

NEUE ORCHIDEEN DES MALAIISCHEN ARCHIPELS. IV.

von

Dr. J. J. SMITH.

Dendrochilum bigibbosum J. J. S. – *D. bicallosum*
J. J. S. in Bull. Dép. Agr. Ind. néerl. n. XXII, 17.

Wegen des älteren *D. bicallosum* Ames stelle ich jetzt für die von mir l.c. beschriebene Art den Namen *D. bigibbosum* vor.

Phajus ecalcaratus J. J. S. – *Ph. callosus* Lndl. var.
ecalcaratus J. J. S. Orch. Amb. 18.

Die Pflanze ist besser als eine eigene Art zu betrachten.

Ceratostylis tjihana J. J. S. n. sp.

Caules approximati, erecti, teretes, uninodes, carnosii, virides, c. 12 cm. longi, 0.2 cm. diam., basi vaginati, apice unifolii. Folium erectum, teres, supra alte acutangule sulcatum, acutum, carnosum, viride, c. 3 cm. longum, caule aequicrassum; vagina brevissima, tubulosa, teres, caule paulo angustior et pallidior, c. 0.1 cm. longa. Inflorescentiae ad apicem caulis fasciculatae, brevissimae, uniflorae, basi squamis siccis fuscis cinctae. Flores parvi, c. 0.17 cm. lati, toti 0.6 cm. longi, sepalis conniventibus dorso longius adpresse pilosis purpureis. Sepalum dorsale horizontale, apice leviter recurvum, triangulo-oblongum, acutiusculum, concavum, c. 0.24 cm. longum, 0.14 cm. latum. Sepala lateralia lacinia longissima ad pedem gynostemii decurrentia, mentum elongatum anguste subcylindricum leviter curvatum apice vix ampliatum bilobum bene 0.4 cm. longum formantia, parte libera triangula apice leviter recurva acutiuscula c. 0.225 cm. longa. Petala ovato-lanceolata, sensim acuminata, apice leviter recurva, acuta, pallide purpurea, apice pallide flavescentia, c. 0.2 cm. longa. Labellum erectum, pedi gynostemii adpressum, spatulatum, con-

cavum, 3nervium, intus costis 2 parallelis pubescentibus a basi usque ad basin partis incrassatae, purpureum, apice flavum, totum c. 0.5 cm. longum, ungue linearis, lamina ambitu subrhombica subtriloba obtusa margine inferne minute transverse rugulosa c. 0.2 cm. longa 0.15 cm. lata; parte apicali (lobulo terminali) valde carnosamente incrassata obtusa. Gynostemium breve, bipartitum, flavescenti-album, c. 0.1 cm. longum, brachiis oblongis extus convexis intus concavis stigmaticisque. Anthera cucullata, apice subtruncata, flavescenti-alba, connectivo incrassato. Pollinia 8, alba. Pes gynostemii elongatus, leviter curvatus, linearis, bene 0.3 cm. longus. Ovarium pedicellatum adpresso lanato-pilosum, sordide atropurpureum, c. 0.35 cm. longum.

Borneo: Soengei Tjihan (Exp. Nieuwenhuis 1899, n. 1849, leb. Pfl.)

Die Pflanze wird noch im Buitenzorger Garten kultiviert. Sie ist wohl am nächsten verwandt mit *C. ampullacea* Kärzl., wenigstens mit der Pflanze, die ich für diese Art halte. Das Mentum ist jedoch verhältnismässig länger und dünner und kaum keulig und die Lippe anders gestaltet.

***Ceratostylis trinodis* J. J. S. n. sp.**

Rhizoma erectum, breve, valde ramosum, vaginis fuscis tectum. Caules numerosi, approximati, erecti, c. 3nodes, sectione transversa elliptici, nitide virides, c. 4—5.5 cm. longi, 0.13—0.14 cm. lati, vaginis tubulosis siccis membranaceis ad c. 3 cm. longis omnino obtecti, 1folii. Folium erectum, petiolatum, linearis-lanceolatum, in apiculum brevem acuminatum, carnosum, supra sulco longitudinali, nitide viride, subtus opacum pallidius, c. 5—5.5 cm. longum, 0.6—0.65 cm. latum; petiolus distinctus, tenuis, supra sulcatus, c. 0.7—0.9 cm. longus; vagina tubulosa, antice membranacea, c. 0.4 cm. longa. Inflorescentia fascicularis, squamis numerosis plus minusve tubulosis acutis membranaceis fuscis ad c. 0.7 cm. longis, pedunculis tenuibus, parce pilosis, 0.7—0.9 cm. longis, unifloris. Flos parvus, c. 0.45 cm. latus, 0.65 cm. longus, sepalis extus parcissime pilosis petalisque pallide rubescensibus parallelis, sepalum dorsale lanceolatum, obtusum, 3nervium, c. 0.475 cm. longum, 0.13 cm. latum. Sepala lateralia mentum reversum, ovario adpressum, rotundum,

dorso compressum, basi constrictum, sulco longitudinali emarginatum, c. 0.17 cm. longum et latum formantia, oblique lanceolata, acuta, basi unilateraliter in lobum breve latum valde concavum dilatata, concava, c. 0.5 cm., tota 0.63 cm. longa, 0.13 cm. lata. Petala anguste rhombo-lanceolata, acuta, 1nervia, c. 0.45 cm. longa, 0.1 cm. lata. Labellum undatum, e basi angusta lanceolato-ligulatum, obtusum, expansum c. 0.55 cm. longum, 0.15 cm. latum, parte inferiore tenui concava intus puberulo-tricostulata alba, dimidia parte superiore fere angustiore incrassata conica flava. Gynostemium basi attenuatum, album, c. 0.17 cm. longum, brachiis oblongis rotundatis extus convexis intus concavis antheram bene superantibus. Anthera cucullata, apice rotundata, basi dilatata quadrilobulata, alba. Pollinia 8, oblongo-pyriformia, compressa, alba, c. 0.05 cm. longa. Pes gynostemii reversus, brevissimus, 0.05 cm. longus. Ovarium pedicellatum sulcatum, parce pilosum, c. 0.3 cm. longum.

Sumatra: Padangsche Bovenlanden, Boekit Gompong (Piepers).

Diese Art ist nahe verwandt mit *C. lancifolia* Hook. f., jedoch wie Herr Rolfe in Kew mir freundlichst mitteilte, wahrscheinlich verschieden. Der Beschreibung und Figur nach ist die Hookersche Pflanze in allen Teilen bedeutend grösser.

***Dendrobium celebense* J. J. S. n. sp.**

Rhizoma validum, repens, breve, ramosissimum, teres, crassum, internodiis brevibus, disciformibus. Caules numerosi, validi, valde ramosi, nitidi, virides, ad c. 60 cm. longi, vaginis arcte tubulosis; caulis primarius c. 5 nodis, a basi apicem versus sensim incrassatus, clavatus, c. 12—20 cm. longus, apice unifolius, internodio terminali maximo, compresso, sectione transversa elliptico, diende profunde longitudinaliter sulcato, c. 7.5 cm. longo, 1.6 cm. lato, ramis similibus sed tenuioribus. Folium ovato-oblongum, apice obtusiusculum plus minusve bidentatum, basi abrupte brevissime contracto conduplicato, costa media supra sulcata, subtus haud prominente, carnosum, rigidum, nitidulum, atroviride, ad c. 14 cm. longum, 5.2 cm. latum. Inflorescentiae ex apice caulinum ante et pone folium ortae, fasciculares, squamis numerosis mox exarescentibus ad c. 1.1 cm. longis cinctae, pedunculis c. 0.9 cm. longis unifloris. Brac-

tea minima, adpressa, triangula, alba. Flores mediocres, c. 2.6 cm. lati, leviter odorati, ephemeri, intervallis expansi, sepalis petalisque flavescentibus, apice petalorum excepto brunneo-maculatis. Sepalum dorsale linear-lanceolatum, apice recurvum, acutum, valde convexum, c. 1.9 cm. longum, 0.4 cm. latum. Sepala lateralia cum pede gynostemii mentum breve obtusum formantia, marginibus anticis omnino libera, suboblique linear-triangula, acuta, convexa, oblique recurva, costa media extus paulo prominente, c. 1.8 cm. longa, basi 0.7 cm. lata. Petala linearia, vix falcatula, apice plus minusve recurva, subacuminata, acutissima, subconvexa, costa media intus sulcata, c. 1.75 cm. longa, 0.25 cm. lata. Labellum parallelum pedi gynostemii erectum, recurvum, 3lobum, intus 3costatum, costis flavescentibus, apicem labelli fere attingentibus, lateralibus altis, inter lobos laterales rectis, ceterum valde undulatis, costa media recta, expansum c. 1.7 cm. longum, ad lobos laterales 0.65 cm. latum; lobi laterales erecti, gynostemium bene aequantes, trianguli, margine antico erosolacinulati, flavescentes, intus brunneo-punctati; lobeus intermedius late linearis, apice revolutus, acutus, mucronatus, margine crispatus lacinulatus, superne longe fimbriatus, fimbriis reversis, filiformibus, fere rectis, flavescentibus, basi rubris, c. 0.6 cm. longis, flavescens, brunneo-maculatus, c. 1.15 cm. longus, parte fimbriata c. 0.65 cm longa. Gynostemium brevisculum, rectum, apice constrictum, pallide viridiflavum, brunneo-marginatum, c. 0.35 cm. longum, auriculis majusculis, truncatis, lacinulatis, concavis. Anthera cucullata, infra apicem constricta, apice lata puberula, flavo-viridis. Pollinia 4, angusta, flava. Stigma majusculum. Pes gynostemii cum ovario et gynostemio angulos rectos faciens, rectus, truncatus, brunneus, macula pallida bicostata ornatus, c. 0.47 cm. longus. Ovarium 6sulcatum, nitidum, pallide viride, c. 0.7 cm. longum; pedicellus viridi-albus, c. 0.7 cm. longus.

Celebes: Minahasa, in der Umgebung von Gorontalo (Hees).

Ein Exemplar dieser Art erhielt ich 1900 von Herrn Hees in Gorontalo; dasselbe blüht in Buitenzorg regelmässig.

Sie ist am nächsten verwandt mit *D. angulatum* Lndl. von Java, unterscheidet sich jedoch durch grössere Dimensionen, dicke, starre, dunkelgrüne Blätter, bedeutend grössere Blüten und nahezu gerade Fransen der Lippe.

Dendrobium flabellum Rehb. f. var. **validum**

J. J. S. n. var.

Validum. Rhizoma atroviride, c. 0.9 cm. crassum. Caules c. 8 cm. dissiti, ramosi; caulis primarius (haud rhizoma) 4—6 nodis, c. 14 cm. longus, internodio terminali in pseudobulbum incrassato, compresso, oblongo-ovato, sordide fusco, ad c. 6.2 cm. longo, 2.9 cm. lato, unifolio. Folium oblongum, anguste obtusum, rigide coriaceum, c. 25 cm. longum, 7.5 cm. latum. Inflorescentiae fasciculares, squamis mox exarescentibus cinctae, pedunculis brevibus, albis, unifloris. Flores magni, albi, odorati, ephemeri. Sepalum dorsale oblongum, acutum, c. 2.2 cm. longum, 0.9 cm. latum. Sepala lateralia lacinia obliqua angusta ad pedem gynostemii decurrentia, mentum reversum conicum rectum retusum formantia, oblique oblonga, acuta, usque ad apicem menti c. 3.3 cm. longa, 0.9 cm. lata. Petala lanceolata, acuta, c. 2.2 cm. longa, 0.65 cm. lata. Labellum ungue linearie canaliculato c. 0.5 cm. longo pedi gynostemii adnatum, expansum ambitu cuneatum, 3.4 cm. longum, ad lobos laterales 1 cm. latum, intus 3costatum, costis lateralibus inter lobos laterales altioribus aliformibus, omnibus apicem labelli fere attingentibus, superne subundulatis; lobi laterales erecti, parvi, trianguli, obtusi, apice rubri; lobus intermedius magnus, e basi angusta flabellato-orbicularis, apice leviter late retusus, apiculatus, valde transverse plicatus, irregulariter lobatus, intus rugulosus, flavescenti-albus, c. 1.7 cm. longus, 2.2 cm. latus. Gynostemium album, c. 0.5 cm. longum, auriculis majusculis, obtusis, dentatis, filamento triangulo. Anthera cucullata, alba. Pollinia dilute flava, nitida. Stigma rotundum, profunde excavatum. Pes gynostemii reversus. cum ovario angulum acutum faciens, apicem versus angustatus et pallide aurantiacus, costa longitudinali sulcata donatus, c. 0.8 cm. longus. Ovarium pedicellatum tenuiter obconicum, flavescenti-album, minute squamułosum, c. 0.9 cm. longum.

Borneo: Pontianak.

Die Beschreibung wurde angefertigt nach einer in Buitenzorg kultivierten Pflanze.

Die Varietät ist durch Grösse und grössere, anders gefärbte Blüten ausgezeichnet.

Dendrobium interruptum J. J. S. — *D. verruciferum*

J. J. S. in Bull. Dép. Agric. Ind. néerl. XV (1908), 12. — *Sarcopodium verruciferum* Rolfe in Orch. Rev. XVIII (1910), 239. — *S. verruciferum* Krzl. in Pflanzenr., Heft 45 (1910), 364.

Wie Herr Prof. F. Kränzlin l. c. bemerkt, ist der Name *D. verruciferum* schon von Reichenbach benutzt, so dass meine Art mit einem neuen Namen belegt werden musste.

Eria lutea J. J. S. n. sp.

Caules approximati, erecti, teretes, c. 8 — 14 cm. longi, 0.85 — 0.5 cm. crassi, parte inferiore longissima 4 — 8nodi vaginis tubulosis tecta, parte superiore brevi c. 4folia. Folia patentia, curvata, lanceolato-linearia, apicem versus sensim angustata, valde oblique acuta, carnosa, nervo intermedio supra subtusque sulcato, nitide viridia, novella atrofusco- vel nigro-marginata, c. 6 — 10 cm. longa, 1 — 1.25 cm. lata. Inflorescentiae ad nodos superiores, foliis breviores, pluri (c. 18) floriae, rachide pallide viridi fusce squamuosa, c. 3.5 cm. longa. Bracteae reflexae, obovatae, acute acuminatae, concavae, marginibus recurvae, aureae, ad c. 0.7 cm. longae, 0.43 cm. latae. Flores patentissimi, aurei, c. 0.85 cm. lati, 1.15 cm. longi, sepalis dorso sparsim conico-verrucosis. Sepalum dorsale horizontale, apice recurvum, ellipticum, obtuse acuminatum, concavum, c. 0.7 cm. longum, 0.36 cm. latum. Sepala lateralia cum pede gynostemii mentum magnum amplum oblique conicum valde lateraliter compressum obtusum c. 0.45 cm. longum formantia, marginibus anticis longe contiguis, oblique triangula, acuminata, acuta, concava, c. 0.73 cm. longa, basi 0.7 cm. lata. Petala patentia, apice recurva, ovato-lanceolata, obtusa, convexa, c. 0.625 cm. longa, 0.225 cm. lata. Labellum parallelum pedi gynostemii erectum, supra medium rectangule recurvum, totum expansum c. 0.75 cm. longum, hypochylio parvo subrotundo utrinque dente (lobo laterali) minuto instructo concavo nectarifero, c. 0.175 cm. lato, epichylio (lobo intermedio) multo majore, rhomboideo-spathulato late acuto, marginibus superne leviter incurvo, parte mediana incrassato, basi (ungue) fere 0.1 cm., superne 0.325 cm. lato. Gynostemium breve, latum, dorso convexum, inferne pallide flavum, apice atrorubrum, c. 0.2 cm. longum, clinandrio bilobo, auriculis latis obtusis concavis. Anthera orbiculari-ovata, atrorubra. Pollinia 8, pyriformia, alba.

Stigma magnum, semilunatum, rubro-marginatum. Pes gynostemii cum ovario angulum acutum faciens, linearis, rectus, apice concavus, c. 0.4 cm. longus. Ovarium pedicellatum 6sulcatum, pallide viride, c. 0.85 cm. longum.

Sumatra: Padangsche Bovenlanden, Boekit Gompong (Piepers).

Vor ungefähr zwei Jahren erhielt ich von Herrn H. des Amorie van der Hoeven eine von Herrn Piepers am obengenannten Orte zusammengebrachte Sammlung Orchideen. Darunter fand sich die hier beschriebene *Eria* der Sektion Urostachya.

Die Art ist merkwürdig wegen den rein gelben Blüten mit dunkelroter Säule, eine bis jetzt unbekannte Färbung in dieser Gruppe.

Wie Herr Dr. R. Schlechter mich sagte, sammelte er in der Umgebung von Padang nog zwei gelbblühende Arten dieser Verwandtschaft. Nach den mir freundlichst geschickten Skizzen sind die Schlechterschen Arten durch die Form des Kinns und der Lippe von *E. iutea* J. J. S. verschieden.

***Eria aurantiaca* J. J. S. n. sp.**

Caules validi, approximati, inferne teretes, superne sectione transversa elliptici, virides, c. 1.5 m. longi, ad 1.1 cm. diam., internodiis c. 3.5—4.5 cm. longis. Folia patentia, lineari-loriformia, apicem versus angustata, valde inaequaliter acuta, costa media supra leviter sulcata subtus prominente, nervis 4 supra tenuiter prominentibus utrinque, molliter coriacea, viridia, supra subtusque nitida, c. 18.5—28.5 cm. longa, 2.8—3.2 cm. lata; vaginae tubulosae, internodia aequantes, nitide virides, c. 1—1.2 cm. diam. Inflorescentiae in excavationibus nodorum superiorum, breves, sessiles, c. 3florae, rachide aurea c. 1.8 cm. longa. Bracteae c. 6, alternae, quaquaversae, patentissimae, magnae, rachidem semiamplectentes, ovato-lanceolatae, acuminatae, acutae, convexae, apice leviter sursum curvae, carnosae, pulchre aurantiacae, opaceae, c. 1.9—2.4 cm. longae, 1—0.8 cm. latae. Flores c. 3, in axilla bractearum superiorum, mediocres, sepalis petalisque parallelis haud bene aperti, c. 1.2 cm. lati, 1.65 longi, sepalis flavescentibus flavomaculatis. Sepalum dorsale oblongum, apice angustatum, obtusum, concavum, c. 1.65 cm. longum, 0.7 cm. latum. Sepala lateralia

cum pede gynostemii mentum breve obtusissimum c. 0.6 cm. longum formantia, oblongo-triangula, falcata, obtusiuscula, concava, dorso obtuse carinata, c. 1.55 cm. longa, basi 0.875 cm. lata. Petala oblonga, subrhomboidespathulata, falcatula, obtusa, interdum apiculata, superne minute undulata, pallide flavescentia, c. 1.45 cm. longa, 0.65 cm. lata. Labellum submobile, obtusangulo-curvatum, tertia parte superiore 3loba, flavescentia, intus flavomaculatum, costis 3 longitudinalibus, costa media usque ad apicem labelli producta dimidia parte inferiore aurantiaco-villosa superne velutina, costis lateralibus basin lobi intermedii haud attingentibus aurantiaco-villosis apice glabris, costis omnibus basi glabris et supra basin macula fusca ornatis, expansum ambitu obovatum, c. 1.2 cm. longum, 0.825 cm. latum; lobi laterales erecti, partibus liberis porrectis ovato-triangulis acuminatis acutis intus breviter velutinis c. 0.275 cm. longis; lobus intermedius marginibus lateralibus sursum curvis concavus, expansus subquinquangulari-orbicularis, obtusus, brevissime apiculatus, intus aurantiaco-velutinus, c. 0.325 cm. longus, 0.375 cm. latus. Gynostemium majuscum, leviter curvatum, marginibus superne valde incurvis et stigma partim tegentibus, flavescenti-album, c. 0.8 cm. longum, auriculis truncatis. Anthera cucullata, obtusa, flavescentia, connективo incrassato. Pollinia 8, subaequalia, compressa, obtriangulopyriformia, pallide flava, c. 0.1 cm. longa. Pes gynostemii cum ovario angulum acutum fere rectum faciens, costula longitudinali, papillosus, apice breviter liber incurvus truncatus et macula flava ornatus, c. 0.5 cm. longus. Ovarium sulcatum, flavum, c. 2.3 cm. longum.

Borneo. (A. W. Nieuwenhuis 1901, leb. Pfl., kult. in Hort. Bog. unter n. 2148).

Eine Pflanze dieser Art wurde von Herrn Prof. Dr. A. W. Nieuwenhuis bei seiner Rückkehr aus Borneo in 1901 mitgebracht und fing erst vor kurzem in Buitenzorg zu blühen an.

Die Art ist wohl am nächsten verwandt mit *E. leptocarpa* Hook. f. und *E. Hallieri* J. J. S., jedoch durch orangefarbige Brakteen und die Form der Lippe mit lang behaarten Langsleisten leicht zu unterscheiden.

Bulbophyllum pugioniforme J. J. S. n. sp.

Rhizoma repens, breve. Pseudobulbi approximati, minusculi, oblique ovoidei, deinde c. 5goni, nitiduli, olivacei, ad c. 1.3 cm. longi, 1.1 cm. diam., unifolii. Folium erectum, lanceolatum, acutum, basi petiolato-angustatum, costa media sulcata, carnosum, nitidum, sordide viride, c. 6.5—13.5 cm. longum, 2—2.8 cm. latum. Inflorescentia ad basin pseudobulborum, adscendens. deinde patens, longe pedunculata, intervallis plures flores gignens, pedunculo filiformi tereti nigrescenti c. 18 cm. longo 0.075 cm. diam. non nullis vaginulis tubulosis obsito, rachide incrassata multinodi c. 2—3.5 cm. longa 0.25 cm. diam., internodiis brevissimis c. 0.15 cm. longis. Bractae alternatim bifariae, conduplicato-triangulae, acuminate, acutissimae, semipellucidae, sordidae, leviter punctatae, c. 0.5—0.6 cm. longae, initio apicem rachidis includentes. Flores singillatim expansi, majusculi, c. 5.5—9 cm. diam., sepalis patentissimis e basi dilatata longe linearis-caudatis semipellucide albidis nervis dorso prominentibus atropurpureo-striatis. Sepalum dorsale erectum, concavum, 7nervium, c. 2.5—4 cm. longum, 0.4 cm. latum. Sepala lateralia cum sepalō intermedio angulos rectos facientia, obliqua, concava, c. 9nervia, c. 2.9—4 cm. longa, 0.6—0.7 cm. lata. Petala minima, ovato-triangula, apiculata, hyalino-albida, striis 2—5 purpureis, c. 0.25—0.3 cm. longa, 0.2 cm. lata. Labellum mobile, porrectum, rectum, e basi dilatata lateribus erectis canaliculata c. 0.5 cm. longa 0.25 cm. alta longissime subulato-caudatum, acutissimum, marginibus inferne recurvis, inferne carinis 2 longitudinalibus c. 0.9 cm. supra basin evanescentibus, supra verruculosum, opacum, atropurpureum, basi costisque pallide purpurascens, totum c. 2.1—3.5 cm. longum, parte attenuata trigona subtus plana basi c. 0.17 cm. lata. Gynostemium flavescenti-album, purpureo-striatum, margine atropurpureum, c. 0.25—0.3 cm. longum, auriculis brevibus. Anthera cucullata, truncata, flavescentia. Pollinia 4, flava. Rostellum majuscum, 6angulare. Pes gynostemii cum ovario angulum acutum faciens, rectus, apice liber incurvus, purpureus, striatus, c. 0.5—0.6 cm. longus. Ovarium 6sulcatum, sordide atropurpureum, c. 0.4—0.5 cm. longum. Pedicellus atropurpureus, c. 0.75 cm. longus.

Borneo: Soengei Kenepai (Hallier 1894, n. 2036 und leb. Pfl. n. 281 a).

Diese Pflanze ist sicher sehr nahe verwandt mit *B. attenuatum* Rolfe, für welche Spezies ich sie sogar gehalten habe, da die Beschreibung sehr gut auf sie passt. Herr Rolfe war jedoch so freundlich, nachdem ich Vergleichsmaterial geschickt hatte, mich zu berichten, dass die beiden Pflanzen verschieden sind.

Auch die Beschreibung des *B. Stella* Ridl. passt grösstenteils auf die Halliersche Pflanze. *B. Stella* scheint jedoch eine kräftigere Pflanze mit bedeutend längerem, sehr vielblütigem Blütenstand zu sein, während die Blätter als ziemlich stumpf beschrieben werden. Auch Herr Ridley hatte die Güte die Pflanze mit seinem *B. Stella* zu vergleichen.

Dipodium parviflorum J. J. S. n. sp.

Epiphyticum, habitu D. picti Rchb. f. Caulis scandens, radicans, spiralis, sectione transversa ovalis, pallide viridis, c. 80 cm. longus, 1 cm. latus, internodiis c. 1—1.3 cm. longis. Folia alternatim bifaria, patentia, loriformia, apicem versus angustata, acuta, concava, nervis majoribus 3 subtus prominentibus, nervo medio supra sulcato, subcoriacea, nitidula, dilutius viridia, c. 27 cm. longa, 2.9 cm. lata; vaginae concavae, c. 8 cm. longae. Inflorescentiae axillares, foliis breviores, erectae, rigidae, laxe multiflorae, pedunculo subtereti, pallide viridi, c. 6—8 cm. longo, 0.45—0.55 cm. diam., nonnullis vaginulis triangulis, inferne tubulosis, adpressis, pallide viridibus, c. 0.6—0.8 cm. longis obsito, rachide angulata, pallide viridi, c. 10—15 cm longa. Bracteae adpressae, triangulae, virescenti-albae, c. 0.55 cm. longae. Flores c. 16—25, patentissimi, minusculi, odorati, c. 2.5 cm. lati, sepalis petalisque patentissimis, flavescentibus intus extusque brunneo-maculatis. Sepalum dorsale subspathulato obovato oblongum, obtusissimum, concavum, c. 1.35 cm. longum, 0.65 cm. latum. Sepala lateralia subobliqua, subspathulato- obovato oblonga, obtusa, concava, c. 1.4 cm. longa, 0.57 cm. lata. Petala subspathulato- obovato- oblonga, obtusa, basi angusta, superne leviter concava, c. 1.35 cm. longa, 0.6 cm. lata. Labellum inferne gynostemio adpressum et brevisime adnatum, 3lobum, basi leviter sacculatum, costis 2 parallelis villosulo-velutinis flavescenti- albis inter lobos laterales, expansum c. 1.35 cm. longum, ad lobos laterales 0.8 cm. latum; lobi laterales gynostemio paralleli et paulo longiores, late lineares, obtusi, leviter falcato- incurvi, rigidi, flavescenti- albi, 0.45 cm. longi, 0.15

cm. lati; lobus intermedius porrectus, longitudinaliter convexo-coaduplicatus, oblongo-ellipticus, acuminatus, acutus, supra in rgi nibus exceptis villosus, albus, apice flavescentia, basi purpureus, nonnullis maculis parvis brunneis notatus, c. 0.9 cm. longus, 0.37 cm. latus. Gynostemium crassum, subclavatum, leviter recurvum, subtus leviter concavum et medio puberulum, pallide flavescentia, parcissime brunneo-maculatum, c. 0.6 cm. longum, auriculis magnis, late triangulis obtusis. Anthera majuscula, cucullata, apice producta truncata, ovata, basi papillosa, c. 0.275 cm. longa. Pollinia 2, ovalia, lateraliter compressa, dorso angulato-sulcata, brachiis stipitis longis tenuibus ultra pollinia productis inserta, glandula subrotunda. Rostellum majuscum. Stigma subapicale, parvum, transversum. Ovarium pedicellatum c. 1.5 – 2 cm. longum.

Hab. ?

In allen Teilen dem *D. elegans* J. J. S. sehr ähnlich, jedoch durch viel kleinere, weniger lebhaft gefärbte Blüten, stumpfe Seitenlanppen der Lippe und verhältnismässig grössere, abgestutzte Anthere verschieden.

In Buitenzorg wird nur eine Pflanze dieser Art kultiviert, deren Herkunft leider nicht mehr bekannt ist.

Phalaenopsis amboinensis J. J. S. n. sp.

Caulis abbreviatus, c. 3folius. Folia subobovato-oblonga, basi angustata, costa media supra sulcata, nitide viridia, c. 11 cm. longa, 5 cm. lata. Inflorescentia pauci(1 – 2)flora. Bracteae concavae, valde carinatae, virides, c. 0.5 cm. longae. Flores magni, carnosii, suaveolentes, c. 4.4 cm. diam., sepalis petalisque albis, grosse transverse dilute cinnamomeo-maculatis. Sepalum dorsale erectum, ovatum, obtusum, dorso ad apicem apiculo lateraliter compresso donatum et obtuse carinatum, c. 2.4 cm. longum, 1.3 cm. latum. Sepala lateralia ad pedem gynostemii vix decurrentia, oblique ovata, obtusa, dorso praesertim apicem versus carinata, carina ultra apicem producta, marginibus interioribus inferne recurvis, dimidia parte interiore dilute castaneo-maculata, c. 2.5 cm. longa, 1.47 cm. lata. Petala oblique elliptica, obtusa, breviter apiculata, basi angustiuscula. Labellum basi incurvum, porrectum, 3lobum, inexpansum c. 1.9 cm. longum, basi inter lobos laterales lamella horizontali brevi convexa emarginata carnosa, ante lamellam costulis 2 longitudinalibus

approximatis antice liberis subulatis albis basi flavis donatum; lobi laterales erecti, paralleli, oblique triangulo-lanceolati, acuminati, acutissimi, flavescenti-albi, intus in 1/3 supra basin callo transverso flavo superne in alam latam introrsam cum lobo angulum obtusum facientem, infra apicem lobi dente obtuso terminatam exeunte donati, cum ala ambitu subrectangulo-oblongi, c. 0.9 cm. longi, 0.35 cm. lati; lobus intermedius porrectus, ambitu obovato-oblongus, acuminatus, basi angustus et marginibus incurvus, convexus, subitus concavus, crasse carnosus, supra valde carinatus, carina pectinato-crenulata, apice lamella longitudinali valde elevata et lateraliter compressa truncata irregulariter marginata glabra carnosa c. 0.45 cm. longa 0.65 cm. alta terminata, 2/5 partibus anterioribus seriatim verrucosus, glaber, albescens, in carinae utraque parte striis 2 latis rubellis apicem haud attingentibus, parte antica utrinque stria breviore simili notatus, lamella apicali rubello-maculatus, c. 1.5 cm. longus. Gynostemium leviter curvatum, supra basin utrinque obtusangulo-incrassatam constrictum, apice valde conico-productum, niveum, c. 0.2 cm. longum. Rostellum longum, bipartitum, laciniis subulatis. Stigma magnum, profunde excavatum, obovatum. Pes gynostemii cum ovario angulum rectum faciens, carnosus, basi apiceque dilatatus, medio constrictus, albus, c. 0.55 cm. longus. Ovarium 6sulcatum, c. 1 cm. longum; pedicellus leviter incrassatus, c. 2.2 cm. longus.

Ambon (Lach de Bère); Ceram.

Blüten und Photographien dieser Art erhielt ich von den Herren Mr. A. Lens in Soerabaja, E. A. Andriesse in Malang und W. van Deventer in Djokjakarta. Nach brieflicher Mitteilung des Herrn Lens wurde die Pflanze von Herrn Oberst Lach de Bère in Ambon entdeckt und in Java eingeführt.

Anfangs glaubte ich mit der ungenügend bekannten *Ph. denticulata* Rchb. f. zu tun zu haben. Herr Rolfe in Kew hatte jedoch die Güte mir mitzuteilen, dass die Blüte dieser Art im Kew Herbarium einen deutlich behaarten Mittellappen besitzt.

Ph. fasciata Rchb. f. von den Philippinen besitzt wie *Ph. amboinensis* ein vorn kahles Labellum. Der Beschreibung nach können die Pflanzen jedoch nicht identisch sein; die Farbe ist

z. B. verschieden und die Seitenlappen sind bei *Ph. amboinensis* nicht spreizend.

Die Sepalen und Petalen sind breiter als bei der nächstverwandten *Ph. sumatrana* Korth. et Rchb. f. und die Lippe ist völlig kahl und an der Spitze warzig.



Smith, J. J. 1911. "Neue Orchideen des malaiischen Archipels, IV." *Bulletin du
de*

*partement de l'agriculture aux indes
ne*

erlandaises 45, 13–25.

View This Item Online: <https://www.biodiversitylibrary.org/item/152054>

Permalink: <https://www.biodiversitylibrary.org/partpdf/282386>

Holding Institution

Harvard University Botany Libraries

Sponsored by

BHL-SIL-FEDLINK

Copyright & Reuse

Copyright Status: Public domain. The BHL considers that this work is no longer under copyright protection.

This document was created from content at the **Biodiversity Heritage Library**, the world's largest open access digital library for biodiversity literature and archives. Visit BHL at <https://www.biodiversitylibrary.org>.