

Portugiesisch Kongo: Maiombe, Nkonda Mbaku, nahe dem Luali-Fluß, 50 m über dem Meer (J. Goßweiler n. 10086).

Die Art schließt sich an *E. Wendlandiana* an, an die sie in den deutlich rhomboiden Fiedern mit betonten seitlichen Ecken erinnert. Sie sind jedoch viel mehr in die Länge gestreckt. Von *E. Cabrae* ist sie durch die scharf, sogar kurz rechtwinkelig vorspringenden Ecken der deutlich rhombischen Fiedern gut zu unterscheiden.

Lophospatha Burret gen. nov. — Spadix ♂ rhachi, in parte superiore visa, nuda vel spathis paulo evolutis, rudimentariis. Inflorescentia partialis superior basi communi brevi dilatata, spatha communi rudimentaria. Spicae spathis propriis nullis vel obsoletis, laxiuscule amentiformes, spathellis tenuibus, membranaceis, lobatis, haud exacte seriatis. Spathellae flores ♂ 2 vel 1 nascentes, in axilla absconditos, bracteis angustis membranaceis superne penicillato-sericeis suffultos. Calyx tenuis, inferne attenuatus, profunde trilobatus. Corolla inferne in stipem robustum, solidum nonnihil producta, superne petalis subtriangularibus, valvatis, sat robustis. Stamina 6, floris fundo orientes, filamentis superne subulatis. Antherae ovato-oblongae, dithecae, dorso paulo infra dimidiam insertae, thecae rima longitudinali dehiscentes. — Palma haud scandens, humilis, prob. acaulis. Frondes pinnatisectae, rhachi haud in cirrhum producta. Segmenta supra viridia, subtus alba, anguste sublineari-lanceolata, acuminata, apice leviter falcata, basi vix conspicue curvata, superne ad margines setosa, summa utrinsecus confluentia, apicibus liberis, acuminatis.

Die Gattung erinnert an *Salacca*. Es sind jedoch die Spathellae der Ähren des männlichen Kolbens durchaus verschieden. Sie sind nicht lederartig fest und in dichter Folge regelmäßig aneinandergereiht, sondern locker, dünn, gelappt und ganz locker sitzen auch in ihnen die Blüten. Weder sind die einzelnen Ähren mit einer deutlichen, vorgezogenen Spatha versehen wie bei *Salacca* noch die Rhachis an der Basis der Teilinfloreszenzen, diese ist vielmehr unterhalb und oberhalb des Ansatzes der Teilinfloreszenzen nackt, indem die Spathae an dem vorhandenen Material nur schwach und unscheinbar entwickelt sind. Die männlichen Blüten erinnern stark an die von *Salacca*. Der Kelch ist nicht verschieden. Die Krone ist, wie bei dieser, mit einer kräftigen stielartigen, festen Basis versehen, über der freie klappige Petala vorhanden sind. Die 6 Staubblätter entspringen dem Boden der Blüte. Bemerkenswert ist jedoch, daß die Filamente nicht an der Basis, sondern nahe der Mitte des Rückens inseriert sind.

Die Wedel erinnern ebenfalls atark an *Salacca*, die Fiedern sind sichelförmig am Ende und kaum merklich S-förmig gekrümmt, mit sehr lang vorgezogenen Spitzen, die obersten fließen, wie häufig bei *Salacca*, zusammen, haben aber freie Spitzen.

Lophospatha borneensis Burret nov. spec. — Frondis fragmentum apicale 43 cm longum visum. Rhachis 21 cm longa, tenuiter triangularis, inermis, decidue fusco-leprosa, segmentis apicalibus utrinsecus 4. Jugum apicale lobis circ. 5—5,5 cm latis, costis primariis 5—6 percursum, segmentis 5—6 confluentibus efformatum, apice lobulis 5—6 angustis, acuminatis, 4,5—2,5 cm fere longis, marginibus setosis. Segmenta reliqua 30 cm longa, 2,8 cm lata, supra i. s. atroviridia, nitentia, inermia, costis 3 validioribus percursa, quorum lateralibus a margine conspicue remotis, nervis transversalibus sat dense sequentibus, i. s. bene conspicuis, subtus brevissime dense albo-indutis, minutissime, dense fusco-lepidota, apice leviter sed conspicue falcata, longe, fere filamentoso-acuminata, usque ad summum apicem margines secus setosa, basi vix conspicue curvata. Spadicis rhacheos fragmentum superius inflorescentiam partialem gerens visum. Rhachis quoad visa nuda vel fere, spatha inflorescentiam partialem suffulciente rudimentaria. Inflorescentia partialis spicis 4 basi late breviterque conjunctis, in parte brevi communi dense fulvo-pilosi. Spicae 6,5—8 cm longae, \pm 1 cm, compressae 1,3 cm latae, amentiformes. Spathellae i. s. fuscae, sat densae, sed cum spicis σ *Salaccae* comparatae laxiores, irregulares, multo tenuiores ideoque pressione irregulariter flexuosae, plicatae, lobis 2—3 acutis, acuminatis vel obtusis, densissime longitudinaliter nervosae, extus glabrae, intus floribus σ 2—1 parvis, ex axilla prodeuntibus, bracteis lanceolatis tenuibus, superne sericeo-penicillatis suffultis. Flores σ 6 mm longi, glabri. Calyx 4,5 mm longus, tenuis, dense longitudinaliter nervosus, inferne sensim attenuatus, in lobos 3 profunde fissus, lobis oblongo-oblanceolatis, apice rotundatis. Corolla inferne stipite robusto firmo nonnihil evoluto, superne petalis quam calyx nonnihil robustioribus, triangularibus. Stamina 6 filamentis superne subulatis. Antherae ovato-oblongae, dorso paulo infra dimidiam affixae. Fructus ignoti.

Borneo: Kinabalu, bei Dallas, 3000 Fuß. Blütenstand 2 Fuß, Wedel 4 Fuß, Infloreszenz rot, Blüten purpur-kremefarbig (J. et M. S. Clemens 1931/2 n. 26380 in herb. Berol.).

Mauritiella macrospadix Burret nov. spec. — Caespitosa, caudicibus circ. 6, aculeatis, usque 12 m altis, 10 cm circ. et ultra diam. metientibus, aculeis anguste conicis, acutissimis. Petiolus 1 m longi-