. schieliana [SW 5838/97]	f	4 à 5	d2	03,04	20-100
1626	violaciflora WR 681 [SS 1067/98]	f	4 à 5	d2	03,04	20-100
1627	violaciflora (ex curvispina) [SW 5823/97]	f	4 à 5	d2	03,04	20-100
1628	violaciflora v. knuthiana [U 377/95]	f	4 à 5	d2	03,04	20-100
1629	violaciflora v. knuthiana WR 801 [SS 1068/98]	f	4 à 5	d2	03,04	20-100
1630	wessneriana [RF/89]	s/fs	5 à 9	d2	03,04	20-100
2509	wessneriana MN 45 [R/00]	s	6 à 7	d3	04	10
1631	xanthocarpa WR 1 [JPB/97]	f	5	d2	03,04	20-100
1632	xanthocarpa (ex graciliflora) [PB/90]	f	4 à 5	d2	03,04	20
1633	xanthocarpa v. costata [DH 44/96]	f	4 à 5	d2	03,04	20-100
1634	xanthocarpa v. lilacinorosea [U 860/91]	f	4 à 5	d2	03,04	20-100

SCLEROCACTUS

1635	spiniosior FH 69.9.6 [FH/94]	s	3	d4	03	5
------	------------------------------	---	---	----	----	---

SETIECHINOPSIS

1636	mirabilis [RF/89]	f	6 à 9	h4	03,04	20-100
1637	mirabilis v. longispinus [JD/95]	f	5 à 10	h4	03,04	20-100

STROMBOCACTUS

1638	disciformis	s	3 à 9	d3	04	20-100
------	-------------	---	-------	----	----	--------

SULCOREBUTIA

1639	alba [DH]	s	5	d2	03,04	10
1640	albissima HS 24 [U 4526/97]	s	4 à 5	d3	03,04	10
2529	albissima KK 1809 [MG 1248.81/98]	s	5	d4	04	10
1641	albissima "albida" KK 1567 [U 4298/95]	s	4 à 5	d3	03,04	10
1642	albissima "albida-robustispina" [CS/01]	s	5	d2	03,04	10
1643	albissima WK 679 cylindrique [MG 1248.83/97]	s	5 à 6	h4/d3	03	10
1644	albissima WK 679 cylindrique [U 3912/95]	s	5 à 6	h4/d3	03,04	10-100*
1645	albissima WK 679 cylindrique [U 3912/96]	s	4 à 6	h4/d3	03,04	10
1646	albissima HS 100a fa.	s	3 à 7	d2	03	10
1647	albissima HS 100b fa. [U/97]	s	3 à 7	h3	03	10
1648	arenacea [U 2098/91]	s	4 à 5	d3	03,04	10-100*
1649	arenacea HS 30 [U 4371/96]	s	4 à 5	d2	03,04	10
1650	augustinii HS 152 [DH/98]	s/f	4 à 5	d2	03,04	10
1651	breviflora L 313 [SS 1310/00]	s	5	d2	03,04	10
1653	breviflora v. haseltonii HS 144 [U 5135/98/99]	s	4 à 5	d2	03,04	10
1654	breviflora v. laui L 314 fleurs blanches	s	4 à 5	d2	03,04	10
1655	breviflora v. laui L 314 fleurs rouges [U 4746/96]	s	4 à 5	d2	03,04	10
2532	breviflora v. laui L 314 fleurs rouges [U 4938/98]	s	4 à 5	d2	04	10
1656	candiae [MG 1249.22/93]	s/ms	4 à 5	d3	03,04	10
1657	candiae HS 29 [SS 1091/98]	s	4 à 5	d3	03,04	10-100*
1658	candiae v. kamiensis HS 188 [U 4452/97]	s	4 à 5	d3	03,04	10
1659	candiae v. kamiensis HS 189a [U 4945/97]	s	4 à 5	d2	03,04	10

Référence	Espèce > localité [origine]	Auto stérile/fertile	Mois floraison	Taille florifère	Années récolte	Nbre graines/sachet
-----------	-----------------------------	----------------------	----------------	------------------	----------------	---------------------

SULCOREBUTIA

1660	candiae v. kamiensis L 974 [U 3893/96]	s	4 à 5	d3	03,04	10-100*
1661	candiae v. muschii [DH 1088/97]	s	4 à 5	d3	03,04	10
1663	canigueralii WK 217 [U 2750/96]	s	4 à 5	d2	03,04	10-100*
1664	canigueralii v. applanata WK 217a [U 4567/96]	s	4 à 5	d2	03,04	10-100*
1665	canigueralii v. zavaletae [U 4159/95]	s	5	d2	03,04	10
1666	cardenasiana HS 41 [DH/97/98]	s	5	d3	04	10
2534	cardenasiana HS 41 [JRK/99]	s	4 à 5	d3	04	10
1667	cardenasiana WR 609 [U 4901/99]	s	4 à 5	d3	03,04	5
1668	cylindrica v. albiflora HS 44a [U/95]	f/s	4 à 5	d3	03,04	10
1669	cylindrica v. cruzensis L 337 [DH/98/99]	s	4 à 6	d4	03,04	10
1670	cylindrica v. magenta HS 44 [U 4152/96]	s	4 à 5	d3	03,04	10
1671	cylindrica v. magenta HS 65 [GK 2425/99]	s	5	d3	04	10
1672	cylindrica v. magenta WK 671 [U 4225/95]	s	4 à 5	d3	03,04	10-100*
1673	frankiana [U 3454/93]	f/s	4 à 5	d2	03,04	10
1674	frankiana WR 290 [U 4747/96]	s	4 à 5	d2	03	10
1675	freudenbergeri HS 57 [DH 1079/99]	s	4 à 5	d2	03,04	10
1676	glomeriseta [DH 1090/98]	s	4 à 7	d3	03,04	10-100*
1677	glomeriseta [U/98]	s	3 à 6	d3	03,04	10
1679	krahonii WK 279 [U 1641/95]	s	4 à 5	d2	03,04	10-100*
1680	kruegeri HS 107 [GK 3924/97]	s	5	d2	03,04	10
1681	kruegeri v. cochabambina HS 60 [SS 1092/98]	f/s	4	h4	03,04	10
1682	kruegeri v. cochabambina "clizensis" [DH 1078/97]	s	5	h3	03,04	10
2539	kruegeri v. lindenbergii [JC/00]	s	5	d3	04	5
1683	langeri	f/s	5	d3	03,04	10-100*
2544	markusii WR 195 [U 2190/95]	s	5	d2	04	10
1688	menesesii FR 775 [GK 1743/89]	s	4 à 6	d3	03,04	10-100*
1689	mentosa [MG 1249.608/93]	s	4 à 5	d3	03,04	10
1691	mentosa v. flavissima KK 1800 [MG 1249.34/97]	s	4 à 5	d3	03,04	10
2545	mentosa v. flavissima WR 277 [U 5141/99]	s	4 à 5	d3	04	10
1692	mentosa v. flavissima fleurs pourpres [DH]	s	4 à 5	d3	03,04	10-100*
1693	mentosa v. flavissima fleurs roses WR 277 [U/95]	f/s	4 à 5	d3	03,04	10
1694	mentosa v. flavissima fleurs roses WR 277 [U 680/95]	s	4 à 5	d3	03,04	10
1695	mentosa v. swobodae [DH 1109/94]	s	4 à 5	d3	03	10
1696	mentosa v. swobodae HS 27 [U 4004/95]	s	5	d3	03,04	10
1697	mentosa v. swobodae HS 27a [JRK/99]	s	5	d3	03	10
1698	mentosa v. swobodae aiguillons bruns WK 681 [U 3909/96]	s	4 à 5	d3	04	10
1699	mentosa v. swobodae aiguillons jaunes WK 681 [U 4385/96]	s	4 à 5	d3	04	10
2546	mizquensis WR 194 [U 1959/96]	f	4 à 5	d2	04	10
1701	oenantha HS 20a [MG 12439.617/99]	s	4 à 5	d2	03,04	10
1702	oenantha v. pampagrandensis [DH 1089/97]	s	4 à 5	d3	03,04	10
1703	polymorpha [DH]	s	5	d2	03,04	10
1704	pulchra HS 78 [U 4374/95]	s	4 à 5	d3	03,04	10
1705	pulchra HS 78a [U 4375/96]	s	4 à 5	d2	03,04	10
1706	purpurea HS 115a [DH 1094/99]	s	4 à 5	d3	03,04	10
1707	purpurea L 331a [U 4524/97]	s	5	d3	03	10
2548	purpurea L 331a [U 4898/96]	s	5	d3	04	10
1708	purpurea WK 677 [U 4001/96]	s	4 à 5	d4	03,04	10-100*
1709	rauschii	s	4 à 5	d2	03,04	10-100*
1710	rauschii [DH 1098/96]	s/f	4 à 5	d2	03,04	10

1-nov.-2004
**Valable jusque
septembre 2005**
**Aymeric de Barmon
20, rue Davy
F-75017 Paris**
aymeric.de-barmon@libertysurf.fr
Sachet de base : 0,5 EUR
Sachet de 100 graines : 2 EUR sauf ceux notés 100* à 4 EUR
Frais de port/emballage par commande : 2 EUR
Page 23 sur 26

référence	Espèce > localité [origine]	Auto stérile/fertile	Mois floraison	Taille florifère	Années récolte	Nbre graines/sachet
-----------	-----------------------------	----------------------	----------------	------------------	----------------	---------------------

SULCOREBUTIA

1713	santiaginis HS 109 [DH 1094/97]	s	4 à 5	d3	03,04	10-100*
1714	senoiana WR 612 [U 4002/95]	s	5 à 6	d2	03,04	10
1715	sp. HS 134 [SS 1110/98]	s	4 à 5	d2	03,04	10-100*
1716	sp. HS 140 [JRK/99]	s	5	h3	03,04	10
1717	sp. HS 213 [SS 1111/98]	s	4 à 5	d3	03	10
2555	sp. > Arani/Bolivie [DH/99]	s	4 à 5	d2	04	10
1718	sp. aff. purpurea HS 115 [U 4944/97]	s	5	d3	03,04	10
1719	sp. aff. purpurea HS 118 [U 4156/96]	s	5	d3	03,04	10
1720	sp. aff. purpurea HS 118 [U 4675/97]	s	5	d3	03	10
1721	steinbachii (glomerispina) [GK 1752/99]	s	5	d3	03,04	10
2556	steinbachii v. australis JK 21 [SS 1118/98]	s	5	d2	04	10
1722	steinbachii v. horrida WR 259 [GK 1746/97]	s	4 à 5	d3	03,04	10
1723	steinbachii v. tuberculata-chrysantha WK 300 [U 4158/96]	s	4 à 5	d1	03,04	10-100*
1724	steinbachii v. tunariensis [DH 1102/95]	s	4 à 5	h3	03,04	10-100*
1726	tarabucoensis v. callecallsensis L 389 [U/98]	s	4 à 5	h3	03,04	10
1727	tarijensis [DH/00]	s	4 à 5	d3	03,04	10
1728	tiraquensis KK 1801 [MG 1249.83/93]	s	4 à 5	d3	03,04	10
2559	tiraquensis v. aguilar HS 220 [GK 8920/99]	s	4 à 5	d3	04	10
1729	tiraquensis v. bicolorispina KK 809 [MG 1249.84/95]	s	4 à 5	d3	03,04	10-100*
1730	tiraquensis v. lepida [GK 1740/97]	s	5	d3	03,04	10
1731	tiraquensis v. lepida RH 815 [SS 1097/98]	s	4	d3	03,04	10
2567	tiraquensis v. totorensis "renatae" RH 821 [SS 1132/98]	s	5	d4	04	10
1733	torotorensis v. rubriflora KK 1593 [U 4946/97]	s	4 à 5	d4	03,04	10-100*
1684	vasqueziana HS 125 [U 4383/97]	s	4 à 5	d2	03,04	10-100*
1685	vasqueziana HS 9 [U 5140/99]	s	4	d2	03,04	10
1687	vasqueziana WR 284 [U 2192/96]	s	5	d1	03,04	10-100*
1686	vasqueziana > Aeroport Sucre/Bolivie [DH/00]	s	4	?	03,04	10
1734	verticillacantha v. crispata [MG 1249.268/93]	s	4	d2	03,04	10
1735	verticillacantha v. crispata L 390 [U 4234/96]	s	4	d3	03,04	10
1736	verticillacantha v. cuprea WR 476 [U 3906/95]	s	4 à 5	d2	04	10
2569	verticillacantha v. minima [JRK/98]	s	5	d2	04	10

THELOCACTUS

1737	bicolor	s	4 à 9	d4	03,04	20-100
1738	bicolor > Cuencame/DGO/Mexique [DH 545/90]	s	5 à 7	d5	03,04	20
2571	bicolor > Mapimi/DGO/Mexique [DH 446/98]	s	5 à 8	d5	04	20-100
1739	bicolor > Tanquecillos/Mexique [DH 423/96]	s	7 à 8	d4	02,03	20
1740	bicolor tous aiguillons blancs [GK 1760/88]	s	4 à 9	h5	03,04	20
1741	bicolor v. bolaensis SB 1715 [MG 1259.2/96]	s	4 à 8	h6	03,04	20-100
1742	bicolor v. commodus [DH 455/98]	s	5 à 7	d4	03,04	20
1743	bicolor v. pottsii SB 77 [MG 1261/96]	s	6 à 7	d4	03,04	20-100
1744	bicolor v. texensis [DH 427/96]	s	7 à 8	d4	04	20-100
2572	bicolor v. tricolor [DH 428/96]	s	5 à 7	h7	04	20
1745	conothelos [DH 475/93]	s	4 à 5	d4	03,04	20-100
1746	flavidispinus [GK 2225/90]	s	5 à 8	d4	03,04	10
1747	hexaedrophorus [U 1426/90]	s	4 à 5	d4	04	20-100

Référence	Espèce > localité [origine]	Auto stérile/fertile	Mois floraison	Taille florifère	Années récolte	Nbre graines/sachet
-----------	-----------------------------	----------------------	----------------	------------------	----------------	---------------------

THELOCACTUS

2582	hexaedrophorus "paradensis" [GK 2211/98]	s	4 à 5	d4	04	10
1748	lausseri [GK 4874/96]	s	3 à 4	d3	03,04	10-100*
1749	leucacanthus [U 3884/91]	s/ms	4 à 8	d5	03,04	10
2583	leucacanthus v. schmollii [DH 446/99]	s	7	d5	04	10
1750	schwarzii [GK 2214/89]	s	4 à 8	d4	03,04	10

TOUMEYA

1751	papyracantha SB 1326 [MG 1283.02/96]	s	3 à 4	h5	03,04	5
2591	papyracantha RAR 05 > San Isidro/NM/USA [MG 1280.5/00]	s	4	h3/d1	04	3

TURBINICARPUS section Gymnocactus

1806	horripilus [DH 539/90]	s	3 à 6	d4	04	10
1807	knuthianus L 732 [CR 201/96]	s	3 à 4	d3	03,04	10-100*
1808	knuthianus hermaphrodite [GK 577/90 pro parte]	s	11 à 3	d3	03,04	20-100
1810	knuthianus plantes avec sterilité mâle [GK 577/90 pro parte]	ms	3	d3	03,04	20-100
1769	lalui	s	4	d2	03,04	10
1770	lalui [SW 4433/94]	s	3 à 5	d2	03,04	10
1771	lalui > Tepozan/Mexique [GK 4534/97]	s	3 à 4	d2	03,04	10-100*
1791	roseiflorus [DH 1035/99]	s	6 à 9	d2	03,04	10
1792	roseiflorus v. albiflorus [GK 4543/97]	s	4 à 9	d1	03	10
1812	saueri [VC/90]	f/s	3 à 9	d2	03,04	10
1813	saueri HO 900 [HO/96]	s	3 à 9	d3	03,04	10-100*
1814	saueri ssp. nelissae HO 765 [VC/99]	s	3 à 4	d5	03,04	10
1824	saueri ssp. ysabelae [CR/96]	s	3 à 4	d4	03,04	10-100*
1825	saueri ssp. ysabelae HO 776 [GK 573/95]	s	3 à 4	d4	03,04	10-100*
1826	saueri ssp. ysabelae HO 776 [HO/96]	s	3 à 4	d4	03,04	10-100*
1819	viereckii [DH 543/90]	f	4 à 9	d3	03,04	20
1820	viereckii [GK 3399/91]	s	4 à 9	d2	03,04	20-100
1821	viereckii L 1159 [GK 3404/90]	s	4 à 9	d2	03,04	20-100
1805	viereckii ssp. gielsdorffianus [GK 576/90]	s	6 à 10	h4	03,04	20-100
1822	viereckii HK 377 [MG 453.63/96]	s/fs	4 à 5	d4	03,04	10
1823	viereckii ssp. major L 730 [MG 453.8/96]	s	7 à 10	d2	03,04	20

TURBINICARPUS section Lophophoroides

1775	lophophoroides [JPP/97]	s	4 à 10	d2	03,04	10
1776	lophophoroides [SW 4434/94]	s	5 à 9	d2	03,04	10
1777	lophophoroides > Las Tablas/SLP/Mexique [GK 1808/92]	s	5 à 9	d2	03,04	10
1778	lophophoroides > Las Tablas/SLP/Mexique [GK 1808/99]	s	5 à 9	d2	03,04	10

TURBINICARPUS section Normanbokea

1827	pseudopectinatus [CR 318/96]	s	3 à 4	h2	03,04	10-100*
1830	pseudopectinatus "rubriflorus" [DH 1040/99]	s	3 à 4	h2	03,04	10-100*
1831	pseudopectinatus "rubriflorus" [SW 4417/96]	s	3 à 4	h2	03,04	10-100*
1828	pseudopectinatus > Galleana/NL/Mexique [GK 4940/97]	s	3 à 4	h2	03,04	10-100*
1829	pseudopectinatus > Tula/TAMP/Mexique [GK 1561/97]	s	3 à 4	h2	03,04	10-100*
1832	pseudopectinatus v. jarmilae > Dr Arroyo/NL/Mexique [GK 3015/97]	s	3 à 4	h2	03,04	10-100*
1833	valdezianus [DH 1094/92]	s	3 à 4	d1	04	10

1-nov.-2004

Valable jusque
septembre 2005

Aymeric de Barmon
20, rue Davy
F-75017 Paris

aymeric.de-barmon@libertysurf.fr

Sachet de base : 0,5 EUR

Sachet de 100 graines : 2 EUR sauf ceux notés 100* à 4 EUR

Frais de port/emballage par commande : 2 EUR

Page 24 sur 26

référence	Espèce > localité [origine]	Auto stérile/fertile	Mois floraison	Taille florifère	Années récolte	Nbre graines/sachet
-----------	-----------------------------	----------------------	----------------	------------------	----------------	---------------------

TURBINICARPUS section Normanbokea

1837	valdezianus "albiflorus" [SW 4419/96]	s	3 à 4	d1	03,04	10-100*
1838	valdezianus "albiflorus" SB 250 [MG 1302/96]	s	3 à 4	d1	03,04	10-100*
1834	valdezianus > Mazapil/ZAC/Mexique [GK 3018/99]	s	3 à 4	d1	03,04	10-100*
1835	valdezianus > Monclova/COAH/Mexique [GK 3017/97]	s	3 à 4	d1	03,04	10-100*
1836	valdezianus > Saltillo/COAH/Mexique [GK 1562/97]	s	3 à 4	d1	03,04	10-100*
1839	valdezianus x pseudoplectinatus ? [SW 4418/96]	s	3 à 4	d1	03,04	10-100*

TURBINICARPUS section Pseudomacrochele

1787	pseudomacrochele [DH 526/90]	s	3 à 5	d2	03,04	10-100*
1767	pseudomacrochele ssp. kranzianus [DH 1083/93]	s	3 à 9	d2	03,04	10
1772	pseudomacrochele ssp. lausseri [GK 4545/96]	s	4 à 9	d2	03,04	5
1800	pseudomacrochele ssp. lausseri "sphacellatus" [GK 4533/96]	s	4 à 9	d2	03,04	5
1768	pseudomacrochele ssp. minimus [SW 4450/96]	s	4 à 9	h4	03,04	10-100*
1790	pseudomacrochele "albiflora" [GK 4552/93]	s	3 à 4	d2	03,04	10
1788	pseudomacrochele > Bernal/QUE/Mexique [GK 1812/97]	s	4 à 5	d2	03,04	10-100*
1789	pseudomacrochele > Vista Hermosa/Mexique [GK 4559/97]	s	4	d2	03,04	10

TURBINICARPUS section Rapicactus

1803	beguinii [GK 578/90]	s	3	h5	03,04	10-100*
2602	beguinii SB 1044 [MG 444.3/99]	s	3	h5	04	10-100*
1804	beguinii ssp. senilis [GK 575/90]	s	3	h5	03,04	10-100*
2603	beguinii > Potosi/COAH/Mexique [GK 8859/96]	s	3 à 4	d5	04	10-100*
1811	mandragora ssp. pailanus L 1035 [DH 433/94]	s	3	h6	03,04	10-100*
1815	subterraneus [CR 551/96]	s	4	h7/d3	04	10-100*
1816	subterraneus [GK 3402/96]	s	4	h7/d3	04	10-100*
2604	subterraneus ssp. booleanus [GK 8863/00]	s	4	d3	04	10
1817	subterraneus ssp. zaragosae	s	3 à 4	h4	03,04	10-100*
1818	subterraneus ssp. zaragosae SB 1437 [MG 453.52/99]	s	3 à 4	h4	03,04	5

TURBINICARPUS section Schmiedickeanus

1761	jauernigii [CR 2294/96]	s	9 à 11	d2	04	10-100*
1762	jauernigii [SW 4447/96]	s	9 à 10	d2	04	10-100*
1797	schmiedickeanus TU 16 [PL/95]	s	5 à 9	d1	03,04	10
1753	schmiedickeanus ssp. bonatzii [GK 4536/96]	s	4	d1	03,04	10-100*
1754	schmiedickeanus ssp. bonatzii [CR 293/96]	s	3 à 4	d1	03,04	10-100*
1755	schmiedickeanus ssp. dickisoniae [DH 1015/97]	s	6 à 10	d1	03,04	10
1756	schmiedickeanus ssp. dickisoniae > Aramberri/NL/Mexique [GK 3234/97]	s	6 à 10	d1	03,04	10
1757	schmiedickeanus ssp. flaviflorus [CH/90]	s	4 à 10	h2	03,04	10-100*
1758	schmiedickeanus ssp. flaviflorus > Sta Rita/SLP/Mexique [GK 3238/97]	s	4 à 10	h2	03,04	10
1759	schmiedickeanus ssp. gracilis [CR 2080/96]	s	6 à 11	d1	03,04	10-100*
1763	schmiedickeanus ssp. klinkerianus [SW/90/91]	s	3 à 9	d1	03,04	10-100*
1764	schmiedickeanus ssp. klinkerianus HO 1044 [AH/96]	f	5 à 9	d1	03,04	10-100*

Référence	Espèce > localité [origine]	Auto stérile/fertile	Mois floraison	Taille florifère	Années récolte	Nbre graines/sachet
-----------	-----------------------------	----------------------	----------------	------------------	----------------	---------------------

TURBINICARPUS section Schmiedickeanus

1773	schmiedickeanus ssp. klinkerianus "liinkeuiduus" [GK 1827/96]	s	4 à 9	d1	03,04	10
1794	schmiedickeanus ssp. klinkerianus fa. schwarzii [DH 415/94]	s	3 à 9	d1	03,04	10
1795	schmiedickeanus ssp. klinkerianus fa. schwarzii [DH 478/91]	s	3 à 9	d1	03,04	10
1765	schmiedickeanus ssp. klinkerianus > Huizache Sud/SLP/Mexique [GK 1805/99]	s	5 à 9	d1	03,04	10-100*
1766	schmiedickeanus ssp. klinkerianus > Las Flores/Mexique [GK 4548/97]	s	5 à 9	d1	03,04	10
1793	schmiedickeanus ssp. klinkerianus > Miqinhana/TAMPS/Mexique [GK 3237/97]	s	11 à 1	d1	03,04	10-100*
1798	schmiedickeanus ssp. klinkerianus > Miqinhana/TAMPS/Mexique [SW 9484/93]	f/s	4 à 9	d1	03,04	10
1799	schmiedickeanus ssp. klinkerianus > Negrita/SLP/Mexique [GK 1806/97]	s	4 à 9	d1	03,04	10-100*
1779	schmiedickeanus ssp. macrochele > Dr Arroyo/NL/Mexique [GK 1810/97]	s	3 à 8	d2	03,04	10-100*
1780	schmiedickeanus ssp. macrochele > Guerrero/COA/Mexique [GK 4535/97]	s	3 à 4	d2	03,04	10-100*
1781	schmiedickeanus ssp. macrochele > Los Laurens/Mexique [GK 1824/97]	s	3 à 4	d2	03,04	10
1785	schmiedickeanus ssp. macrochele var. polaskii > Guadalucazar/SLP/Mexique [GK 1811/90]	s	4 à 9	d1	03,04	10
1786	schmiedickeanus ssp. macrochele var. polaskii > Refugio/Mexique [GK 1802/97]	s	5 à 4	d2	03,04	10
1796	schmiedickeanus ssp. macrochele var. rubriflorus [CR 2150/96]	s	3 à 4	d2	03,04	10-100*
1784	schmiedickeanus ssp. panarottoi [ELK/97]	s	10 à 3	d2	03,04	5
2600	schmiedickeanus ssp. panarottoi [GK 8812/98]	s	12 à 1	d2	04	5
2599	schmiedickeanus ssp. rioverdensis [GK 4544/98]	s	4 à 5	d2	04	10
1774	schmiedickeanus ssp. rioverdensis "paoli" PAN 169 (ex T. longispinus) [PP/99]	s	4	d2	03,04	10-100*
1782	schmiedickeanus "pakistele" [JPP/97]	s	5 à 9	d1	03,04	10-100*
1783	schmiedickeanus "pakistele" fleurs roses [JPC/97]	s	4 à 9	d1	03,04	10

TURBINICARPUS section Swobodae

2592	alonsoi	s	6 à 8	d3	04	10
1760	hoferi	s	4	d1	03,04	10
2595	hoferi HO 434 [HO/96]	s	11 à 3	d2	04	10
1801	swobodae [U 4248/91]	f	5 à 9	d2	03,04	10-100*
1802	swobodae HO 16 [GK 4542/93]	f	4 à 9	d2	03,04	10-100*

WEINGARTIA sous-genre Cumingia (floraison sub-apicale, populations du nord)

1840	erinacea v. catarinensis [CS/00]	s	5 à 8	d4	03,04	10-100*
1841	knizee KK 1756 [U 2973/90]	s/f	4 à 5	d5	03,04	20-100
1842	lanata [AI 497/88]	s	5 à 6	d4	03,04	20-100
1843	lanata WR 468 [MG 1302.75/97]	s	4 à 5	d4	03,04	20-100
1844	longigibba [DH 230/90]	s	4 à 6	d4	03,04	20
1845	neocumingii [GK 3251/88]	s	4 à 6	d4	03,04	20-100
1846	platygona [MG 1302.884/98]	s	5	d3	03,04	20
1847	pulquinensis v. mairanensis (aiguillons fins) L 958a [DH 150/98]	s	5 à 6	d4	04	20-100
2611	pulquinensis v. mairanensis (aiguillons robustes) L 958 [DH 128/96]	s	5 à 6	d4	03,04	20-100

1-nov.-2004 Valable jusque septembre 2005	Aymeric de Barmon 20, rue Davy F-75017 Paris aymeric.de-barmon@libertysurf.fr	Sachet de base : 0,5 EUR Sachet de 100 graines : 2 EUR sauf ceux notés 100* à 4 EUR Frais de port/emballage par commande : 2 EUR	Page 25 sur 26
---	--	--	----------------

référence	Espèce > localité [origine]	Auto stérile/fertile	Mois floraison	Taille florifère	Années récolte	Nbre graines/sachet
-----------	-----------------------------	----------------------	----------------	------------------	----------------	---------------------

WEINGARTIA sous-genre Cumingia (floraison sub-apicale, populations du nord)						
1848	sucrensis [GK 1837/89]	s	4 à 5	d4	03,04	20-100
1849	sucrensis WR 600 [U 2534/98]	s	4 à 5	d4	03,04	20-100
1850	trollii [GK/92]	s/f	4 à 6	d4	03,04	20-100
1851	trollii fleurs blanches [GK/92]	s	4 à 6	d3	04	10

WEINGARTIA sous-genre Weingartia (floraison apicale, populations du sud)						
1852	cintiensis KK 722 [MG 1302.149/94]	s	4 à 5	d5	03,04	10
1853	neumanniana	s	5 à 6	d3	03,04	10
2618	neumanniana v. aurantia MN 172 [SS 1007/97]	s/fs	5 à 6	d4	04	10
1855	westii BK7 x Card [MLo/00]	s	4	d4	03,04	10

zz Hybrides F1 - ARIOCARPUS						
2649	A. furfuraceus x A. trigonus	x			04	5
2650	A. trigonus x A. agavoides	x			04	5

zz Hybrides F1 - ERIOSYCE						
1866	E. aerocarpa x E. andreana	x			04	5
2655	E. andreana x E. taltalensis v. pygmaea "pulchella"	x			04	5
2654	E. imitans x E. paucicostata	x			04	10

zz Hybrides F1 - MAMMILLARIA						
1863	M. senilis x M. longiflora	x			04	5

zz Hybrides F1 - PARODIA						
1868	P. setifera x P. tuberculata	x			03	10

zz Hybrides F1 - TURBINICARPUS						
1870	T. valdezianus x T. macrochele	x			03	5

zz Hybrides intergeneriques F1 - LOXANTHOCEREUS x MATUCANA						
2630	L. sextonianus x M. weberbaueri v. flammea	x			04	10

zz Hybrides intergeneriques F1 - STROMBOCACTUS x TURBINICARPUS						
2651	S. disciformis x T. alonsoi	x			04	10

zz Hybrides intergeneriques F1 - THELOCACTUS x ECHINOMASTUS						
1873	T. conothelos v. argenteus x E. laui	x			03	5

Sources des classifications

Coryphantha : Cactaceae Systematics Initiatives, R. Ditch & J. Lüthy, 2001

Echinocereus : The Genus Echinocereus, N. Taylor, 1985

Escobaria : The Identification of Escobaria, N. Taylor, 1986

Frailea : Frailea, KH. Prestlé, 1999

Gymnocalycium : Gymnocalycium a Collector Guide, J. Pilbeam, 1995

Lobivia : Lobivia 85, W. Rausch, 1985

Référence	Espèce > localité [origine]	Auto stérile/fertile	Mois floraison	Taille florifère	Années récolte	Nbre graines/sachet
-----------	-----------------------------	----------------------	----------------	------------------	----------------	---------------------

Mammillaria : Taxonomische Untersuchung der Gattung Mammillaria, J. Lüthy, 1995

Eriosyce : Eriosyce, The genus revised and amplified, F. Kattermann, 1994

Notocactus : Notokakteen, N. Gerloff & J. Neduchal & S. Stuchlik, 1995

Parodia : Die Gattung Parodia, F. Brandt, 1989

Rebutia : Rebutia, J. Pilbeam, 1997

Sulcorebutia : Sulcorebutia, K. Augustin & W. Gertel & G. Hentzschel, 2000

Turbinicarpus : The Genus Turbinicarpus, Milan Zachar, 2004

Colonne autosterile/fertile

s : autosterile, plantes hermaphrodites (allogames)

f : autofertile, plantes hermaphrodites (autogames)

sm : stérilité mâle observée chez certaines plantes

sf : stérilité femelle observée chez certaines plantes

Différents types peuvent parfois cohabiter dans la même espèce.

1-nov.-2004

Valable jusque
septembre 2005

Aymeric de Barmon
20, rue Davy
F-75017 Paris

aymeric.de-barmon@libertysurf.fr

Sachet de base : 0,5 EUR

Sachet de 100 graines : 2 EUR sauf ceux notés 100* à 4 EUR

Frais de port/emballage par commande : 2 EUR

Page 26 sur 26