



MPKE

HÍRLEVÉL

2010. február /2.



A Pozsgás lexikon lapjai most reklámáron megvásárolhatók!

Most egy lap csak 20,- Ft, és a felsoroltakból bármelyiket választhatja, vegyesen, ahogyan az Ön igényének a legjobban megfelel! Egy lap egy növény minden fontos ismertetőjét tartalmazza: nevének eredetét, földrajzi előfordulását, élőhelyének ismertetését, környezeti és termesztési igényeit, szaporításának módját és egyéb érdekességeket.

Megrendelheti a következő címen: Szászi Róbert, e-mail: nogo@freemail.hu

Megrendelésnél csak a növény sorszámát, nevét és az Ön posta címét adja meg. A megrendelések teljesítése postán, utánvétellel a megrendelés beérkezésétől számított 10 munkanapon belül történik.

Fontolja meg! 10 lap csak 200,- Ft, de még 20 lap is csak 400,- Ft!

A képeken egy lap mindkét oldalát bemutatjuk.

1. Pelecyphora aselliformis
2. Mammillaria tetrancistra
3. Ariocarpus kotschoubeyanus
4. Epithelantha micromeris
5. Leuchtenbergia principis
6. Pelecyphora strobiliformis
7. Thelocactus bicolor
8. Escobaria tuberculosa
9. Sclerocactus spinosior
10. Mammillaria schiedeana
11. Echeveria nodulosa
12. Pediocactus knowltonii
13. Echinocereus viridiflorus
14. Mammillaria sphaerica
15. Ferocactus santa-maria
16. Mammillaria boolii
17. Astrophytum asterias
18. Mammillaria deherdtiana
19. Mammillaria theresae
20. Lobivia densispina
21. Lobivia rubescens
22. Adenium obesum
23. Graptopetalum bellum
24. Ferocactus cylindraceus
25. Opuntia basilaris
26. Coryphanta wohlschlageri
27. Mammillaria lasiacantha
28. Grusonia schottii
29. Echinocereus reichenbachii
30. Gymnocalycium ragonessii
31. Gymnocalycium ochoterena
32. Pediocactus paradinei
33. Escobaria alversonii
34. Pediocactus simpsonii



Pelecyphora aselliformis



Echeveria nodulosa



Opuntia macrocentra



Lithops lesliei



Hoya carnosa



Huerniaplowesii



Thelocactus leucacanthus

35. Escobaria minima
36. Turbinicarpus beguinii
37. Escobaria hesteri
38. Aztekium ritteri
39. Thelocactus tulensis
40. Thelocactus macdowellii
41. Echinocactus horizonthalonius
42. Echinocereus triglochidiatus
43. Opuntia macrocentra
44. Opuntia polyacantha
45. Echinocereus palmeri
46. Astrophytum myriostigma
47. Echinocereus rigidissimus ssp. rubispinus
48. Escobaria vivipara var. neomexicana
49. Lithops otzeniana
50. Turbinicarpus pseudomacrochele
51. Lithops optica
52. Grusonia parishii
53. Echeveria setosa var. ciliata
54. Echeveria hyalina
55. Echinomastus johnstonii
56. Mammillaria albiflora
57. Coryphantha palmeri
58. Lithops hallii
59. Lithops julii
60. Echinocactus polycephalus
61. Gymnocalycium spagazzini
62. Escobaria dasyacantha
63. Mammillaria mainiane
64. Gymnocalycium buenekeri
65. Gymnocalycium mesopotanicum
66. Gymnocalycium horstii
67. Gymnocalycium monvillei ssp. horridispinum
68. Astrophytum coahuilense
69. Escobaria vivipara
70. Turbinicarpus pseudopectinatus
71. Mammillaria thornberi

72. Matucana paucicostata
73. Melocactus lemairei
74. Obregonia denegrii
75. Mammillaria dioica
76. Melocactus intortus
77. Copiapoa laui
78. Echeveria subcorymbos
79. Echinocereus dasyacanthus
80. Glandulicactus uncinatus
81. Lithops ruschiorum
82. Lithops dorotheae
83. Lithops aucampiae
84. Gymnocalycium baldianum
85. Gymnocalycium andreae
86. Gymnocalycium denudatum
87. Gymnocalycium mostii
88. Lithops schwantesii ssp.
schwantesii var. urikosensis
89. Astrophytum ornatum
90. Astrophytum capricorne
91. Euphorbia milii
92. Gymnocalycium mihanovichii
93. Mammillaria senilis
94. Mammillaria thornberi ssp. yaquensis
95. Parodia penicillata
96. Weingartia neocumingii
97. Ariocarpus scaphirostris
98. Cylindropuntia bigelowii
99. Echinocereus engelmannii
100. Echinocereus fendlerii
101. Escobaria sneedii
102. Hoya lanceolata ssp. bella
103. Hoya carnosa
104. Lithops lesliei
105. Lithops lesliei
106. Lithops lesliei



Ferocactus histrix



Grusonia clavata



Echinocereus polyacanthus



Mammillaria petterssonii



Echinocereus sciurus

Rebutia heliosa



Gymnocalycium bruchii

Lophophora williamsii

- 107 Turbinicarpus lophophoroides
- 108 Mammillaria grahamii
- 109 Turbinicarpus alonsoi
- 110 Turbinicarpus valdezianus
- 111 Turbinicarpus schmiedickeanus ssp. flaviflorus
- 112 Mammillaria barbata
- 113 Turbinicarpus x mombergeri
- 114 Turbinicarpus hoferi
- 115 Gymnocalycium eurypleurum,
Gymnocalycium riojense ssp. kozelskyianum,
Gymnocalycium kieslingii,
Gymnocalycium carminanthum
(ez a 4 kaktusz egy lapon található)
- 116 Ariocarpus retusus ssp. trigonus
- 117 Gymnocalycium bayrianum
- 118 Echinocereus pentalophus
- 119 Turbinicarpus schmiedickeanus ssp. dickisoniae
- 120 Ariocarpus fissuratus
- 121 Agave striata
- 122 Echinocereus cylindricus
- 123 Echinocereus knippelianus ssp. kruegeri
- 124 Uebelmannia flavispina
- 125 Huernia whitesloaneana
- 126 Huernia macrocarpa
- 127 Huernia plowesii
- 128 Melocactus curvispinus
- 129 Sempervivum globiferum ssp. hirtum
- 130 Lithops francisci
- 131 Lithops dinterii
- 132 Lithops bromfieldii
- 133 Mammillaria hernandezii
- 134 Turbinicarpus jauernigii
- 135 Turbinicarpus schmiedickeanus ssp. andersonii
- 136 Gymnocalycium paediophilum
- 137 Turbinicarpus saueri
- 138 Turbinicarpus viereckii ssp. major

- 139 Echinocereus chisoensis var. fobeanus
- 140 Ferocactus hamatacanthus ssp. sinuatus
- 141 Thelocactus conothelos ssp. aurantiacus
- 142 Gymnocalycium riojense ssp. piltziorum
- 143 Gymnocalycium mucidum
- 144 Thelocactus leucacanthus
- 145 Echinocactus plathyacanthus
- 146 Ferocactus chrysacanthus
- 147 Ferocactus chrysacanthus ssp. grandiflorus
- 148 Ferocactus echidne
- 149 Ferocactus histrix
- 150 Ferocactus latispinus
- 151 Ferocactus robustus
- 152 Ferocactus viridescens
- 153 Glandulicactus uncinatus var. wrightii
- 154 Grusonia clavata
- 155 Gymnocalycium bicolor
- 156 Gymnocalycium monvillei ssp. achirasense
- 157 Gymnocalycium saglione
- 158 Huernia procumbens
- 159 Huernia stapelioides
- 160 Lithops fulviceps
- 161 Lithops vallis-mariae
- 162 Lithops wernerii
- 163 Melocactus acunae
- 164 Melocactus harlowii
- 165 Melocactus nagyii
- 166 Sansevieria canaliculata
- 167 Sansevieria cylindrica
- 168 Stapelia erectiflora
- 169 Coryphantha pallida
- 170 Echinocactus texensis
- 171 Echinocereus polyacanthus
- 172 Echinocereus sciurus
- 173 Gymnocalycium anisitsii
- 174 Gymnocalycium chiquitanum



Ortogocactus macdougallii

Mammillaria sartorii



Parodia nivosa

Carnegiea gigantea



Mammillaria napina

Aloe variegata



Echinocereus stoloniferus

Echinocereus rusanthus

- 175 *Gymnocalycium erinaceum*
 176 *Gymnocalycium spegazzinii* ssp. *cardenasianum*
 177 *Gymnocalycium spegazzinii* ssp. *cardenasianum*
 178 *Huernia pillansii*
 179 *Lithops gracilidelineata*
 180 *Lithops hookeri*
 181 *Lithops hookeri*
 182 *Mammillaria lenta*
 183 *Mammillaria perezdelarosae*
 184 *Mammillaria petterssonii*
 185 *Mammilloidia candida*
 186 *Ortegocactus macdougallii*
 187 *Parodia lenninghausii*
 188 *Rebutia heliosa*
 189 *Sansevieria trifasciata*
 190 *Sansevieria trifasciata*
 191 *Strombocactus disciformis* ssp. *esperanzae*
 192 *Turbincarpus horripilus*
 193 *Aloe variegata*
 194 *Coryphantha delicata*
 195 *Coryphantha elephantidens*
 196 *Discocactus horstii*
 197 *Echinocereus leucanthus*
 198 *Echinocereus rusanthus*
 199 *Echinocereus stoloniferus*
 200 *Echinocereus stramineus*
 201 *Gymnocalycium carminanthum*
 202 *Gymnocalycium castellanosii*
 203 *Gymnocalycium castellanosii* var. *bozsingianum*
 204 *Gymnocalycium gibbosum*
 205 *Gymnocalycium neuhuberi*
 206 *Lithops naureeniana*
 207 *Lithops verruculosa*
 208 *Mammillaria plumosa*
 209 *Mammillaria sartorii*
 210 *Matucana aureiflora*
 211 *Matucana haynei*
 212 *Parodia haselbergii*
 213 *Parodia horstii*
 214 *Parodia nivosa*
 215 *Thelocactus heterochromus*
 216 *Thelocactus knuthianus*
 217 *Carnegiea gigantea*
 218 *Conophytum chauviniae*
 219 *Duvalia parviflora*
 220 *Echinocactus grusonii*
 221 *Echinocereus viridiflorus* ssp. *chloranthus*
 222 *Echinopsis leucantha*
 223 *Echinopsis oxygona*
 224 *Gymnocalycium bruchii*
 225 *Lophophora williamsii*
 226 *Mammillaria beneckeii*
 227 *Mammillaria humboldtii*
 228 *Mammillaria karwinskiana*
 229 *Mammillaria karwinskiana* ssp. *beiselii*
 230 *Mammillaria napina*
 231 *Mammillaria polyedra*
 232 *Mammillaria zephyranthoides* ssp. *heidiae*
 233 *Parodia mammulosa*
 (*Notocactus roseoluthus*)
 234 *Oroya peruviana*
 235 *Parodia rutilans*
 236 *Parodia schumanniana* ssp. *claviceps*
 237 *Pediocactus bradyi* ssp. *despainii*
 238 *Sclerocactus papyracanthus*
 239 *Trichocereus spachianus* cv. *Hungaria*
 240 *Trichocereus spachianus* cv. *Hungaria*
 241 *Ariocarpus agavoides*
 242 *Cleistocactus samaipatanus*
 243 *Draba lasiocarpa*
 244 *Echeveria laui*
 245 *Echinocereus subinermis*
 246 *Echinopsis famatinensis*
 247 *Echinopsis huascha*
 248 *Espostoa guentheri*
 249 *Euphorbia obesa*
 250 *Ferocactus pilosus*
 251 *Ferocactus pilosus*
 252 *Gymnocalycium capillaense*
 253 *Maihueiopsis clavarioides*
 254 *Mammillaria aureilana*
 255 *Mammillaria dioica* ssp. *angelensis*
 256 *Melocactus glaucescens*
 257 *Mila caespitosa* ssp. *caespitosa*
 258 *Opuntia polyacantha* var. *hysticina*
 259 *Opuntia salmiana*
 260 *Parodia chrysacanthion*
 261 *Schlumbergera truncata*
 262 *Schlumbergera truncata*
 263 *Sclerocactus scheeri*
 264 *Strombocactus disciformis*

Emlékeztetésül ne feledje!

**Bármelyik lapot választhatja, egy lap ára most csak 20,- Ft.
Megrendelheti a következő címen: Szászi Róbert, e-mail: nogo@freemail.hu**

Megrendelésnél csak a növény sorszámát, nevét és az Ön posta címét adja meg. A megrendelések teljesítése postán, utánvétellel a megrendelés beérkezésétől számított 10 munkanapon belül történik.

Fontolja meg! 10 lap csak 200,- Ft, de még 20 lap is csak 400,- Ft.



Debreceni Pozsgástár

Olvassa Ön is! Ha szereti a pozsgás növényeket, akkor évente négy alkalommal, alkalmanként 60 teljesen színes oldalon ismerkedhet e csodálatos növényekkel. **2010. évi előfizetés most csak 4000,- Ft.** Most minden új előfizetőnk, aki a 2010. évre előfizetéssel megvásárolja a **Debreceni Pozsgástár-t**, értékes ajándékot választhat az alábbiakból:

(1) *Kaktuszmag-csomag*, 2500 Ft értékben, vagy (2) *Pozsgásnövény csomag*, 2500 Ft értékben. Választását a befizetési csekken vagy az átutaláson az ajándék sorszámának (1), vagy (2) feltüntetésével jelezze!

Az említett ajándékcsomagok számos ritka kaktuszfaj magjait, illetve magoncát tartalmazzák. A **Debreceni Pozsgástár** így már csak ráadás, hiszen több mint 60% árkedvezményrel szinte ajándék! **Rendelje az alábbi címen:** Szászi Róbert, e-mail: nogo@freemail.hu

A Debreceni Pozsgástár 2010/1 számának borítója

Fotó (1. lap jobbra fent): Hoodia gordonii / Ábel Győző

MPKE Hírlevél

A Magyar Pozsgásgyűjtők Közhasznú Egyesülete (Debrecen) elektronikus újságja

Kiadja: Magyar Pozsgásgyűjtők Közhasznú Egyesülete (Debrecen), 4078 Debrecen, Haláp tanya 93.

E-mail: gedeontamas@gedeon-tanya.hu

Szerkesztő: Ábel Győző

E-mail: kaktuszbarat@gmail.com

Tel: 06 30 415 6271