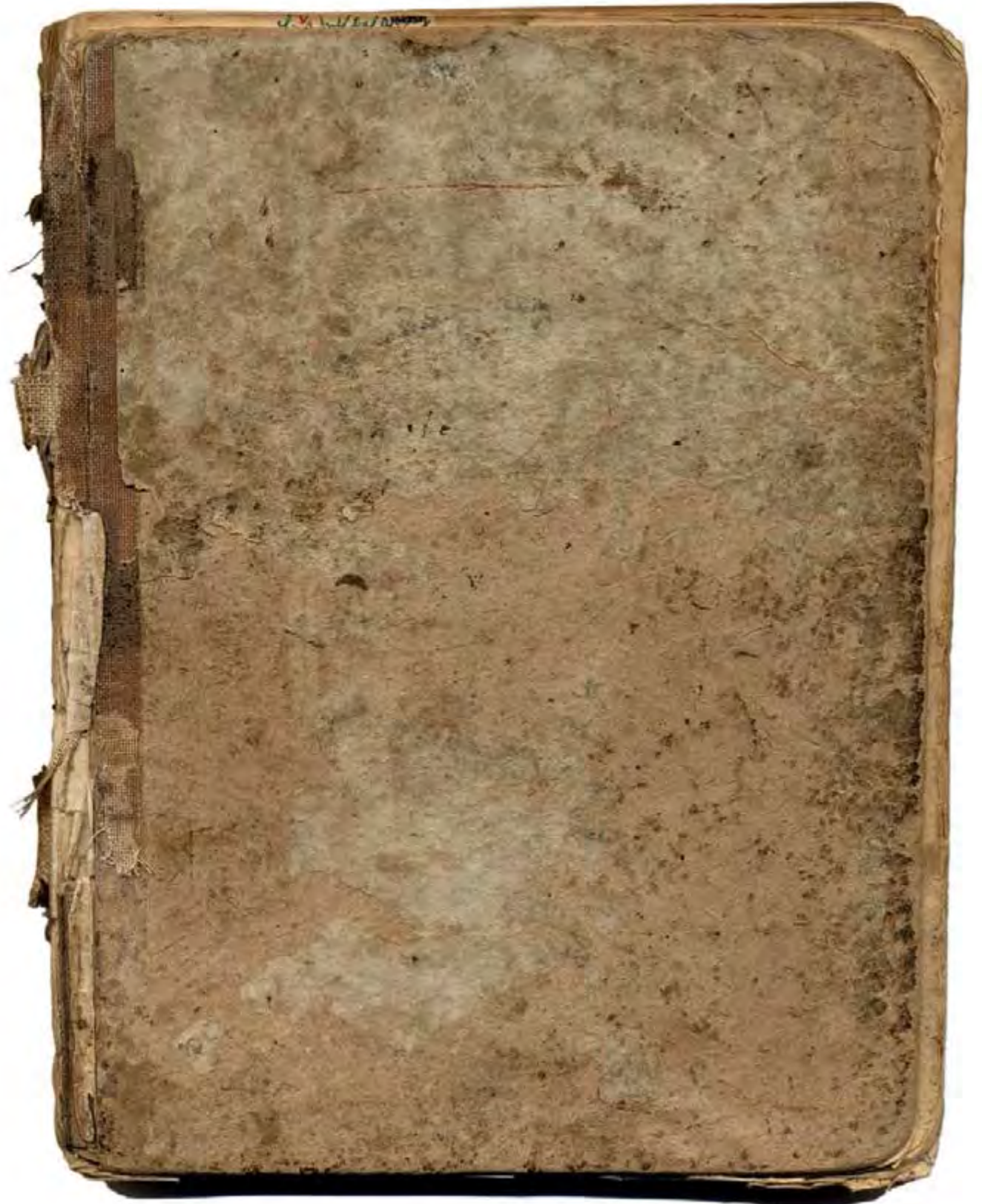


Friedrich Ritter

Tagebuch 87



Ritters Bezeichnung:	Fotos
Seiten:	1–201 (einzelne Seite nicht beschrieben)
Land:	---
Zeitraum:	---
Bemerkungen:	Liste von fotografierten Pflanzen.



Tafel:

- # 1-8 S.-N. Argentinien
- # 9-79 Farb., Papier Argent. + Bol. div. + Peru.
- # 80-135 Dias Chile
- # 136-192 Farb., Papier Chile + Bol. div. + Peru.
- # 193-199 S.-N. Saucachs
- # 200-211 Dias Chile
- # 212-225 S.-N. Peru + Saucachs
- # 226-227 Dias Chile
- # 228-269 Farb., Papier Peru + Chile
- # 270-767 Dias Chile + Peru + Bol. div. + Argent. + Saucachs
- # 768-769 Dias Saucachs
- # 770 Farb., Papier Winter
- # 771 Dias Winter
- # 772-773 S.-N. Papier Winter
- # 774-806 Dias Winter
- # 807-808 Dias Wagenkuecht
- # 809-811 Dias Winter
- # 812 S.-N. Papier Winter
- # 813-818 Dias Winter
- # 819 S.-N. Papier Winter
- # 820-828 Dias Kufmann
- # 829 Dias Winter
- # 830-838 Dias Banneberg
- # 839 Dias Winter
- # 840-841 S.-N. Papier Winter
- # 842 S.-N. Papier Ruffer (von 1931)
- # 843-844 S.-N. Papier Wagenkuecht
- # 845 S.-N. Papier Hartwig
- # 846 S.-N. Papier Lambke
- # 847-857 Dias Winter
- # 858-888 Dias Ricker
- # 889-1028 Dias Wagenkuecht
- # 1029 S.-N. Chile
- # 1030-1064 Dias Ritter

Acanthocalycium	7+150	Leu mocha	30
Acanthophsalis	143	Echinopsis	30+189
Prozadon	193	Zonafusca	178
Meghina	2	Epiphyllum	36
Arthrocerus	170	Yndisia	37
Armatocerus	2	Eriocactus	188
Musocactus	92	Eriocerus	39
Azurocerus	4	Eriozyce	40
Musrocephalocerus	166	Eriocactus	41
Blossfeldia	7	Exposita	148+182
Polivicerus	192	Trileca	143
Boucardella	16	Eulychnia	49
Braziliantia	6	Stachys	131
Braziliantia	145	Gymnanthocereus	44
Braziliantia	72	Chorizanthe	171
Braziliantia	6	Gymnocalycium	45
Brownrigia	6	Gyrocephalus, Expositus	166
Calymmanthium	7	Haageocereus (Haageocoe?)	50
Castellanovia	7	Haageocereus (Faustocerus)	57+115
Colocephalocerus	171	Stachys	181
Cephalocleistocactus	7	Stachys	181
Thelocphala	7	Stachys	181
Chlorocactus	3	Stachys	181
Ejocerus	181	(= Pyrocephalus?)	56+190
Annularia	9	Xylocerus	64
Chlorocactus	9	Gymnanthocactus	65
Chlorocactus	16	Encarnan	175
Chlorocactus	16	Islaya	66
Chlorocactus	17+191	Lagocerus	171
Chlorocactus	22	Lasiocerus	67
Chlorocactus	24+169	Leptocactus	70
Chlorocactus	27	Lepismium	68+111
Chlorocactus	27	Leptocactus	69+181

	Seite		
<i>Ascanthocereus</i>	77	<i>Pilocereus</i>	106+167
<i>Maihuenia</i>	79	<i>Pilocopiapou</i>	107
<i>Maihueniopsis</i>	80	<i>Piptanthocereus</i>	107+176
<i>Malacocarpus</i>	174	<i>Platycentia</i>	109
<i>Katucana</i>	82	<i>Pseudocanthocereus</i>	109
<i>Mediocactus</i>	85+191	<i>Pseudoechinops</i>	118
<i>Melocactus</i>	165+85	<i>Pterocactus</i>	119
<i>Myrcanthocereus</i>	166	<i>Pygmaocereus</i>	119
<i>Mila</i>	86	<i>Pyrolocactus</i>	120, 190
<i>Miquelipuntia</i>	87	(siehe auch <i>Normdocactus</i>)	
<i>Mirabella</i>	142	<i>Quiabentia</i>	121
<i>Novillea</i>	87+157	<i>Rachocereus</i>	143
<i>Morawetzia</i>	88	<i>Rebutia</i>	121+153
<i>Neolobivia</i> <i>Reb. Lobivia</i>	89+161	<i>Rhipsalis</i>	127+179
<i>Neoporteria</i>		<i>Rodentiphila</i>	129
<i>Neoraimondia</i>	91	<i>Samaipaticereus</i>	129
<i>Neowerdermannia</i>	92	<i>Seticereus</i> = <i>Portulacaria</i>	129
<i>Nivocereus</i> <i>Austrocact.</i>	92	<i>Setiechinopsis</i>	130
<i>Notocactus</i> + 153+163 +	93	<i>Soehrensia</i> - <i>Endoc.</i>	130
<i>Oreocereus</i>	94	<i>Stylidium</i>	131
<i>Oroya</i>	96	<i>Sulcorebutia</i>	131
<i>Parodia</i> (Brandl)	157	<i>Tephrocactus</i>	133
<i>Paxesia</i>	187+104	<i>Thelocapala</i>	134
<i>Peiffera</i>	105	<i>Thrinacanthoc.</i>	134
		<i>Trichocereus</i>	137
		<i>Umbellaria</i>	149
		<i>Utricularia</i>	148
		<i>Yungarocereus</i>	148
		<i>Zebutherella</i>	169

FR. *Leite-Ascanthocalycium* (Forts. S. 150)

3 (1) *spiniflorum* ^(Craunzrose feldt) 1a(1); 841(20);
 458 (138) ^(Craunzrose feldt) *filimphorum* ^(L. Kabona) 850(20); 654(16); 666(16);
 467 (205) ^(Craunzrose feldt) *thomasi* ^(H. G. G. G.) 2637(42);
 468 (205) ^(Craunzrose feldt) *truncatus* ^(H. G. G. G.) 2558/59(41);
 469 (205) ^(Craunzrose feldt) *variegatus* ^(H. G. G. G.) 2565(42);
 470 (205) ^(Craunzrose feldt) *glaucescens* ^(H. G. G. G.) 2569(42);
 471 (205) ^(Craunzrose feldt) *flavescens* ^(H. G. G. G.) 2574(42);

Ascanthorhizalis

343 (107) ^(Craunzrose feldt) *paranaensis* ^(L. G. G. G.) 107(3); 654(16); 666(16);
 361 (112) ^(Craunzrose feldt) *samaipaticensis* ^(L. G. G. G.) 728(17);
 887 (216) *monacantha* ^(Yacuiba) 2000(34);
 888 (216) *incasina* ^(L. G. G. G.) 2248(38);
 1419 (225) *op. breviflora* ^(L. G. G. G.) 4293(63); 5013(74); 5020;

27 (42) *rotligu* 573(13); 1672(31);
 27b (164) *rotligu* var. *borealis* v. n. Ritter 1452(27); 1673(31);
 26 (62) *pinosissima* Ritter sp. n. 306(8); 525(14); 607(15); 1810(32); 1832(3);
 27 127 (162) *hemididna* (Chilo) 162(5); 123(6); 228(9); 445(13); 525(14); 1369(17); 1372(21); 1649(30); 1669(31); 1823(33); 2464(44); 3142(50); 3197(51); 3197(51); 3222(52); 3204(55);
 28a 228 *simplex* var. *subtilipinca* Ritter (over Torres 2500m) 2760(44)
 27 27 (164) *pinosissima* (Australia Lamina 3500m) 3174(50); 3197(51);

Trinatoscerus Beckg.

2731 (43) *Trinatoscerus* (Nyantar) 234(7); 1525(29); [1744/45(31); 1757(32)];
 2731a (45) *shiesbreghtii* var. 202(6); 250(8); 269(9); 289(8);
 302(19); 1387(27); 1601(33); 2330(39); 2304(40); 3025(48); 3142(49); 4457(1+6); 4597(1+6); 4328(1+4); 4335(1+4); 4343(1+4); 4345(6+4);

FR Seite
 2731 (87) *Trinatoscerus* (Frits.) - *rauhii* Beckg. 575(15); 1435(28); 18133(49);
 2731a (87) *Trinatoscerus* (Frits.) - *rauhii* Beckg. 575(15); 1435(28); 18133(49);
 285 (91) *lactis* (Kaukabamba) 539(14); 586(15);
 296 (94) *shiesbreghtii* var. (Kaukabamba) 539(14); 586(15); 1450(15); 1457(15); 1466(15); 1468(31); 3043(49);
 297 (94) *cartwrightianus* (Larache) 559(14); 564/65+588(15); 1452(28); 3090(48);
 506 (164) *Trinatoscerus* (Kaukabamba) (Köling 1960 10%) 2327(39); 2934(49); 3159(50); 4360(65);
 672 (182) *Trinatoscerus* (San Marco) 1724(37); 2994(47); 2995(49); 3061(51); 4216(63); 4510(29);
 280 (672) *Trinatoscerus* cf. (*Trinatoscerus*)
 1060 (24) *Trinatoscerus* (*el thagnol*) 3036(48); 3068(48);
 1318 (265) *Trinatoscerus* (*el thagnol*) 4324(64);
 672a (182) *Trinatoscerus* var. *ancasteri* Ritter (Kaukabamba) 1540(29); 2995(47);

Seite 4

Androcactus (siehe S. 92)

Brownia

Androcactus

149 (41) *berlingiana* (Schbg.) 116(7); 1771(32); 4368+4390(65);

669 (181) sp. n. *viridis* (Rio Pampas) 1775(32);

294 (264) *columnaris* R. (Valle Rio Pampas) 4403(65);

Blossfeldia (siehe Aufstellg. *Blossfeldia* 4638, 9. 2. 282/85.)

(28) *albertiana* (Munz) 116(7); 1771(32); 811(18); 2451(40); 2498(44)

(28) *trifurcata* Ritter (Crona) 2061(35); 2282(38); 2452+2458(40); 2443/4(40); 3550(54); 3588(55); 3716(56); 3733; 3841(59); 3848; 3882;

(197) *atroviridis* Ritter (Chuyllas) 2197+2201+2212+2214(37); 2282(38); 2397(39); 2400(39);

(197) *pedicellata* Ritter (Tomina) 2244+2253(36)+2283(36);

50 (197) *...* 2092(35); 2234+2257+2283(36);

FR Seite 5

84b ~~528~~ → J.N. - Kopie
 mit *liliputensis* v. *formosa* (Munz) 2544+2548(40);

943
 (=84c) 224 *liliputensis* (Ritter) var. *flourensii* 35 km westh. Munz

448 a 224 *atroviridis* v. *intermedia* (Pascha) 2410(40);

Bolivianus

355 (111) *...* 729(17); 2683(43); 4865(71); 4989(73);

355 a (111) *...* (Bernajo) 736(17); 4989(73);

839 (210) *...* 2172(37); 2687(43); 3443(55);

840 (210) *...* 2248(38); 4953(72);

841 (210) *...* 1111+1117(34);

842 (210) *...* 2007+2014(34);

842 x 929 *...* 2014(34);

282 (87) *...* 375(15); 3122(49);

288 (92) *...* 29(14); 336(15); 1697+1721(37);

L. Leite *Thelocakaba* 74a
 498 (149) *narocarpa* Kiler 1225(26); 1871(33); 1932(34);
 499 (149) *odieri* (Caldera Süd) 1252(26); 1858/59(33); 1935(34); 2852(46);
 499x494 (150) *odierix domidocet. confinis.* 1247(26); 1858(33); 2855(46);
 (=503) →
 500 (150) *fulva* Kiler (Totoral Alto) 1238(26); 1863(33); 3262(52); 4731(69);
 501 (150) *lembesii* 1212(26); 1603(30); 1873(33); 2446(45); 2847(46); 3231(51); 3281(52);
 502 (150) *kraussii* (Caldera Nord) 1249(26); 1856(33); 1936(34); 2850(46);
 17 (153) *malleolata* Kiler (Chaínara N.) 1272(26); 1840(33); 1937(34);
 187 (153) *truncata* Kiler (Someralda) 1301(26); 1939(34); 2857(45);
 410 (190) *glabrescens* Kiler (Totoral Bajo) 1867(33); 1935(34); 3264(52); 3265(52);
 412 (190) *confinis* Kiler (Süd. Chaínara) 1955(34);
 445 (279) *fabkarseni* (St. Dominiko) 4957(72);
 473 (190) *sp.* (östl. Totoral Bajo) 1833(26); 1235(26);
 476 (190) *sp.* 3127(26); 3130(34); 3132(34); 3398(55); 1403(47);
 4956 (240) *sp.* 2875(46); 3241(51); 3282(52);
 ohne Nr. *sp.* (Weiß = versch.)

F.R. Leite *Thelocakaba* 74a
 517a (245) *malleolata* (Chaínara) 1292(26); 2803(46); 3505(54); 4722(69);
 1092 (246) *sp. n. tenetrica* Kiler 12 km südöstl. Chaínara 3297(52);
 1321 (265) *sp. n. longicaulis* (2.5 km süd. Chaínara) 4434(65); 4740(69);
 1425 (276) *sp. n. nuda* R. (Carrizal Bajo) 4744(69); 4857(71);
 503 (150) = *Sp. n. confinis* x *Thelocakaba odieri* (= *Neochil. pseudocickii*)
 1451 (150)
Cleistocactus
 19 (5) *baumannii* R. a. (1); 856(20); 888(21); 2597(42); 3386(53); 3949(59);
 (=844) ~~5173(60); 3276(46); 4015~~
 19a (6) *baumannii* v. (goldgelb) 886(20); 888(21);
 19b (6) *baumannii* v. (rotbraun)
 19c (6) *baumannii* v. (bläulichweiß) 888(21);
 19d (6) *baumannii* v. (schwarz) 886(20);
 19e (7) *baumannii* v. (feinst.) 896(21);
 19f (7) *baumannii* v. *colibrius* (braun) 856(20); 888(21);

Leite. (10) Cleistocactus, Forts.

59 (18) jujayensis Beckbg. 827(19); 2515(41);
 59a + 68.14 → 820
 40.8132(+); 4 - W. - Kopierung.
 67 (859) (21) ~~Kurze~~ ¹⁶³⁶⁽³⁰⁾; 1966 + 1973(34); 2048 + 2058 + 2078 + 2075(35);
 3551(54); 3604(55); 4928(72);
 67a (59) (51) ~~43.130(+)~~; ~~F. in J. - W. - Kopie~~
 68 (21) ~~mausii (Loree)~~ ^{1949 + 1981(34); 3674(56); 3701; 3844(58)};
 44.1602(+); 47.1700(+);
 69 (21) tarimensis Card. 39(1); 707(17); 775(18); 1983(34); 3655(55);
 44.1602(+); 47.1700(+);
 106 (34) sp. ~~panzainensis~~ ^{Ritter (Bosquira) 6(2); 614 + 626(16)};
 108 (34) sp. ~~variospinus~~ ^{(unterh. Lorata) 35(2); 1507(5); 634(6); 2106(36)};
 409 + 412
 112 (35) ~~flavus~~ ^{Ritter (Tirata) 91(3); 144(5); 677(16); 2124(36)};
 418 + 15.3 → 4 - W. - Kopie
 112a (209) ~~flavus~~ ^{v. plurispinus Ritter (Mündung Rio Caracato) 2120(36)};
 417 → 4 - W. - Kopie
 113 (35) ~~rei~~ ^{Card. (Opime) 103(3); 652 + 661(16); 1618(30)};
 5 - W. - Kopie
 159 (52) ~~maranellianus~~ ^{Beckbg. 214 + 223 + 226(7); 1772(32); 4383 + 4393(65)};
 5 - W. - Kopie
~~278 (24) (ist Bolivia) ... (Anacabamba #13); 575(4); 2107~~
~~288 (40) tenuispinus Beckbg. (Anacabamba #13); 575(4); 2107~~
 282 (40) tenuispinus Beckbg. (Anacabamba #13); 575(4); 2107

FR Leite. (11) Cleistocactus, Forts.

~~288 (92) ... (Anacabamba) 519(11); 586(15); 1677 + 1742(37);~~
 (nicht 270)
 323 (101) sp. ~~viridiflorus~~ ^{Beck (Ayata) 176(5); 629(16)};
 4 - W. - Kopie
 324 (101) sp. ~~palmyrensis~~ ^{(Rio Palmyra) 639 + 641(16)};
 (835 = 502)
 325 (101) sp. ~~reiteri~~ ^{Beckbg. (Platzuela) 54(2); 619(16); 2101(36)};
 (402 = 1000) (F. 839)
 326 (105) sp. (Oberh. Juyana) 616(16);
 345 (108) ~~parviflorus~~ ^{(K. Sch.) (Buen Retiro) 694(17); 2127(36)};
 (viele 359)
 353 = 670(110) ~~buckhienii~~ ^{Beckbg. (Lochabamba) 622 + 701 + 741(17); 2128/29(36)};
 = 353a = 353b
 = 353c = 824
 353a (110) ~~buckhienii~~ ^{forma (rot) 741(17); 2380(39); 2756(44)};
 = 353
 353b (207) ~~buckhienii~~ ^{v. ~~lucensis~~ (Card.) 2226(38)};
 = 353
 353c (207) ~~buckhienii~~ ^{var? (unterh. Yamparaez) 2256(38)};
 356 (111) ~~...~~ ^{chacoensis v. santacruzensis Ritt. (Sta. Cruz) 731(17); 2671(43)};
 (871) = 77
 357 (111) ~~candelilla~~ ^{Card. (Lamaipata) 724(17); 2168 + 2175(37)};
 433 + 434

K. Leite 12
 (Cleistocactus, Forts.)
 358 (112) ~~areolatus (Mittlenf.) (Mataral) 711(13); 2161+2185+2194(37);~~
 (358a) ~~(112) 468(+)~~ ~~469(+)~~ F. v. W. Kope furrow
 359 (112) ~~parviflorus et insignis (Miquile) 744+747(27); 2213/14+2218(37);~~
 (Piche 345) ~~2393(39); 2474(40);~~
 603 (77) ~~laniceps (K. Sch.) (Ayopaya) 2134+2146(36);~~
 603.a (171) laniceps v. plurispinus Ritter (Tugurivivi) 1620(30);
 664 (180) ~~spungens Ritter (Rio Parana, Peru) 1775(32);~~
 (Saviez 267) ~~spungens (Bolivien)~~
 720 (204) ~~parviflorus (La Merced + unterh. Alto Ypania) 1981/82(34); 2022(35);~~
 (59) ~~3742(56); 3874(58);~~
 721 (207) ~~mayurinos Ritter (Mayurina) 2179+2181+2201+2203(37);~~
 (33) ~~433(+)~~
 822 (208) ~~sp. n. (oberh. Mataral #6); 2206(37);~~
 823 (208) ~~fusiflorus cf. Card. (Comarapa - Perh) 2192+2158+2207+2217~~
 824 (208) ~~luetkenii reg. Form (Letomeyor) 2262(38);~~
 (353) ~~824~~
 825 (208) ~~sp. n. pilcomayensis (Miller) 2079(36); 2174(40); 2151(40);~~
 826 (208) ~~tominsonii (Wg. Beck) (Tomina) 2243(38)~~
 358a (112) ~~sp. nov. (Abstieg zum Rio Miquile)~~

FR. Leite 13
 (Cleistocactus, Forts.)
 827 (208) ~~chrysacanthus Ritter (Lopachuy) 2229(38);~~
 827.a (208) ~~chrysacanthus v. multianulatus Ritter (Taruvo) 2230(38);~~
 828 (208) ~~sp. n. capadocensis Ritter (Lopachuy) 2233(38);~~
 829 (209) ~~crassicaulis Card. (Chilimontes) 1998+2013(34); 2010(34);~~
 829.a (209) ~~crassicaulis v. (Ritter) (Lopane) 2033+2039(35); 2044(58);~~
 830 (209) ~~micropetalus Ritter (Angostura) 1986(34); 3663(53); 3732(56);~~
 (keinst 20% 149 300(+); 438 514(+))
 831 (209) ~~crassicaulis Card. (Entre Rios) 1990(34); 3757(56); 3760; 4811(70);~~
 (44 100(-); 100 65, 24(+))
 832 (209) ~~luribagensis Card. (Caracato) 2276(38);~~
 833 (209) ~~sp. n. (C. Rossini, feinst) 2227(38);~~
 834 (209) ~~ayopayanus Card. (Sto. Pilatos) 2133+2141+2151(36);~~
 (23+) ~~EXV 81~~
 835 (210) ~~sp. n. pilcomayensis v. samaritanus (oberh. Casabul) 2110(36);~~
 (324 470(+))
 836 (210) ~~sp. n. aserensis Card. (Sto. Acero) 2250(38);~~
 (44(+))

Leite 14
 (Cleistocactus Forts.)
 837 (210) sp. n. rojoi? (Lociferaria Lwi) (Jachila) 2001(34);
 859 (208) sp. n. hildegardias (Cumbaya # 8) 2073(35);
 844 (230) ~~sp. n. chaeranthi Pitt.~~ (Jachila) 1994+1999(34), 2628(42), 3486(54), 3600+;
 3842;
 842 (210) ~~sp. n. chaeranthi Pitt.~~ (Mangalita) 2009(34), 2014(34), 3835(54);
 842 x 829 ~~sp. n. chaeranthi Pitt.~~ (Jachila) 2017(34);
 1002 (233) Stuyvensis (Oberh. Otuzyo) 2421(40);
 59a (233) jupujensis [n. nirensis] (Chorillo) 2657(43);
 79b (233) jupujensis f. fulva (Bismarck) 2516(41);
 1013 (230) smaragdiferus (Bakana) 4434(41), 4622(41), 4623(41), 4624(41), 4625(41), 4626(41), 4627(41), 4628(41), 4629(41), 4630(41), 4631(41), 4632(41), 4633(41), 4634(41), 4635(41), 4636(41), 4637(41), 4638(41), 4639(41), 4640(41);
 1014 (233) smaragdiferus (Grafe Carrera - Ujotona, Ujotona) 2526(41);
 1005 (233) smaragdiferus? (Schubert, Horst) 2649(42);
 847 (211) vulpis-cauda (Sta. Acero) 2250(33);

ER Leite 15
 (Cleistocactus Forts.)
 1126 (249) sp. n. hillgardias (Langen) 3604(55);
 1128 (249) sp. n. (villamontensis?) (Angabe im Herbarium, daß wahrscheinlich Villamontensis ist) (10 km west. Boquira # 13) 3810(57); 3812;
 1129 (249) ~~sp. n. hillgardias~~ (west. Boquira) 3805(57);
 [67a (22) ~~sp. n. hillgardias~~ (west. Boquira) 3894(58);
 = 353 ~~sp. n. hillgardias~~]
 1145 (25) ~~sp. n. hillgardias~~ (unterhalb Capilla) 3610(55);
 1146 (231) ~~sp. n. hillgardias~~ (Form) (Bakana) 3771(56); 4510(40);
 1144 (25) ~~sp. n. hillgardias~~ (villamontensis) (Angosta de Villamontes) 3832(57);
 1185 (255) ~~sp. n. hillgardias~~ (Cerro Garban (Parag.) 3948(60);
 1185a (255) ~~sp. n. hillgardias~~ (Tres Cerros) 3973(60);
 1185b (255) ~~sp. n. hillgardias~~ (Paraguari) 4042(61), 4025, 4020;
 1296 (264) ~~sp. n. hillgardias~~ (Villa de San) 4368(65); 4373(65);
 1297 (264) sp. n. brevispinus Pitt. (Valle Pasachaca) 4408(65);

Leite
(siehe auch Leticrens)
Chotaxthocereus Borzicactus

170 (55) *Feldianus* (Yungay) 244+241(7); 1493(29); 1436(31); 3013(47);

304 (96) *Feldianus* *Sanmencus* Ritter (Lanuco) 3) 253(8); 593+602(15); 1455(28);
1693(31); 1704(31); 3025(48); 3094(48);

304x167(54) *Feldianus* *Sanmencus* Ritter (Lanuco)

307 (95) *Feldianus* (Huancabamba #10) 545(14); 1695(31); 3098(49);

577 (166) *plagiostoma* (San Pablo) 1456(28); 1706(31); 3084(48); 4766(63); 4324(67);

579 (184) *F. n. rejmarcensis* (Lajamarca) 1921(31); 3071(49);

80 (184) *F. n. dussan* (Churim) 1749(38); 2972(44);

1068 (242) *Borzicactus* *cap. nov.* (unterh. Chavin) 2793(47);

577 a (244) *plagiostoma* *n. purpuraceo* (San Juan v. d. Chile) 3084(48); 4949(72);

1078 (244) *F. n. (Lanuco)* (Oberhalb Paracas) 1736(31); 3153(50);

FR. Leite *Lebe Tolocoy* ^{2.9.104} 17
Beschreibungen von *Yupiza* in Heft 26
S. 1266/67, Heft 27 S. 1329/30, n. H. 30 S. 1659/61.

Yupiza

205 (64) *Yupiza* (Taltal) 337(9); 1334+1336+1339(23); 1837+
1838(23); 2896(46); 2907(46); 3906(58);

207 (65) *Yupiza* (Taltal) 345(9); 482(13); 1312+1350(27); 2848(46);

207a (86) *cinerea* *q. albigena* Ritter (nord. Taltal) 482(13); 1316(27);

1447 (279) *Yupiza* (50 km nord. Bayamo)

207b (189) *cinerea* *q. plurispina* Ritter (süd. Taltal) 1309(27);

208 (65) *Yupiza* (Taltal) 348(9); 486(13); 1316+1321+1350;
3909(58);

208b (189) *Yupiza* (süd. Taltal) 1326(27); 1840(33); 2874(58);

209 (66) *Yupiza* (Taltal) 351(9); 484(13); 1317+1318;
1942(34);

210 (66) *Yupiza* (Taltal) 350(9); 487(13); 1942(34); 2885(46); 3941(58);

211 (66) *Yupiza* (Taltal) 352(9); 484(13); 1310(27); 2878(46);

216 (68) *Yupiza* (Taltal) 351(9); 484(13); 1310(27); 2878(46);

230 (74) *Yupiza* (Taltal) 351(9); 484(13); 1310(27); 2878(46);

231 (74) *Yupiza* (Taltal) 351(9); 484(13); 1310(27); 2878(46);

FR Seite ¹⁸ *Copiapoa Fort.* ^{W-Kopierung}
 245 (80) *marginata* (Chañaral) 161(13); 1291(26); 1937(34); 2873(46); 369(53);
 245a (80) *marginata* (Flamenco) 1851(33);
 246 (81) *serpensulcata* Ritter 772(13); 1270(26); 2873(46);
 251 (82) *feederiana* 458(12); 1216(26); 1869(33);
 262 (84) *hypogaea* Ritter 775(13); 1294(26); 1655(30); 3255(52);
 264 (140) *laurens* (Saporo) 1000(23); 1322(27); 2894(46); 3909(58);
 265 (150) *pendulina* Ritter (Braz. Jorge) 1174(26); 3921(59);
 265 (150) *longipinna* Ritter 1247(26); 2473(45); 3269(52);
 266 (151) *scaberrima* Ritter (Carrizal Bajos) 1229(26); 3269(52);
 267 (157) *calderana* Ritter (ordh. Caldera) 443(17); 474(19);
 268 (140) *marginata* (Saporo) 1000(23); 1322(27); 2894(46); 3909(58);

FR Seite ¹⁹ *Copiapoa Fort.* ^{W-Kopierung}
 508 (151) *carinalis* Ritter (Carrizal Bajos) 1230(26); 1233(26); 3269(52);
 509 (151) *deallata* Ritter (ordh. Carrizal Bajos) 1227(26); 1871(33); 1933(34);
 510 (151) *cuprea* Ritter 1223(26); 1929(31); 3222(52);
 511 (151) *marginata* (Saporo) 1000(23); 1322(27); 2894(46); 3909(58);
 245a (152) *latifolia* Ritter (Carrizal) 1236(26); 3264(52); 3265(52);
 522 (154) *montana* Ritter 483(13); 1318(27); 2887(45); 4916(72);
 523 (154) *grandiflora* Ritter (Carrizal) 1299(26); 1939(34);
 524 (154) *cinerea* Ritter (Carrizal) 1267(26); 1280(26); 1282(26); 6846(33);
 525 (155) *reticulata* Ritter (publ. Chañaral) 1285(26); 2867(46); 3254(52);
 526 (155) *talpaleus* Ritter 1279(26); 1305(26); 1325(27); 4250(33); 1102(30);
 528 (155) *cuprea* Ritter (Saporo) 1000(23); 1322(27); 2894(46); 3909(58);
 230a (145) *marginata* (Saporo) 1000(23); 1322(27); 2894(46); 3909(58);
 529 (155) *dentata* Ritter (Carrizal) 1229(26); 1940(34);

R Leite Standort. 20
 530 (155) ~~Columna-alba Ritter (Emeralda) 1265+1295+1304(26); 1846(33)~~
 530a (156) columna-alba Ritter (Lifancho) 1308(26); 3914(59);
 531 (156) longistaminea Ritter (Emeralda) 1297(26); 1939(34);
 444 (249)
 532 (156) microperina Ritter (Emeralda) 1302(26); 1939(34);
 533 (158) ~~terrestris Ritter (El Cobre) 1345(27); 1944(34); 2833(45); 3214(50);~~
 546 (160) ~~dura Ritter 1215+1230+1239(26); 1674(31); 1863+1866+1867+1872(33)~~
 547 (179) ~~argentea Ritter 1290(26); 1849(33); 1937(34); 2863(46); 3370(52);~~
 548 (156) ~~costanea Ritter (22 km nord Chamaral #3) 1269(26); 1848(33); 1937(34)~~
 549 (191) ~~alticostata Ritter (nordl. Nicotiana) 1931(34); 3274(52);~~
 548 (178) ~~calceolaria Ritter (Vicuna) 1199+1221(26); 1882+1885+~~
 549 (192) ~~calceolaria Ritter (Vicuna) 1199+1221(26); 1882+1885+~~
 557 (24) ~~totipetala (Cobija) 2914(46); 3246(52);~~
 558 (155) ~~calceolaria Ritter (Vicuna) 1199+1221(26); 1882+1885+~~

FR Leite (Loyapas Forts) (Forto. 1991)
 289 (16) ~~Columna-alba Ritter (Emeralda) 1265+1295+1304(26); 1846(33)~~
 1086 (245) ~~Columna-alba Ritter (Emeralda) 1265+1295+1304(26); 1846(33)~~
 1087 (245) ~~Columna-alba Ritter (Emeralda) 1265+1295+1304(26); 1846(33)~~
 1084 (245) ~~Columna-alba Ritter (Emeralda) 1265+1295+1304(26); 1846(33)~~
 1091 (246) ~~Columna-alba Ritter (Emeralda) 1265+1295+1304(26); 1846(33)~~
 508a (246) ~~Columna-alba Ritter (Emeralda) 1265+1295+1304(26); 1846(33)~~
 506 (246) ~~Columna-alba Ritter (Emeralda) 1265+1295+1304(26); 1846(33)~~
 649 (246) ~~Columna-alba Ritter (Emeralda) 1265+1295+1304(26); 1846(33)~~
 718 (251) ~~Columna-alba Ritter (Emeralda) 1265+1295+1304(26); 1846(33)~~
 914 (251) ~~Columna-alba Ritter (Emeralda) 1265+1295+1304(26); 1846(33)~~
 915 (251) ~~Columna-alba Ritter (Emeralda) 1265+1295+1304(26); 1846(33)~~
 916 (265) ~~Columna-alba Ritter (Emeralda) 1265+1295+1304(26); 1846(33)~~

FR Seite

22

~~St. Fr.~~

Lorisopectus Br & R.

103.11 (33) *melanotrichus* (La Paz) 625(16); 2116+2122/23(36) [2279(38)]; 2353(39); 2379(39); 3535(54)

103.a (33) *melanotrichus* (var.?) ^{fehlt Laus u. Muster} ^{oder eigne Art?} (Chacabambra) 640(16);

103.b (215) *melanotrichus* var. *st. eigne* (Laracato) 2275(38);

103.c (215) *melanotrichus* var. *st. eigne* (unterh. Yamparaes) 2258(38);

119 (37) *charazanensis* (Ayata) 149(5); 631(16); 2108(36);

~~330~~ ~~194~~ → S.-W.-Kopie

22 (38) *brevistylus* (Arequipa) 158(5); 178+177(6); 4268(27);

22.a (38) *brevistylus* (Punilla, Chile) 329(9); 1563(29); 1823(33); 3162(50); 3197+3202(50); 3221(51); 3368(27);

22.b (176) *brevistylus* v. *pupureus* (Huallua, Peru) 278(8); 283(8); 302(8); 1401(27);

77 (52) *ayacuchoensis* (Rank & Beck) (Lircas) 213(7); 1741/42(32); 4393(65);

79 (57) *quadrangularis* (Rank & Beck) (Pagma, Peru #2) 284

79.a (58) *quadrangularis* v. *st. eigne* (Lircas)

→ S.-W.-Kopierung

87 (87) *trichostylus* (Lircas) 3143(50); 1112(27);

FR Seite

23

(*Lorisopectus*, Forts.)

335 (105) *peruvianus* Card. (Yaco) 650(16);

845 (215) *ayopayensis* Card. (Bl. Pilatos) 2133+2141+2150(36);

876 (215) *pulquinensis* Card. (Lipina) 2207(37);

1020 (235) *ayacuchoensis* Card 1963. (Ayacucho) 2420(40);

129 (264) *pupureus* Ritter (Chalkmanca) 4410(65);

180 (58) *trichostylus* (Lircas) 285+289+301(8); 4974(73);

558 (163) *deformatus* (oberh. Lircas) 1397+1401(27);

FR Leite

24

Cusculopuntia Bitter

- 65 pentlandii (19) ~~(gelblich st.) (D. ...)~~
~~2405(28); 2405(40); 2633+2644(13); 2760(40); 2761(40); 2762/63(40); 3133(39); 3363(39); 3536(50); 3539(50); 3541(50); 3642(50)~~
- 65a (20) boliviana (f. aureipina Bitter) (Chiguana) 48a+55a(1); 3394(50); 3902(58)
- 65b (20) boliviana (f. ... var. colchana (Lindl. Bitt.) (weissl. Chiguana) 55a(1); 1631(30); 3525(54)
- 65c (20) boliviana (f. ... var. colchana (rotbraun st. Chiguana) 55a(1); 3394(53)
- 65d (20) boliviana (f. ... (schwarz st. Pulcayo) 48a(1); 1631(30)
- 91 (29) subterranea (f. ... (Villazon) 40a(1); 785(18); 1046(30); 2406(10)
- 121 (242) (38) berterii (f. ... (Los Andes) 444(12); 947(22); 2406(10); 2407(10); 2408(10); 2409(10); 2410(10); 2411(10); 2412(10); 2413(10); 2414(10); 2415(10); 2416(10); 2417(10); 2418(10); 2419(10); 2420(10); 2421(10); 2422(10); 2423(10); 2424(10); 2425(10); 2426(10); 2427(10); 2428(10); 2429(10); 2430(10); 2431(10); 2432(10); 2433(10); 2434(10); 2435(10); 2436(10); 2437(10); 2438(10); 2439(10); 2440(10); 2441(10); 2442(10); 2443(10); 2444(10); 2445(10); 2446(10); 2447(10); 2448(10); 2449(10); 2450(10); 2451(10); 2452(10); 2453(10); 2454(10); 2455(10); 2456(10); 2457(10); 2458(10); 2459(10); 2460(10); 2461(10); 2462(10); 2463(10); 2464(10); 2465(10); 2466(10); 2467(10); 2468(10); 2469(10); 2470(10); 2471(10); 2472(10); 2473(10); 2474(10); 2475(10); 2476(10); 2477(10); 2478(10); 2479(10); 2480(10); 2481(10); 2482(10); 2483(10); 2484(10); 2485(10); 2486(10); 2487(10); 2488(10); 2489(10); 2490(10); 2491(10); 2492(10); 2493(10); 2494(10); 2495(10); 2496(10); 2497(10); 2498(10); 2499(10); 2500(10)
- 121a (38) berterii (f. ... (Chovica) 268+297(8); 534(14); 1378(27)
- 121b (164) berterii (f. ... (nördl. Tambo-Lelucht) 1380(27); 1402(27)
- 121c (80) berterii (f. ... (Los Andes) 444(12); 947(22)
- 184 (59) albicollata Bitter (Quicacha # 13) 304(8); 1397(37)
- 198 (62) echinacea Bitter (Buzquia, Chile) 325(9); 1567(30)

FR Leite (Cusculopuntia, Focke)

25

- 198a (62) echinacea var. (Quicacha # 1) 169(5); 1498(13)
- 275 (88) multiarcolata Bitter (Quicacha # 1) 300(8); 523(14); 1394(27)
- 275 (88) multiarcolata Bitter (Quicacha # 1) 300(8); 523(14); 1394(27)
- 346 (108) ... (Llallagua # 7) 687(19); [1164(30)]; 2757(58)(44)
- 394 (121) ... (Villazon) 78(18); 2448(40); 2992(40); 3497(39)
- 395 (122) ... (Villazon) 449(18); 1631(30); 2046(35); 2617(42); 2651(43); 3431(34); 3423(50); 3428(54); 3900(58)
- 395a (122) ... (Quicacha # 10; Eben) 3422(53); 4253(69)
- 550 (161) ... (Villazon # 7) 1364(27); 3520(50); 3521(50)
- 551 (161) ... (Villazon # 7) 1364(27); 3520(50); 3521(50)
- 552 (161) ... (Villazon # 7) 1364(27); 3520(50); 3521(50)
- 552a (192) ... (Portobello Chapiquina) 1826(33)
- 553 (161) tuberculata Bitter (Chovica # 9) 1377(27)
- 560 (163) ... (obsk. Arequipa) 2887(288(8)); 3311(27); 1399(27)
- 673 (182) crassiculindrica (Andelochia) (Rio Maipo) 1807(32)
- 574 (166) ... (Villazon) 1562(29); 1577+1650+1576(30); 1827(27); 500(13)

FR Leite (2) ²⁶ *Cylindropuntia* (Forts.) (Forts. p. 159)
 892 (217) ~~2432(40); 2461(40); 2465(40); 2493(41); 3444(53); 3563(54); 3884(58); 3947(58); 5621(63)~~

~~892 a (217) *adpressa* (Schubert) 3424(53); regionale Flora~~
~~892 b (217) *adpressa* (Schubert) 3844(58)~~
~~892 c (217) *adpressa* (Schubert) 3844(58)~~

~~436 b (188) *flaccida* (Cruz) 1791(32)~~
~~503 (167) *flaccida* (Cruz) 1574(29); 2333(39)~~
~~174 (674) (55) *flaccida* (Cruz) 2387(41); 1547(29); 1711(31); 1731(31)~~
~~152 (160) *lagopus* 2006(6); 1474(32); 2272(38); 2335(39)~~
~~752 a *lagopus* (Cruz) 1791(32)~~

~~652 (259) *newlandii* (Schubert) 2763(44)~~

~~7045 (239) *flaccida* (Cruz) 2832(39); 2831(38)~~

~~7085 = 1986 [9.24 mha] → Nr. 1085 was nicht verglichen für *Synlipsis scoparius*~~

~~7047 (244) sp. (Same fehlt) *unguipinna* var. *major* (Ritter) 2733(47)~~

~~721 d (80) *berderi* (Chilen. Höhlenform; Chapiquinã 3500m) 3202(50)~~

~~7111 (248) sp. nov. (?) (Same fehlt) *lempinensis* (Famatina, Nelt, Berge) 3451(53); 4828(70); 8749(20)~~

~~7163 (253) sp. (Same fehlt) *lempinensis* (Famatina, Nelt, Berge) 3903(39)~~

~~7163 (253) sp. (Same fehlt) *lempinensis* (Famatina, Nelt, Berge) 3538(54); 3627(55)~~

FR Leite ²⁷ *Cylindropuntia*
 60 (18) *weingaertiana* (Pekler) (Tunja) 2701(17); 3777(17); 3941(18); 1967(39); 2064(2077); 2080(35); 2096(33); 2458 (Volc.) 2754(44); 3559(54)

~~61 (18) *weingaertiana* (Pekler) (Volcan) 1944(17); 3777(18); 825(19); 2572(41); 3437(53); 3681(56)~~

~~94 (30) *weingaertiana* (Pekler) (La Paz) 5(2); 2352(39); 3534(54); 3536~~

~~114 (36) *weingaertiana* (Pekler) (La Paz) 109(3); 654(16); 1141(31); 2130+2141(36); 2230~~

~~137 (45) *weingaertiana* (Pekler) (La Paz) 1453(28); 2766(44); 4386(65)~~

~~142 (56) *weingaertiana* (Pekler) (La Paz) 222(7); 3151(50)~~

~~305 (96) *intermedia* (Cruz) 248(8); 546(14)~~

~~410 (126) *apophyllata* (Pekler) (Volcan #9) 823(19)~~

~~451 (136) *apophyllata* (Pekler) (Famatina #22) 382(20)~~

~~637 (196) *weingaertiana* (Pekler) (Volcan) 1442(32); 2254+2262(38); 3184(50); 3268(54); 3681(56)~~

~~652 (179) *weingaertiana* (Pekler) (La Pablo) 1453(28); 3082(48)~~

~~701 (188) *weingaertiana* (Pekler) (Batalo, Nelt, Berge) 3006(47); 4251(65); 4831(70)~~

FR. Leite

²⁸
Cylindropuntia (Fock.) (Säme fehlt)

889 (912) ¹⁰¹² ~~var. chaffetii~~ (Yucua #5) 2087(35); 2428(40); 654(16);

890 = 60 (217) ^(= weingartens) ~~lotera cantha vitor~~ (Lieneguillas) 2116(33)

891 = 114 (217) ~~fr. vitor~~ (unterh. Yamparaiz) 2257(38);

+10a (889) ⁴⁸⁴⁽³⁰⁾ ~~chaffetii~~ (Santutonio, Tarajo) 2461(40); 3114(53);

+10b (239) ^(Säme fehlt) ~~chaffetii~~ v. *argutalis* (Tafel d. V. oberhalb) 2673(42);

1047 = 114 (239) ^(Säme fehlt) ~~vitor~~ (50 km östl. Cochabamba) 2379(39);

1048 = 60 (239) ^(Säme fehlt) ~~vitor~~ (Wingard, Don Diego) 2427(40);

136 (44) ¹⁰¹² *floccosa* (15) ^{(I) 195(1); 209(6); 211(7); 287(8); 1533(29); 2333(39); 3153(40);} ^{3153(45); 220(6) (Lantana #5)} ^{W. Lucanas} ^{W. Lucanas}

136a (182) ^{Sagorua} *floccosa* forma *randii* 1793(32);

136b (188) *floccosa* forma *nuda* (Droza) ~~1777(32)~~ 195(6);

563 (164) ⁵⁶³ *floccosa* var. ^(Säme fehlt) *Lucanas* ^{1537(29); 2314(39);} ^{443, 5(45);} ^{W. Lucanas}

171 (= 674) ⁶¹ *floccosa* f. *rudonis* (Alvarez) 1517(29); ^{1270(43); 1358(45);} ^{W. Lucanas} ^{Fortaleza}

FR. Leite

²⁹
Cylindropuntia (Fock.) (Säme fehlt)

152 (50) ⁴⁴ *lagopus* ^{1774(32); 2272(38); 2335(39); 3052(49);} ^{W. Lucanas} ^{W. Lucanas}

152a (50) ⁴⁰² *lagopus* *feruda* 1794(32);

1112 (248) ^(Säme fehlt) ~~chaffetii~~ (Marangani, Vilcanotata) 1794(32);

1418 (245) ^(Säme fehlt) ~~chaffetii~~ (Valle de Talara, ca 3500 m. n. Laulico, ca 3600 m.) 4358(65);

637a (176) ^{JV} *humicata* var. *whitii* (Choros, Depto. 1319(27) (mit 27); 3248 (Tropilla);

1449 (279) ^(Säme fehlt) *laulicoana* *Laulico*, 3000 m. 56a(72); 4364(65);

1701a (279) ^(Säme fehlt) *laulicoana* (Valle Fortaleza 3800 m.) 4358(65);

FR Leite 30

Senecio

10 ✓ (3) ⁽⁴⁾ rhodacantha (FR 10 a) Bl. 49, 16
 (3448(53); 4401(53); 4934(53); 6.a(1); 877(20); 917+922(21); 2587(42);

1018 (235) ^(klein fast ohne Haarbildung) m. (94 km über Sta. Maria) 2541(42);

1019 (235) ducis pando (Voverst) Werd. (37 km n. Alemania) 2553(44);

1022 (3) rhodacantha var. renatima Nietf. 3452(53);

Echinopsis

11 ✓ (3) leucantha 64/130 Bl. 66, 18+; 79+11.a(1); 844+858(20); 902(21); 2559(41); 2565(42); 2569(42); 2592(42); 3391(53); 3394+3443+3464(53); 4492(70);

42 ✓ ^(Bl. 66, 17+2; Farbpapier Km. Nindor + Farbpapier Bl. Winter;) (12) polyancistra (Jujay) 26.a(1); 833(19); 2522(41); 4821(70);

49 ✓ (25) mamillosa v. ritteri (Boed.) (Tariza) (39) I; 773(18); 1977(34); 3653(53);

49.a (25) mamillosa v. ingostura Concepcion. (198) (34); 3663(53);

102 ✓ (32) hidalsii (La Paz) 144(8); 625(16); 104(3); 655+661(16); 1618(80); 2117(36); 2276(38); 2359(39); 3534(54);

102 a (32) bridgii v. tenuissima Ritter (Ayopaya) 661(16); 666(16); 1618(80); 2122(36); 2135+2139/40(36); 2147+2152(36);

331 (103) gungazensis (Platzula) 57(2); 123(4); 1618+217(16); 2350(39);

350=350.a (109) plumbea (Lochabamba) 5787+902(17); 705(17);

FR Leite Echinopsis (Fark) 31

350.a (109) plumbea 41, 14+20 Bl. + (Tariza) (39) I; 777(18); 1977(34); 3653(53); 3739(56); ~~3739(56)~~

350.b (109) plumbea v. caliantholilacina Card. 1965. (Lopachuncha) 698+705+739/40(17); 2380(39);

360 ✓ (112) atrachnaca (Lamaipata) 727(17);

360.a (201) atrachnaca v. minor Ritter (Mairana) 2171(37);

360.b (201) atrachnaca v. minor Ritter (Valle Grande) 2183(39);

376 (116) huottii (Lochabamba) 695(17); 2126(36); 2243(37); 2397(39);

376.a (116) huottii v. (Lopachuncha) 738(17); 2156+2208(37);

377 (117) huottii v. longirima (Rio Chico) 449(17); 2274+2279+2222(37); 2223(38); 2099(36); 2355(38); 2405(40); 2410(40); 2476(40); 2477(40);

378 (117) huottii v. longirima (Rio Chico) 449(17); 2274+2279+2222(37); 2223(38); 2099(36); 2355(38); 2405(40); 2410(40); 2476(40); 2477(40);

379 (117) huottii v. (Lamaipata #11); 726(17); 2141+2185+2201(37);

380 (118) coronata Card. (Lamaipata #12); 727(17);

408 (125) huottii (Volsán #8) 803(19);

(116) huottii v. longirima (Lopachuncha) 695(17); 2126(36); 2243(37); 2397(39);

FR Seite Ychinopsis (Focke) ³²

612 ✓ (173) vestrii (Sulta #6); 11(I); 2537(4); 4929(42);

643 (177) herbasifera? (Tarifa #74(18));
 ↑ 42, 802(+); 43, 392(+); 63, 1793(+); 9, 2022(+); 10, 2123(+); 55

746 ↓ (201) sp. n. (Laja #2); 2029+2031+2040(35); 3685(52); 37402;
 350b. 3736, 3850(58); 3845; calliantholilacina Card. 1965.

747 ✓ (201) comarapa (Tambora) (2026) (34); 3756(54); 3836(57);
 40, 2114(+); 45, 2202(+); 48, 2300(+); 50, 532(+); 51, 5515(+); 154, 16(+);

748 (201) sp. n. (Capajala #3); 2232+2234(38);

748a (202) sp. n. (Comarapa #14+19); 2160(37);

749 ^{manill. 42, 2192(+); → ♀-W-Kopie} (201) drozazana Ritter (Droza) 1980(34); 3718(56);
 ↓ 49a ^{manill. 42, 2192(+); → ♀-W-Kopie; auch auf Foto von 2. Teil v. 1. Teil}

750 (202) tamboensis Ritter (Marwae) 1982+2026(34); 2029+2045(35); 3714(56);
 ↓ 49a

751 (202) sp. n. (Capajala #23); 2241(38);

751a (205) sp. n. var. (Tugahuasi #5); 2087(35);

752 ✓ (202) ributica Ritter (Tacuarandi) 2024(34); 3760(56); 3763;
 44, 1892(+); 44, 1992(+); ♀-W-Kopie 17, 87; 10, 15(+);

753 ✓ (202) chocoma Ritter (Salmar Grande) 1979(34); 3786(54); 3944(59);
 45, 999(+); 3955(54); 3955(57); 3961(59); 3968;

753a ✓ 1985.

(784) = (202) sp. n. (Palos Blancos)]

FR Seite Ychinopsis (Focke) ³³

785 (202) sp. n. (La Rosa #13); 2140(36);

(786) (202) comarapana Card. (La Fridio+Lajina+Marquesa) 718(12); 2156+2194;
 (346b) 2196+2204+2208(35);
 nicht mit 3760 beibehalten, weil ind. Katalogen nur diese Nr. erschienen.

786a (202) comarapana? (gegenüber Totomeyaz) 2239+2255+2267(38)

787 (203) sp. n. peruvianum Card. Mex. (Hortig von Salmar #22); 2190+2192+2204+2218(37)

788 (203) sp. n. (Droza #16); 2212+2214(32);

789 (203) sp. n. (Quitar do Rio Negro #5); 2191(32);

(790) (203) sp. n. knottii Valangin (Hillare) 2049(36); 2259(37);
 347

791 (203) sp. n. (Tamina) 2244(38);

792 (203) sp. n. (Lopachuz #4); 2229/30(38);

~~[sp. n. [viele S. 35] (Culpiria #12); 2078+2080(35)]~~

807 (205) sp. n. (Lalitra #13); 2086(35);

983 (201) Ychinopsis (Palos Blancos)]

FR Leite *Echinopsis* (Tarts.)
 785 (230) ~~25107 (2552153111); 2644(42);~~
 786 (231) *rubrus* Rth. (Kraupe nach Rausch km 38) 2753(44);
 787 (231) *tubiflora* (Spiff) (Tranca) 2623(42);
 788 (231) *chafra* Beck (30 km n. Boyumbé, Tucumán - Salta Nord) 2626(42);
 5 (2) *Andrea* (Juan Llerena) 30(1); 843(20);
 745 (135) *aurca* n. *cylindrica* (Beck) Rth. (Barralton) 907(21);
 1089 (246) *herbasii* Card. (2) Tarija N3 (von 1954) 474(18);
 18 (5) *Andrea* Ritter (Catamarca, unter) 16.0(1); 293
 1094 (246) *Andrea* Beck (Catamarca, 1450m) 3382(53); 3929(59);
 1100 (247) *n. n.* (Sierra de Guines 1100m) 3457(50); 4801(70);
 1101 (247) *n. n.* (Sierra de Guines über 1000m) 3387(53); 4883(71);
 1134 (249) *n. n.* (10 km n. Boyumbé, Langsh)

FR Leite *Echinopsis* (Tarts.)
 1132 (250) (10 km n. Boyumbé, Kurst.) 3818(57); 3833(57); 4110(68);
 783a (252) *rhodantha* (Rth.) (Boyumbé) 3795(57);
 779 (252) *rhodantha* (Boyumbé) 3808(59); 3823(59); 3822, 2012(34);
 1151 (252) *n. n.* (*chub. graciflora* Card. (Amir + Tapera) 3823(57);
 1172 (254) *n. n.* (Cajon Seco) 3844(58);
 783b (263) *rhodantha* (Puerto Casado) 3972(59); 3999(59);
 1198 (256) *n. n.* (Cerro delado) paraguayensis 4009(61); 4010(61);
 1205 (250) *rhodantha* var. *brevispinata* Rth. 4019(61);
 1271 (261) *n. n.* 4226(62); 4229(62); 4625(67); 4683(68);
 1312 (265) *n. n.* 4368(63); 4379(63); 4801(71);
 138 (271) *n. n.* (Cerro Blanco) 4625(67); 4683(68); 4688(68);
 1404 (273) *n. n.* (30 km nördl. Orarí #3) 4698(68); 5025(74);
 506 (283) *n. n.* (Cerro Blanco) 4798(70);

ER Seite Epiphyllum 36

311 (98) phyllanthus (Cavicos, Peru) 582(15);

311.a (98) phyllanthus (Plazuela, Boliv.) 45+51(2); 132+135(4); 614+
 240(16); 4008(61); 4164(62); 3996(60); 4+116(65);
 Cerro Delado, M. de la Cruz (Azuay) M. de la Cruz

311.b (98) phyllanthus (Pacífico, Boliv.) 730+732+735(17);

626 (175) sp. (Campanari #17) 132+139(4);

1022 (235) sp. (Prov. Azuay) 2684(43); 3990(60); 3996;
 Pella Vista Cerro Morabuy

1192 (255) sp. (Cerro Delado, unten) 4008(61)
 (M. de la Cruz, M. de la Cruz)

~~1119 (275) sp. (F. de R. de la Cruz, 1800m) 4293(63);~~
 (F. de R. de la Cruz)

ER Seite Corynoractus 37

74 ✓ (24) tarimensis (Lard.) (Cieneguilla) 37(I); 2052(35); 3404(53);
 [35, 13 by 134 13 = 14 + 15]

~~100 [Corynoract?] (Quica de Saguna Cuatrada) 255+281+301(8);~~
 (58) sp.

269 (86) auriculatum Pitt. (Arequipa) 165(5); 172+176(6); 498(13);

269.a (176) mejonii var? (unterhalb Estique); 500(13);

~~558 (163) [Corynoractus] deformata Ritter (oberh. Convento) 1399+1404(27);~~

559 (163) mitgarbicus (Same fehlt) (Hualluas) 270(8); [1530(29)]; [2331(39)]; [4426(65)];

621 (174) squarrosa (Same fehlt) (Tarma) 671(I); 214+226(7); 1768+1772(32);

629 ✓ (175) sp. matucanensis (Katucana) 196(6); 2856(43); [4362(65)];
 Bl. 49, 19 (+)
 5047(44)

634 (176) polidivus Pitt. (Same fehlt) (M. de la Cruz) (Yungay) 243(7); 249(8); 1433(31);

638 (176) sp. cuapondus Pitt. (Same fehlt) (Huajuco #6) 319(9); 4768(73);

657 (174) brachycladus Ritter (Passo Callán) 736(31);

666 (181) erecta Beckl. (Same fehlt) 1789(32);
 = bolivianus pinacensis Kuntze
 2688 Rayitt. → v. w. = Negativ

FR Leite *Erythronium* 38
 [Erythronium] (Forsk.)
 686 (185) sp. n. (Same fecht) (Sta. Rosa am Maxañon) 1704(31); 3134(49);
 687 (185) ^(Same fecht) *medaleuca* Ritter (Churin) 1748(37); 2978(47);
 688 (185) *quivilleana* Ritter (Nuevas Flores) 1765(32);
 689 (185) ^(Same fecht) *charinilloensis* & *lewinillo*. 1766(32);
 1058 (241) ^{Bl. = 2,5-10} *sp. n.* (Valle de Talara) 2987(47); 4358(65);
~~1070 (243) *sp. n.* (Same fecht) 2946(47); 5043(74);~~
 1071 (243) *fillopinus* Abstieg nach El Dallar 3055(48);
 1299 (264) ^{Bl. 10-15} *gracilis* Ritter (Valle de Dampas) 4102; 103(65);
 1300 (264) ^{Bl. 5-10} *maximata* Ritter (Mejorada + oberh. Ayacucho) 4215(65); 2141; 226(7)
 1301 (264) ^{Bl. 6-10} *sp. n.* (Dampas u. Localumbra) 4365(65);
 1302 (264) ^{Bl. 7-10} *sp. n.* (Villa Azul) 4366(65); 4378(65);
 179 (57) ^{Bl. 2-4} *quadrangularis* (Rauhe Deck) (Pugmo) 2974; 418(65);
 179a (58) *quadrangularis* var? (Same größer, Pugmo)
 1451 (279) *sp. n.* (Strope Convento - Coracora 2500m)
 1481 (282) *sp. n.* (oberh. Ayacucho) 4398(65)

FR. Leite. 39
Eriocereus
 [16] (5) [*pomarenensis*] 1721(1); 854(20);
 ↓
 2.5 N ^{Bl. 4-7} *sp. n.* (Botania) 112(1); 132(1); 854(20); 2528(41); 2596(43);
 2685(43); 2723(44); 3324(53); 3337(53); 3785(57); 3794; 3802; 3816; 3936(57);
 3947; 3950; 3970(57); 4048(61)
 593 (127) *tepracanthus* 692(17); 2137(36); 2254+2265(38); 2372(39); 2377(39);
 413 (126) ^(Same fecht) *polycanthus* Ritter (La Rioja) 885(20); 904(21); 3396+3465(53);
 619 (174) ^{Bl. 19-10} *sp. n.* (La Rioja # 16) 40(1); 2007(34); 2233+2246(38);
 3744(57); 3802; 3816; 4919(72);
 641 (177) ^(Same fecht) *sp. n.* (Sta. Cruz) 732(17);
 [= 25 Bl. von Landidofone mit + knoch. gestell. Bl.]
 878 (211) *ambrosianus* Ritter (Villamonte) 1996+1999+2022(34);
 879 (211) ^(Same fecht) *sp. n.* (unbenannt) (Marquesa # 19) 2193+2195(37);
 1017 (235) *sp. n.* (Rosario Salta) 2510(41); 2627(42); 2628(42);
 1184 (255) *sp. n.* *martinii* (Kerbelblütige von P. Carado) 3970(57); 4078(61);
 1199 (256) *sp. n.* *quelichii* (Paraguari) 3973(60); 4009(61); 4011; 4018;
 1235 (259) *adscendens* (Bahia) 4057(61);

FR Seite

25a 8 *Booplandia* var. (mehrkrippig) (Philadelphia # 10) 3944(59)

phl. Same

245

Eitoyce (siehe auch *Podanthus* Phil. 5. 12. 9.)
Aufstellung *triosperus* im Feb. 26. 9. 12. 60.

240v (79) *serotina* *sandillon* Phil. (Lombardala) 1439(19); 1451(22); 1160+1163+1167+1194(26); 1889+484(33); 3324(33); 3326(32)

240a (79) *sandillon* Phil. (Rio Blanco) 943(22); 1005(23); 3490(54)

253 (82) *idotrachynae* Krainz & Ritter 366(10); 452(12); 1169(26); 1892+1907(33); 3336(32); 4+38(69)

254 (83) *causeliensis* Kr. & Ritter (Tres Cruces) 454(12); 1200(26); 1879(33)

255 (83) *lapampaensis* Kr. & Ritter (Trenvita) 464(13); 1211(26); 3234(51)

534v (157) *booplandia* Ritter 1244/45+1262(26); 3256(54)

1456 (200) *algarrutensis* Ritter (Alma Algarrut)

FR Seite

41

144 (47) *Yopota* (1450+1454(32); 2944(49); 2852(44); 3112(49); 2156(50); 4339(64))

144a (78) *laegi* var. *sempervirens* Ritter (Lima) 254(6); 598(15); 1459(28); 1430(29); 3025(48); 5082(48); 4260(63); 4264(63)

144b (183) *laegi* var. *borealis* Ritter (Lima) 1705(31); 3091(48); 4337(64)

166 (54) *Yopota* (3021(43); 4314(64))

274v (88) *Willero* (N. Valor) 569(15); 1437(28); 3127(49)

281 (89) *lanata* (281(28); 1437(49); 3107(49))

281a+b (90) *lanata* x *Setneri* = *purvillus* + ? *humboldtii* 554(14); 1697(31); - 281 x 295 + 292

281a-e (90) *lanata* f. *procera* (Alma, rotst.) (siehe FR 281)

281d (90) *lanata* *serotata*

542 (165) *superbissima* (Jaen) 569(15); 1444(28); 3112(49)

542a (165) *superbissima* (Jaen) 569(15); 1444(28); 3112(49)

542b (165) *superbissima* (Jaen) 569(15); 1444(28); 3112(49)

FR Leite Yporhoa (Forts)

- 543a (160) *Yporhoa australis* Ritter (Rio Crisnejas) 1508(29); 1937(31); (vorige Seite rechte)
- 639 (147) sp. (W. J. in u. Ballewista) 581(15);
- 660^N (180) *melanocentra* Ritter (Rio Crisnejas) 1428(31); 2058(48);
- 665^N (181) *huancocensis* (Johnson) (Huancoco) 1462(32); 2961(47); 3054(49);
- 668^N (181) *lylaea* Ritter (Aramango) 1403(31); 3125(49);
- 670^N (184) *mirabilis* Ritter (Balneario) 415(39); 4315(64);
- 281f (90) *lanata* ~~Ritter~~ (Ritter) 4335(64);
- 1061 (241) *patula* Ritter (El Chagnel, Prov. Tarma) 3040(48);
- 144 x 147 *laevis* Haage & Neuberg 260(8); 1422(28);
- 586 = 573a x 571 (7) *Yporhoa* ~~...~~ (Rakapampa) 1500(29);
- 666 x 585 *...* 3020(47);
- 660 x 666 *laminuligera* ~~...~~ (Rio Crisnejas) 3008(47);
- 144 x 1067 *laevis* x *laevis* ~~...~~ *goudanensis* (Guabrada Huacocho)
- 1174 (265) *calva* Ritter (H. Balsas) 4291(63);
- 662a (180) *laminuligera* var. ~~...~~ (Rio Crisnejas) 4298(63);

FR. Leite

- 197^N (62) *Yporhoa* ~~...~~ (Cameraca) 322(9); 487(13); 1373(27); 1554(29); 1666(31);
- 202^N (64) *...* (Equique) 334(9); 42(9); 1338(27); 1955(34);
- 214 (67) *...* (Taltal) 345(9); 1308(26); 1374(27); 1375(27); 1376(27); 1377(27); 1378(27); 1379(27); 1380(27); 1381(27); 1382(27); 1383(27); 1384(27); 1385(27); 1386(27); 1387(27); 1388(27); 1389(27); 1390(27); 1391(27); 1392(27); 1393(27); 1394(27); 1395(27); 1396(27); 1397(27); 1398(27); 1399(27); 1400(27); 1401(27); 1402(27); 1403(27); 1404(27); 1405(27); 1406(27); 1407(27); 1408(27); 1409(27); 1410(27); 1411(27); 1412(27); 1413(27); 1414(27); 1415(27); 1416(27); 1417(27); 1418(27); 1419(27); 1420(27); 1421(27); 1422(27); 1423(27); 1424(27); 1425(27); 1426(27); 1427(27); 1428(27); 1429(27); 1430(27); 1431(27); 1432(27); 1433(27); 1434(27); 1435(27); 1436(27); 1437(27); 1438(27); 1439(27); 1440(27); 1441(27); 1442(27); 1443(27); 1444(27); 1445(27); 1446(27); 1447(27); 1448(27); 1449(27); 1450(27); 1451(27); 1452(27); 1453(27); 1454(27); 1455(27); 1456(27); 1457(27); 1458(27); 1459(27); 1460(27); 1461(27); 1462(27); 1463(27); 1464(27); 1465(27); 1466(27); 1467(27); 1468(27); 1469(27); 1470(27); 1471(27); 1472(27); 1473(27); 1474(27); 1475(27); 1476(27); 1477(27); 1478(27); 1479(27); 1480(27); 1481(27); 1482(27); 1483(27); 1484(27); 1485(27); 1486(27); 1487(27); 1488(27); 1489(27); 1490(27); 1491(27); 1492(27); 1493(27); 1494(27); 1495(27); 1496(27); 1497(27); 1498(27); 1499(27); 1500(27);
- 214a (152) *...* (Cajamarca) 1187(26);
- 215 (67) *...* (Chamara) 355(9); 1278(26);
- 215a (152) *...* (Caldera) 1246(12); 1250(26); 1853(33);
- 232 (75) *...* (Cajamarca) 317(12); 318(12); 319(12); 320(12); 321(12); 322(12); 323(12); 324(12); 325(12); 326(12); 327(12); 328(12); 329(12); 330(12); 331(12); 332(12); 333(12); 334(12); 335(12); 336(12); 337(12); 338(12); 339(12); 340(12); 341(12); 342(12); 343(12); 344(12); 345(12); 346(12); 347(12); 348(12); 349(12); 350(12); 351(12); 352(12); 353(12); 354(12); 355(12); 356(12); 357(12); 358(12); 359(12); 360(12); 361(12); 362(12); 363(12); 364(12); 365(12); 366(12); 367(12); 368(12); 369(12); 370(12); 371(12); 372(12); 373(12); 374(12); 375(12); 376(12); 377(12); 378(12); 379(12); 380(12); 381(12); 382(12); 383(12); 384(12); 385(12); 386(12); 387(12); 388(12); 389(12); 390(12); 391(12); 392(12); 393(12); 394(12); 395(12); 396(12); 397(12); 398(12); 399(12); 400(12); 401(12); 402(12); 403(12); 404(12); 405(12); 406(12); 407(12); 408(12); 409(12); 410(12); 411(12); 412(12); 413(12); 414(12); 415(12); 416(12); 417(12); 418(12); 419(12); 420(12); 421(12); 422(12); 423(12); 424(12); 425(12); 426(12); 427(12); 428(12); 429(12); 430(12); 431(12); 432(12); 433(12); 434(12); 435(12); 436(12); 437(12); 438(12); 439(12); 440(12); 441(12); 442(12); 443(12); 444(12); 445(12); 446(12); 447(12); 448(12); 449(12); 450(12); 451(12); 452(12); 453(12); 454(12); 455(12); 456(12); 457(12); 458(12); 459(12); 460(12); 461(12); 462(12); 463(12); 464(12); 465(12); 466(12); 467(12); 468(12); 469(12); 470(12); 471(12); 472(12); 473(12); 474(12); 475(12); 476(12); 477(12); 478(12); 479(12); 480(12); 481(12); 482(12); 483(12); 484(12); 485(12); 486(12); 487(12); 488(12); 489(12); 490(12); 491(12); 492(12); 493(12); 494(12); 495(12); 496(12); 497(12); 498(12); 499(12); 500(12);
- 650^N (178) *...* (Cajamarca) 1874(33); 1931(34); 3280(52);
- 651 (178) *...* (Totoral) 1225(12); 1238(39); 126(26); 1861(33); 1866(33);
- 241^N (79) *...* 432(11); 1151(11); 1174(26); 1925(34); 3306(52); 3397(53);
- 479/202a (145) *...* (Cerro Morona) 359(9); 1333(27); 2974(46);
- 479a (152) *...* (Cajamarca) 468(13); 1268(12); 1282(12); 1283(12); 1284(12); 1285(12); 1286(12); 1287(12); 1288(12); 1289(12); 1290(12); 1291(12); 1292(12); 1293(12); 1294(12); 1295(12); 1296(12); 1297(12); 1298(12); 1299(12); 1300(12); 1301(12); 1302(12); 1303(12); 1304(12); 1305(12); 1306(12); 1307(12); 1308(12); 1309(12); 1310(12); 1311(12); 1312(12); 1313(12); 1314(12); 1315(12); 1316(12); 1317(12); 1318(12); 1319(12); 1320(12); 1321(12); 1322(12); 1323(12); 1324(12); 1325(12); 1326(12); 1327(12); 1328(12); 1329(12); 1330(12); 1331(12); 1332(12); 1333(12); 1334(12); 1335(12); 1336(12); 1337(12); 1338(12); 1339(12); 1340(12); 1341(12); 1342(12); 1343(12); 1344(12); 1345(12); 1346(12); 1347(12); 1348(12); 1349(12); 1350(12); 1351(12); 1352(12); 1353(12); 1354(12); 1355(12); 1356(12); 1357(12); 1358(12); 1359(12); 1360(12); 1361(12); 1362(12); 1363(12); 1364(12); 1365(12); 1366(12); 1367(12); 1368(12); 1369(12); 1370(12); 1371(12); 1372(12); 1373(12); 1374(12); 1375(12); 1376(12); 1377(12); 1378(12); 1379(12); 1380(12); 1381(12); 1382(12); 1383(12); 1384(12); 1385(12); 1386(12); 1387(12); 1388(12); 1389(12); 1390(12); 1391(12); 1392(12); 1393(12); 1394(12); 1395(12); 1396(12); 1397(12); 1398(12); 1399(12); 1400(12); 1401(12); 1402(12); 1403(12); 1404(12); 1405(12); 1406(12); 1407(12); 1408(12); 1409(12); 1410(12); 1411(12); 1412(12); 1413(12); 1414(12); 1415(12); 1416(12); 1417(12); 1418(12); 1419(12); 1420(12); 1421(12); 1422(12); 1423(12); 1424(12); 1425(12); 1426(12); 1427(12); 1428(12); 1429(12); 1430(12); 1431(12); 1432(12); 1433(12); 1434(12); 1435(12); 1436(12); 1437(12); 1438(12); 1439(12); 1440(12); 1441(12); 1442(12); 1443(12); 1444(12); 1445(12); 1446(12); 1447(12); 1448(12); 1449(12); 1450(12); 1451(12); 1452(12); 1453(12); 1454(12); 1455(12); 1456(12); 1457(12); 1458(12); 1459(12); 1460(12); 1461(12); 1462(12); 1463(12); 1464(12); 1465(12); 1466(12); 1467(12); 1468(12); 1469(12); 1470(12); 1471(12); 1472(12); 1473(12); 1474(12); 1475(12); 1476(12); 1477(12); 1478(12); 1479(12); 1480(12); 1481(12); 1482(12); 1483(12); 1484(12); 1485(12); 1486(12); 1487(12); 1488(12); 1489(12); 1490(12); 1491(12); 1492(12); 1493(12); 1494(12); 1495(12); 1496(12); 1497(12); 1498(12); 1499(12); 1500(12);

FR Seite Eulachnia (Fortu) ⁴⁴ ~~2-4~~ - w. - jungfl. (Eulachnia)
 276 (88) ~~136(21); 213(24); 214(25); 215(26); 50, 14 Pl+; 41, 57, 14+ für 4. w. - Reprodukt~~
 (Chala) 519(13); 611(16); 1391(27); 1679(31); 2931(47); 3160(50);
 41, 58(63);

479b (145) ~~matrimonia iquiquensis~~
~~formosa~~ pullilana (El Lobre) 3905(58); 3738(69); 1347(27);

Gymnanthocereus.

290 (92) ~~allosimus~~ allosimus (Huancabamba) 541(14); 586+571(15); 1449(20);
 1698(31); 3100(49);

291 (92) ~~allosimus~~ allosimus Ritter 568(15); 1439(28); 3129(49);
 (157) (154) (123) (111)

~~68 (165) isoperennis Bichlg. 158(13); 171(16); 1449(20); 2111(30); 2111(49)~~

659 (180) pilleifer Ritter (Balsas) 1713(39); 4313(64);
 51, 8, 13+; 51, 27+; 12. Schms 1, 28+ m. 51, 29(-);

1062 (24) chagnalensis Ritter maracanthus Ritt.
 25, 32 (under Gym. nivalis. pinnifera)
 3038(48);

FR Seite ⁴⁵
 6 (2) Gymnocalycium multiflorum (Juan Alvarado) 2 a(1); 844(20);
 2 Hue Pl, Chme ill.

12 (4) gibbosum cf. (Campo Los Andes) 7 a(1);

21 (7) sigifolius (Catamarca) 14 a(1); 865(20); 890(21); 2545(49);

21a (51) raglion sp. n. roseopinum (Maimara) 32 a(1); 805(18); 2504(49);
 3430(53);

22 (8) fabrickianum (Las Rabonetas) 15 a(1); 892(27); 2603(42);
 520 (8) gymnocalycium Schütz var. nov.

23 (8) bodenbenderianum (Catamarca) 12 a(1); 890(27); 2602(42);
 3387+3392(53);

63 (10) pegakrinii (Puerta Testil) 15(1); 2556(41); 2568(42); 2636(49);

88 (28) cardenasii Ritter (Carrizal) 440(17); 2093(35); 2455(49); 2104(49);
 3524(59); 3859(58); 4926(72);

29 (9) plautii (Betaria) 2 a(1); 1295(26); 1300(27); 1337+2092;
 2145(40); 2529(41); 2628(42); 2254+2254+2264(30); 3483(54); 3843;

397 (122) plautii (Natal) 7(51); 1995(20); 2071(34); 2071+2092(35); 2150;
 5672+1874+2221(32); 2234+2254+2264(30); 2104(49); 2104(49);

430 (131) sp. n. oderbichon Schütz cruc. d. 4. je # 10. 13(29);

432 (132) paranense Bichlg. (Carmatina #9) 867(20); 2577+2592(42); 3445+
 4345+3756(53);

46

- FR Leite *Gymnocalycium* (Forts.)
- 433 (132) ~~capillare~~ *capillare* (Capilla d. Monte #6); 904(21);
- 434^v (132) ~~capillare~~ *capillare* (Schizobryon - yema? Krain; ohne Kakteen; Capilla d. Monte #7); 905(21);
- 435 (132) ~~stellatum~~ *stellatum* cf. (Yob. el Jurdillo #8); 860(20); 3459(53);
- 436 (133) ~~rossense~~ *rossense* cf. (Tamarina #17); 878(20);
- 437^v (133) ~~senantherum~~ *senantherum* cf. (Catamarca #21); 898(21); 3388(53);
- 438 (133) ~~truncatellum~~ *truncatellum* (Las Rabonas #9); 852(20); 910(21);
- 439 (133) *vatteri* (Las Rabonas #10); 853(20);
- 440 (134) *prolifera* cf. (Las Rabonas #8); 851(20);
- 441 (134) ~~capillare~~ *capillare* (Cap. de Monte #12); 911(21);
- 442 (134) *quellianum* (Cap. de Monte #9); 909(21);
- 442 a (138) *quellianum* (Cruz de Yje #12); 914(21);
- 443 (134) *caldianum* (Catamarca #20);

47

- FR Leite *Gymnocalycium* (Forts.)
- 444 (135) ~~delatense~~ *delatense* (Catamarca etc) 12. a (1); 857+860(20); 913;
- 444 a (246) *schickendantzii* cf. *cristata* (Catamarca) 44+443(-); 44+443(-); 44+443(-); 44+443(-);
- 899^v (204) ~~capillare~~ *capillare* (Palos Blancos, Boln); 2577(34); 3775(56);
- 442 b (227) *quellianum* cf. (Tucuman)
- 22 a *quellianum* cf. *quellianum* (Tucuman) 2575+ 2582(42); 2584(42); 2594(42);
- 22 b *quellianum* cf. *quellianum* (94 km südöstl. Tucuman) 2569(42);
- 461 (516) (516) → P.-N.-Kopie *quellianum* (30 km südöstl. Tucuman) 2585(42);
- 462 *lumbrense* (Lumbrales) (Reimung 0%) 2629(42); 4929(42);
- 463 *quellianum* (Lumbrales) (Reimung 0%) 2540(41); 2623(42); (13 km über Tucuman);
- 464 *quellianum* (43 km über Alemania) 2575(42); 2578(42);
- 444 b (246) *schickendantzii* var. (Quines) 3374(53); 4337;
- 1094^v (247) *quellianum* (Gruppe quellianum) (Terme Zapallar #4) 3357+3377; +3389(53);
- 1103 (247) *quellianum* (Sierra Quines #5) 3387(53);

FR Seite *Gymnocalycium* (Forts.) 48

1104 (247) *Gymnocalyx multiflorum* v. *parisienne* (Sierraberrus # 9) (438)

1105 (247) spec. nov. (?) (Chemical # 15, Floken) 3458(53);

1133 (250) *Gymnocalyx* (Soyne) 3802(57);
 f. *filae* var. *boissianum*.
 45, 15 Bl +; 45, 16 Bl (-) Blsch 66, 14+; PN XIV, 9 Bl +;

1131 (249) *Gymnocalyx* (Barth-Schlicht) 3611(55);
 f. *normatum* v. *normatum*.
 40, 23 Bl +; 41, 10 Bl (+) PN XII, 36 (+); Blsch 66, 29+; PN XIV, 20+;

1176 (254) *Gymnocalyx* (Cerro Leon # 2) 3956 + 1958(59);
 f. *W. VI, 24 Bl +; 44, 32 + 33 Bl (+);*

1177 (254) *Gymnocalyx* (Cerro Leon # 1) 3957(59);
 f. *W. VI, 23 Bl +; 47, 28 + 29 Bl (+);*

1178 (254) *Gymnocalyx* (Cerro Leon) 3953(59);
 f. *W. VI, 27 Bl +; 41, 31 + 32 Bl (+);*

1179 (254) *Gymnocalyx* (Cerro Leon) 3976(60);
 f. *W. VI, 27 Bl +; 41, 31 + 32 Bl (+);*

1180 (254) *Gymnocalyx* (Cerro Leon) 3938(59);
 f. *W. VI, 20 Bl (+); 47, 34 + 35 Bl (+);*

1181 (254) *Gymnocalyx* (Cerro Leon) 3941(59); 3961;
 f. *W. VI, 21 Bl +; 44, 37 + 38 Bl +;*

1342 (270) *Gymnocalyx* (Cerro Leon) 4633(68);
 f. *W. VI, 21 Bl +; 44, 37 + 38 Bl +;*

1373 (270) *Gymnocalyx* (Cerro Leon) 4640(69); 4636;
 f. *W. VI, 21 Bl +; 44, 37 + 38 Bl +;*

1374 (270) *Gymnocalyx* (Cerro Leon) 4642(69);
 f. *W. VI, 21 Bl +; 44, 37 + 38 Bl +;*

FR Seite *Gymnocalycium* (Forts.) 49

oll nach Carl. P. v. Apr. 1943 Nr. 3, p. 99/100 = *Nebelmannia warasii*.
Nebelmannia flavipinna (Brenn. et Bred.) H. N. 361 (Luzon 1943, 1949)
 (n. v. *diamantina*)

Nebelmannia

1472 (281) *Nebelmannia* (*peruviana* (nordl. *diamantina*) H. N. 106)
 (5018/74);

1474 (281) *Nebelmannia* (*peruviana*) H. N. 141
 1474.0 (281) " *forma rotundata* H. N. 283
 (5018/74);

1473 (281) *Nebelmannia* (*peruviana*) H. N. 108
 (5018/74);

1475 (281) *Nebelmannia* (*peruviana*) H. N. 108
 (5018/74);

1476 (281) *Nebelmannia* (*peruviana*) H. N. 108
 (5018/74);

1485 (282) *Nebelmannia* (*peruviana*) H. N. 108
 (5018/74);

947 225 *Gymnocalyx* (*peruviana*) H. N. 282
 4481(66); 4455(72);

1254 (261) *Gymnocalyx* (*peruviana*) H. N. 282

1255 (261) *Gymnocalyx* (*peruviana*) H. N. 282

FR Seite.

50

- 126 (40) *Haageocereus subgen. Haageocereus*
australis Beck (Tacna) 174(6); 321(9); 509(13); 1676(31);
- 126a (41) *subtilispinus* Ritter (Tacna) 321(9); 1956(34);
- 126b (41) *australis* (Camaraca) 324(9); 1373(27); 1664(30); 1956(34);
3189(50); 3222(59);
- 126c (41) *australis*, *nanus* (Flo, kleine) 509(13);
- 126d (41) *australis* (Chala) 179(6); 299(8); 515(13); ~~1301(27)~~;
~~1804(32)~~; 2933(47); 2926;
- 126e (178) *serenus* (Yareay) 426(28); 2965(47); 3157(50);
4361(65);
- 133 (44) *multangularis*, *pseudomelanostela* 186(6); 533(14); 608(16); 1429(28); ~~1774~~
(29); 1757(32);
- 133a (183) *multang.* *pseudomel.* f. *chrysacanthus* (nordl. Pativilca) 1690(31); 3134(49);
3154(50);
- 134 (44) *limensis* v. *linearis* 183(6); 530+533(14); 1445(16); 28(28); 1456(32); 2936(47);
2941(47);
- 146a (47) *limensis* v. *linearis* (Chiriqui) 291(8); 1680(31);
- 145 (44) *limensis* v. *undulata* Ritter (Chosica) 147(6); 260+231(8); 536(11); 1767(32);
2947(47); 266+269(8); 528(14);
- 145c (47) *limensis* v. *brevispinus* Ritt. (Chinco) 197(6); 2947(47);
- 145a (44) *limensis* v. *copahu* (2000 m) (Churin) 1446(31); 2977(47);
- 145b (47) " " *deflexus* (1000-1200 m) (Churin) 1446(31); 2977(47);
- 146 (47) *limensis* (Tacna) 144+176(8); 269+266; 183(6);
~~183(6)~~; 525(14);

FR Seite.

51

- 147 (48) *multangularis* (Chosica) 118+201(6); 228+232(7); 266(8); 1440(28);
1524(25); 1550(29); 1736+1745(31); 1754+1757(32); 3141(49); 3172(49); 2965(47);
4360
- 147c (182) (58) *multangularis* v. *turbidus* (Sol. de Oro) 295(8); 1406(28); [680(31)];
2934(47); (3157(50));
- 147d (168) *multangularis* v. *auratus* Ritter (Tablonos) 1429(28); 1480(29);
- 147e (183) *multangularis* v. *dichromus* (Churin) 1749(50(31)); 2968/69(47);
~~1774(47)~~; 2930(47);
- 147f (185) *multangularis* var. (Valle Churin #20) 1749(31);
(Churin) 1753 FR 1045
- 147x 144 (48) *multangularis* v. *haagei* 260(8); 1422(28); (siehe Vign. 17a)
- 169 (55) *irragonoides* R. & B. (Yarumbe) 254(8); 600(15); 1458+1465(28); 1485(29);
1435(31); 3025(48); 3088(49); 4337(64);
- 169a (183) *irragonoides* (Yarumbe) 1735(31);
(182 v. 183)
- 187 (59) *chalcensis* (Chala) 179(6); 298(8); 1611(46); 1501(27); 2319(47);
2923(47); 2924(47); 2931(47); 1398(27);
- 188 (60) *conchomacrostiba* (Bckbg.) 304(8); 518(12); 1874(32);
(= *Walterbauerocereus*)
- 294 (93) *paraguayensis* (Bckbg.) 603(15); 1430/31+1452+1464/65(28); 1763(42);
- 294a (93) *paraguayensis* v. *montanus* Ritter. 258(8); 579(15)+601; 1745(28);
- 294b (675) (182) *paraguayensis* v. *pseudoverrucosus* (Laria) 1695+1705(31); 9335(64);

FR Leite *Haageocereus*, subgen. *Haageocereus* (Sott.)
 302 (95) *versicolor* Beckg. 560(14); 565+590(15); 3090(48); 3096(49);
 303 (96) *versicolor* v. *paitanus* Ritter. 762(14); 564(15); 1700(31);
 318 (40) ^{foveolatus} *platinospinus* Beckg. 210(8); 513(13); 524(14); ~~300(8)~~; 1394(27);
 318 a (= 125) ^{foveolatus} *platinospinus* (?) (Quilla) 770(9); 504(13); 2767(44); 2771(45);
~~319 (100) sp. (ist *paucicostus*?) (Cuzco - Convento # 16) 305(8); 1374(27);~~
 582 v (167) ^{atropurpureus} *atropurpureus* Beckg. ^{atropurpureus} ~~2324(38); 2923(47); 4870(47)~~ ^{atropurpureus} *atropurpureus* (Cuzco # 8) 307(8); 518(13); 1386(27); 2923(47);
 582 a (184) ^{atropurpureus} *atropurpureus* (Cuzco, unkn.)
 583 (168) *lanuginosus* Ritter (Pativilca) 1424(28); 1671(34);
 584 (168) ^{fulvus} *fulvus* Ritter (Vall. Fyris, Peru) ^{fulvus} *fulvus* (Pativilca) 1523(29); 1742(31); 2987(47);
 585 (148) ^{chryseus} *chryseus* Ritter (Huallanca) 251(8); 1483(29); 1481(29); [3019(47)];
~~586 (168) sp. (wohl Hybrid) funderh. *Pachyramphus* 1808(29);~~
 601 (= 125) ^{foveolatus} *foveolatus* Ritter. 1367(27); 4562(29); 1649(30); 1823(33); 330(9);
 635 (146) ^{foveolatus} *foveolatus* (171. Chimote u. Huallanca) 3021(47);

FR Leite ^{Hybride mit *H. multicaulis*} *Haageocereus*, subgen. *Haageocereus* (Sott.)
 678 (184) ^{albidus} *albidus* Ritter ^{albidus} *albidus* (obch. Hg. Yulalia) 7454(32); 2942(47); 2951(47);
 703 (188) ^{platinospinus} *platinospinus* var. ^{platinospinus} *platinospinus* (Vall. Major) 1802(32);
 1024 (187) ^{platinospinus} *platinospinus* v. ^{platinospinus} *platinospinus* (oben nördl. Orcon # 3) 2338(39);
 1059 v (241) ^{platinospinus} *platinospinus* (Tudokape nach Japan) 2965(47); 7259(63);
 1067 (242) ^{fulvus} *fulvus* (Pativilca # 7) 3143(49); 3150(50);
 1074 (243) ^{angalensis} *angalensis* Zangal # 13) 3088(48);
 187 a (59) ^{decumbens} *decumbens* var. ^{decumbens} *decumbens* (oberh. Mollendo) 1804/05(32);
 187 b (59) ^{decumbens} *decumbens* (Typ Mollendo) = oberh. Cauana 515(13); 1678(31);
 583 (168) ^{lanuginosus} *lanuginosus* Ritter (nördl. Pativilca) 1424(28); 1671(34); 3156(50);

FR Leite

Haageocereus, subgen. *Faustocereus* Ritter (Forts. S. 151)

- 135 (44) *neglectus* Ritter. (Lima #3) 184(6); 232(7); 533(14); 742(28); 1759(32); 2770
- 148 (49) *albus* Ritter (Lima #3) 184(6); 232(7); 533(14); 742(28); 1759(32); 2770
- 148.a (49) *var. albus* var. (Lima #3) 184(6); 232(7); 533(14); 742(28); 1759(32); 2770
- 161 (53) *faustianus* Beckb. (Chonica) 194+199+209(6); 231(7); 272(8); 536(17); 537(14); 2771(14); 2772(14); 2773(14); 2774(14)
- 187 (60) sp. (*jajorianus*) (Chical #6) 312/13(8);
- 143 (56) *bicolor* Ritter (Yanayo) 265+270(8) [527(14)]
- 144 (56) *eremeticus* Ritter (Pacaran #4) 268(8);
- 144.a (175) *eremeticus* sp.? (Lima #8) 182(6); 278(8);
- 181 (58) *puquembus* (Inguio Quebrada #11) 292+303(8);
- 185 (59) *deserticola* Ritter (Sol de Oro) 294+305(8); 1406(28); 1680(31); 2329(39); 2934(44); 2935(44)
- 277 (88) *peruanus* (Imperial) 530(10); 1413(23); 2936(47); 2937(47)
- 277.a (167) *neglectus* v. *chimboteusis* Ritter (Chimbote) 1445(29); 3137(49);

FR Leite

Haageocereus, subgen. *Faustocereus* Ritter (Forts.)

- 286 (91) sp. (nordöst. Pacaran #4) 527(14); 277
- 320 (= 194b) sp. (nordöst. Pacaran #10) 529(14);
- 321 (100) sp. (Chonica #6) 230(7); 535(14); 1421(28); 1754(32); 2771(14); 2772(14); 2773(14); 2774(14)
- 581 (167) sp. (Hualluas) 279(8); 1531(29); 2330(39);
- 627 (175) sp. (Lima #3) 182(6); 275(8);
- 631 (175) sp. (Ticrapo #9) 206(6); 267(8); 2771(14); 2772(14); 2773(14); 2774(14)
- 671 (187) *convergens* Ritter (Mala) 1685(31); 2938(44);
- 681 (184) *peculiaris* (Rauh & Beckb.) (Valle Pisco) 1684(31); 1758(32); 273(8);
- 910 (219) sp. n. (nord. Torca) 2315(38);
- 1025 (236) sp. (Rauh & Beckb.) (Abt. Ing. nach Camana) 2339(39); 4429(65);
- 1037 (175) sp. (Ticrapo #8) 205(6);
- 1045 (243) sp. (Rauh & Beckb.) (Abt. Ing. nach Camana) 2779(47); 1749(31); (= 144 f. 185)

ER Seite (siehe Synch - Hauptnum
Nr. 23, S. 102-103) (siehe auch S. 120)
55. chl. (siehe auch S. 120)

Gloridocactus Beckb. = *Pyrrhocactus* Berger
542 f-239c (15) *aconcaguensis* Ritter (Chago) 1137(25); 1657(30); 4916(33); 2828(45); 3361(5)

542 a f-239c (159) *orientalis* Ritter (Coimas) 947(22); 1658(30);
S. 1. Kap. 11+

468 v (141) *andicola* Ritter 441(11); 945+958(22); 1007(23); 1099+1130(25); 3490(54);
S. 1. Kap. 11+

468 b (142) *andicola* v. *descendens* Ritter (Los Andes) 952(22); 1004+1007(23);
1092+1134(25); 1493+1415(33);
S. 1. Kap. 11+

468 d (144) *andicola* v. *robustus* Ritter (Pap. Lombardala) 1161(26); 1912(33);
S. 1. Kap. 11+

468 e (147) *andicola* v. *rupestris* Ritter (Molle) 1167(26);
S. 1. Kap. 11+

449 f-239d (78) *armatus* (Ritter) (Paico) 939(22); 982+987(23); 1127(25);
S. 1. Kap. 11+

237 a (77) *aspillegai* (Cardonal) 974(23); 1108(25);
S. 1. Kap. 11+

237 (76) *aspillegai* (Constitucion) 418(11);
S. 1. Kap. 11+

1195 (144) *atrovirens* Ritter (Vallenar) 1002(23); 1221/23+1222(25);
S. 1. Kap. 11+

450 v (145) *australis* Ritter 1115(25); 1922(34);
S. 1. Kap. 11+

275 (149) *calderanus* Ritter 1250(26);
S. 1. Kap. 11+

ER Seite [*Gloridocactus* (Forts.)] *Pyrrhocactus* (Forts.)

493 v (148) *karwinskianus* Ritter 1224(26); 1872(33); 1932(34); 3263(52);
S. 1. Kap. 11+

599 v (171) *chilensis* v. *albidiflorus* Ritter (Tschidangu) 1587(30); 2823(45);
S. 1. Kap. 11+

238 v (77) *choazensis* Ritter 442(12); 963(22); 960(22); 966+990(23); 1149(24); 1152(24);
1158(26); 1407(27); 3349(52); 3352(52);
S. 1. Kap. 11+

489 v (148) *choroseus* Ritter 1202(26); 1563(29); 2786(45); 2789(45);
S. 1. Kap. 11+

494 v (149) *confinis* Ritter 1247(26); 1551(29); 1858(33); 2831(46);
S. 1. Kap. 11+

491 v (148) *crispus* Ritter 1213(26); 1930/31(34);
S. 1. Kap. 11+

225 v (71) *curvirostris* (Volcan) 388(10); 974(23); 1125(25); 1099(55);
494(57); 709(58);
S. 1. Kap. 11+

225 a (71) *curvirostris* v. *santiaguensis* Ritter 384(10); 424(11); 445(12); 941+
942(22); 983+985+1004(23); 1130+1092+1095(25); 1585(30); 1915(33); 3490(54);
S. 1. Kap. 11+

225 b (71) *curvirostris* v. *felipensis* Ritter 974(22); 967+1010+1012(23); 1136(25); 1913(33);
S. 1. Kap. 11+

225 c (71) *curvirostris* v. *combarbalensis* Ritter 440(11); 957+963(22); 1166(27); 1222(25);
1404(33); 3352(52);
S. 1. Kap. 11+

225 d (72) *curvirostris* v. *melancholica* Ritter 981(23);
S. 1. Kap. 11+

225 e (142) *curvirostris* hybrid. *rupestris* (Palosca) Ritter 971(23); 1409(33); 1713(33);
3490(54);
S. 1. Kap. 11+

FR Leite. ⁵⁸ [Horridocactus (Forts.)] Pyrobaccatus (Forts.)
 225f (42) curvispinus v. nidularis (Combarbala) 958(22); 982(23); ~~1011(25)~~
 59 (41) curvispinus v. tilamensis (Tilama) 1910+1912(33);
 409 (malda) 1255, 163. von XI, 105. N. - Kypse
 480 (nimra) 1255, 163. von XI, 105. N. - Kypse
 225h (43) hemisphaericus (Coquimbco) 1880+1898(33); 3323(50); 3499(57);
 707 (190) hemisphaericus Ritter.
 537 (158) echinus Ritter (C. Coloso) 1332(27); 1834(33); 1947(34); 1908(42);
 537a (158) echinus Ritter (Blanco Enc. de) (Lobos) 1946(34); 4737(69);
 235 (76) engleri Ritter (Solpaico) 425(11); 1098(25);
 484 (147) eriosordis Ritter (Llanta) 1049(24); 1198+1200(26); 1897+1899(33);
 484a (147) eriosordis Ritter (Llanta) 1049(24); 1198+1200(26); 1897+1899(33);
 45 (160) floccosus Ritter (Blanco Incalada) 1346(24); 1946(34);
 471 (142) horridus v. robustus (C. la pampa) 1044(23); 1147(25); 1913(33); 3244(51);
 239 horridus v. robustus
 471a (142) horridus v. robustus (Limacha) 1049(23); 1103+1144(28);
 471b (143) horridus v. robustus (Calera) 951(22); 987+995(23); 1137(25);
 409 (170) horridus v. robustus (Lima) 1907+08(33); 2835(45);
 252a (76) jumei (moel. Vicunia) 1192(26); 1894+1895(6(33));

FR Leite. ⁵⁹ [Horridocactus (Forts.)] Pyrobaccatus (Forts.)
 252 (82) horridus v. robustus Ritter 453(42);
 252b (146) horridus v. robustus Ritter (ostl. Vicunia) 1193(26); 3346+3328(29);
 252c+d (P. 62) horridus v. robustus Ritter (N. - Kypse)
 467 (141) horridus v. robustus Ritter 1046(23); 1140(25); 3358(53);
 538 (158) glaucescens Ritter (El Cobre #5) 1344(45(27)); 1944(34); 3906(58);
 537a (158) glaucescens Ritter (El Cobre #5) 1344(45(27)); 1944(34); 3906(58);
 495 (149) gracilis Ritter (midwestl. Caldera) 1254(26); 2851(46);
 469 (141) grandiflorus Ritter (C. Provincia) 983(23); 1123(25);
 490 (148) granulosus Ritter (Biochoro #6) 1205(26); 3294(52); 3813(52);
 490a (149) granulosus Ritter (Biochoro #6 a) 1214(26);
 223 (69) horridus (Valparaiso) 1144(45(25)); 1149+1158(26); 464(26); 1925(34); 3356(54(52)); 3363(53); 3447(56);
 223a (70) horridus v. robustus Ritter 1157(26); 1925(34); 3754(53);
 260 (194) huacensis Ritter 462(13); 1219/20+1222(26); 1874(33); 2790(43); 3449(56);
 222a (146) huacensis Ritter 1162+1165(26);

FR Seite ^{fehlt} ~~Horridocactus (Forts.)~~ ⁶⁸ ~~Syrhacactus (Forts.)~~
 220 (465) ⁶⁹ ~~kuakli.~~ (Papota) 357(10); 998(23); 1239+1244(26); 1565(29);

466 (140) ⁸⁸ ~~lissocarpus~~ Ritter 949(80)(23); 1118(25);

466.a (141) ~~lissocarpus~~ ^{v. gracilis} Ritter 982(23); 4947(72);

234 (75) ³²⁹ ~~markianus~~ Ritter 422(11); 1919(34);

234.a (75) ~~markianus~~ ^{urtunensis} Ritter 976(23); 1101(25);

222 (69) ^{33, 30} ~~maritimus~~ ^{3865, 34+} (Oralle) 365(10); 457(12); 1164(26); 334(52);

222.b (69) ~~maritimus~~ ^{formidabilis} Ritter (östl. Fray Jorge) 1928(34); 1172(26)

222.c (69) ~~maritimus~~ ^{limariensis} Ritter (maritimus) 3339(52)

67 (86) ¹¹⁰ ~~ocellus~~ (Saltal) 405(13); 1350(27); 1940(34); 2882(46);

340 (142) ⁹⁹ ~~odoriflorus~~ Ritter (Pichidangui) 990(23); 1149(26); 3356(53); 3364(53);

21 (157) ¹³⁰ ~~panicostatus~~ Ritter (nördl. Paposa) 1323(27); 2891(46); 3909(58);

21.a (157) ~~panicostatus~~ ^{v. viridis} Ritter (Paposa) 1323(27); 3251(52);

231 (68) ~~nitens~~ Ritter (Tatal) 1937(34); 2867(46); 3327(52);

FR Seite ^{Frau J. - u. Papierkopie} ~~Horridocactus (Forts.)~~ ^{Kopie} ~~Syrhacactus (Forts.)~~ ^{14, 45} ^{261, 14}

519 (153) ~~maritimus~~ Ritter 1847(33); 1937(34); 2872(46); 3508(54); 4434(67); 4941(72);

239 (94) ³²³⁻³²⁴ ~~horridus~~ ^{Robustus} Ritter 1013(23); 1917(33); 3362(53);

213 (67) ³⁴⁵ ~~Challem~~ Ritter 349(7); 446+480(13); 1268+1289+1300(26); 1552(27); 1813(30); 1843(33); 1849(33); 2892(46); 3252(52); 3511(57);

213.a (145) ~~Challem~~ ^{pyrenaica} (15 km nordöstl. Utañaral) 1295(26); 1876(32);

213.b (145) ~~Challem~~ ^{typicalis} (midwestl. Caldera) 1254(26);

213.c (158) ~~Challem~~ ^{maritimus} Ritter (nördl. Fray Jorge) 1284(26); 2863(46); 12865(46); 3253(52); 3367(53); 4434(67);

408 (190) ~~seloiflorus~~ Ritter 1905(33); (nördl. vor S. catrifl. Beck)

408.a (190) ~~seloiflorus~~ ^{v. intermedius} Ritter 1903(33); 2806(45); 3343(52);

408.b (148) ~~ocellus~~ Ritter 1207+1204(26); 346(29); 1927(34); 3288(45);

655 (149) ~~sociabilis~~ Ritter (Tatal Baja) 1254(26); 1867(32); 2281(38);

212 (67) ~~Challem~~ ^{pyrenaica} Ritter 346(7); 1313(14)(27); 2186(46); 3913(57);

212.a (67) ~~Challem~~ ^{pyrenaica} Ritter 346(7); 1313(14)(27); 2186(46); 3913(57);

FR Leite [Horridocactus (Forts.)] ¹⁰² ~~Synbocactus (Forts.)~~

212a (189) ~~Horridocactus~~ Ritter. 1942(34); 4855(13); 4944(42); 4915;

212b (189) ~~Horridocactus~~ Ritter. 1840(33); 2893(46); 4944(34); 4944f(42);

520 (189) ~~Horridocactus~~ Ritter. 1248+1308(26); 1850(33); 3369(53);

212c (192) ~~Horridocactus~~ Ritter. 1943(34); 2893(46); 4944f(42);

212d (192) ~~Horridocactus~~ Ritter. 1232+1234+1237(26); 1869(33); 1933(34(34));

485 (144) ~~Horridocactus~~ Ritter. 1270(26); 3236(57); 3330(53);

252c (146) ~~Horridocactus~~ Ritter. 1202(26); 1929(34); 4962(42);

86 (144) ~~Horridocactus~~ Ritter. 1207+1209(26); 1893(33); 3377+3325+3331+3333(53);

87 (144) ~~Horridocactus~~ Ritter. 1166+1183(26); 1884(33); 3499(54);

857=260(?) ~~Horridocactus~~ Ritter.

67b (10) ~~Horridocactus~~ Ritter. 2848(46); 4855(13);

855 (241) ~~Horridocactus~~ Ritter. 2905(46); 3524(54);

63 [Forts. S. 190]

FR Leite [Horridocactus (Forts.)] ~~Purpocactus (Forts.)~~

201 (189) ~~Horridocactus~~ Ritter. 330(9); 1584(60(30)); 1956(34); 2915(46);

268 (86) ~~Horridocactus~~ Ritter. 324(9); 487(13); 1373(29); 1554(29);

203 (64) ~~Horridocactus~~ Ritter. 338(9); 1336+1340(27); 1838(33);

516 (153) ~~Horridocactus~~ Ritter. 1173(26); 1579(30);

204 (81) ~~Horridocactus~~ Ritter. 343(9); 1835(33); 2876(46); 3522(54);

1085 (245) ~~Horridocactus~~ Ritter. 1816(32); 1284(26);

225b (72) ~~Horridocactus~~ Ritter. 3357(53);

1159 (252) ~~Horridocactus~~ Ritter. 3918(59);

599a (141) ~~Horridocactus~~ Ritter. 4749(69);

223b (70) ~~Horridocactus~~ Ritter. 1927(34); 4439(65); 650(40);

1432 (279) ~~Horridocactus~~ Ritter. 1474(67); 4845(74);

213b (10) ~~Horridocactus~~ Ritter.

FR Seite

64

Glycymeris

313 (99) peruvianus Beck. (Lauchague) 557(14); 1416(31); 3196(49); 4334(64)

1023 (235) undatus (Haw.) (Antio, Brasil)

314 (99) sp. n. (Cabrada Honda, Peru) 576(18); 1404(31); 3119(49);

~~FR Seite~~

65

~~Glycymeris~~

~~56 (12) sp. (Hainawa) 332(1), 340(18);~~

~~403 (124) sp. (Volcan 4, 20(1), 322(10))~~

~~459 (139) fannatimorivis (Fannatina Geringe) 324(20);~~

~~906 (218) sp. (Antark. Subraya 16) 1181(54);~~

- FR Leite [F. in Bach, Lascio: "pancizimica" in Rauh + pancizimica. da in Rauh, nicht identifizierbar, wird "pentocyma" abgemerkenn sein mit eigenem Abguss.]
- S. W. K. J. J. J.*
- ~~128 (42) *grandiflora* Rauh & Beckh. 178(6); 298(8); 306(8) [21(16)]~~
- ~~128 a (171) *grandiflora* V. glaucescens V. glaucescens Ritter (Nordh. Ocoña) 1384(4); 1386(4)~~
- 186 (59) *flavida* Ritter 303(8); 526(14); 1393(4); 1394(27)
- 200 (63) *bracteata* Ritter 332(9); 1374(27); 1557(29); 2312(38); 3223(57)
- 307 (97) *islayensis* var. *minor* (Flo.) 508(13); 1804(32)
- 307 a (169) *islayensis* var. *minor* (Floca) 1377(4); 1380(27); 1540(29)
- 588 (169) *sp. n. d. univ. catilloana* (obch. Cuana) 1382(27); 1677(31); 2319(30); 2925(47)
- 589 (169) *bicolor*, 1404(27); 1669(31); 2326(38); 2933(47)
- 590 (169) *grandiflora* Rauh & Beckh. *maritima* Ritter
- 591 (169) *anguispina*, 1376(27)
- 682 (184) *grandis* (Cerro Negro) 1803(32)
- 683 (184) *cylindrica* Rauh & Beckh. (Lauca, Tife Lago) 1677(31); 2320(38)

- FR. Leite 67
- Islaya* (Forts.)
- 684 (185) *islayensis* (Dollendo, Xiste) 1809(32)
- 684 a (189) *copioides* (Si. Cuana u. Ocoña) (Reing. 0%)
- 1462 (280) *Islaya* (Nordh. Atico) 1982(43)
- Lasiocereus* Ritter 517(4); 518(4); 519(4)
- 661 (180) *truncatus* Ritter 127(4); 306(4); 401(4); 421(4); 512(4); 518(4)
- 1303 (264) *fulvus* Ritter (Coch. Balsas) 294(63)

FK Seite

68

Lepismium (~~1000~~ + Rhipsalis)

2 (1) (Rhipsalis nana) paradoxum. 2 (E); 2709(43); 2715; 5036(44);

40 (12) Rhipsalis (Fr. mit perand) tucuma horrida (Jujuy) 25 a(1); 836(19); 2522(44); 2649(42);

40.a (114) Rhipsalis (Fr. mit perand) holivianum (Berm.) 237(17); 249(13); 240(10); 725(18); 1441+2061(34); 2362+2471(37); 3074(56); 3768+3827(57)

115 (36) Rhipsalis bolivianum Ritter (Campanari) loroca. 132(4); 627(6); 552(54);

115.a (37) Rhipsalis (Campanari) 139(4);

1029 (236) Rhipsalis glauca nov. (Sierra de Amambay, stowa wie epiphyllanthoides. aber Glieder lang; Rippen unter d. Areolen sehr verengt, was bei niedrigeren Arten Bild Bsp. R. nicht der Fall ist.) 2687(43);

1030 (236) Lepismium cruciforme (Vill.) variegatum (Floris) capulin 277(4); 2721(43); 49+13(4); 3980(60); 4006; 447(62); 721(4);

1030.a (236) cruciforme v. cavernosum (Lindl.) (2=rippig, Santo)

1030.b (236) cruciforme v. n.3 (4=rippig, Strato) Portaklig nach Equiana Tarada 83, nach Ind. 2418(43);

1030.c (259) sp. (ahub crucif.) (3-2 kantig, mit Raardach, dünn) pygmaea

1030.d (259) sp. v. (wie 1030.c, ca 4= kantig, Loh. independ.)

FR Seite

69

Lobivia + Hymenocallis + Coussarea + Phyllanthus + Strobilanthes

31 (10) chrysantha nera (Puerto Tasil. ...) 2632(42);

52 (16) longispina var. (Luzon) 2493+2501+2505/06(44); 803(15); 3418(53); 3422+3430(53) (Luzon Rd.);

53 (16) haeglana var. chrysantha (N.-G. Lobivia) 67, 402+; 452 (Ma. B. Ranzh; B. B. Ranzh; B. B. Ranzh); 495(18); 2493(41); 3430(53);

54 (16) caronana var. argyrostoma (Maimara #6.) 322(1); 505(18);

55 (17) longispina (Volcan #18) 1812(1); 829(19); 2512(41); 3927(59);

54.a jajocana var. argyrostoma (Maimara #6.a) 814(18);

80 (25) longispina (Villa Lon) 29 a(1); 452+84(18); 1647(30); 2451(40); 2400(40); 3414(53); 3430(53); 4792(45); 4886(45);

80.a (25) sp. longispina (Sayachi) 362(91); 14 a. 2; 25 a (72);

81 (25) pygmaea cantha. 983(18); 1643(30); 2189(40);

82.N (86) longispina var. longispina (Puerto Tasil.) 390(10); 771(17); 2446(41); 2456(40); 462(0); 552(0); 3584(53); 3854(53); 2442(45);

82.a-82 (26) longispina (Luzon) 2053(40); 3931(44);

82 (69) longispina (Luzon) 4964+1974(34); 510(13); 552(54); 1357(6); 3592(53); 2609;

FR Seite *Sabia* (Forsk.) + *Hymenocallis + Cinnabarina*
 98^a (30) *Sabia* (Forsk.) + *Hymenocallis + Cinnabarina*
 98^a (172) *Sabia* (Forsk.) + *Hymenocallis + Cinnabarina*
 99 (31) *Sabia* (Forsk.) + *Hymenocallis + Cinnabarina*
 99.a (105) *Sabia* (Forsk.) + *Hymenocallis + Cinnabarina*
 107 (34) *Sabia* (Forsk.) + *Hymenocallis + Cinnabarina*
 175 (56) *Sabia* (Forsk.) + *Hymenocallis + Cinnabarina*
 198 (60) *Sabia* (Forsk.) + *Hymenocallis + Cinnabarina*
 329 (102) *Sabia* (Forsk.) + *Hymenocallis + Cinnabarina*
 329.a (103) *Sabia* (Forsk.) + *Hymenocallis + Cinnabarina*
 329.b (102) *Sabia* (Forsk.) + *Hymenocallis + Cinnabarina*
 1160 (152) *Sabia* (Forsk.) + *Hymenocallis + Cinnabarina*

FR Seite *Sabia* (Forsk.) + *Hymenocallis + Cinnabarina*
 330 (103) *Sabia* (Forsk.) + *Hymenocallis + Cinnabarina*
 [333 = 104] *Sabia* (Forsk.) + *Hymenocallis + Cinnabarina*
 [333 = 107] *Sabia* (Forsk.) + *Hymenocallis + Cinnabarina*
 334 (105) *Sabia* (Forsk.) + *Hymenocallis + Cinnabarina*
 (334.a) (201) *Sabia* (Forsk.) + *Hymenocallis + Cinnabarina*
 347 (108) *Sabia* (Forsk.) + *Hymenocallis + Cinnabarina*
 348 (108) *Sabia* (Forsk.) + *Hymenocallis + Cinnabarina*
 349 (109) *Sabia* (Forsk.) + *Hymenocallis + Cinnabarina*
 (381) (118) *Sabia* (Forsk.) + *Hymenocallis + Cinnabarina*
 382 (118) *Sabia* (Forsk.) + *Hymenocallis + Cinnabarina*
 383 (118) *Sabia* (Forsk.) + *Hymenocallis + Cinnabarina*
 384 (119) *Sabia* (Forsk.) + *Hymenocallis + Cinnabarina*

FR Seite *Lobivia* (Forst.) ^{symmischelutia + Cinnabarinna + ~~Reichslobivia~~}
 805 (205) (Same field) (Papnördl. Ha. Ana, höchste Lager) 2202(37)
~~808~~
 808 (205) ^{36, 1480+, 36, 1480+} (Quillacollo # 9) 2132(36); 3186(53); 742(17);
 2142(36)
~~809~~
 809 (205) ⁴⁰ *megarapa* (Pap Tiquispaya Independencia # 1) 2147
 (36)
 [870-52] (206) *Glycymeris* (Torata # 14) ~~2147~~
 905 (218) (Same field) (Papnördl. Ha. Ana, etw. tiefer Lager) 2202(37)
 909 (219) (Same field) (Aufstieg Caracato nach Dyo-Dyo # 13) 2200(38)
 56 (17) ^{symmischelutia} *krummsperri* (Mamara) 33a(1); 810(18);
^{symmischelutia} *krummsperri*
 Same gleich mit *potinifera* und *reguliana* ^{symmischelutia}
 403 (124) *chloroglossa* (Volcan # 7) 20(1); 822(19); 2500(41); 3438(53)
 [906] (218) ^{symmischelutia} *potinifera* FR 1140. (unterh. Dalcay # 6) ~~2147~~
 (feld Lager) ^{symmischelutia} *psudocinnabarina* Park (nach Baum)
 971 (228) ^{symmischelutia} *psudocinnabarina* (Aufstieg nach Caracato, Pap. Ha. Ana) 2380(39)
 (Same field)
 972 (228) *lapazensis* (Calacotojumbert. La Paz) 2362(39)
 VIII, 32 → S-N. Kuppelung ✓
 483 (229) ^{symmischelutia} *miniatrypa* (Pactanz) 2422(40) + 2426(7) + 2428(40) 3885(53)
 973 (229) ^{symmischelutia} *miniatrypa* (w. Luchobergano) 3885(53); 4763(40);
 973b (229) ^{symmischelutia} *miniatrypa* (w. Luchobergano) 3885(53); 4763(40);

FR Seite *Lobivia* (Forst.) ^{symmischelutia + Cinnabarinna + ~~Reichslobivia~~}
 973a (229) ^{symmischelutia} *miniatrypa* (w. Luchobergano) 3885(53); 4763(40);
 348a (108) ^{symmischelutia} *miniatrypa* (w. Luchobergano) 3885(53); 4763(40);
 974 (229) *horrida* R. (20 km südlich El Puerto) 2457(40); 3602(55);
 (45) ^{symmischelutia} *horrida* R. (20 km südlich El Puerto) 2457(40); 3602(55);
 975 (229) *hystrice* R. (Aufstieg von Tarija) (2742)(44); 3642(55);
 4932(72)
 [976] (229) *potinifera* R. (Don Diego) 2428(40); 3893(53); 3894;
 = 98
 82c (229) ^{symmischelutia} *potinifera* (Villa Abacia + Puerto San Pedro) 2440(40); 2612(38); 2093(55); 2443(40);
 1084
 82d (229) ^{symmischelutia} *potinifera* (16 km südlich Villa Abacia) 2443(40); 3860(53); 4248(63);
 977 (229) ^{symmischelutia} *potinifera* (Aufstieg von Copacabana # 5) 2466(40);
 4802(70)
 978 (230) ^{symmischelutia} *potinifera* (Wald bei La Macalera) 2502(41);
 979 (230) ^{symmischelutia} *potinifera* (19 km nördlich Mamara) 2502(41);
 980 (230) ^{symmischelutia} *potinifera* (Wald bei La Macalera) 2502(41);
 981 (230) ^{symmischelutia} *potinifera* (Wald bei La Macalera) 2502(41);

FR Leite

Lobivia (Fort.) ^{+ *Strobilanthus* *linnaberruca* + *synonymis*} (Fort. J. 180)

- 982 (230) *...ana* (ca 70 km NNE Lacha) 2647(42);
- 983 (230) *hematantha* (ca 70 km vor Lafegate)
- 984 (230) *scheineri* (alt. Höhe über Tafel del Valle) 2616(42);
- 459 (139) *... (Famañana) 874(20);*
- 1084 (245) *cintiensis* var? (Yurquid)
- 1127 (249) *... (östl. Mal Paso H. 3900 m) 3571(54);*
- 1136 (258) *... (Chuliferos, Chiquana + Lolcho) 3526(54); 56 a(1);*
- 1137 (250) *... (3934 + 3536 ... 3594(54); 3620; 3622; 3856(58); 2049(35);*
- 1161 (252) *... (kleinste) 3623(55); 4939(42);*
- 1162 (252) *... (oberh. Torata bei 3200 m) 3574(54); 4923(42);*
- 806 (205) *... (Lalinas Buva) 2048 + 2049(22); 2049(22);*
- 1181 (253) *... (Angostura de Lacha) 3661(53); 3662(53);*
- 1333 (265) *... (Höhe über Montaña) 4381(65);*

FR Leite

Loxanthocarpus

- 167 (57) *grandiloselatus* (217(9); 218(8); 248(1); 199(29); 307(67); 143(64);
- 195 (61) *... (Yura #11) 313(8);*
- 316 (99) *... (Trujillo) 605(15);*
- 317 (100) *gracilis* (Atico) 517(13); 2304(28); 2928(47);
- 548 (167) *... (1469) 5016(16); 5019(16); 5019(16); 5019(16);*
- 549 (167) *... (Atusco) 252(9); 594(15); 470(29); 262;*
- 580 (167) *... (oberh. Paracoto) 1519(29);*
- 628 (175) *... (Matacaña #1) 188(6); 425(32); 295(47);*
- 630 (175) *... (Ticrapo #8) 205(6);*
- 633 (176) *... (Chasmitambo #1; Rio Fontalera #10) 234;*
- 636 (176) *... (Yauyos #5) 263(8);*
- 406 (189) *... (Rio Fontalera)*

FR Seite

78

Lobanthocereus (Forts.)

~~1469 (280)~~ ~~1470 (280)~~ ~~1471 (280)~~ ~~1472 (280)~~ ~~1473 (280)~~ ~~1474 (280)~~ ~~1475 (280)~~ ~~1476 (280)~~ ~~1477 (280)~~ ~~1478 (280)~~ ~~1479 (280)~~ ~~1480 (280)~~ ~~1481 (280)~~ ~~1482 (280)~~ ~~1483 (280)~~ ~~1484 (280)~~ ~~1485 (280)~~ ~~1486 (280)~~ ~~1487 (280)~~ ~~1488 (280)~~ ~~1489 (280)~~ ~~1490 (280)~~ ~~1491 (280)~~ ~~1492 (280)~~ ~~1493 (280)~~ ~~1494 (280)~~ ~~1495 (280)~~ ~~1496 (280)~~ ~~1497 (280)~~ ~~1498 (280)~~ ~~1499 (280)~~ ~~1500 (280)~~

1469 (280) ¹⁴⁶⁹⁻¹⁴⁷⁴ *trujilloensis* (Bergw. Trujillo) 4339(64); 21a(73); 4987(73);

FR Seite

79

Maihuenia

233 (75) *poepigii* ^{F. & J. Krauss f. n.} 409+441/12+715(11); 932(22); 922(34);

414 (127) *albolenata* Ritter (Tapala, rotst.) 927(27);

414a (127) *albolenata* f. *viridulospinosa* Ritter (Tapala) 927(27);

415 (127) sp. *rumulata* Ritt. (La Laja # 1) 928(27);

416 (127) sp. *latispina* Ritt. (Malargüe) 923+927(27);

544 (160) sp. ^(same field. see field) (= *poepigii*?) (*olina Dolonita*) 1113(25)

ohne Nr. *valentinii* (für Manuskript herausgegeben
f. n. - Berf. aus dem Ges. in
Dachlg. Bd. 1. S. 122)

FR Seite

- Maihueniopsis* ^{19,33}
 66 ¹¹ (20) *insolenti* ^{28.8.57 (1); 479+487(18); 2494(44); 2653(43); 3410(53);}
 256 (83) *conoides* ^{La Lampa} ^{465(13); 229(26); 3235(51);}
 117 (128) *ovata* ^(Argentina?) ^{50(1); 915(11); 926+929}
 631 (140) *ovata* ^(Chile) ^{383(10); 1005(23); 1131(25); 1192(26);}
 18 (128) *Maihueniopsis albomarginata* ^{Ritt.}
 971 (149) *leucilota* ^(= ovata?) ^{1125(26);}
 13 (152) *colorea* ^{Ritter} ^(100 km östl. Copiapó) ^{1262(26);}
 77 (152) *cauachoi* ^{1358+1363(27); 1850(34); 3517(54); 3520(58); 3902(58);}
 77a (160) *cauachoi* ^{var. (nom. nud.)}
 481 (160) *cauachoi* ^{1357+1359(27); 1950(34); 3524(54);}
 649 (161) *cauachoi* ^{(Bark) Ritter}
 648 (178) *ovata* ^{forma calva} ^{Ritt.}
 (178) *ovata* ^(Chile) ^{917(21);}

- FR Seite *Maihueniopsis* ⁵¹
 719 (191) *sp. wagenmeckii* ^(50 km östl. Tres Cruces) ^{1879(33);}
 720 (191) *sp. grandiflora* ^(Llanos de Llanquihue) ^{1889(33); 3318(52);}
 721 (192) *sp. crassifolia* ^(23 km west. Valdivia) ^{1930(34); 3279(52);}
 1050 (240) *leptoclada* ^(19 km süd. Tres Cruces) ^{2492(44);}
 [1051] (240) *sp.* ^(Same fehlt) ^(Grenze Paraguay-Lalla And. Straße)
 = 66 ^{26516(43);}
 [497a] (149) *leucilota* ^(West. Chile) ^{vermutlich cauachoi}
 1093 (246) *sp. domykoensis* ^(westlich Domyko) ^{3283(85)(52);}
 1046 (239) *mandragora* ^(sp. heterocentra Ritter) ^(Barra Taitil) ²⁶⁶¹⁽⁴³⁾

FR. Seite.

Matucana

- 6142 V (46) ^{Bl. 53, 154} ~~Hayneri~~ ^{Bl. 53, 16(5);} ~~1172(4); 263(8); 1753+1760(32); 4363(65);~~
- 2142 b (46) ⁵⁴²⁺⁵⁸²⁺ ~~Hayneri~~ ^{multicolor Rank & Bckbg} ~~gigantica~~ ^{Bl. 53, 154} ~~280+287(8); 609(16); 1532(33)(29); 2335(39); 4423(65);~~
- +142 c (48) ^{Bl. 53, 154} ~~Hayneri~~ ^{Bl. 53, 154} ~~villosata~~ (Rio Fortaleza) ~~1940(31); 2990(47); 4358(65);~~
- 164 V (53) ^{Bl. 53, 154} ~~curandayensis~~ ^{Bl. 53, 154} ~~Ritter~~ ^{Bl. 53, 154} ~~257(8); 578(15); 1469(28); 4262(63);~~
- 178 V (57) ^{Bl. 53, 154} ~~Ritter~~ ^{Bl. 53, 154} ~~286(8); 610(16); 1534(29); 2335(39); 4423; 4876(71);~~
- +299 V (95) ^{Bl. 53, 154} ~~Ritter~~ ^{Bl. 53, 154} ~~253(8); 595(15); 1471(28);~~
- [565] V (164) ^{Bl. 53, 154} ~~brachyloba~~ ^{Bl. 53, 154} ~~Ritter~~ ^{Bl. 53, 154} ~~303(8); 1399(29);~~
- 587 V (168) ^{Bl. 53, 154} ~~comacophala~~ ^{Bl. 53, 154} ~~Ritter~~ ^{Bl. 53, 154} ~~1504(29); 4353(64);~~
- 592 V (46) ^{Bl. 53, 154} ~~yangayensis~~ ^{Bl. 53, 154} ~~Rank & Bckbg~~ ^{Bl. 53, 154} ~~240(8); 1574(29);~~
- 592 a (169) ~~yangayensis~~ ^{Bl. 53, 154} ~~v. setosa~~ ^{Bl. 53, 154} ~~Ritter~~ ^{Bl. 53, 154} ~~1578(29);~~
- 592 b (169) ^{Bl. 53, 154} ~~yangayensis~~ ^{Bl. 53, 154} ~~v. grandiflora~~ ^{Bl. 53, 154} (Rocaya) ~~4492(29);~~

FR. Seite

Matucana

- 593 V (170) ^{Bl. 53, 154} ~~callosus~~ ^{Bl. 53, 154} ~~Ritter~~ ^{Bl. 53, 154} ~~1489(29); 4347(64);~~
- [594-587 (170)] ^{Bl. 53, 154} ~~sp. Kniekeri~~ (Rahuapampa #16) ~~1519(29);~~
- 595 V (170) ^{Bl. 53, 154} ~~strigosa~~ ^{Bl. 53, 154} ~~Ritter~~ ^{Bl. 53, 154} ~~1541(29); 1821(33); 4356(65);~~
- 596 V (170) ^{Bl. 53, 154} ~~aurantiaca~~ ^{Bl. 53, 154} ~~Ritter~~ ^{Bl. 53, 154} ~~1453(29); 4267(67);~~
- 597 V (170) ^{Bl. 53, 154} ~~paucicostata~~ ^{Bl. 53, 154} ~~Ritter~~ ^{Bl. 53, 154} ~~1508(29); 1959(34); 2998(47); 3923(59); 4357(65);~~
- 658 V (180) ^{Bl. 53, 154} ~~formosak.~~ (Balsas) ~~1417(31); 4279(64);~~
- 690 V (186) ^{Bl. 53, 154} ~~superlata~~ ^{Bl. 53, 154} (Churin) ~~1446(39);~~
- 691 V (186) ^{Bl. 53, 154} ~~winteri~~ ^{Bl. 53, 154} ~~Ritter~~ (Santiago de Chuca) ~~1757(39);~~
- 692 V (186) ^{Bl. 53, 154} ~~celandinensis~~ ^{Bl. 53, 154} ~~Ritter~~ (Abstieg nach Balsas) ~~1718(31); 4250(63);~~
- 693 V (186) ^{Bl. 53, 154} ~~intertexta~~ ^{Bl. 53, 154} (Rio Cisnejas) ~~422(31); 3062(49);~~
- 941 V (219) ^{Bl. 53, 154} ~~multicolor~~ ^{Bl. 53, 154} ~~v. bystrice~~ (westl. Caleras) ~~2332(39);~~
- 1063 V (241) ^{Bl. 53, 154} ~~purpureoalba~~ ^{Bl. 53, 154} (Uricapampa) ~~3049(47); 3476(53);~~

FR Leite

Naturana (Forts.)

- 6 1042 (243) ^{Bl. 51, 52, 53, 54} var. ^{Bl. 51, 52, 53, 54} *Naturana* var. ^{Bl. 51, 52, 53, 54} *minor* (El Chagnal, unter) 3042(48); (658)
- 2 1043 (243) ^{Bl. 51, 52, 53, 54} *Auberculosa* (El Chagnal, oben) 3040(48); (Pine fehlt)
- 1046 (243) ^{Bl. 51, 52, 53, 54} *pallidioris* (El Tallar) 3035(48); ^{Bl. 51, 52, 53, 54} *pallidioris* (El Tallar) 3035(48);
- 1304 (264) ^{Bl. 51, 52, 53, 54} *neubergeri* (Vahl Balsas, 1700-Xm) 4289(63);
- 1305 (264) ^{Bl. 51, 52, 53, 54} *myriacantha* (Vahl Balsas, 2500-Xm) 4285(63);
- 1306 (264) ^{Bl. 51, 52, 53, 54} *ladifera* (Höhen über Balca) 4352(64);
- 1307 (264) ^{Bl. 51, 52, 53, 54} *fruticosa* (oberh. San Juan) 4268(63); 4715(69);
- 1596a (265) ^{Bl. 51, 52, 53, 54} *Ayamantla* ^{Bl. 51, 52, 53, 54} *diversiflora* (Banos del Tira) 4238(63); 1709+1730(30); 2051+3056(48);
- 1308 (265) ^{Bl. 51, 52, 53, 54} *micellantha* (Vahl Balsas, 1700-Xm, Krummstachel) 4297(63);
- 1308a (265) ^{Bl. 51, 52, 53, 54} *micellantha* var. ^{Bl. 51, 52, 53, 54} *prostrata* (Balsas Kindel machende) 4316(64); 4869(71);
- 1310 (265) ^{Bl. 51, 52, 53, 54} *aureiflora* (siehe Jacia S. 178)

FR Leite

Mediocactus (Forts. S. 191)

- 314 (99) ~~*Hylotermea* (Cabrera Honda, Peru) 574(19); 1704(31);~~
- 368 (114) ^{Bl. 51, 52, 53, 54} *coccineus* var. (?) (Sta. Cruz) 733+735(17); 2172(37); 2685(43);
- 1021 (235) ^{Bl. 51, 52, 53, 54} *coccineus* (S. d. 1828) (Lima, Huancabamba) 2687(43); 3472(59); 3973(68); 4172; 4472; 5049(74); 5049(74);
- 1141 (255) ^{Bl. 51, 52, 53, 54} *speciosus* (Lima, Huancabamba) 4006(60); 4008(61); 4014(62);
- 1248 (260) ^{Bl. 51, 52, 53, 54} *speciosus* (Montes Claros) 4534(66); 4444(65); 4442;
- 132 (140) (43) ~~*peruvianus* (Lima, Huancabamba) 2551(48); 2551+273+301(8); 5271+534(14); 4407+4429(15); 1131(28); 1685(31); 3114(37); 4949(49); 3154(50); 563+565+590(15);~~
- 132a (43) ~~*peruvianus* var. *jenkinsonianus* (Lima, Huancabamba) 4603/04(15); 2551(5);~~
- 132b (43) ^{Bl. 51, 52, 53, 54} *peruvianus* (Lima, Huancabamba) 4344(64); 246(8); 604(72);
- 289 (92) ^{Bl. 51, 52, 53, 54} *tellavisteris* Rank & Beckg. 5704+586(15); 1437(14); 1440(12); 3116(37);
- 400 (188) ^{Bl. 51, 52, 53, 54} *peruvianus* (Balsas) 1713(31); 1728(63); 4712(69);
- (957) (225) ^{Bl. 51, 52, 53, 54} *peruvianus* (Mamorandiba) 2693(43);
- 700a (242) ^{Bl. 51, 52, 53, 54} *peruvianus* var. *complanatus* (El Chagnal) 3044(48);

FR Seite *Mouvillea* (Forts) (Footnote p. 157)

1014 (234) ~~Chilensis~~ *Chilensis* (Cumbria) 2684(43);

1015 (234) ~~Chilensis~~ *Chilensis* (Cumbria) 2687(43); 2689(43);

1016 (235) ~~Chilensis~~ *Chilensis* (Montes Caseros) 2730(44);

1064 (242) ~~Chilensis~~ *Chilensis* (Chile) 4459(28); 3082(48); 4333(64); 5013(74);

1143 (251) ~~Chilensis~~ *Chilensis* (Junguini) 3743(57);

1144 (251) ~~Chilensis~~ *Chilensis* (Yamini) 3814(59); 3826(af);

150 (49) ~~Chilensis~~ *Chilensis* (Arco) 218+224(7);

150a (50) ~~Chilensis~~ *Chilensis* (La Mejorada) 1768(32); 1391(65);

1304 (265) ~~Chilensis~~ *Chilensis* (Villa Real) 4371(65); 4379(65);

FR Seite *Neoperleria* 89

Aufstellung über Neoperleria mit No. 9, 12, 58.

218 (68) ~~Chilensis~~ *Chilensis* 369(10); 4744(108); 269(189); 33; 228(38); 2805(45); 2809(45);

218a (144) ~~Chilensis~~ *Chilensis* (Los Vilos) 924(23);

219 (68) ~~Chilensis~~ *Chilensis* (Coquimbo) 371(10); 1182(26); 1593+1653(20);

224 (70) ~~Chilensis~~ *Chilensis* 375(10); 417(11); 447(12); 934(22); 1830(33); 2821(45); 2829(45);

224a (70) ~~Chilensis~~ *Chilensis* (Los Vilos) 36, 34(15); 36, 35(20);

224b (70) ~~Chilensis~~ *Chilensis* (Villa Real) 356(53); 379;

224c (70) ~~Chilensis~~ *Chilensis* (Villa Real) 36, 3+10(14); 22(18); 19(22);

236 (46) ~~Chilensis~~ *Chilensis* (Villa Real) 421(18); 910(25); 949(34); 284(45);

236a (46) ~~Chilensis~~ *Chilensis* 974(22); 1093+1107(25);

243 (80) ~~Chilensis~~ *Chilensis* 438(11); 961(22); 1159(26); 1908(69); 2813(45); 3347+3351(65);

250 (82) ~~Chilensis~~ *Chilensis* 460(13); 1596(30); 1812(32); 2781(75); 2783(45); 3228(52); 3343(53);

258 (84) ~~Chilensis~~ *Chilensis* 1177(12); 1169(26); 1578(29); 2815(45);

259 (84) ~~Chilensis~~ *Chilensis* 11113; 1375(31); 2783(45);

FR. Leite *Neoperisteria* (Forst.) ^{Bl. 60, 145; (Bl. 49)} ^{Bl. 49, 144, 500+}
 473 (143) *cominensis* ^{Bl. 49, 144, 500+} ^{Bl. 49, 144, 500+}
 473a (143) *cominensis* f. *tenuispina*. ^{Bl. 49, 144, 500+} ^{Bl. 49, 144, 500+}
 473b (143) *cominensis* f. *crassispina*. ^{Bl. 49, 144, 500+} ^{Bl. 49, 144, 500+}
 474 (143) ~~*cominensis*~~ *nidus* var. *perocapala*. ^{Bl. 49, 144, 500+} ^{Bl. 49, 144, 500+}
 474a (69) *nidus* var. *nidus* (Walle) ^{Bl. 49, 144, 500+} ^{Bl. 49, 144, 500+}
 481 (145) *nigricornis* f. *crassispina* (ostl. Bray Jorge) ^{Bl. 49, 144, 500+} ^{Bl. 49, 144, 500+}
 482 (146) *clavata*. ^{Bl. 49, 144, 500+} ^{Bl. 49, 144, 500+}
 482a (191) *clavata* f. *grandiflora*. ^{Bl. 49, 144, 500+} ^{Bl. 49, 144, 500+}
 483 (146) *n. lamocosa*. (18 km. nord. central Saajo) ^{Bl. 49, 144, 500+} ^{Bl. 49, 144, 500+}
 535 (157) *n. n. peruviana* (15 km ostl. La Serena) ^{Bl. 49, 144, 500+} ^{Bl. 49, 144, 500+}
 714 (190) *capitata*. ^{Bl. 49, 144, 500+} ^{Bl. 49, 144, 500+}
 715 (190) *tragacanthica*. ^{Bl. 49, 144, 500+} ^{Bl. 49, 144, 500+}

FR. Leite *Neoperisteria* (Forst.) ^{Bl. 60, 145; (Bl. 49)} ^{Bl. 49, 144, 500+}
 716 (191) *peruviana*. ^{Bl. 49, 144, 500+} ^{Bl. 49, 144, 500+}
 716a (191) *peruviana* f. *serenana* (15 km ostl. La Serena) ^{Bl. 49, 144, 500+} ^{Bl. 49, 144, 500+}
 473c (162) *nidus* var. *peruviana* (ostl. Montenegro) ^{Bl. 49, 144, 500+} ^{Bl. 49, 144, 500+}
 474b (143) *nidus* var. *peruviana* (Matancilla) ^{Bl. 49, 144, 500+} ^{Bl. 49, 144, 500+}
 655 (179) *sociabilis* h. n. (Toscal Saajo) ^{Bl. 49, 144, 500+} ^{Bl. 49, 144, 500+}
 1088 (245) *vallenarensis* f. *peruviana* (Vallenarensis) ^{Bl. 49, 144, 500+} ^{Bl. 49, 144, 500+}
 482b (246) *clavata* var. *peruviana* (Linda San Antonio) ^{Bl. 49, 144, 500+} ^{Bl. 49, 144, 500+}
 655a (246) *sociabilis* var. *peruviana* (Carrizalillo) ^{Bl. 49, 144, 500+} ^{Bl. 49, 144, 500+}
 130 (43) *peruviana* f. *rosiflora*. ^{Bl. 49, 144, 500+} ^{Bl. 49, 144, 500+}
 130a (43) *peruviana* f. *rosiflora* cul. v. *sayanensis* (Lille) ^{Bl. 49, 144, 500+} ^{Bl. 49, 144, 500+}
 168 (55) *peruviana* f. *gigantea*. ^{Bl. 49, 144, 500+} ^{Bl. 49, 144, 500+}
 272 (87) *peruviana* f. *peruviana* ^{Bl. 49, 144, 500+} ^{Bl. 49, 144, 500+}
 398 (122) *peruviana*. ^{Bl. 49, 144, 500+} ^{Bl. 49, 144, 500+}

FR Leite

92

Neoverdermannia

- 191N (60) ³²⁻ peruviana R. 319(9); 164(5); 500(13); 4985(73);
- 199N (63) ^{Recht nicht.} chilensis Bockl. 325(9); 1568(30); 1629(33); 3493(41); 3497(41); 3202+3204+3206(50);
- 342 (107) ³⁵⁴ vorwerkii. 42(2); 44(2); 674(16); 1617(30); 1819(33); 3400(53); 3889(58);
- 226 (72) ³³¹ hibernus. 387(10); 1114(25); 1920+1922(34);
- 462 (139) ³⁸⁷ spiculiflorus. 1521(25); 1536(30);
- philippii. N. Bild aus Original-Publik.

FR Leite

93

- 4 (1) ² submammosus. 20(1); 842(20);
- 425 (130) submammosus v. capilla dulla. 907(21); 3383(53);
- 1026 (236) submammosus (Jorto Negro #4) 2720+2722(43);
- 1380 a. b. 49, 5+6 (21); 4185(62); 4227(62); 4331(70);
- 1027 (236) submammosus (Jorto Negro #4) 2718+2720+2722(43);
- 1024 a. 49, 10 (21); 62, 35 (21); 63, 29 (21); 65, 10 (21); 65, 30 (21); 4201(62); 4674(67); 4674(67);
- 1026 b. 62, 32 (21); 63, 29 (21); 65, 10 (21); 65, 30 (21); 4201(62); 4674(67); 4674(67);
- 1026 c. 1026 a. 1026 b. 1026 c. 1026 d. 1026 e. 1026 f. 1026 g. 1026 h. 1026 i. 1026 j. 1026 k. 1026 l. 1026 m. 1026 n. 1026 o. 1026 p. 1026 q. 1026 r. 1026 s. 1026 t. 1026 u. 1026 v. 1026 w. 1026 x. 1026 y. 1026 z.
- 1264 (260) submammosus (Hayo #7) 4189(62); 4942; 4778(70);
- 1265 (260) submammosus (Hayo #7) 4189(62); 4942; 4778(70);
- 1266 (260) submammosus (Hayo #7) 4189(62); 4942; 4778(70);
- 1267 (260) submammosus (Hayo #7) 4189(62); 4942; 4778(70);

ER Seite

- 143 (47) *Croton peruviana* (Bl. 53, 19-; 18+; 195+10(6); 227(7); 2958(47); 4364(65);)
- 143a (47) *gibbosus* (Andahuayla) (Bl. 53, 21(10); 21(10); 64, 6(Bl. 6); 47, 11, 38 (+) 2012(32); 4405(65);)
- 143b (48) *peruviana* (Pampas) (Bl. 53, 27(+); 64, 6(Bl. 6); 19, 13(+); 210(6);) *pluricentris* (4365; 4380;)
- 163 (53) *borchersii* (Quara) (Bl. 53, 14(-); Bl. 53, 19-; Bl. 69, 5+; 238/39(7); 1497+1516(29); 4357(65);)
- 163a (54) *borchersii cristata*
- 163x542b *borchersii* x *Stenos. yungayensis* (4357(65);)

FR Seite

- 24 (8) *catamarcanus* (Catamarca) (Bl. 33, 87(33);) (19a(1); 12(2); 874(21); 2604(42);)
- 34 (10) *stimmeri* (Puerta Tastil) (Bl. 53, 5(10); 42, 66(43);) (15(2); 2658(43); 2663+2664)
- 35 (11) *stimmeri* (Puerta Tastil) (Bl. 497(1); 497(1); 497(1);) (15(2);)
- 45 (13) *chrysacanthion* (Bl. 20(2); 33, a(1); 827(19); 2511(41); 3439(53);)
- 46 (14) *nicaragi* (Bl. 49(14); 49(14); 49(14);) (2062(28); 2064(35); 2454(40); 3357(47); 3384(58); 3393(59); 3394(60); 2062(28); 2064(35); 2454(40); 3357(47); 3384(58); 3393(59); 3394(60);)
- 46 (14) *masii* (Lieneguillas) (Bl. 37(14); 37(14); 37(14);) (2050(19); 2458(40);)
- 46 (14) *masii* (Cañon San Pedro-Culpina) (Bl. 18, 15(+); 18, 15(+);) (2074(35); 2085(36); 4909(72); 4927(1);)
- 46 (14) *masii* (Carmenatflora) (Bl. 19(14); 19(14); 19(14);) (2656(43);)
- 47 (14) *tilcarensis* (Bl. 5, 12(14); 5, 12(14);) (32, a(1); 806(18); 2502(49); 2503(49); 2651(43); 3406(53);)
- 48 (15) *schittiana* (Volcan) (Bl. 20(15); 20(15); 20(15);) (19(2); 38, a(1); 826(19); 2509(41);)
- 85 (27) *littoralis* (Bl. 46, 5 u. 6(+);) (710(18); 1724(34); 3405(53); 46, a(1); 3403(53); 3357(58);)
- 85a (93) *littoralis* (Impora) (Bl. 383(93); 383(93);) (1919(34); 1919(34);)

FR Seite

Parodia

48

85b (193) ~~continua~~ ~~46,576 Bl (+)~~ = ~~ritteri~~, ~~D. Lybini (47)~~
3403 (53), 3857 (58)

86a (27) ~~emergens~~ (Camargo) 52a (1), 255 (48), 2095 (35), 2096 (36)
3430 (40), 2670 (43), 3588 (55)

87a (27) ~~usina~~ (Alteguillas) 40, 104, 107, 108, 109, 110, 111, 112, 113, 114, 115, 116, 117, 118, 119, 120, 121, 122, 123, 124, 125, 126, 127, 128, 129, 130, 131, 132, 133, 134, 135, 136, 137, 138, 139, 140, 141, 142, 143, 144, 145, 146, 147, 148, 149, 150, 151, 152, 153, 154, 155, 156, 157, 158, 159, 160, 161, 162, 163, 164, 165, 166, 167, 168, 169, 170, 171, 172, 173, 174, 175, 176, 177, 178, 179, 180, 181, 182, 183, 184, 185, 186, 187, 188, 189, 190, 191, 192, 193, 194, 195, 196, 197, 198, 199, 200, 201, 202, 203, 204, 205, 206, 207, 208, 209, 210, 211, 212, 213, 214, 215, 216, 217, 218, 219, 220, 221, 222, 223, 224, 225, 226, 227, 228, 229, 230, 231, 232, 233, 234, 235, 236, 237, 238, 239, 240, 241, 242, 243, 244, 245, 246, 247, 248, 249, 250, 251, 252, 253, 254, 255, 256, 257, 258, 259, 260, 261, 262, 263, 264, 265, 266, 267, 268, 269, 270, 271, 272, 273, 274, 275, 276, 277, 278, 279, 280, 281, 282, 283, 284, 285, 286, 287, 288, 289, 290, 291, 292, 293, 294, 295, 296, 297, 298, 299, 300, 301, 302, 303, 304, 305, 306, 307, 308, 309, 310, 311, 312, 313, 314, 315, 316, 317, 318, 319, 320, 321, 322, 323, 324, 325, 326, 327, 328, 329, 330, 331, 332, 333, 334, 335, 336, 337, 338, 339, 340, 341, 342, 343, 344, 345, 346, 347, 348, 349, 350, 351, 352, 353, 354, 355, 356, 357, 358, 359, 360, 361, 362, 363, 364, 365, 366, 367, 368, 369, 370, 371, 372, 373, 374, 375, 376, 377, 378, 379, 380, 381, 382, 383, 384, 385, 386, 387, 388, 389, 390, 391, 392, 393, 394, 395, 396, 397, 398, 399, 400, 401, 402, 403, 404, 405, 406, 407, 408, 409, 410, 411, 412, 413, 414, 415, 416, 417, 418, 419, 420, 421, 422, 423, 424, 425, 426, 427, 428, 429, 430, 431, 432, 433, 434, 435, 436, 437, 438, 439, 440, 441, 442, 443, 444, 445, 446, 447, 448, 449, 450, 451, 452, 453, 454, 455, 456, 457, 458, 459, 460, 461, 462, 463, 464, 465, 466, 467, 468, 469, 470, 471, 472, 473, 474, 475, 476, 477, 478, 479, 480, 481, 482, 483, 484, 485, 486, 487, 488, 489, 490, 491, 492, 493, 494, 495, 496, 497, 498, 499, 500, 501, 502, 503, 504, 505, 506, 507, 508, 509, 510, 511, 512, 513, 514, 515, 516, 517, 518, 519, 520, 521, 522, 523, 524, 525, 526, 527, 528, 529, 530, 531, 532, 533, 534, 535, 536, 537, 538, 539, 540, 541, 542, 543, 544, 545, 546, 547, 548, 549, 550, 551, 552, 553, 554, 555, 556, 557, 558, 559, 560, 561, 562, 563, 564, 565, 566, 567, 568, 569, 570, 571, 572, 573, 574, 575, 576, 577, 578, 579, 580, 581, 582, 583, 584, 585, 586, 587, 588, 589, 590, 591, 592, 593, 594, 595, 596, 597, 598, 599, 600, 601, 602, 603, 604, 605, 606, 607, 608, 609, 610, 611, 612, 613, 614, 615, 616, 617, 618, 619, 620, 621, 622, 623, 624, 625, 626, 627, 628, 629, 630, 631, 632, 633, 634, 635, 636, 637, 638, 639, 640, 641, 642, 643, 644, 645, 646, 647, 648, 649, 650, 651, 652, 653, 654, 655, 656, 657, 658, 659, 660, 661, 662, 663, 664, 665, 666, 667, 668, 669, 670, 671, 672, 673, 674, 675, 676, 677, 678, 679, 680, 681, 682, 683, 684, 685, 686, 687, 688, 689, 690, 691, 692, 693, 694, 695, 696, 697, 698, 699, 700, 701, 702, 703, 704, 705, 706, 707, 708, 709, 710, 711, 712, 713, 714, 715, 716, 717, 718, 719, 720, 721, 722, 723, 724, 725, 726, 727, 728, 729, 730, 731, 732, 733, 734, 735, 736, 737, 738, 739, 740, 741, 742, 743, 744, 745, 746, 747, 748, 749, 750, 751, 752, 753, 754, 755, 756, 757, 758, 759, 760, 761, 762, 763, 764, 765, 766, 767, 768, 769, 770, 771, 772, 773, 774, 775, 776, 777, 778, 779, 780, 781, 782, 783, 784, 785, 786, 787, 788, 789, 790, 791, 792, 793, 794, 795, 796, 797, 798, 799, 800, 801, 802, 803, 804, 805, 806, 807, 808, 809, 810, 811, 812, 813, 814, 815, 816, 817, 818, 819, 820, 821, 822, 823, 824, 825, 826, 827, 828, 829, 830, 831, 832, 833, 834, 835, 836, 837, 838, 839, 840, 841, 842, 843, 844, 845, 846, 847, 848, 849, 850, 851, 852, 853, 854, 855, 856, 857, 858, 859, 860, 861, 862, 863, 864, 865, 866, 867, 868, 869, 870, 871, 872, 873, 874, 875, 876, 877, 878, 879, 880, 881, 882, 883, 884, 885, 886, 887, 888, 889, 890, 891, 892, 893, 894, 895, 896, 897, 898, 899, 900, 901, 902, 903, 904, 905, 906, 907, 908, 909, 910, 911, 912, 913, 914, 915, 916, 917, 918, 919, 920, 921, 922, 923, 924, 925, 926, 927, 928, 929, 930, 931, 932, 933, 934, 935, 936, 937, 938, 939, 940, 941, 942, 943, 944, 945, 946, 947, 948, 949, 950, 951, 952, 953, 954, 955, 956, 957, 958, 959, 960, 961, 962, 963, 964, 965, 966, 967, 968, 969, 970, 971, 972, 973, 974, 975, 976, 977, 978, 979, 980, 981, 982, 983, 984, 985, 986, 987, 988, 989, 990, 991, 992, 993, 994, 995, 996, 997, 998, 999, 1000

111a (35) ~~tomosa~~ (Plazuela) 57(2), 619(16), 2101(36), 2350(39)

120a (37) ~~borealis~~ (Lascafel) 151(5), 636(16), 2107(36)

354 (110) ~~schwebsiana~~ (Lochalamba) 403(17), 2126(36), 2385(39)

385 (119) ~~compressa~~ (Chuquichuqui) 450(17), 2220(39)

386 (119) ~~columnaris~~ (San Frido) 720(12), 2164(36), 2208(39), 2210(39)

387a (195) ~~columnaris v. ochraceiflora~~ (Marquesa) 2087(39), 2192(39), 2194(39)

722a (194) ~~prolifera~~ (Las Carreras) 53a (1), 1999(34), 3406(53)

724a (192) ~~camblayana~~ (Villa Abecia) 2070(39), 4927(72)

725 (192) ~~violata~~ (La Torre #2) 763(18), 2067(35)

FR Seite Parodia (Forts.)

99

726a (193) ~~castanea~~ (La Torre #1) 2068(35), 2144(40), 2737(44), 3538(55)

727 (193) ~~fulvoviridis~~ (Carrizal #9 von 2059) 46a (1), 2059(39), 3403

728 (193) ~~fulvoviridis~~ (Carrizal #9 von 2059) 46a (1), 2059(39), 3403

729 (193) ~~columnaris~~ (Croya Nord) 2060(35), 2452(40), 3505(55)

[730 (193) ~~calpiniensis~~ (Calpine Sudberge) 467(10), 1050(21)]

730a (193) ~~calpiniensis v. robustilamata~~ (Tugahuasi) 2081(35)

731 (194) ~~subterranea~~ (Calpine Nordberge) 2079(35), 2087(35)

732 (194) ~~tuberculata~~ (C. de Rossini) 2227(38), 2413(40)

733 (194) ~~multicostata~~ (W. Stieg nach Totomayor) 2258(38)

734 (194) ~~totomayorensis~~ (Totomayor) 2260(38)

735 (194) ~~columnaris~~ (Margarita) 2044(34), 2738(44), 3773(56)

736 (194) ~~gibbuvosa~~ (Capayala) 2235(38)

FR. Leite *Parodia* (Forts.)¹⁰²

916^f (220) *auriculata* var. *albifusca* R. (Berge 12 km nördl. Lachi) 2643(42);

917 (220) *rigidula* (L. & M. Mezian u. Chumbicha) 2594(42);
→ J.-N. Kopierung

918 (220) *microperona* (Francis) 2624(42);

919 (222) *fulva* (L.) *fulva* var. *fulva* (L.) (Lachis) 2629(42); 4970(42);

920^f (221) *fulva* (L.) *fulva* var. *fulva* (L.) (Botania) 2530(41);

921^f (221) *fulva* (L.) *fulva* var. *fulva* (L.) (Mojotoro) 2533(41);

922^v (221) *fulva* (L.) *fulva* var. *fulva* (L.) (Monte Mojotoro) 2649(42);

923^f (221) *fulva* (L.) *fulva* var. *fulva* (L.) (Kemanua) 2543(44);

924 (221) *fulva* (L.) *fulva* var. *fulva* (L.) (13 km nördl. Kemanua) 2547(44);

925 (221) sp. (28 km nördl. Kemanua z. J. Lachis
großer u. dunkler)

926 (221) *fulva* (L.) *fulva* var. *fulva* (L.) (Lachi # 6) 2638(42);

927 (222) *sanagata* (Lafayate + Lachi) 2556(41); 2680(43); 2648 (un)

FR. Leite *Parodia* (Forts.)¹⁰³ (Forts. J. 155)

928 (222) *sanagata* var. *sanagata* (L.) (33 km nördl. Lachis) 2561(41); 2566(42);

929 (222) *sanagata* var. *sanagata* (L.) (44 km nördl. Lachis) 2543(42);

930 (222) *sanagata* var. *grandiflora* (Beloni) 2575(42);

931^f (222) *sanagata* var. *grandiflora* (Beloni) 10 km östl. Lachis nach Indalgalá

932 (222) *sanagata* var. *grandiflora* (Beloni) (27 km über Tafel) 2610(42);

933 (222) *sanagata* var. *grandiflora* (Beloni) (Chorrillo) 2659(43);

934 (222) *sanagata* var. *grandiflora* (Beloni) (Antoni) 2666(43);

935 (225) *sanagata* var. *grandiflora* (Beloni) (20 km östl. Lachis bei 3000 m)

936 (225) *sanagata* var. *grandiflora* (Beloni) (Tiro) 2469 + 2473(40);

937 (247) *sanagata* var. *grandiflora* (Beloni) (Lachis) 3402(53);

1096 (247) *sanagata* var. *grandiflora* (Beloni) (Chemical) 3457(53);

1125^f (249) sp. n. *sanagata* var. *grandiflora* (Beloni) (Lachis) 3553(54);

(Forts. J. 155)

FR Seite *Peireskia* 104 (Forts. S. 187)

283 (90) *vargasii* (Araucario) 572(15);

284 (91) *umbellata* (Ucubamba) 574(15) + 289(63);

328 (102) *weberiana* K.Sch. (Platzela) 616 + 622(16) [1622(30); 2102(36); 2344(39)];

608 (142) *saxiflora* (Betania) 190(1); 2673(43); 2732(44) [1780(57)];

640 (174) *sparsiflora* (Natural #5) 713(14); 1989 + 1993(24); 2188 + 2194 + 2174(27); 42170 (Marrasco) & 643(43); 3450(59); Natural, Santa V. Villan - Rio de Agua

642 (174) *sparsiflora* (Sta. Cruz) 733(17);

904 (218) *diat-comeoana* (ard) 719(17); 2182 + 2195 [2200(17); 2207(17)];

1033 (237) *moorei* (Columba) 2687(43);

1079 (244) *sp. nov.* (El Chagual) 3011(10);

1250 (261) *trichocarpa* (Flamengo) 4074(61) + 4134(62);

1251 (261) *sp. nov.* (Brandu) 4123(62); 4137; [4105]; [4150, 114, 114];

1291 (264) *sp. n.?* (Boula Porá #2) 4029(61);

1292 (264) *sculeata* (C. Vela) 4214(62) [4006(60)] [4574(67)];

FR Seite

Pfeiffera

43 (13) *ianthothekle*. 26.01(1); 836(19); 902(21); 2522(41);

43a (215) *ianthothekle* (Entre Rios) 1970(34); 2737(44); 3747(56); 3757; 3768; 3774; 4590(74);

363 (113) *maritima* (Natural) 414 + 423(17); 2157 + 2180 [2203]; 2206(37); 2218(37); 3782(58) 13824; 3825;

880 (216) *ianthothekle* n. *karipensis* (Valle Concepcion) 1984 + 1985(34);

881 (216) *sp. nov.* (Curoga) 2210(37); 2218(37); 2401(40);

882 (216) *gracilis* (Chuylla) 2215(37); 2400(39);

883 (216) *erecta* (Rio Mitque unterh. Palmar) 2187 + 2195 + 2201(37); 2307(38);

[907] (219) *sp.* (St. Rosa bei Sta. Ana) 2200(37); = 363;

FR Seite Pilocereus (Forts. S. 167)

- 280 (89) twedyanus 556(14)
- 956 (226) ~~gounellei var. argenteus Pitt. (Schubert)~~ gounellei (226) 4445(66); 4496(66); 2699+2702(43); 4159(62);
- 957 (226) dominicensis (Bl. 56, 17 u. 18 (f); F. 9 N. 33 (+) V, 5, 63, 22 Bl. (+); F. 17 N. 33 (+)) 2703(43); 4162(62); 4494(66);
- 958 (226) hirsutus (Jamaica #5) 2699(43); 4160(62);
- 959 (226) argentatus (Wendland) (Argentina #3) 2690(43); 4499(66);
- 960 (226) peruvianus (Wendland) (Peru) 2693(43); 4482(66);
- 1013 (234) numerosus (Wendland) (Argentina, Atulhounvillea) 2690(43); 4498(66); 4481;
- 1183 (255) paraguayensis (Lambon de la Sierra) 3987(60); 3999
- 1215 (257) sp. nov. (Wasserwerk von Rondonópolis) 4030(61)
- 1216 (257) sp. nov. (Serra da Landade, M. G. do S.) 4031(61); 4983(73);
- 1217 (257) sp. nov. (Carolina, Rio) 4032(61); 4047(61);
- 956 a (257) gounellei (Barão Grajaú, Guina) 4038(61); 4533(66)
- 1218 (257) sp. nov. (Carriano #5) 4049(61);
- 1217 a (257) carolinensis (Siam) 4040+4044(61); 4964(72);

FR Seite Pilocarpon 107

- 541 (159) solari (Bl. 133 und 134 f. 21-Keyser) 1344(27); 1348(27); 1949+1946(34); 3906(58);
- 20 (7) forbesii (Argentina) 1401(1); 1402(2); 848+853(2);
- 76 (24) forbesii var. targetiana (Tajica) 1776+1882(39); 2282(38); 2745(44); 3652(55); 3684(56); 3843(58);
- 76 a (215) forbesii var. meironensis (Marina) 2009(34);
- 105 (33) humboldtii (Republik. Argentinien) 2103+2104(36); 50(2); 143(5); 2162+662(16); 697(17); 1678(18);
- 387 (119) sp. Chomense (Sta Cruz) 2174(38); 2687(43); 3817(57);
- 424 (129) caethiops (Argentina) 840+848(20); 896(21); 2536(41); 2557(41); 2626(42);
- 877 (215) comarapanus (Comarapa) 2091(35); 2162+2168(37); 2174(38); 2234(38); 2243+2262(38); 2713(47); 2696(43); 2715(45);
- 878 (215) sp. n. (Starula #12 von 1958) 2104(36); 622(16);
- 1006 (233) seudocarpus (Sta. Felis, Colombia) 2187(43); 2684(43); 2722(44); 3936(57); 3983(60); 3990; 4002; 4003; 4006; 4013;
- 1007 (234) sp. n. Bogotanus (Bogotá (Rio de la Luján) Brasil) 2726(44); 4627(67); 16703(65);

FR Seite 108
Piptanthocereus (Forts.) (Forts. S. 146)
 1008# (234) *alaripontanus* (Mill.) Porto Alegre 2718+2320(43);
 4181(62); 4194; 4205; 4209; 4221; 4231; 4237; 4242; 4247;
 1009 (234) ~~spec. nov.~~ *neuroticus* Pitt. (Arianopolis) 2712(43);
 (1421)
 1010 (234) *obtusus* (Lam.) 1837 Santos 2707(43); 4178(62); 4602(67);
 (1759)
 1011 (234) *obtusus* (Lam.) 1837 Montes Claros 2707+2701(43); 4162(62);
 (1746) 4445(65); 5023(74);
 1012 (234) *obtusus* Teraha da Franca, Minas Gerais 2694(43);
 4481(66); 5019(74);
 1130 (249) ~~spec. nov.~~ *gambosii* (Gambosi) ~~Philadelpia~~
 1194 (256) *spec. nov.* Philadelpia 3945(59); 3965; 3972; 3984(60); 4017(61);
 (1746)
 1195 (256) *pachylipus* cf. (Tres Cerros) 3976(60); 3978; 3978; 4013(61);
 1196 (256) *lanosus* Pitt. (Cerro Delado) 4003(60); 4009(61); 4024;
spec. nov.
 1197 (256) *spec. nov.* *lanceolatus* (Lam.) 3952(59); 3966;
 1249 (261) *zamacaru* (Trappina, Bahia, Germania) 4153(61); 4104+130(62);
 (1759) 4157; 4510(66); 4529;
 1259 (262) *obtusus* (Aracil do Calvo) 4172(62); 4585(67);
 (1010) (262)
 1010a (263) *obtusus* (Aracil do Calvo) 4172(62);
 = 1259
 1282 (263) *spec. nov.* (Carolina + Barão Grajain) 4034(61); 4035; 4157(62);
 (1759) 2697(43);

FR Seite 109
Platyopuntia
 [36 (11) *reticulata* (Klein) Betaria 2202(71);
 = FR 388
 37 (11) *gimila* 15.a (1); 888(21); 2036(35); 2222(37); 2502(40);
 (473-474)
 38 (11) *sulphurea* v. *albopunctata* (Lam.) 1837 (Lima) 2101(20); 2101(20); 2101(20); 2101(20);
 (1090) 3407(53); 3412(53); 3651(56); 3793(57); 3841(58); 3841(58); 3841(58); 3841(58);
 38a (=64) (19) *sulphurea* v. *rufispina* 837(20); 2046(35); 2057(35); 2192(37);
 2672(43);
 38b (=93) (29) *sulphurea* v. (rosea) La Quiaca 778(48); 862(20);
 = 677
 [62 (19) *gambosii* (Turbe) 2702(41); 494(10);
 = 5546
 63 (19) *albicans* n. 31.a (1); 804(18); 2500(40); 2661(43); 2656
 64 = 38a
 90 (18) *rufispina* (Villazon) 779(48); 2478(40); 3424(53); 790+812
 (411)
 92 (29) *turca-blanca* (Lima #2) 38.a (1); 2514+2522(41); 2534(41);
 = 753a = 624 (bei Gynemareb. contumax)
 93 = 38b
 94 (29) *spinibarbis* R. (Larrizul #16) 37(2); 44(2); 250(2); 970(2);
 (2016+2057+2057) 35; 2476(40); 3404(53)
 94a (29) *spinibarbis* v. *grandiflora* (Lima) 439(30); 441(30); 2636(42);
 (1759) *subpapaverifolia* in Kakt. - Lexikon
 95 (30) *atrolobata* (Lam.) (Lectus Nr 43) 5) (Lima) 2697(43);
 (1759) *spec. nov.* (Chiguana) 26.a (1);

FR Leite *Platyopuntia* (Forts.)

- 96 (30) sp. (*Abul. rochousii* Le Par.) 680(14);
- 104 (33) *ficus indica*. 36+50(2); 3214(50);
- 117 (36) *brachyacanthus* (Milloret #2) 9(2), 90(3), 636+619(16) 738(17) 2150(36);
- 118 (37) *alka-tuna* (Virata-Sebululyo etc) 4+9+54(2); 625+636+
- 138 (45) *bojeriana* cf. (San Bartolome) 200(6);
- 151 (50) *inequilateralis* cf. (Marcas #10) 217(7); 4366(65);
- 153 (50) *sp. x* (Marcas grobe) 1202(6); 1125(7);
- 153a (51) *cordobensis* cf. (Terrevela, Abul. Marcas) 859(20);
- 298 (94) *quitenensis* (Yungay, Kuavali, Sumb. kein, Joff, Dines, Luango, Joff, Rhein, 3040(47); 3036(48); 3058(49); 3133(49); 4140(55); 604(15) (Vuzillo); 2094(42); 3082(48); 3905(58); 4383
- 308 (97) sp. (Trajillo) 604(15);
- 309 (97) *infensa* Ritt. (Quari-cabamba #8) 513(14) 1194(29) 1701(22);
- 334 (106) sp. (*Luzvisivi* #5 wohl sp. n.) 664(10);

FR Leite *Platyopuntia* (Forts.)

- 338 (=1042) (106) *ocarensis*. Same field (673(16); 691(17); 2076(26); 2085(35); 2755(44); 3542(54);
- 344 (107) *cordobensis*. Same field (674(17); 2128(36); 2184(37); 2240(38);
- 388 (120) *sp.* (San Joaquin #2) 714(17); 1004(34); 2167(68); 2223(70);
- 388a (120) *cordobensis* cf. (Kleiner Form) 712(17);
- 389 (120) *ovelliniflora* (Le ma yata #4) 224(17); 2166(37); 2170(37);
- 411 (=90) (126) *sp.* (Abra Parmpa #8) 290+813(8);
- 412 (=606) (126) *sp.* (Volcan + Tamatina Kleinste) 925(20); 827(21);
- 422 (129) *salagria* test. (Yuen Lorena) 3384(53);
- 423 (129) *sp.* (Tamatina #1) 862(20); 917(21); 3457(53);
- 453 (137) sp. Same field (Le Rabona #4) 849(20);
- 454 (137) sp. Same field (Le Rabona #5) 830(20);
- 455 (137) sp. (Abul. rochousii) (Tamatina #19, kleine) 877(20);

FR Leite

Platyonuntia (Forst.)

456 (138) Same fehlt (Catamarca #7*) 13.0(1); 891(21); 3386(53);

457 (138) Same fehlt in Höhen Klees (Catamarca #23) 900(23);

554 (161) Same fehlt (Volcán #2) 3193(4); 3201(5); 3204(50); 2098(20); 2014(35); 3520(54);

554 a (161) Same fehlt (Volcán #10) 3525(54); 3524(54); 3544(54); 3545(54); 3914(54);

554 b (177) Same fehlt (Villazon) 2459(49); 2461(49); 2478(10); 2471(49); 2507(41); 2652(43); 2656(43); 3128(53);

554 c (178) Same fehlt (Volcán #1) 828(19); 825(19);

562 (163) Same fehlt (Luta-Schlucht) 1577(16); 1659(20); 2765(11);

564 (164) Same fehlt (Barbaro) 2058(44); 3002(48); 3009(48);

604 (172) Same fehlt (Tupiza) 2438(40); 2062(35); 3548(54); 3556(54);

605 (172) Same fehlt (Barbaro) 303(14); 303(14); 303(14);

606 (172) Same fehlt (Potrerillo #2) 412(15);

611 (173) Same fehlt (Tupiza, große) 250(1); 824(19);

FR Leite Platyonuntia (Forst.)

624 (144) Same fehlt (Volcán #5) 452(17); 2042(36); 2133(31); 2140(31); 2117(36); 2106(36); 2113(37); 2114(37); 2115(37); 2116(37); 2117(37); 2118(37); 2119(37); 2120(37); 2121(37); 2122(37); 2123(37); 2124(37); 2125(37); 2126(37); 2127(37); 2128(37); 2129(37); 2130(37); 2131(37); 2132(37); 2133(37); 2134(37); 2135(37); 2136(37); 2137(37); 2138(37); 2139(37); 2140(37); 2141(37); 2142(37); 2143(37); 2144(37); 2145(37); 2146(37); 2147(37); 2148(37); 2149(37); 2150(37);

625 (144) Same fehlt (Zu. Frupana u. Plazuela #6) 52(2); 678(14);

644 (177) Same fehlt (Araucaria #2) 2489(41); 810(18); 2001(53);

646 (178) Same fehlt (Volcán #10) = 554 c

653 (179) Same fehlt (Volcán #10) 2159(36); 2206(42); 2215(37); 2249(38);

704 (188) Same fehlt (Volcán #10) 1237(7); 263(8);

893 (217) Same fehlt (Villazon #11) 4513(32); 2627(42); 2623(42); 3246(59); 3763(60); 3992(60);

894 (217) Same fehlt (Villazon #11) 2140(34); 2158(37); 2168(37);

895 (217) Same fehlt (Veja #10) 4530(34); 4531(34); 2030(35); 3841(59);

896 (217) Same fehlt (Barbaro) 3245(42);

897 (217) Same fehlt (Barbaro) 2243(38); 2370(39); 3785(54); 3805(54);

898 (218) Same fehlt (Barbaro) 2222(34); 3838(54);

- FR Seite Platyopuntia (Forts.) 114
- 899 (218) salviana (Lomara aff. 11 Salvio?) 2159+2201(39);
regionale Form
 - 452 (137) salviana 861(20); 2622(42); 3374(53);
regionale Form Prov. San Luis und La Rioja
 - 610 (173) salviana regionale Form Prov. Tucumán
(Betaria) 2104(41);
 - 614 (173) salviana regionale Form Dept. Tarija bis Sta. Cruz, Bolivien
Same feldt metriana (Lam.) Salinas Tarija 391(1); 2104(12); 2145(18);
197+2004+2012(10); 3682(56); 3838(57); 2127(41);
 - 900 (218) n.n. Herbar de Same feldt (Rio La Rosa #14) 2147(36);
Einzel Exemplar Platyopuntia Adlersch.
 - 901 (218) n.n. Herbar de Same feldt Nigl. Form von fraxinifera
(Aniabaya) 2112(36); 36(2);
 - 1035 (237) serotifolia (Lam.) serotifolia (Schub.) G. Don I. 7. 1612
Montes Claros 2701(43); 4111(65);
 - 1036 (237) pituitosa (Lam.) Same feldt (170 Kopie Same au Winter I 1959)
(Monte Caseros, Corrientes) 2728(44);
 - 1037 (237) vulgaris (Lam.) vulgaris (Lam.) 2690+2674/95(42);
 - 1038 (237) roborensis (Lam.) 1939 Same feldt
Ritt. carb. nov. propinqua (Lam.) 2674+2684(43);
 - 1039 (237) sulphurea var. od. eigene sulphurea Same feldt
(22 km S. de Teché, Entre Ríos) 2636(42); 2652(43);
 - 1040 (237) vulgaris (Lam.) (Porto Alegre) 2707+2716+2720(43);

- FR Seite Platyopuntia (Forts.) 115
- 1041 (238) microdisca f. olida var. Same feldt (Chorrillos) 2657(43);
423
 - 1041a (238) microdisca f. olida var. Same feldt (ca. 2100 m)
2678(42);
 - 487+ (172) (238) microdisca f. olida var. Same feldt (Rio Negro)
2461(40);
 - 554 d (238) roburrensis var. Same feldt (ca. 2800 m)
2617(42); 2633(42); (39 km SW Teché + 27 km NW Teché)
 - 1043 (238) microdisca f. olida var. Same feldt (ca. 2100 m)
2569(42); (midl. Sta. Maria) 2566(42);
 - 1043a (238) microdisca f. olida var. Same feldt (ca. 2200-2500 m)
2642(42);
 - 554 e (238) roburrensis var. Same feldt (midl. Tres Traves gran feldt)
2478(40); 2491(41);
 - 1044 (238) microdisca f. olida var. Same feldt (ca. 1900 m)
2610(42); (112 km SW La Suarza # 5)
 - 1053 (240) n.n. Same feldt (Rosario de Lerma, Buenos Aires) 2624(42); 2733(44);
 - 554 f (239) roburrensis var. Same feldt (Rosario de Lerma, Buenos Aires)
(50);
 - 1090 (246) sulphurea var. sulphurea (Lam.) Same feldt (Laja # 12) 2030(35); 3841(58);
438
 - 554 g (237) roburrensis var. Same feldt (Rosario de Lerma, Buenos Aires)
3874(58); 40(43);

FR. Leite. ¹¹³ Pseudoechinopsis
 5 (2) sp. ~~(Cat. Echinops)~~ (Juan Llerena) ~~11(1), 84(20)~~
 18 (5) cylindrica (Catamarca) ~~16a(1), 89(21)~~
 445 (135) aurea ^(Cat. Echinops) (Cap. d. Monte) ~~3a(1), 84(20)~~

FR. Leite. ¹¹⁴ Pterocactus
 14 (4) sp. (Pie de Palo) ~~10a(1)~~
 450 (136) ^(Jama fecht) sp. (Malgas) ~~92(21)~~

^[Wieg. 18 2/2] Puinacoceros ^[L. 23] ^[Wieg. N. 199]
^{P. N. 100} 322 (101) familiaris ^{6H(16)} ²²²⁵⁽³⁸⁾ ⁴⁴¹⁸⁽⁷²⁾ ¹⁴⁹⁸⁰⁽⁴³⁾ ⁵⁰⁰⁴;
 561 (163) ^{(346) = X, 57 v. N. Kope} ^(Kalmung 0%) ^(Lorca) ¹³⁷⁸⁽²⁷⁾ ¹⁵⁴⁰⁽²⁹⁾ ¹⁶⁷⁴⁽³¹⁾ ¹⁸⁸⁶⁽³²⁾;
 561a (163) ^{(556) = XVII, 16} bylerianns. (oberh. Camana) ¹³⁸³⁽²⁷⁾ ²³²⁰⁽³⁸⁾ ⁴²⁵⁸⁽⁶³⁾;
 561b (163) bylerianns (oberh. Camana, 1 Exemplar, Huamanga) ²⁹²³⁽⁴⁸⁾;
 322a (101) ^{P. N. Pl. 26, 7 + Pl. 45, 10} familiaris ¹⁰² forma (Miro) ⁴⁰⁰⁵⁽⁷³⁾;

- FR Seite. *Pyrrhocactus* (side anal. *Horridocactus*)
 59^v (3) ^{Bl. 65, 15+ Bl. 65, 15+ Bl. 65, 15+} *sp. cf. tamarensis* (Potrerillo) 600(1); 916(2); ~~334(1); 346(3)~~
 49a (3) ^{Bl. 7. 10. Ranschi} *sp. v. Ranschi* (Tamatina) 879(20);
 432 (10) *umdeare*. (Puerta Tazil) 15(I); 266(2)(43);
 447 (135) *sp. transianus* (Malargüe #3) 921(29);
 448 (136) *sp. platysanthus* (Malargüe #7) 924(29);
 465 (227) ^{518-~~7~~ Lira Montan.} *bulboceyx* Herd. (westl. Maran) 2589(42);

- FR Seite. *Quiabontia* 121
 609 (42) ^{Samen fehlt. Dacht als syn. zu *verticillata* Müllerschen.} *sp. ...* (Betania) 20.0.(1);
 902 (218) ^{XIII 18} *verticillata* Vpl. (Villamontes) 1992(34);
 903 (218) ^{XVIII 18} *perozienensis* Bobb. (Justas an Mirque) 2992(29);
 1034 (237) ^{Bl. 57, 14. 2+; Bl. 57, 3+} *schutneri* (B&R) (Jannaria) 2698(43); 4133(62); 4157;
 1200 (256) *spec.* (Philadelphia) 3949(59);

v. = Publikation mit Farbfoto.

Rebutia Forts. 153

- 57 (17) *laagei* 300(1); 802(10); 3434(53);
 157a^v (17) ^{3632(10); 3633(10)} *manuela* (Villazon) 786(10); 2469(10); 2484(10); 3419(53);
 58 (18) *calbancha* cf. (Volcán) 19(I); 816(19); 2510(44); 3438(53);
 83 (26) ³⁹⁰ *rupea* (d. Rossini) 48(I); 776(10); 2029(35); 2227;
 184 (27) ^{412-513 1855} *felizipii* 2440(38); 3846(58); (Tarja) 40(I); 80(9); 207(1); 2180(2); 2097(35);
 2227(1); 2230(31); 2246(38); 3415(53); 3639(53); 3675(56); 3716(1); 3777(1);

FR Seite Robusta (Forts)

84a (197) *fiendensis* (La Merced) 1979+1982(34); 2045(35); 2307(36)

84b (197) *fiendensis* (Copachuncho) 2154+2202(37); 2291(38)

339 w (106) *opurensis* (Ouro) 170/16 605(17)

340 (106) *sinuata* + *eucalyptana* 12(2); 194(16); 4617(30); 687(17)

341 (107) *sinuata* (Ramad) 34(1); 652(76); 682+743(17); 3545(54)

352 (110) *sinuata* (Ramad) (abgelesen von 34) Luch-Fingern. 685(17); 2437(40); 2755(44); 2758(44)

390 (124) *pilifera* cf. (Volcán #2) 877(49); 2512(41)

404 (124) *sinuata* v. *abundans*? (Volcán #5) 820(49); 3439(53)

405 (124) *sinuata* (Volcán #3) 818(49)

407 (125) sp. (Volcán #4) 819(49)

618 (144) *robustissima* (Tariza #12, abt. *pygmaea*)

622 (144) sp. (Montes) 192(19)

T Beide Fortum, Bl. sind anders.

FR Seite Robusta (Forts)

753 v (198) *robustissima* (Clarval #10) 2027(34); 3675(56); 3687;

754 w (198) *robustissima* (Clarval #2) 2025(34); 2294(38); 2305(38); 2220(5)

[755 (198) sp. (Tambo #7) 2046(35)]

756 v (198) *robustissima* (Rio Laja #7) 2033(35); 3876(58); 4440(65)

757 w (198) *robustissima* (Cuera #13, abt. *steinmannii*) 2089(39)

758 v (198) *robustissima* (Culpina #15) 2079(35); 3876(58); 4879(49)

759 (198) *robustissima* (Cuera #16, abt. *steinmannii*) 2087(39)

760 w (198) *robustissima* (Tadcaya #9) 1980(34)

761 v (199) *robustissima* (Tadcaya #8, abt. *robustissima*) 1980(34)

762 v (199) *robustissima* (Tadcaya #10) 1980(34); 3226(57); 3696(56)

[762a (199) *robustissima* (Tadcaya #5)]

762b (199) *robustissima* (Clarval #8) 2026(34); 3947(56); 3776;

FR Leite *Rebutia* (Forts.) 124
 763 W. (199) *robustissima* R. (Sadcaya #6) 3684(56) 3696;
 (=618) (371) 3737, 3738;
 763a (199) *robustissima* R. minor. (Lajas #10) 2030(35) 3850(58);
 764 v. *buiningiana* R. (Sadcaya #5) 1979(34) 3706(56);
 765 (199) *apiculata* (?) (Cueva #15) 2089/90(35) 3869(58);
 766 (200) *puberula* (Rio Lajas #15) 2035(35);
 766a (200) *puberula* var. *puberula* (Rio Lajas #15a) 2035(35);
 767 v. (200) *virginosa* (Aufstieg Challamarca #3) 2089/90(35) 2309(38);
 3863(58);
 768 (200) *magellanica* R. (Jarvita #12) 2237(38);
 769 (200) *nitida* (Lajas #5) 2029(35);
 770 (200) *puberula* R. (Aufstieg Challamarca #7) 2070(35) 2313(38);
 771 (200) *puberula* R. (Rio Lajas #13) 2034(35);
 772 W. (200) *puberula* R. (Aufstieg Challamarca #3) 2069 + 2088(35) 3862(58);

FR Leite *Rebutia* (Forts.) 2 v. n. Papierblätter N. Köhler in
 773 (200) *puberula* R. (Jarvita #9) 2231(38);
 935 (22) *puberula* R. (Aufstieg von Copacabana #9) 2432(40);
 936 v. (22) *puberula* R. (Aufstieg von Copacabana #8) 2468(40) 2468(40) 2481(40) 2516(44);
 937 v. (223) *puberula* R. (Aufstieg von Copacabana #15) 2468 2468 + 2481(40) 2516(44);
 938 v. (223) *puberula* R. (Aufstieg von Copacabana #14) 2436(40);
 939 v. (223) *puberula* R. (Aufstieg von Jarvita #3) 2743(44);
 940 v. (223) *puberula* R. (Aufstieg von Jarvita #2) 2742(44);
 941 (223) *puberula* R. (Aufstieg von Jarvita #2) 2742(44);
 941a (223) *puberula* R. (Aufstieg nach Lachi) 2648(42);
 942 (223) *puberula* R. (Chorrillos) 2654(43); 3383(53);
 ohne Nr. *puberula* R. (Chorrillos) 2654(43); 3383(53);
 1106 v. (247) *puberula* R. (Aufstieg von Copacabana #8) 3633(55) 3594; 3629(55);

FR Seite Rebutia (Forts.)

- 1107 (248) sp. (pymmaeoides?) (Kleine von Harbe) 7957(18); 3422 + 3423(53); 2493(44)
- 1108 N (248) sp. (atol. violaceum) (San Antonio # 1) 3415(53); 3637(55); 4757(69);
- 1109 N (248) sp. (atol. violaceum) (San Antonio # 14) (braunrotige) 3416(53); 3635(55);
- [1110 (248) sp. n. n. identisch mit FR 3412 (San Antonio # 15, ähnlich Pulpina # 15);
- 3410 N (248) sp. n. n. (San Antonio # 9) 3415(53); 3441; 3441(54);
- 1113 N (248) sp. n. n. (westl. Mal Paso # 10) 3562(54); 3564; 3568;
- 1113 x 1115 Hybrid. 3568(54);
- 1114 (248) sp. n. n. (westl. Mal Paso # 11) 3564(54); 3569;
- 1115 N (248) sp. n. n. (westl. Mal Paso # 12) 3400(53); 3564; 3565; 3568(54); 1114(54);
- 1116 (248) sp. n. n. (westl. Mal Paso # 15) 3564(54); 3569;
- 1117 N (248) sp. n. n. (oberh. Mal Paso # 4) 3400(53); 3567(54);
- 1118 (248) sp. n. n. (oberh. Mal Paso # 6) 3570(54);
- 1119 (249) sp. n. n. (oberh. Torata) 3541(54); 3546;

(Forts. S. 153)

FR Seite Rhipsalis

- 1 (=12+5) (1) cassida 2(1) Rui Barbosa 4100(61); 4444(65);
- 30 (9) leucotricha (VII) (Rui Barbosa FR 365) Rui Barbosa 4100(61); 4444(65);
- 31 (9) leucotricha (VII) (Rui Barbosa FR 365) Rui Barbosa 4100(61); 4444(65);
- 32 (9) leucotricha (VII) (Rui Barbosa FR 365) Rui Barbosa 4100(61); 4444(65);
- 33 (9) leucotricha (VII) (Rui Barbosa FR 365) Rui Barbosa 4100(61); 4444(65);
- 34 (9) leucotricha (VII) (Rui Barbosa FR 365) Rui Barbosa 4100(61); 4444(65);
- 35 (9) leucotricha (VII) (Rui Barbosa FR 365) Rui Barbosa 4100(61); 4444(65);
- 36 (9) leucotricha (VII) (Rui Barbosa FR 365) Rui Barbosa 4100(61); 4444(65);
- 37 (9) leucotricha (VII) (Rui Barbosa FR 365) Rui Barbosa 4100(61); 4444(65);
- 38 (9) leucotricha (VII) (Rui Barbosa FR 365) Rui Barbosa 4100(61); 4444(65);
- 39 (9) leucotricha (VII) (Rui Barbosa FR 365) Rui Barbosa 4100(61); 4444(65);
- 40 (9) leucotricha (VII) (Rui Barbosa FR 365) Rui Barbosa 4100(61); 4444(65);
- 41 (9) leucotricha (VII) (Rui Barbosa FR 365) Rui Barbosa 4100(61); 4444(65);
- 42 (9) leucotricha (VII) (Rui Barbosa FR 365) Rui Barbosa 4100(61); 4444(65);
- 43 (9) leucotricha (VII) (Rui Barbosa FR 365) Rui Barbosa 4100(61); 4444(65);
- 44 (9) leucotricha (VII) (Rui Barbosa FR 365) Rui Barbosa 4100(61); 4444(65);
- 45 (9) leucotricha (VII) (Rui Barbosa FR 365) Rui Barbosa 4100(61); 4444(65);
- 46 (36) hylecoel (Jaen) 573(15); 1704(31); 3418(49);
- 310 (97) micrantha (Lanckne) 555(74); 4324(64); 5038(74);
- 362 (113) wonderiana Giesb. (Yacuibat) 728(19); 1992+2007+2026(34);
- 364 (113) wonderiana Giesb. (Yacuibat) 728(19); 1992+2007+2026(34);
- 365 (113) wonderiana Giesb. (Yacuibat) 728(19); 1992+2007+2026(34);
- 607 (172) sp. (Catamarca # 26) 903(20);
- 879 (215) Lorentziana Giesbach (St. Acero)
- 884 (216) sp. (Yacuibat Parana)

FR Leite Rhypsalis (Forts.) ¹²⁸ (Forts. S. 149 und S. 164) und 68

885 (216) ~~365~~ ~~Entelivis #2~~ 1183+1189+2023(34)

886 (216) op. (Comerapa #8) 2159(37)

955 (216) ^{Bl. 60, 31(+); Bl. 69, 15+;} ~~5032(74)~~ ~~Novilletharadum~~ (Canela, Rio de Janeiro) 2717(43); 4578(67)

1028 (236) linearis K. Sch. (Canela, Rio de Janeiro, schmale, 2-3kantig) 2717(43) 4066(60); 4205(62)

1031 (237) ~~retropala~~ (Elorianoopolis) 2716(43)

1032 (237) heteroclada (Rio de Janeiro, Porto Alegre) 2708+2713+2721 4272(43); 4179(62); 4244

1099 (255) ³⁶⁵ leucorhaphis cf (Concepcion, 10-rippig, best.) 3993(60)

1140 (255) op. cuneuscula (Yuppiyke, Rio de Janeiro) 3987(60); 4006; 4028(67); 4595(67)

1245 (260) op. casantha cf (Rui Barbosa)

1263 (262) ⁴⁰⁵ ~~op. ...~~ (Vila do Lobo) 4173(62); 4591(67); 4594

1286 (263) ¹²⁸⁶ ~~...~~ (Guarujá) [= ~~...~~ grandiflorum] 4904(62); 4595(67); 4602; 4244(62); 4607; 4819(67); 4613(67); 4874(71); 4875(71)

1287 (263) ¹²⁸⁷ warmingiana (Cerro Agudo, 2-4-kantig) 4874(71); 4875(71)

1293 (264) ¹²⁹³ pachyptera (Alummenau, Weibincker) 4578(67); 4594

FR Leite ^{L. N. Kopier 2.9} Rodentiphila ^{Humboldtianae} ^{von V. ...}

264 W (85) ^{363(33); (1934)(34); 2882(46); 4917} ^{478(13); 1267+1304+1506(26); 1843+1845+1851(52)}

514 W (153) ^{1913(15); 573(11); 573(11); 32(11)} ~~rodentiphila~~ ^{351(9); 1116(26); 1936(37)} 4431(65)

515 (153) ⁴⁷³⁸⁽⁶⁹⁾ lanata (Lifundo) 1308(26); 1910(34); 3916(59)

Lameipaterens Card. ^{Heideck. 4-N. ...} 392 (121) ^{722+728(17); 2741+2787+2206(37)} coronata

Seticereus Beckb. - Dorsicactus 292 (93) ^{544(74); 1433(28)} Humboldtii

295 (94) ²⁸¹⁴ ~~...~~ (Kuarabamba) 538(14); 587(19); 1022

FR Seite Setiechinopsis 130

446 (135) ^{Blatt Papier} ~~sp. n.~~ (tamatina #12) 869(20);

[Loekrenzia] Trichocereus 49, 14, 18 - Pl.

7 (2) ⁵ ~~gracilis~~ ^{5. a. (7); 915(21);}

^{Blatt Papier} ~~sp. n.~~ (tamatina)

431 (131) ~~brachiif.~~ 895(20);

^{sp. n. - Kopierung}

556 (162) ^{37, 18, 31 Bl + 37, 19 + 20 Bl +} ~~melchianus~~ (Locorce-Tal) 1365(27); 1953(34); 3512(54);

613 (173) ^{Sp. n. (S. N. 8444)} ~~coralloides~~ (Prov. Andes + Jujuy) 17(I), 2652(43);

431a (221) ~~ingua~~ ^{Blatt Papier} (Lamamarca, S. del Sta. Maria) 2572(42); 2617(42);

966 (227) ~~brachiif.~~ (14 km Silber Tafel) 2614(42); 2616(42);

966a (228) ~~brachiif.~~ ^{Blatt Papier} (Tafel unterhalb) 2611(42);

1155 (252) Loekrenzia

FR Seite Setsonia 131

15 (4) ^{Blatt Papier} ~~coryne~~ ^{Blatt Papier} (Lamamarca) 855(20); 1999(34); 2596(42); 3386+3440(53); 3944(59);

[842 (214) ^{Blatt Papier} ~~boliviana~~ ^{Blatt Papier} (Palmar Grande) 1999(34);]

843 (214) ^{Blatt Papier} ~~procera~~ ^{sp. n. - Kopierung} (Palo Blancos) 2007(34);

844 (214) ~~glauca~~ (Marqueta) 2193(37);

Sulcorebutia

369 (114) ^{Blatt Papier} ~~sp. n.~~ (Copachuncho #6) 744(17); 2154(37);

374 (116) ~~traquensis~~ (Copachuncho #9) 743(17); 2154(37);

451 (197) ~~sp. n.~~ (Quillacollo #7) 2132(36);

452 (197) ~~verticillacantha~~ R. (Quillacollo #8) 2132(36); 2757(44);

774 (201) ~~sp. n. Andesca~~ (Sta. Rosa #12) 2739+2193(36);

775 (201) ~~sp. n. meneseri~~ (Rio Sta. Rosa, Mittellauf) 2746(36);

FR Seite Sulcorebutia (Forts.) 132 Frucht im Winter-Katalog.

- 374 (224) liraguensis 105 km Sth. Cochabamba (Litt. Janz) 2389(39);
- 453 (+) u. dia. Nante (nicht zurückgehalten) davon N. Druck in Publikation
- 520 (227) ~~2365+2367(39);~~
- 944 (224) (andere als strobiliformis Carl.) (mit maxim. Hermsky aufgeführt) = oenanthe Ramisch 1941 (zu Suconlenta K. G. v. 112 ff.) 2391(39);
- 945 (224) ~~für S.-W. Knie~~ 2398(39);
- 946 (225) ~~F. Folio Ramisch. Dia. Pl. Ramisch ist gedeutet~~ (Litt. Janz) 2453(44);
- 946a (225) ~~369+Bl. y. N. Bl. XIII 7+; loronichyana, meine Sulcorebutia n. n.~~ 3489(53);
- 1154 (252) sp. n. xanjenensis (Hermsky nach Variza) 3650(53);
- stueck n. n. (Sulcoreb.?) Oberk. Copachunchu Sulcoreb. der Kofein-mannig ähnlich.

FR Seite Tephrocactus 133

- 419 (128) articulosus (Ott) (Buck, eigentl. forma pygmaea Carl.) 883(20);
- 420 (128) articulosus (Ott) (Buck, eigentl. forma pygmaea Carl.) 864(20), 874(21);
- 421 (129) strobiliformis (Lerrezuela) 857+885(20), 2601(42);
- 647 (148) pygmaeus (Lerrezuela) (La Rioja #3) 885(20);
- 454 (136) articulosus (Ott) (Buck, eigentl. forma pygmaea Carl.) 882(20), 2560(44);
- 1079 (23) branchii (Pregl 1925) (Litt. Janz) 2586(42);
- 421a (129) articulosus (Ott) (Buck, eigentl. forma pygmaea Carl.) 3394+4044(53);
- 1098 (247) ovatus (Pregl, P. H.) (Litt. Janz) 3465(53);
- 1099 (247) paedophilus (Carl.) (Batavia) 3442(53);

FR Seite *Thrysoanthus*

134

- 306 (96) *blepharotrichum* 550(14); 582(15); 437(28); 3106(49); 4308(64);
- 569 (165) *semitis* (Rahua pampa) 1503(29); 2994(43); 2996(44);
- 1065 (187) *semitis* (Rio Liriojas) 1728(31); 3067(49);
- 569 b(242) *semitis* (Kiscapampa) 3049(48); 3035(48);
- 1069 (243) *semitis* (El Chagual) 3045(48);
- 569 x 573 a 1315 = 306 x 658 (siehe S. 148) 4302(64);

Trichocereus siehe auch *Lochneria*

- 8 (2) *caudiciformis* 2 a 16 a(1); 374+866(20); 920(21); 3370+3381(53);
- 43 (4) *trigonus*
- 13 = 13359 (4) *trigonus* 2 a(1); 2545+2552(41); 2593+2595(58); 2594(44);
- 171 (5) *helegonoides* 16 a(1); 868(88); 20(89); 2592(42); 2622(42); 3448(53);
- 26 (9) *terscheckii* 21 a(1); 2012+2023(34); 2527(41); 2537(41); 2628(43);
- 28 (9) *helegonus* 22 a(1); 2527(41); 2543+2547(41);
- 41 (12) *reticulatus* (Jujuy) 832(19); 2514(41);
- 82a (2) *caudiciformis* var. *puberula* (Boliviana) 3446(53);
- 82b (2) *caudiciformis* var. *puberula* (Boliviana) 3461(53);

FR Seite *Trichocereus*

135

- 49 (15) *caudiciformis* 798+805(18); 822(19); 2494(41); 2503(41); 2565(42); 2639(42);
- 49a (31) *caudiciformis* (Chiquana) 56 a(1); 3525(54);
- 70 (21) *caudiciformis* 3715(2); 1672(30); 1965(37); 2047(35); 3441(53);
- 71 (22) *caudiciformis* (Villazon) 39 a(1); 784(18); 1642(30); 2479(40); 2484(40); 3872(58); 3907(58);
- 71a (22) *caudiciformis* (Pulacayo) 1632(30); 2061(35); 3530(57);
- 72 (23) *caudiciformis* 3834(18); 1636(30); 1966+1977(34); 2048+2057(35); 2453(38); 2484(40); 3508(54);
- 73 (23) *caudiciformis* (Tarja) 39(1); 173(12); 176(18); 1772(34);
- 74 (23) *caudiciformis* (Tarja #19) 17(1);
- 75 (23) *caudiciformis* 3096(36); 3402(53); 3404(53);
- 101 (32) *bridgesii* 3814+15(41); 3811(41); 3820(41); 625+678(16); 2177+2124(36); 2361(39); 3535(58);
- 109 (34) *caudiciformis* (Yorata + Ayata) 29+36(2); 146(5); 629+633(6);
- 155 (51) *caudiciformis* 176+202(6); 290+303(9); 313(11); 1488(23); 1485(23);
- 155 (51) *caudiciformis* (Yorata) 157(5); 242+494(13);

FR Leite *Trichocereus* (Forts.)
 536v (158) *peruvianus* (Nord, Lerona) 459(12); 1203+1215+1222(26);
 1575(30); 1866+1874+1877+1881(33); 2780(45); 2782(45); 3265(50); 4779(69); 4721;
 555 (162) *alacmenus* Phil. 7359(27); 1950+1954(34); 3520(54);
 567v (165) *hachanoi* 546(14); 1467(20); 4822(27); 1432(37); 3032(48); 3085(48); 4331(64);
 4359(65);
 602v (22) *forsteri* (Urmo) 6771(67); 11674(16); 1627(30); 2420(40);
 3823+2403+;
 615 (173) sp. (Tarija #6, *ahul. bridgessii*) 39(2);
 616v (173) *hemisphaerica* (Tarija #20) 42(7); 3677(56); 3683(56); 4187(62); 4202(34);
 2028(33); 7777(74);
 662 (180) *crassicaulis* (Rio Pampa) 1977(32);
 663 (180) *tonnariensis* (Rio Pachakaca) 418(32);
 676 (183) sp. *pallarensis* (Fundamentall Yujamarca) 2992(47);
 57/35(18); 3074(48);
 677a (183) *culeus* (Urco) 4784(32); 4400+4440(65);
 602
 856 (21) *tarijensis* (Ycayachi) 2052(35); 2464(40);
 851 (272) *notovillensis* (Chiguilla #5) 2078(35);
 3411(53); 3594(55);

FR Leite *Trichocereus* (Forts.) (alt. spec)
 852 (212) sp. *vane. feldt* (Yamparac #10) 2256(38);
 (=990)
 853 (212) sp. *crassicaulis* (La Milla + Schacht Laja) 1983(34); 2042(35);
 (=615) 4314+4600(+); 3742(56); 3727(56); 3844(58);
 854 (212) sp. (Lopachay #2) 2228(38);
 855 (212) sp. 2372(39); (Abstieg zum Rio Mirque #8) 2186+2198(37);
 856 (212) sp. *niemi* (Chuglla #9) 2215(37); 2400(39); 2518(44);
 857 (212) sp. (Puente Pilatos #1) 2137+2150(36);
 858 (212) sp. *chira. fance. grolli* (Cascabel #8) 2118(36);
 860v (213) *villarensis* (Punta Petros + Rio Chato) 2226+2243(38); 2270(39); 2300(39);
 2756(44); 692(44);
 861v (213) *amaricaria* (Land 1959) (Amillacollo) 4129(36); 2362(39);
 862 (213) sp. (Paphien nordh. Sta. Ana) 2202(37);
 863 (213) sp. (Yamparac #7) 2255(38); 2452(44); 2753(44);
 863a (213) sp. (Tarija) 2228+2230(38);
 863b (213) sp. *mag. dange* (Cueva #7) 2088(35); 2865(58);

FR. Leite *Trichocereus* (Forts)

864 (213) sp. (Cornelapa # 18) 2162+2170(2186)+2195(2207)(37);

865 (213) sp. (Yampara # 6) 2255+2260(38);

866 (213) sp. (Narvaiz # 1) 2029(34); 3742(56); 3745(3756);

867 (214) sp. n. (Tarija # 13 von 1958) 1997+2024(51); 2125(35);

868 (214) sp. n. (Tarija # 10 von 1958) 1997+2024(51); 2125(35);

869 (214) sp. n. (Alto de Inyaira # 9) 2014+2032(34+35); 3843(58);

870 (214) sp. n. (Colpasa # 11) 2039+2092(35);

871 (214) sp. n. (FR 866 Handofform) 2014+2032(34+35); 3843(58);

908 = *maximus* FR 866 *copajonalensis* (mit Narvaiz u. Entre Rios) 1997+2024(51); 2125(35);

989 (231) sp. n. (Loromachi) 2460(44);

990 (231) sp. n. (31 km N. von Tarija) 2387(39); 242(12);

991 (231) sp. n. (31 km N. von Tarija) 2387(39); 242(12);

FR. Leite *Trichocereus* (Forts)

992 (231) sp. n. (31 km N. von Tarija) 3896(58); 3894;

993 (231) sp. n. (31 km N. von Tarija) 2556(44);

994 (232) sp. n. (31 km N. von Tarija) 2766(44);

980 (230) sp. n. (50 km N. von Tarija) 2524(44);

995 (232) sp. n. (31 km N. von Tarija) 3769(56); 3836(57);

996 (232) sp. n. (16 km N. von Tarija) 2609+2609(42);

997 (232) sp. n. (31 km N. von Tarija) 2610(42); 2609(42);

998 (232) sp. n. (31 km N. von Tarija) 2609(42); 4559(44);

999 (232) sp. n. (31 km N. von Tarija) 2575(42); 2607(41); 2604(42);

1000 (232) sp. n. (31 km N. von Tarija) 2575(42); 2607(41); 2604(42);

1001 (232) sp. n. (31 km N. von Tarija) 2575(42); 2607(41); 2604(42);

1052 (240) sp. n. (Chala) 2304(38);

13b (= 999) sp. n. (31 km N. von Tarija) 2575(42); 2607(41); 2604(42);

FR. Leite *Trichocereus* (Forsk.) ¹⁴²
 1155 (252) ^{4524.938-1; 462.5462(+)} ~~Superfluum~~ (Höhen über Canalruo, kufzig); 3617(58);
 1156 (252) ^{Saue de} quadratumbonatus ^{S.-N. 283} (Wistli, Boguibe); 3810(57);
 1158 (252) ^{Saue fehlt.} spec. nov. (2) (37 km nördl. Camargo) 3883(58);
 602 a (22) ^{perijensis} ~~trichocereus~~ v. ^{perijensis} challapataensis (Challapata) 3544(57);
 1169 (253) spec. (nördl. Augusto de Tariza, 1 Exemplar) 3732(56);
 1171 (253) spec. ^{vielleicht} ~~perijensis~~ ^{perijensis} (Tariza # 15 von 1931 ~~no. 445~~) 40+47(I);
 155 b (51) ^{1931 VIII 14+} ~~perijensis~~ ^{perijensis} (Lucenas) 4418(65); 284(8);
 1431 (277) ? (112 km nördl. Sucre # 4 a) 2610(42);
 [435] (277) sp. (13-34 km snt. Alomaria) 2545+2551+2553(41);
 (= 136) ⁹⁹⁹ (4) ~~trichocereus~~ var. *flaviflorus* (Tometina Det.) 887(20); 2573+2575
 +2584(48); 3474+3452+3454(53);
 1446 (279) huascha cf. (Chamir # 18) 3460(53);
 567 a (165) ^{Bl. 52, 29 (Bl. 30); S.-N. Koperweg 52, 29} ~~trichocereus~~ (Rauk. & Back) 1488(29); ~~4377(64)~~; 4377+23 a (64);
 1467 (280) ^{Bl. 76, 8+; 44-N. Koperweg 76, 8} ~~trichocereus~~ (Lucenas) 6968(73);
 1468 (280) ^{n. n. non dulcium} ~~trichocereus~~ ^{regionaler Formeln von Sr. pallarensis} (Nascha) 3004(47);

FR. Leite ¹⁴³
 228 d. *chilensis* var. *borealis* (Huanta) 1198(26); 3489(57);

Raupocereus
 I 15 = ^{S.-N. Koperweg} ~~trichocereus~~ ^{trichocereus} 370(15); 1441(28); 3120(49);

284 a *huascha* 4332(64)

Vatricaria
 838 (210) *guentheri* 2195(34); ^{Saas hinter See, Zeichnungen Baselium, A. N.}

FR. Leite Weberbauerocereus 144

129 (42) ~~fl. weberbaueri 176(6) [512(13) 1799(32), 4967(43)]~~

129.a (42) ~~fl. weberbaueri v. horridispinus R. (Cuzco) 500(8) [525(14)]~~

129.b (182) ~~fl. weberbaueri v. horridispinus R. (Cerro Negro) 1802(32);~~

154 (51) ~~caubii Beckbg (Ticrapo) 202(6), 274+289(8), 1526(29), 1617+~~

154.a (54) ~~winterianus R. (Samenkeife um den 18. Juni herum) 4.II.1954 und 8.II.1965 (off. ca. 20.V-20.VI)~~

165.a (54) ~~winterianus R. flavus R. 1692(37); 3025(48);~~

174 (61) ~~fl. torata R. (Torata) 216(9), 4967(73);~~

570 (165) ~~johnsonii R. (San Pedro de Sable) 1957(28); 1707(31); 3085(48)~~

571 (165) ~~albus R. 1497(19); 1734(37); 2894(47);~~

656 (179) ~~longicornis R. (Rio Lisnejas) 1922+1927(31); 3060(48)~~

685 (185) ~~fl. ... (Talle Churin) 2747(37); 2770(48)~~

188 (60) ~~sphelomacrostiba Beckbg (Kunig. 1968 18%) 307(9); 518(13); 1804(32); 3161(50);~~

FR. Leite (23.7.74) 145

1066 (242) ~~winterianus v. australis (Reing. 18%)~~

662 (180) ~~fl. ... (Rio Tunga) 1794(32); 4400(65);~~

663 (180) ~~fl. ... (Rio Pachalaca) 1484(32); 4408(65);~~

154.a (51) ~~caubii v. laticornis Raub. (Notizen siehe 154)~~

Weingurte

50 (15) ~~fl. ... (Sturbe) 29a(7); 495(28) (3432(53))~~

370 (115) ~~fl. ... (San Pedro) 449(12); 2163+2084(37)~~

[371 (115) sp. (Chiquichiqui)]

372 (115) ~~fl. ... (Piquile) 745+752(17); 2273(27); 2393(29)~~

373 (115) ~~fl. ... (Tamargo) 54.a(1); 257(18); 1971(34); 2073(25)~~

373.a (207) ~~fl. ... (östl. Pk. San Pedro) 1975(34); 2093(35);~~

623 (174) ~~fl. ... (Routes) 50.a(1); 2066(35); 3576(54)~~

FR Seite Weingartia (Forts.) ¹⁴⁶

811 (206) ^{leht. Same} cumingii S. D. (Lomerapa) 2162(37); 2677(43);

811a (206) ^{leht. Same} cumingii v. (Laipina) 2209(37);

~~812~~ → S.-N. Abzug
812 (206) ^{leht. Same} sp. n. eximiae (Chiroga) ^(Keimng. 0%) 2219(37);

812a (206) sp. n. v. catarinensis (Catariu) 2220(37);

~~813~~ → S.-N. Abzug
813 (206) ^(Keimng. 0%) sp. retrogradensis (Pte. Arce #15) 2222(37); 2406(40);

~~814~~ ^{leht. Same} ~~bediniana~~ ^{leht. Same} ~~bediniana~~ (Pte. Arce #14 + Chiquichiqui Totomayor) ^{ca. 1450-2050 m}
(=374) 2150(37); 2212(37); 2224(37); 2264(38); 2407(40); 2440(40); 2258(38)

~~815~~ → S.-N. Abzug
815 (206) longigibba (Pte. Arce #16) 2222(37); 2407(40); ^(Keimng. 0%)

816 (206) ^{leht. Same} sp. n. ~~longigibba~~ ^{leht. Same} ~~longigibba~~ Capaztala #16) 2236(38); Bl. in Bot. Quin. 5.16.66;

817 (217) ⁴⁸³⁷ sp. ~~bediniana~~ ^{leht. Same} ~~bediniana~~ (Millares) 2299(36); 2414(40); 2415(40);

818 (207) ⁴⁸⁶⁴ sp. n. ~~bediniana~~ ^{leht. Same} ~~bediniana~~ (Culpinia Sid) 2084+2194(35); 2434(40);

953 (206) ⁴⁷³⁰ ~~bediniana~~ ^{leht. Same} ~~bediniana~~ (Abstieg zum Rio Chico bei 2500 m) 2411(40);

954 (206) ²⁹²⁰⁴ ~~bediniana~~ ^{leht. Same} ~~bediniana~~ (Rio Chico) 2219(44);

FR Seite ¹⁴⁷

1081 (244) ^{leht. Same} sp. n. (?) (Unterhalb Capaztala #19) 2239(38);

1082 (244) ⁴⁷⁸⁰ sp. n. (?) (Süd. Laipina ^{leht. Same} ~~Laipina~~ #6) 2261(38);

1083 (244) ^{leht. Same} ~~convexa~~ ^{leht. Same} ~~convexa~~ Card. ^{leht. Same} ~~convexa~~ ^{leht. Same} ~~convexa~~ (feinstachelige vom Teil 2) 2212(37);

1102 (247) ³⁹³⁷ ~~convexa~~ ^{leht. Same} ~~convexa~~ (Mal Paso) 3401(53); 3569(54);

Wilmattea

312 (98) minutiflora cf. (Jaen) 567+579(15);

FR Seite *Mildenwintera Ritter* 148
 846 (211) ~~...~~ (Aguilar) 2178(37); 2677(43); 2977(46)

~~847 (214) vulpisanda (St. Acero) 2250(38)~~

Yungasocereus Ritter

332 (104) *inguisivensis* (ard) 50(2); 622+663(46); 1609(30)
 (Lampenprobe verloren gegangen, findet sich auch nicht falsch zugeordnet)

Freilea (Forts. p. 152)

948 (225) *gracillina* (Lem) Per & R. (Jard. Heger) 2721+2723(43); 4189(62); 4633(67); 4872(71)

948a (225) *gracillina* var. 4612 (leichte var. Name nicht nötig)

1257 (262) *madriana* (Lem) Per & R. (von Sussou); *madriana* (Lem) Per & R. (von Sussou); *madriana* (Lem) Per & R. (von Sussou)

1353 (263) *percherotii* (Rincon de Segredo) L. P. # 13) 4624(67); 4634; 4642

~~1361 (264) *percherotii* (Rincon de Segredo) L. P. # 13) 4624(67); 4634; 4642~~

1362 (269) *percherotii* (Rincon de Segredo) L. P. # 13) 4624(67); 4634; 4642

FR Seite 149
 1363 (269) *percherotii* (Rincon de Segredo) L. P. # 13) 4624(67); 4634; 4642

1364 (269) *percherotii* (Rincon de Segredo) L. P. # 13) 4624(67); 4634; 4642

1365 (269) *percherotii* (Rincon de Segredo) L. P. # 13) 4624(67); 4634; 4642

1366 (269) *percherotii* (Rincon de Segredo) L. P. # 13) 4624(67); 4634; 4642

1367 (269) *percherotii* (Rincon de Segredo) L. P. # 13) 4624(67); 4634; 4642

Discocactus

949 (225) *discocactus* (Lem) Per & R. (von Sussou); *discocactus* (Lem) Per & R. (von Sussou)

950 (225) *discocactus* (Lem) Per & R. (von Sussou); *discocactus* (Lem) Per & R. (von Sussou)

1483 (282) *discocactus* (Lem) Per & R. (von Sussou); *discocactus* (Lem) Per & R. (von Sussou)

950a (225) *discocactus* (Lem) Per & R. (von Sussou); *discocactus* (Lem) Per & R. (von Sussou)

FR Seite

Acanthocalycium (Forts. von S. 1)
 18 (5) ~~cylindriciforme Bitt. (Lam.) 162(1), 873(21), 2602(12)~~
 1095 (24) ~~violaceum (Papillen bei Quines) 3379+3381(53), 110(73), 497(13)~~

FR Seite

Tachiroa

1000 (233) pilosa Ritter sp. (Zamora) 2698(43), 4160(62);
 ohne Nr. alle L.V. - Papierbild aus Werdenmann
 für Manuskript.

Fluorocercus (Forts. von S. 55)

~~585 (16) ^{Bl. 36.14 - V.N. 25 str. 2?} opacius Ritter (nördl. Pativilca) 1121(28), 1691(31)~~

~~426 2 (178) sp. n. (Lam.) 1426(28), 2965(47), 3157(59)~~

319 (100) sp. (variabilis?) (Quicacha # 16) 305(8), 1394(27), 4977(43)
 oder eigene Art. [Entsprechend Manuskript.]

Rebutia (Forts. von S. 126.)

- 1120 (249) ^{Falta} *Rebutia pendergynensis* (Stöcken über Laña Cruz) 3625(55);
(122)
- 1121 (249) ^{40, 35+36 Bl(+); SW-Kopie von 40, 36} *Rebutia rosulata* (westl. San Juan, Kleinstadt von 4000 m) 3639(55);
- 1122 (249) ^{40, 31 Bl(+); 41, 8 Bl(+); 63, 36 Bl(+); SW-Kopie von 40, 31} *Rebutia pendergynensis* (San Juan, Kleinstadt von 4000 m) 3631(55);
Rebutia pendergynensis (San Juan, Kleinstadt von 4000 m)
- 1123 (249) ^{41, 6+40 Bl(+); 132, 6, 5, 6 Bl(+); SW-Kopie von 40, 31} *Rebutia nitens* (Dorf über Laña) 3645(55);
(936+1176)
- 1124 (249) ^{40, 37+38 Bl(+); 41, 2 Bl(+)} *Rebutia rosulata* (Kleinstadt westl. San Juan, Kleinstadt von 4000 m) 3653(55);
- 1125 (250) ^{42, 9 Bl(+); 43, 21 Bl(+)} *Rebutia pendergynensis* (Kleinstadt westl. San Juan, Kleinstadt von 4000 m) 3678(56);
- 1138 (250) ^{42, 50 Bl(+); *Rebutia pendergynensis*} *Rebutia pendergynensis* (Kleinstadt westl. San Juan, Kleinstadt von 4000 m) 3680(56);
Rebutia pendergynensis (Kleinstadt westl. San Juan, Kleinstadt von 4000 m)
- 341a (126) ^{42, 50 Bl(+); *Rebutia pendergynensis*} *Rebutia pendergynensis* (Kleinstadt westl. San Juan, Kleinstadt von 4000 m) 3680(56);
Rebutia pendergynensis (Kleinstadt westl. San Juan, Kleinstadt von 4000 m)
- 1139 (250) ^{42, 50 Bl(+); *Rebutia pendergynensis*} *Rebutia pendergynensis* (Kleinstadt westl. San Juan, Kleinstadt von 4000 m) 3680(56);
Rebutia pendergynensis (Kleinstadt westl. San Juan, Kleinstadt von 4000 m)
- 1140 (250) ^{67, 23 Bl(+); SW-Kopie von 40, 31} *Rebutia pendergynensis* (nördl. San Juan #15, S. 3689) 3689(56); 4537(71);
Rebutia pendergynensis (nördl. San Juan #15, S. 3689)
- 1141 (251) ^{40, 31 Bl(+); SW-Kopie von 40, 31} *Rebutia pendergynensis* (Abteilg von Laña #15, S. 3847) 3847(58);
Rebutia pendergynensis (Abteilg von Laña #15, S. 3847)
- 1142 (251) ^{44, 4 Bl(+); SW-Kopie von 40, 31} *Rebutia pendergynensis* (Abteilg von Laña #15, S. 3738) 3738(56);
Rebutia pendergynensis (Abteilg von Laña #15, S. 3738)

- # (Lila) *Rebutia* (Forts.) 157
 1423 (245) *spec. nov.* (Köten überadcoya 2800 m # 14); 4750(69); 3711(56);
 1424 (245) *spec. nov.* (Oberhual Paso # 6; Mal Paso # 14); 4747(69);
 440a (200) *rubrosa hybrid?* (4. Exemplar der Färbung) 4807(70);
 1428 (274) *spec. nov.* (10 km n. Ludovingen # 9, 4. 36 km n. Toton # 10) 3889+3895(58);
 341b (274) *spec. nov.* (Mal Paso) 3885(58) 3571(54);
 341c (274) *spec. nov.* (nördl. Camargo) 3885(58);
 1429 (274) *spec. nov.* (W. Mal Paso # 16 u. Mal Paso, unkon # 5) 3565+3568(54);
 1430 (274) *spec. nov.* (abak. Guingiana) (8 km nördl. Caldera) 2524(41);
 1434 (274) *spec. nov.* (W. Mal Paso # 13) 3564(54); 4904(71);
spec. nov. - *brunneus* Rauh (von Taralucy).

Ⓢ Ist im Hause von Hon in meinem Zimmer verschwinden; nur noch
 1. W. - Negativ Kopie davon ist da.

- #55
Parodia (Forts. von S. 103)
 1134 (250) *spec. nov.* (Serere) 3761(56);
 1135 (250) *spec. nov.* (Cañada) 3765(56);
 1135 (250) *spec. nov.* (westl. Boyul) 3813(54);
 1152 (252) *spec. nov.* (kleine von Lande) 3641(55); 3853(58);
 1125a (252) *spec. nov.* (25 km von Lotagaita nach Quechela) 3554(57);
 116g (253) *spec. nov.* (Petancos) 2426+2428(40);
 116h (253) *spec. nov.* (Magachi) 2464(40);
 728a (274) *spec. nov.* (Magaita) 3558(54); 2438(40); 3884(58);

156

(Euphorbia aff.) subsp. n.

FR Seite Nowillia (For. F. ... 88)

1130 (244) *pegarkinii* var. *boliviana* (Boquibe) 3802(57); ~~3829~~;

1173 (254) *rhodoleuca* (Roth. Sch.) (Luzern) (Luzern) 3992(60); 3999; 4001; (1014+1016) ~~4000~~; 4009(60); 4011 (Teil);

1174 (254) *pasadenensis* var. *boliviana* (Luzern) (Luzern) 3971(59); 3976(60); (Quero Casado + Tres Cerros) ~~3971~~; 3976(60);

1175 (254) *sp. n.* (Luzern) (Luzern) 3948(59); 3976(60); (Philadelphia) (bläuliche)

1130 (254) *pegarkinii* (Tres Cerros) 3973(59); 3975(60); 4020(61);

[1289] (263) *sp. n.* (Luzern) (Luzern) 4007(60);

1109 (214) *sp. n.* (Luzern) (Luzern) 4605(67); 4942(72); (nördl. Siedade, Sao Paulo) ~~4605~~; 4942(72);

1174.0 (254) *pasadenensis* (Luzern) (Luzern) 4006(60); 4009(61); 4014; 4023; 4040; 3948(59);

1480 (281) *ebenacantha* Ritt. (16 km n.w. Boquibe) 3828(57); 4867(71);

158

FR Seite *Lumulopectia* (Fort. von S. 26) ¹⁵⁹

1164 (253) ^{same falls}
^{spec. hirt} (östl. Nyuni, kleinste) 3529(54);
^{Uchiteraka klein, stark poliert, viele borstige St.}

1165 ^W (253) ^{34,25 Bl (+), 34,26 Bl (+), 34,27 Bl (+)}
^{sp. w. hyaline (als Verb. s. 26)} 3518(54); 3524;

1324 ^N (266) ^{54,28 Bl (+)} ^{Amida}
^{sp. w. hyaline} (nördl. Chala Vieja) 4427(65);

275a (88) ^{S. W. 27,19 Bl.}
^{raupiana}, (oberh. Convento bei 2500 m) [ohne Haftst. u. a.]

160

161

FR Seite Neopteris (Forts. von S. 91)
 1168 (253) nec. nov. ? (Det. Tomioka, Kishi, Jirotsuka, & Komatsu)
 39 20 (579);

535a (158) ^{PN 11, 14+, 20, 60, 14+} microgramma var. glaberrima (69);

162

163

FR ~~Seite~~ ~~Notocactus (nicht Notocactus)~~

4182 ~~schubertianus (Paraguari)~~

4182a ~~repumans var. (Cerro Acati)~~

FR ~~Seite~~ ~~Notocactus (Forts von L. 93) (Forts. L. 102)~~
~~(267) leucophanus (Lima) 4181 (L.)~~

1268W (260) ~~sp. nov. - lortkii (Aguado) 4237 (62)~~

1269 (260) ~~sp. nov. - lortkii (Aguado) 4204 (62), 4218;~~

1283 (262) ~~sp. nov. - lortkii (Julio de Castilla) 4654 (62)~~

1266u (275) ~~ottomian var. (Westl. San Juan G. Nr. 135) 4620 (62)~~

1266l (275) ~~ottomian var. (Cuzco de Guazá in Perú) 4676 (62)~~

1266r (275) ~~ottomian var. (Cacutengulano (Kanten + ochard) + Cuzco de Guazá) 4670 (62)~~

1266s ~~ottomian var. (Cuzco de Guazá) 4670 (62)~~

1345 (270) ~~ottomian var. (Cuzco de Guazá) 4664 (62)~~

1346 (270) ~~ottomian var. (Cuzco de Guazá) 4682 (62)~~

1346a, 1348
1345, 1415a

164
 ER Seite ^{Rhipsalis} ~~Lepidanthus~~ (Forts. von S. 68)
~~1030~~ ~~1031~~ ~~1032~~ ~~1033~~ ~~1034~~ ~~1035~~ ~~1036~~ ~~1037~~ ~~1038~~ ~~1039~~ ~~1040~~
 1187 (255) Rhip. spec. nov. (Cerro Membuy, 3flügelig) 3997(60);
 (= 1029 Dru)
 1188 (255) spec. nov. (Cerro Charara, Stielrund) 4010(61);
 1193 (255) spec. nov. ~~(Cerro Charara, 2-5 rippig)~~
 1216 (260) Rhip. spec. nov. cf. (Rui Barbosa) 4094(61);
 1247 (260) ~~maxiculatus~~ ^{maxiculatus} (Apute, Brasil) 4453(62), 4455(65), 4728(69);
 1248 (263) ~~(Guarujá, unkl.)~~
 1286 (263) ~~grandiflorus~~ (Guarujá) 4148(62), 4892(71);
 1285 (263) ~~spec. nov.~~ ^{flocculosa} (Berlin # 4) (Simul. Sep. chrysanthema) 4203(62);
 4981(71);

165
 ER Seite ^{Melocactus} ~~Lepidanthus~~ (Forts. von S. 80) ^{Stenitidus} ~~Ritt.~~
 1210 (257) ~~Melocactus~~ ^{Melocactus} nov. ~~Flammenkopf # 13~~ 4079(61), 4497(66);
 (= 1204) 4512; 4516; 4538; 4560(67);
 1206a (263) ~~schutneri~~ ^{viridior} (Galurians-Ararajina) 4048(61);
 951. ^{nicht 985} ^{Galurians} ^{von} ^{Stamm} ^{unbek.} ^{var.}
 (= 1281) (263) ~~schutneri~~ ^{bahiensis} ^{var.} (Jaguarety) 4065(61);
 1330 (266) ~~rubripinus~~ ^{spec. nov.} (Granja Reunidas) 4494(66);
 1331 (266) ~~spec. nov.~~ ^{incandescens} (Curivos # 13 + ~~huacuco~~) 4510(66), 4525;
 (= 1334) 4533; 4456(65);
 1332 (266) ~~spec. nov.~~ ^{huacuco} (Curivos # 17 + ~~huacuco~~) 4513(66), 4511, 4495(61);
 (= 1334) 4533; 4456(65);
 1333 (266) ~~spec. nov.~~ ^{huacuco} (Curivos # 10) 4531(66);
 (= 1437)
 1334 (266) ~~spec. nov.~~ ^{huacuco} (Curivos # 8) ^{bahiensis} var. 4550(67); 4559, ~~4557(67)~~;
 (= 1334) ~~4550(67); 4559(67); 4557(67)~~
 1356 (268) ~~spec. nov.~~ ^{huacuco} (Curivos) 4444(65); 4463(62); 5025(74);
 1357 (268) ~~spec. nov.~~ ^{huacuco} (Curivos) 4456(65);
 (= 1331) ^{huacuco} ^{huacuco} ^{huacuco} ^{huacuco}
 1358 (268) ~~spec. nov.~~ ^{huacuco} (Curivos nach West) 4414(62);
 (= 1333) ~~4414(62)~~
 1406 (274) ~~indoractoides~~ (Jacarema) 4588; 4589(67);
 1437 (278) ~~spec. nov.~~ ^{huacuco} (Curivos) 4430(62);
 (= 1333) ~~4430(62)~~
 1209a (278) ~~macrodiscus~~ var. ^{huacuco} minor (Rui Barbosa # 3) 4093(61);
 1209b (278) ~~macrodiscus~~ var. ^{huacuco} oder spec. nov. (Curivos # 20) 4542(66);

166 ~~Hydrocotyle~~ ~~capitata~~
 FR Leite ~~Hydrocotyle~~ ~~capitata~~ (Lamengo) ~~4070(61)~~
 1211 (257) ~~Hydrocotyle~~ ~~capitata~~ (Lamengo) ~~4070(61)~~

~~1212 (257) spec. nov. (Jacobina) 4084(61)~~

1213 spec. ~~Micranthocereus~~ (Brazinho) ~~4084(61)~~

1214 (257) spec. nov. (Monte Azul) 4152(62); 4450(65);

1416 (274) spec. nov. (Licínio Meusida) 4456(65);

1212 (257) ~~Hydrocotyle~~ ~~capitata~~ (Jacobina) 4084(61);

1482 (252) ~~Micranthocereus~~ (Lame da) var. Monte Azul 5026(74);

Micranthocereus

1213 (257) ~~Hydrocotyle~~ ~~capitata~~ (Brazinho) 4139(62); 4508(66); 4723(69);

1325 ~~Hydrocotyle~~ ~~capitata~~ (Stuaca) 4513(66);

1329 (266) ~~Hydrocotyle~~ ~~capitata~~ (da Sincote) 4514(66);

1329x1221 ~~Hydrocotyle~~ ~~capitata~~ (da Sincote) 4520(66);

167
 FR Leite ~~Pilosocereus~~ (Port. von S. Flo.) (Lamengo)

1219 (257) ~~Hydrocotyle~~ ~~capitata~~ (Brazinho) 4055(61);

1220 (258) ~~Hydrocotyle~~ ~~capitata~~ (S. Petrolina) #3 (var. 1225) 4062(61); 4073;

1221 (258) ~~Hydrocotyle~~ ~~capitata~~ (S. Petrolina) #2 (var. 1225) 4064(61); 4504(66);

1222 (258) ~~Hydrocotyle~~ ~~capitata~~ (Jacuarari) #8 4068(61);

1223 (258) ~~Hydrocotyle~~ ~~capitata~~ (Wanda) #9 4113(62); 4444(65); 4492(66); 4504;

1224 (258) ~~Hydrocotyle~~ ~~capitata~~ (Wanda) #11 - (Lamengo) #4 - (Monte Azul) #7 4114(62); 4135;

1225 (258) ~~Hydrocotyle~~ ~~capitata~~ (S. de Monte Alto) #7 (var. 1220) 4123(62); 4131; 4504(66);

1226 (258) ~~Hydrocotyle~~ ~~capitata~~ (Monte Azul) #10 4152(62);

1260 (262) ~~Hydrocotyle~~ ~~capitata~~ (Aracá do Lago) #3, grisea 4170(62); 4585(67);

1261 (262) ~~Hydrocotyle~~ ~~capitata~~ (Aracá do Lago) #4, longispina 4171(62); 4585(67);

[1290 (263) spec. nov. (var. Monte Azul n. Jacuarari) 4455(62);

1325 (266) ~~Hydrocotyle~~ ~~capitata~~ (João Delício) #3 4489(66); 4452(72);

1326 (266) ~~Hydrocotyle~~ ~~capitata~~ (Alto Talácio) 4463(66);

FR Seite Silvaocereus (Fort.) 168

1342 (26) ¹⁰⁰⁴ ~~quadrangulatus~~ quadrangulatus R. (Säde Paraiso) #575(67);

1343 (26) ¹³⁽⁺⁾ ~~superbus~~ superbus var. alpinus Ritt. #529(66);

1344 (26) ¹⁴⁺ ~~speciosus~~ speciosus (Cultures # 16) #534(66);

1345 (26) ¹⁸⁽⁺⁾ ~~speciosus~~ speciosus (Bomim. d. Bred.) Ritt. #556(67); #572;

1346 (26) ²⁰⁺ ~~speciosus~~ speciosus (Thabium # 12) #567(67);

1347 (26) ²¹ ~~speciosus~~ speciosus (Aucé # 4) #548(67);

1348 (26) ~~speciosus~~ speciosus (Aucé # 9) #552(67);

1349 (26) ~~speciosus~~ speciosus Ritt. (Aucé # 8) #511(66);

956 br. goumellei var. (Curitiba, ^{et. sp.} Blangim)

960a (226) ^{IX 3(+)} ~~goumellei~~ goumellei (Louceirão) #474(66);

1359 (26) ^{br. de} ~~br. de~~ br. de (Joquin Felicio # 4) #490(66);

1360 (26) brasilianus (östl. Niteroi) #592(67);

1343a (278) superbus var. gacapa (Linha de Gacapa, Itorna) #507(66);

1343b (278) superbus var. lananoides (15 km östl. Laitiké) #503(66);

FR Seite ^(Niteroi, Silvaocereus robustus) 169

~~1227 (258) leucobela x colocaryh. #524(66);~~

1227 (258) leucobela x colocaryh. #524(66);

1227X1234 - leucobela x colocaryh. #524(66);

1228 (258) ~~gattung?~~ Rechtnerella spec. nov. (Flamengo # 12) polygonum Ritt. #476(67);

1229 (258) spec. nov. (Guaranubri) # ~~118(67)~~ #449(66); chaetocantha Ritt.

1229a (278) chaetocantha var. montaltoi (Palma d. d. Niteroi # 8) #431(62);
ohne Nr. ^{S.-N.-Stück} squamulosa ^{erbild aus cart. Succ. J. G. Br. 1967, S. 52. für Manuskript.}

1230 (258) spec. nov. cardhocereus (Jaguariari # 10) #489(67); #4099; ^{Br. d. R. 2.3. 12.6 (beigelegt)}

1338 (267) brasil. var. spec. (Thabium) #563(67); #5029(74);

FR Leite *Lecocercus*

170 feldt Same

1470 (280) ~~1470 (280) *Lecocercus* (Lecocercus) 4115(62); 4151(62); 4153(62); 4157(65);~~
4512 (Magu) (66); 4999 (73);

4448 (258) ~~4448 (258) *Lecocercus* (Lecocercus) 4115(62); 4151(62); 4453 (4454)~~
sp. n. *urandi* (Urundi + Monte Santo) 4115(62); 4151(62); 4453 (4454)
anuskat.

Aethrocerus

~~1232 (258) *Aethrocerus* (Aethrocerus) 4157(62);~~

1258 (267) ~~1258 (267) *Aethrocerus* (Aethrocerus) 4166(62); 4462(66); 4472 (72);~~
campor-portoi werd. (Belo Horizonte) 4166(62); 4462(66); 4472 (72);

1354 (268) ~~1354 (268) *Aethrocerus* (Aethrocerus) 4472(66); 4899(71);~~
sp. n. *adrianae* (Verancio Hold) 4472(66); 4899(71);

1355 (268) ~~1355 (268) *Aethrocerus* (Aethrocerus) 4472(66);~~
sp. n. *amazonica* (Schleg. & Vell.) 4472(66);

FR Leite ~~[*Lecocercus* Ritter] 171 *Lecocercus* (Lecocercus) faldcher *Lecocercus* faldcher *Lecocercus* faldcher~~
1233 (259) ~~1233 (259) *Lecocercus* (Lecocercus) 4086(61);~~
luteoloburgii Vpl. (*Jacobina*) *Lecocercus* (Borg) 4086(61);

Coleocephalocercus

1341 (267) ~~1341 (267) *Coleocephalocercus* (Cecropia) 4557(67);~~
auratus (*Jacobina*) 4557(67);

~~1234 (259) *Coleocephalocercus* (Cecropia) 4116(62); 4130(65);~~
pauciflorus (Urundi - J. de Monte) 4116(62); 4130(65);

1262 (262) ~~1262 (262) *Coleocephalocercus* (Cecropia) 4175(62); 4143(65);~~
fluminensis (Cecropia) 4175(62); 4143(65);

1339 (267) ~~1339 (267) *Coleocephalocercus* (Cecropia) 4579(67); 5030(74);~~
flavisetus R. (Eng. Caldas) 4579(67); 5030(74);

1340 (267) ~~1340 (267) *Coleocephalocercus* (Cecropia) 4579(67);~~
decumbens R. (Pode Paraiso) 4579(67);

Taciraga

1256 (262) ~~1256 (262) *Taciraga* (Opuntia) 4067(61); 4136(62); 4555(67);~~
funalis (Bahia) 4067(61); 4136(62); 4555(67);

1352 (268) ~~1352 (268) *Taciraga* (Opuntia) 4599(67);~~
pauciflora (Tabela) 4599(67);

1340X1345 ~~1340X1345 *Taciraga* (Opuntia) 4572(67);~~
decumbens x *pauciflora* 4572(67);

1440 (278) ~~1440 (278) *Taciraga* (Opuntia) 4572(67);~~
brachylindris

1232 (258) ~~1232 (258) *Taciraga* (Opuntia) 4157(62); 4457(65);~~
floridana (Monte Santo, Kleinbl. Cerec) 4157(62); 4457(65);

~~41~~ ~~Mirabella~~ Ritter Gen. nov.

1236 (259) ~~albicaulis (Br. & R.)~~ ^{puberula (Pohl)} (Gahruano) 4048(61); 4060;

1237 (259) ~~albicaulis (Br. & R.)~~ ^{fl. - w. - Bild in Botz. Bd. 4, S. 1439 (bei geleift)} (Flamengo etc) 4079(61); 4133(62); 4137; 4148; 4457(65);

1238 (259) spec. nov. ^(Miraemio Ritt) (Mirabela) 4156(62); 4461(66);

Brasilicereus

1239 (259) ~~Brasilicereus~~ ^(Cidade - Brandi - Mufar - Monte Azul) 4075(61) 4106(62); 4423; 4138; 4150; 4449(65); 4531(66);

1240 (259) spec. (Rui Barbosa);

1337 (267) ^{(Br IX 19(+); 2857 36+)} Ritter (Harobim) 4555(67); 4574; 5029(74); ^{proreplores}

~~7~~ ~~IX 9~~ ~~Albercaudon~~
~~4~~ ~~Lophocylindropuntia~~ ~~Brasiliensis~~
~~(Hochschulerherbarium)~~

^{Pohl 69 8 u. 35; 106 Sch 169, 367; Pohl 102 XVI, 44; Pohl 102 VII, 57; Pohl 102 VIII, 27; Pohl 102 IX, 10(+); Pohl 102 X, 14; Pohl 102 XI, 19(+); Pohl 102 XII, 54; Pohl 102 XIII, 134;}
~~1241~~ ^{Arrojadoa} ~~rhodantha~~ (Arrojadoa - Monte - Monte Azul) 4057(61); 4118(62); 4123; 4522(71);

1242 (259) ~~pericillata~~ (Jaguarcari) 4065(61);
(1335)

1242a (259) ~~pericillata~~ (Jaguarcari) 4103(61); 4532(66);

1243 (259) ~~pericillata~~ (Brazuca) 4141(62); 4504(66);

1244 (259) ~~pericillata~~ (Brandi, Gebirgsrücken) 4148(62); 4457(65);

1241a (262) ~~rhodantha~~ var. ^(C. d. R. minima + P. Ritter u. u.) (Brandi - Monte Azul) 4149(65); 4553(64);

1335 (267) ~~pericillata~~ (Lichte von) (Harobim) 4557(67);

1336 (267) ~~rhodantha~~ var. ^(Lichte von) (Harobim) 4538(66);

FR Leite

174

~~1268 (260) spec. (= Notocactus) (Stadleria)~~

~~1269 (260) spec. (Sagardo)~~

~~1270 (261) (Sagardo) 4222(62), 4642(67), 4671~~

[Malacocarpus] synonymus Nigginsia (n. 189)

1272 (261) ~~longistylus~~ abacini (Lepitocorium) 4190(62); 4607(67);

1273 (261) ~~malacocarpus~~ (Arroz dos Patos) 4192(62); 4609(67); 4612

1274 (271) ~~malacocarpus~~ (Lavras, Sucke) 4619(67); 4678(69); 4679

140 2 (273) ~~subcalifornicus~~ (Omarita, nördl. Mina Lamagna) 4628(67);

140 2 (273) ~~subcalifornicus~~ (Mina Lamagna) 4629(67);

140 3 (273) ~~subcalifornicus~~ (Mimoi de Segredo) 4624(67)

140 3 (273) ~~subcalifornicus~~ (Lavras, vielstachelige) 4615(67);

FR

175

Brasilicactus
1275 (261) ~~Kaibelbergii~~ (Cachoeirinha) 4212(62); 4217; 4871(69);

1276 (261) ~~grassneri~~ (Lagoa da Moura) 4255(62);

1276 a (261) ~~grassneri~~ stellatus (Vacia)

1275 a (261) ~~kaibelbergii~~ var (Kleinberg, Papoca) 4613(67);

1276 b (261) ~~grassneri~~ v. albisetus (Sthl. Lambara) 5022(74);

[Brasiliparwa] brasiliparwa (Forn Leite 192) (Jardim da Terra, Sta. Cat.)

1277 (261) ~~brasiliparwa~~ brasiliparwa (Lagoa da Moura) 4255(62); 5019(74);

1278 (261) ~~brasiliparwa~~ brasiliparwa (Aparados da Terra) 4255(62); 5021(74);

1279 (263) ~~brasiliparwa~~ brasiliparwa (Lagoa da Moura) 4256(62); 4657(67);

140 1 (273) ~~brasiliparwa~~ brasiliparwa (Lagoa da Moura) 4607(67); 4678(69); 4679

140 2 (273) ~~brasiliparwa~~ brasiliparwa (Lagoa da Moura) 4607(67); 4678(69); 4679

140 3 (273) ~~brasiliparwa~~ brasiliparwa (Lagoa da Moura) 4607(67); 4678(69); 4679

140 3 (273) ~~brasiliparwa~~ brasiliparwa (Lagoa da Moura) 4607(67); 4678(69); 4679

140 3 (273) ~~brasiliparwa~~ brasiliparwa (Lagoa da Moura) 4607(67); 4678(69); 4679

FR Rhipsalidopsis

~~1288 (263) (11220) [C. v. ...] 4244(62); 4607(67);~~
~~4673; [et] jugosaform v. 1286 (Rhipsalis cribrata Holowcladon)~~

Piptanthocereus (Forts. von S. 108.)

- 1194 x 25 Sphaularcer denogonus x Criocer bouplandii Hybrid 3973(59);
- 1410 (274) spec. virifer Rit. (Tres Rios #1) 4587(67); 5002(73);
- 1411 (274) spec. cipariensis (Carrasco Hotel, Min. Gen.) 4472(66);
- 1412 (274) spec. calaleusoides (Joaguin Felicio, Min. Gen.) 4486(66);
- 1420 (275) spec. shieldmanianus cf. (Tres Rios #2) 4584(67); 4598;
- 1421 (275) spec. calaleusoides v. plurispicata Rit. (Rauwieder) 4494(66);
- 1421 (275) spec. ... (Credito u. Sorocabu) 4604(67);
- 1438 (278) spec. uruguayanus (Moules Casero) 2732(44);
- 1489 (282) spec. anthocarpus (Encarnacion) 5041(74);

148
 (Mazucana)
 Liliaceen. nov. *Freycinetia aureiflora*
 FR Seite Bl. 69, 27; Blochm. 244 (mit *Freycinetia* u. *Mazucana*)
 1310 (265) sp. nov. (Bl. 51, 36+; Bl. 52, 2, 3+; 64, 7; Bl. 7+; Blochm. 7-21, 231+)
 (Pana del Inca) 4317 (64);

Gen. nov. *Lomatucana* ~~occid.~~ *ruodosa*
 1311 (265) sp. nov. (Bl. 52, 32+; Bl. 52, 33+; Bl. 52, 34+; Blochm. 7-21, 231+; Blochm. 69, 27+)
 (Berge oberhalb) 4345 (64);

~~Gen. nov. (?)~~
 1314 (265) sp. nov. *siehe Myrtia salva*
 (Epithem-Liese Ost-Bahia) 4319 (63);

Gen. nov. (?)
 1315 (265) sp. nov. (kleine *Myrtia* *sericea* *Bahia*) 4306 (64)
 mit Hybrid *Myrtia* *sericea* *Bahia* 306 x *Mazucana* *foetida* 658.

FR Seite *Rhipsalis* Fort. von J 128 und 164
 1317 (265) *Rhipsalis* ~~sericea~~ *sericea* (Bl. 73, 74; Blochm. 7-21, 231+; Blochm. 69, 27+)
 (310+127)
 1405 (274) *Rhipsalis* ~~sericea~~ *sericea* (Bl. 73, 74; Blochm. 7-21, 231+; Blochm. 69, 27+)
 (1263)
 1419 (275) *Rhipsalis* ~~sericea~~ *sericea* (Bl. 73, 74; Blochm. 7-21, 231+; Blochm. 69, 27+)
 49, 129; 42, 13; Blochm. 7-21, 231+; Blochm. 69, 27+
 1484 (282) *Rhipsalis* ~~sericea~~ *sericea* (Bl. 73, 74; Blochm. 7-21, 231+; Blochm. 69, 27+)
 15039 (94);
 1490 (282) *Rhipsalis* ~~sericea~~ *sericea* (Bl. 73, 74; Blochm. 7-21, 231+; Blochm. 69, 27+)

Foto abhandeln, getrennt
 FR Seite Lobivia + ^{Mex 180} ~~Lobivia~~ + ~~Hymenocallis~~
 1320 (265) ~~Lobivia~~ ^{intermedia} ~~Ravenna~~ (Oberh. Chalkuama) 4415(65);
 3870 (276) ~~Lobivia~~ ^{intermedia} ~~Ravenna~~ (Grundplatz + Rebsnitida) 4785(70);
 3480 (276) ~~Lobivia~~ ^{intermedia} ~~Ravenna~~ (Grundplatz + Rebsnitida) 4785(70);
 3480 (276) ~~Lobivia~~ ^{intermedia} ~~Ravenna~~ (Grundplatz + Rebsnitida) 4785(70);
 997 (232) Lobivia ^{intermedia} ~~Ravenna~~ (Grundplatz + Rebsnitida) 4785(70);
 3480 (276) ~~Lobivia~~ ^{intermedia} ~~Ravenna~~ (Grundplatz + Rebsnitida) 4785(70);
 1433 (277) ~~Lobivia~~ ^{intermedia} ~~Ravenna~~ (Grundplatz + Rebsnitida) 4785(70);
 1445 (279) ~~Lobivia~~ ^{intermedia} ~~Ravenna~~ (Grundplatz + Rebsnitida) 4785(70);
 1441 (278) ~~Lobivia~~ ^{intermedia} ~~Ravenna~~ (Grundplatz + Rebsnitida) 4785(70);
 1445 (279) ~~Lobivia~~ ^{intermedia} ~~Ravenna~~ (Grundplatz + Rebsnitida) 4785(70);
 1312 (265) ~~Lobivia~~ ^{intermedia} ~~Ravenna~~ (Grundplatz + Rebsnitida) 4785(70);
 1458 (280) ~~Lobivia~~ ^{intermedia} ~~Ravenna~~ (Grundplatz + Rebsnitida) 4785(70);
 1459 (280) ~~Lobivia~~ ^{intermedia} ~~Ravenna~~ (Grundplatz + Rebsnitida) 4785(70);
 1460 (280) ~~Lobivia~~ ^{intermedia} ~~Ravenna~~ (Grundplatz + Rebsnitida) 4785(70);
 405 (124) ~~Lobivia~~ ^{intermedia} ~~Ravenna~~ (Grundplatz + Rebsnitida) 4785(70);

FR Seite 191
 Lycocercus (= J. W. ...)
 1327 (265) ~~Lycocercus~~ ^{intermedia} ~~Ravenna~~ (Grundplatz + Rebsnitida) 4785(70);
 1073 (234) ~~Lycocercus~~ ^{intermedia} ~~Ravenna~~ (Grundplatz + Rebsnitida) 4785(70);
 1350 (265) ~~Lycocercus~~ ^{intermedia} ~~Ravenna~~ (Grundplatz + Rebsnitida) 4785(70);

FR Seite

Freilea (Forts. von S. 148)

- 1368 (270) *sp. conumina* (westl. von Pedro, Moravia, Maguajá) 4674(67);
- 1369 (269) *sp. ...* (12 km süd. Quevedo) 4674(67);
- 1370 (269) *sp. ...* (12 km süd. Quevedo) 4674(67);
- 1371 (270) *sp. ...* (13 km n. Grande, km 137 1/2) 4680(67);
- 1372 (269) *sp. ...* (12 km n. ...) 4694(68);
- 1380 (269) *sp. ...* (10 km n. ...) 4702(68);
- 1386 (270) *sp. ...* (30 km n. ...) 4698(68), 4804(70);
- 1364 a (269) *sp. ...* (12 km nörd. Livramento) 4703(68);
- 1385 a (269) *sp. ...* (12 km nörd. ...) 4708(68);
- 1391 (272) *sp. ...* (11, alt. ...) 4708(68);
- 1342 (271) *sp. ...* (12 km n. ...) 4704(68);
- 1385 b (270) *sp. ...* (15 km n. Livramento) 4706(68), 4827(70);
- 1364 b (270) *sp. ...* (Livramento) 4706(68), 4910(73);
- 1385 c (270) *sp. ...* (12 km süd. ...) 4704(68);
- 1370 a (270) *sp. ...* (Baró) 4638(67), 4854(74);

FR Nr

Notocarpus (Forts. von S. 163)

- 1376 a (270) *sp. ...* (12 km süd. Quevedo #1) 4674(67);
- 1377 (270) *sp. ...* (12 km süd. Quevedo #2) 4674(67);
- 1374 (270) *sp. ...* (14 km süd. Quevedo #2) 4672(67), 4757(69);
- 1378 (270) *sp. ...* (12 km n. ...) 4688(68), 4814(70);
- 1379 (270) *sp. ...* (12 km n. ...) 4689(68), 4769(70);
- 1379 (270) *sp. ...* (12 km n. ...) 4690(68);
- 1380 (270) *sp. ...* (12 km n. ...) 4666(67), 4669;
- 1380 (270) *sp. ...* (12 km n. ...) 4622(67), 4674, 4680(68), 4761(70), 4768, 4773;
- 1380 (270) *sp. ...* (12 km n. ...) 4686(68), 4783(70);
- 1381 (271) *sp. ...* (Livramento #5) 4683(68), 4813(70);
- 1381 a (271) *sp. ...* (Livramento #5, weisse Rand) 4683(68);
- 1382 (271) *sp. ...* (Livramento) 4656(67);
- 1027 a (271) *sp. ...* (Livramento) 4612(67), 4662;
- 1027 b (271) *sp. ...* (Livramento) 4722(70);

184

FRM

Ufoactus (Fort)

- 1027 r *Arachnida* var. *honda* (Tras Puentes) 4498(70)
- 1027 d *Arachnida* var. *rubecorp* (Rio Varaka u. Lacarindo) 4669(68); 4802(70)
- 1387 (2+2) *Arachnida* (Livramento) 4703(68); 4707(69); 4745(69); 4756(69)
- 1388 (2+2) *Arachnida* (Livramento) 4705(68); 4833(71)
- 1389 (2+2) *Arachnida* (Livramento) 4706(68); 4707; 4709; 4817(70)
- 1389 (2+2) *Arachnida* (Livramento) 4708(68)
- 1390 (2+2) *Arachnida* (Livramento) 4709(68); 69 a (70); 4866(71)
- 1391 *Arachnida* (Livramento) #11
- 1392 *Arachnida* (Uruguay, Livramento) #5
- 1393 (2+2) *Arachnida* var. (Rincón de Legredo) 4623(67); 4808(70)
- 1394 (2+2) *Arachnida* var. *larvas*, *dirkhöckerige* 4637(67); 4773(70)
- 1395 *Arachnida* var. *larvas*, *dirkhöckerige* (Rincón de Legredo) 4623(67)
- 1396 (2+2) *Arachnida* (Rincón de Legredo, km 137) 4620(67)
- 1397 (2+2) *Arachnida* (Lina Lamequán, gelbt.) 4630(67); 4935(72)
- 1398 (2+2) *Arachnida* (Lina Lamequán, gelbt.) 4217(62); 4873(71)
- 1399 (2+2) *Arachnida* (Lameque) 4663(67); 4903(71)
- 1399 (2+2) *Arachnida* (San Gabriel u. Laré, gelbt.) 4641(67)

185

FRM *Notreatus* (Fort)

- ~~1400 *Arachnida* var. (Lina Lamequán, wenigrippig)~~
- ~~1274 *Arachnida* var. (Lina Lamequán) #13(67)~~
- 1393 a *Arachnida* (Pedras Altas)
- 1414 (2+2) *Arachnida* (Livramento) 4705(68)
- 1415 (2+2) *Arachnida* (Livramento) 4705(68)
- 1415 a (2+2) *Arachnida* var. (18 km östl. Livramento) #2 4709(68)
- 1426 (2+2) *Arachnida* (früher Lina Lamequán) 4705(68); 4795(70)
- 1426 d (2+2) *Arachnida* (Lina Lamequán) 4670(67); 4634(67)
- 1426 e (2+2) *Arachnida* (Lina Lamequán) 4680(68)
- 1380 c (2+2) *Arachnida* (Lina Lamequán) 4221(62); 4768(70); 4773
- 1426 (2+2) *Arachnida* (Lina Lamequán) 4774(70)
- 1361 (2+2) *Arachnida* (Lina Lamequán) 4696(68)
- 1395 a (2+2) *Arachnida* var. minor (Lina Lamequán)

FR Seite *Notocactus* 186

1380 d ⁽²⁴⁹⁾ *Megapolitanus* (Sfl. Brincken)

1465 ⁽²⁵⁰⁾ *N. n. n.* (Bonda Grossa) 4958 (72);

1464 ⁽²⁵⁰⁾ *myeller-mfaher-rii - Dru (nach Buring)*
(Rio Grande) 4959 (72);

~~1464 ⁽²⁵⁰⁾ *rechenis* (Lamas do Sul, Grande Roche) 4938 (72); [Wingli]~~

~~1455 ⁽²⁸⁰⁾ *rechenis* (Lamas do Sul, Grande Roche) 4961 (72)~~

1379 c (281) *mauschi* (Rivers, Grunze) 4704 (68); 4756 (69)

1479 ⁽²⁸¹⁾ *mauschi* (Rivers, Grunze) 4704 (68); 4756 (69)

1478 ⁽²⁸¹⁾ *mauschi* (Rivers, Grunze) 4704 (68); 4756 (69)

1484 ⁽²⁸²⁾ *Notoc.* (Lamas do Sul, Grande Roche) 4938 (72);

1486 ⁽²⁸²⁾ *Notoc. dalwae* (Lamas do Sul, Grande Roche) 4938 (72);

1393 b (277) *Notoc. n. n.* (Lamas do Sul, Grande Roche) 4938 (72);

F *Notoc. n. n.* (Lamas do Sul, Grande Roche) 4938 (72);

F *Notoc. n. n.* (Lamas do Sul, Grande Roche) 4938 (72);

1488 *Notocactus* *Stonis* (Lamas do Sul, Grande Roche) 4938 (72);

FR Seite 187

Peinckia (Fort. von S. 104)

1413 (274) *auriflora* (Lamas do Sul, Grande Roche) 4567 (67); 5028 (74);

Gyrocactus
flagelliformis (bei S. Nord)

- FR Pyrrocactus (Forts. von S. 63)
- 1436 (279) ~~truncatipetalus~~ ^{truncatipetalus n. Salta, Westind, über Indef.}
- 1439 (278) ~~fructulosus~~ ^{fructulosus S. 122, 56. +; Fr. 7411 + N}
- 1448 (279) ~~truncatipetalus~~ ^{truncatipetalus (Nieder-Ternap del Flaco) 4960 (72); 750 me n. de rüber}
- 1450 (279) ~~truncatipetalus~~ ^{truncatipetalus (Art von Braun Kraus) 4956 (72); (S. W. ist gleiche Exempl. zu anderer Zeit)}
- 1453 (279) ~~truncatipetalus~~ ^{truncatipetalus (südl. Cayoro, Kiste) 4981 (73); juve ist da}

Teroscactus

ohne Nr. maridiscus

- FR Leite Medioractus (Forts.) (siehe S. 85)
- 1248a (279) coccineus cf. var? (nördl. Caratinga)
- 1248b (279) coccineus cf. var? (Monte Claros)

Cylindropuntia (Forts. von S. 21)

- 1452 (279) peruviana (3 km südl. Cayoro) 4990 (73); 5020 (74);
- 1457 (280) peruviana (südl. General da Foz) #45805 (73)
- 1461 (280) peruviana (südl. Chorozal, weit östlich)

FR 8. ¹⁹²
 282 (89) Berbercartella Ritt.
~~serpens~~ serpens (Quadrada Honda) 548(15); 3122(49);
 288 (92) serpens (Quancabamba) 549(14); 586(15); 1697+1712(31);
 [3101(49); 4298(63)];
 288(205/89) serpens Berbercartus aurivillus (Quancab.) 547(14); 1696(31);
 = 2781

Brevilipandis (Fork. von S. 475)

1277a (281) ⁵⁸¹⁹⁽⁷⁴⁾ brevilipanda var mollissima (Caulbora, weith. Abweig
 nach Yaguinana = 2211436.
 1477 (281) alecrionata (mit Yaguinana weith. des Flusses)
 (Gebiet von Luzurua Ferreira) 5021(74);
 (nach Nordwest)
 1277b (281) brevilipanda f. reijungensis (nahe Caulbora,
 nahe viele Kopfe mit var. intermedia da Santa 22141
 (näher sich der kleineren var. intermedia)
 Tu. 27, 13+; S-N. Bl. 27, 22(-); Bl. 42, 9 (+); Bl. 42, 10 (+); S-N. Bl. 27, 110+;
 1463 (280) reijungensis (Ama Rech) 4930(72);
 S-N. Kopfe

194

195

[Faint, mostly illegible handwritten text in German, possibly describing botanical specimens or locations. Some words are difficult to decipher but appear to include:]

... (18) ...
... (19) ...
... (20) ...
... (21) ...
... (22) ...
... (23) ...
... (24) ...
... (25) ...
... (26) ...
... (27) ...
... (28) ...
... (29) ...
... (30) ...

196

197

198

199

