

sind sehr unregelmäßig. Recht auffallend sind die einander dicht folgenden, nur sehr wenig von der Achse entfernten — das Involucrophorum ist nur sehr kurz und dick — in zwei einseitig genäherten Reihen angeordneten Früchte.

**Daemonorops megalocarpus** Burret nov. spec. — Scandens. Frons elongata, cirrhifera, segmentis numerosis, regulariter dispositis. Vagina tenuiter atro-fusco-fere nigro-furfuracea, aculeis irregularibus haud annulatum transverse seriatis, atris, valde applanatis, usque 4 mm latis, usque 4 cm et ultra longis, plurimis nonnihil minoribus, sed omnibus applanatis. Segmenta visa usque 40 cm longa, 1,7 cm lata, lineari-lanceolata, recta, nullo modo curvata, anguste acuminata, subtus i. s. pallidiora, supra ad costam mediam tantum spinulosa, subtus ad nervos validiores setis longis praedita. Spadix 30 cm fere longa. Pedunculus 12 cm longus, aculeis numerosis usque 3 cm fere longis, sat applanatis atque aculeis brevibus atris. Spadicis pars ramosa parva, angusta, ramis primariis circ. 5—6, parvis, pauciramosis. Rami primarii bracteis longe productis acuminatis suffulti. Rami breves, fructus paucos gerentes. Fructus maximi, subglobosi, paulo longiores quam lati, utrinque late rotundati, stigmatum cono angusto, brevi subito imposito, cum eo et perianthio 3,2—3,5 cm longi, 2,5—2,9 cm diam. Perianthium fructiferum breviter cupuliforme, supra lobis explanatis, corollae lobis quam calycis nonnihil longioribus, lanceolatis. Squamae in orthostichis 15 dispositae, atrostamineae, nitentes, sulco angusto, profundo, margine angusto atro, apice haud producto. Semen irregulariter subglobosum, i. s. 1,8—2 cm diam., ruminantibus densis. Chalaza superficialis.

Süd-Sumatra: Östlich Benkulen bei Kepahiang, oberhalb Kaba Wetan, kletternd, mit regelmäßigen Fiedern (11. Mai 1939 — M. Burret).

Die Art gehört in die Verwandtschaft von *D. ochrolepis* Becc. und *D. Clemensianus* Becc. Sie ist ausgezeichnet durch sehr große Früchte, die etwas länger als breit sind. Am besten schließt sie sich an *D. Clemensianus* an, ist jedoch durch die sehr großen, flachen, breiten Stacheln der Blattscheide verschieden. Auch sind die Früchte im Gegensatz zu denen von *D. Clemensianus* länger als breit.

**Daemonorops plagiocyclus** Burret n. sp. — Scandens. Frondes cirrhiferae. Frondis vagina 2,5 cm diam. vix aequans, praeter spinarum annulos laevis, inferne  $\pm$  decidue leviter furfuracea, ad marginem superiorem ipsam oblique truncatam spinis applanatis minoribus densis praedita, infra marginem cristis brevioribus oblique vaginam partim cingentibus spinulas gerentibus circ. 5, dein collaribus circ.

14 completis reversis, ad marginem ipsum spinas tenues fere setiformes ad 5 mm circ. longos, retrorsos saepe  $\pm$  delapsos gerentibus vaginam valde oblique cingentibus notata, dein inferne iterum cristis brevioribus vel brevibus spinulas superne spectantes gerentibus. Collectum frondis adultae fragmentum, cujus vagina descripta, petiolus 40 cm superans, ad basin supra excavatus, superne ovalis, ad duas tertias marginibus spinis laxe sequentibus longissimis 3—9,5 cm circ. longis, subulatis, flavidis, ad apicem obscurioribus armatus, brevibus paucis intermixtis, laminae fragmentum inferius utrinsecus segmentorum greges 3, segmenta in quoque latere 15 gerens; segmenta regulariter disposita, greges spatiis 13—13,5 cm longis interrupti, grex infimus utrinsecus segmentis 5, grex secundus in utroque latere 4—5, grex tertius incompletus segmentis utrinsecus 4—5; segmenta i. s. subtus pallidiora, majora circ. 30—42 cm longa, anguste lineari-lanceolata, haud curvata, 2—2,4 cm lata, apice angustissime longe caudato-acuminata, segmenta infima nonnihil minora, omnia utrinque inermia, glabra. Frons sat juvenulis fere completa collecta utrinsecus segmentis 17 per greges 4 dispositis. Spadix ♀: Pedunculus visus tenuis, 35 cm longus,  $\pm$  decidue fusco-furfuraceus, inermis. Spathae delapsae. Rami primarii 6—8, longe dissiti, ramos secundarios sat tenues undulatos exserentes. Rami florum insertionibus paucis, longe dissitis. Flores ut fructus ignoti.

Sumatra: Lebong Tandai nördlich Benkulen (6. Mai 1939 — M. Burret).

In Frage kommt nur *Daemonorops collariferus* Becc., der anscheinend nahe verwandt ist. Er ist in sterilem Zustand beschrieben und ausgezeichnet durch die mit nur sehr wenigen, querggerichteten, kragenförmigen Stachelkränzen versehene Blattscheide. Die Fiedern beider Arten sind sehr ähnlich.

***Daemonorops microcarpus*** Burret nov. spec. — Frondis vagina cristis numerosis transversis tenuibus, paulo productis, partim vaginam cingentibus, compluribus partem magnam amplectentibus, sed haud completis, margine interdum aculeis late applanatis, albidis raris  $\pm$  destructis, praeterea aculeis fere setiformibus plurimis, parvis, fere subulatis, tenuibus, nigris, usque 3 mm fere longis uniseriatis densis, ad os cristis numerosis, brevibus, valde obliquis, inermibus. Petiolus praecipue ad margines aculeis vix applanatis, albidis, usque 3 cm superantibus et numerosis minoribus armatus. Lamina elongata, cirrhifera, segmentis utrinsecus 50 regulariter dispositis. Segmenta anguste linearia, majora 35 cm longa, 1,5 cm vix diam., nullo modo curvata, acuminata, supra laevia, subtus costa media setosa. Spadix ♀