

contractis et obscure acuminatis. Corolla ex tubo inferne anguste cylindrico superne sensim leviter dilatato in lobis apertis 2 mm in diam. metiens. Lobi late ovati, apice cucullati vel nodosi. Stamina 6, biseriata, antheris ovatis, lateraliter dehiscentibus, fere sessilibus, filamento in linea elevata cum tubo connato et ad basin decurrente, staminibus 3 inter petala inserta paulo altius quam epipetalia 3 libris. Pistillodium minutissimum. — Flores ♀ et fructus ignoti.

China: Prov. Kwangsi, ohne genauere Angabe (herb. Botanical Institute Sun Yatsen University, Canton n. 43898, F. n. 5315, ex herb. Metropolitan Museum of Natural History Nanking).

Eine sehr auffallende Art, die von allen bisher bekannten stark abweicht. Der Name bezieht sich auf die sehr dünnen männlichen Blütenäste. Der Kolben — es liegt nur ein männlicher Kolben vor — muß für die Gattung ungewöhnlich groß sein, da ein vorhandenes Fragment ohne Spatha, also anscheinend eine nicht vollständige Teilinfloreszenz, 23 cm lang ist und sehr zahlreiche, relativ lange Äste trägt. Die männlichen Blüten sind winzig, die kleinsten mir bekannten der Gattung. Auch der Wedel ist ungewöhnlich gestaltet. Er hat nur 3 Fiedern und man denkt zunächst, er wäre nicht ausgewachsen. Dagegen spricht aber die Länge und vor allem die Konsistenz. Die Fiedern sind für die Gattung ungewöhnlich kräftig, so daß die Quernervatur, die sonst bei *Rhipis* sehr auffallend ist, nicht sofort ins Auge springt. Da es sich um eine männliche Pflanze handelt, bei der die Gattungsmerkmale weniger hervortreten, könnte man bei diesen auffallenden Abweichungen vielleicht an eine eigene Gattung denken. Das ist aber nicht der Fall, die Blüten entsprechen in allem durchaus dem Gattungscharakter, ebenso die Teilung des Wedels, wie vor allem auch der Blattstiel.

Rhipis robusta Burret nov. spec. — Caudex cum frondium superiorum vaginis 2 cm et ultra, sine illis 1 cm circ. in diam. Vagina fibris minus tenuibus, brunneis, regulariter dispositis. Petiolus a vagina circ. 15 cm longus, biconvexus, marginibus fere acutis. Frons 22,5 cm longa, costis primariis 14 percursa, segmentis 4, ad 1,5—2,5 cm supra frondis basin connatis. Segmenta late lanceolata vel lanceolata, 2,5—4,7 cm lata, apice fere acuminata, summo apice perangusto, dentato, marginibus minute serratis. Spadix 25 cm circ. longus, 3-plo ramosus, primo pallide brunneo-lanuginoso-furfuraceus. Spatha inferior tubulosa, rami primarii infimi basin superans, apice anguste triangularis, superior 7 cm longior, ultra tertia angusta, minor. Rami divaricati, primarii plures iterum ramosi, basi bractea angusta, superne filiformi suffulti. Rami floriferi inter tenuiores.

Flores laxi, spiraliter dispositi, basi bractea filiformi. Flores ♀ juveniles. Ex spadicis vetustioris fructiferi fragmanto perianthium fructiferum 5 mm altum. Calyx 2 mm altus, campanulatus. Stipes inter calycem et corollam interpositus a calycis basi 4 mm altus, anguste cylindricus, superne leviter dilatatus, corolla fructifera explanata, lobis late ovatis, apice contractis. Fructus ipsi delapsi, haud visi.

China: Prov. Kwangsi, Lungchow (7. Juli 1935 — S. P. Ko n. 55429 ex herb. Botanical Institute College of Agriculture, Sun Yatsen University Canton, China).

Vergleiche die Bemerkungen unter *Rh. multifida*. Bei *Rh. laosensis* Becc., die übrigens mit *Rh. cochinchinensis* (Lour.) Mart. identisch sein soll, bleibt das Stämmchen wesentlich dünner. Nach Beccaris Angaben scheint der Stipes zwischen Kelch und Krone kurz zu sein.

Rhapis multifida Burret nov. spec. — Caudex cum frondium superiorum vaginis 2 cm, sine illis (haud plane evolutus) 1 cm circ. in diam. Vaginarum exteriorum fibrae brunneae, regulariter dispositae, pro rata inter validiores. Petiolus frondis superioris haud plane evolutus 10 cm circ. longus, biconvexus, marginibus fere acutis, subtus versus apicem ut ligula pilis laniformibus flavidis dense praeditus. Lamina palmatifido-flabelliformis, 18 cm longa, tenuis, segmentis basi dimidiata laminae versus 3 cm, externe 1,5 cm circ. connatis, costis primariis 25 percursa. Segmenta 12, costis primariis plerumque 2 percursa, anguste linearis-lanceolata, latiora circ. 1,5 cm lata, maxima latitudine in dimidia circ. sita, superne attenuata, apice in segmentis lateralibus tantum acuminato, in reliquis non, sed leviter lobulato, in costis et ad margines minute serrulata, nervis transversalibus sat dense sequentibus, optime conspicuis. Spadix supra vaginae fibras 28 cm longus, spatha inferior inde 11 cm longa, tubulosa, apice anguste 3-angularis, rami primarii basin nonnihil superans. Spatha secunda quam inferior 6 cm circ. longior, anguste tubularis. Spadix duplicato-ramosus, pars ramosa divaricata, laxe ramosa, fusco-furfuracea, ramis primariis circ. 10. Ramuli fructiferi inter tenuiores, fructibus spiraliter insertis, laxis. Fructus i. s. subglobosi, ovales, 9 mm longi, 8 mm lati. Epicarpium minute granulosum, mesocarpium carnosulum, endocarpium tenuiter crustaceo-pergamaceum. Semen globulosum, fere semiglobosum, in rhaphe latere appplanatum, 7 mm latum, 5 mm altum. Hilum late impressum. Rhaphe sat distincta, embryonem fere altitudine aequans. Embryo paulo infra dimidiata lateris antirhaphalis situs. Albumen