

71. *Ptychoraphis* Becc. Mal. I. 53.

Runzel-Areka.

Von *Drymophloeus* durch das albumen ruminatum verschieden; früher zu *Areca* und *Ptychosperma* gerechnet.

- | | |
|--|---|
| 547. <i>singaporensis</i> Becc. „Singapore-R.“ | <i>Ptychosperma</i> Becc.
Malay. Archipel. |
| <i>Drymophloeus</i> Hook. — | Stamm schlank, Blätter klein und |
| <i>Rhopaloblaste</i> Scheff. — | zierlich, Segmente dünnhäutig. |

72. *Vitiphoenix* Becc.

Viti-Dattel.

- | | |
|--|--------------------------------------|
| 548. <i>filiferus</i> Becc. „Fadenträgende V.“ | <i>Drymophloeus</i> Scheff.
Viti. |
| <i>Ptychosperma</i> Wendl. — | |

73. *Cyphophoenix*

H. Wendl. in Benth. & Hook. Gen. pl. III., II. 893, 22.

Höcker-Dattel.

Brgt. in Comptes Rend. Acad. Scient. Paris. I. 27, 399 (Kentia).

Unbewehrte Palmen mit geringeltem Stamm und gefiederten Blättern. Segmente länglich-schwertförmig, lederartig, an der Spitze verschmälert, am Rande verdickt.

Kolben kahl, mit langen starken Ästen. Blüten monoecisch. Frucht länglich-oval oder elliptisch, braun, mit körnigem dicken Perikarp, innen faserig; Endokarp brüchig.

Samen elliptisch, glatt.

- | | |
|---|---|
| 549. <i>elegans</i> Wendl. „Zierliche H.“ | 550. <i>fulcita</i> Wendl. „Stützen-H.“ |
| <i>Kentia elegans</i> Brgt. | Kentia Brgt. — <i>Campecarpus</i> |
| Neukaledonien. | Wendl.
Neukaledonien. |

74. *Clinostigma* Wendl. in Bonpl. X. (1862) 196.

Sattelnarbe.

Linnaea 39, 185. — Benth. Fl. Austral. VII. 139. — F. Müll. Fragm. Phytogr. Austr. VII. 181. — Benth. & Hook. Gen. plant. III., II. 894, 24.

Stamm hoch oder niedrig; unbewehrt, mehr oder weniger deutlich geringelt. Blätter endständig, gefiedert; Segmente lanzettlich, fast sichelförmig.

Kolben doppelt- bis dreifach-verzweigt. Blüten monoecisch. Frucht klein, kugelig, selten etwas länglich, 1, 2 bis 3-fächerig, rot oder violett. Samen meistens rund. Spathae 2 bis 3.