

Zeitschrift: Candollea : journal international de botanique systématique =
international journal of systematic botany
Herausgeber: Conservatoire et Jardin botaniques de la Ville de Genève
Band: 18 (1962-1963)

Artikel: Pouteriae novae
Autor: Baehni, Charles
DOI: <https://doi.org/10.5169/seals-880368>

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist die Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften auf E-Periodica. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Zeitschriften und ist nicht verantwortlich für deren Inhalte. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern beziehungsweise den externen Rechteinhabern. Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen sowie auf Social Media-Kanälen oder Webseiten ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. [Mehr erfahren](#)

Conditions d'utilisation

L'ETH Library est le fournisseur des revues numérisées. Elle ne détient aucun droit d'auteur sur les revues et n'est pas responsable de leur contenu. En règle générale, les droits sont détenus par les éditeurs ou les détenteurs de droits externes. La reproduction d'images dans des publications imprimées ou en ligne ainsi que sur des canaux de médias sociaux ou des sites web n'est autorisée qu'avec l'accord préalable des détenteurs des droits. [En savoir plus](#)

Terms of use

The ETH Library is the provider of the digitised journals. It does not own any copyrights to the journals and is not responsible for their content. The rights usually lie with the publishers or the external rights holders. Publishing images in print and online publications, as well as on social media channels or websites, is only permitted with the prior consent of the rights holders. [Find out more](#)

Download PDF: 07.08.2025

ETH-Bibliothek Zürich, E-Periodica, <https://www.e-periodica.ch>

Pouteriae novae

par

Charles BAEHNI¹

Pouteria (§ Micropholis) duckeana Baehni spec. nov. (f.53).

Arbor major; ramuli novelli adpresso ferrugineo-pilosi. *Folia* elliptica, in apice breviter acuminata, in basi subcuneata, in juventute supra glabra, costa sericea excepta, subtus adpresso denseque ferrugineo-sericea, denique supra glabra, subtus ad basim sparse tomentosula, nervis parallelis numerosis, laminae coriaceae 12-15 cm longae, 5-8 cm latae; petioli crassi 15-18 mm longi. *Flores* ad apicem ramulorum brevissimorum 2-3 fasciculati; pedicelli ferrugineo-sericei, crassi, 3-4 mm longi; sepala 5, 2 exteriora late ovata crassiora, in dorso dense adpresso ferrugineo-tomentosa, intus dense adpresso pilosa, 3 interiora tenuiora late obovata, in dorso adpresso intus passim sericea, in margine fimbriata, 4 mm longa; corolla tubulosa glabra, 4-5 mm longa, lobi 5 subtriangulares, in apice obtusi, auriculati, 2 mm longi; staminodia irregulariter lanceolata, 1/3 breviora quam lobi; filamenta brevia, fauci affixa, antherae ovatae minutae, inclusae. *Ovarium* disco dense piloso cinctum, ovarium ipsum ad basin tantum pilosum, 5-loculare, cum stylo glabro stigmate pilosulo 3 mm longum. *Bacca* ignota.

BRÉSIL: Manaos, Amazonas, forêt non inondée, lieux humides près de la chute du fleuve Taruvia, 25 avr. 1932, Ducke 24853 (type: G); territoire de Amaya, 30 sept. 1949, Black 8216, 8217.

Cette espèce est proche du *P. crotonoides*, mais ses axes beaucoup plus courts, ses pédicelles plus longs, la forme des lobes corollins permettent de l'en distinguer aisément.

Pouteria (§ Micropholis) silvicola Baehni spec. nov. (f.54).

Arbor mediocris; ramuli novelli adpresso, sparsimque sericei. *Folia* oblongo-elliptica, in apice acuminata, in basi cuneata, supra glabra, subtus dense adpresso sericea aureo-nitentia, nervis numerosissimis, chartacea, 6-9 cm longa, 2-3,5 cm lata; petioli graciles 10 mm longi. *Flores* in racemis dispositi, axes brevissimi, bracteoli 2-3 mm longi; pedicelli graciles 2 mm longi; sepala 5, ovata, in dorso ferrugineo-

¹ Les dessins qui illustrent cet article ont été exécutés par M^{me} L. GUIBENTIF à qui nous exprimons notre sincère reconnaissance. Ch. B.

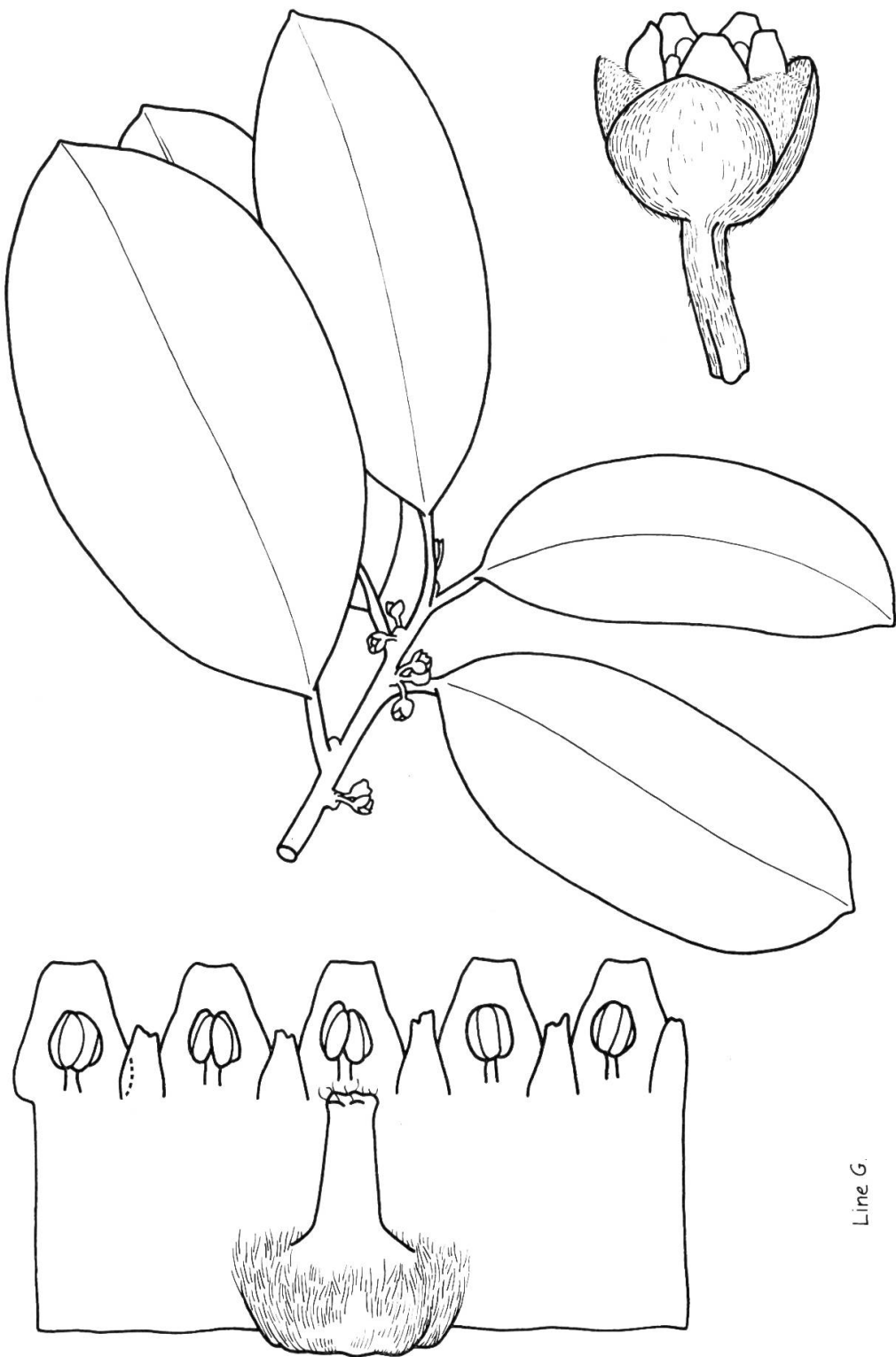
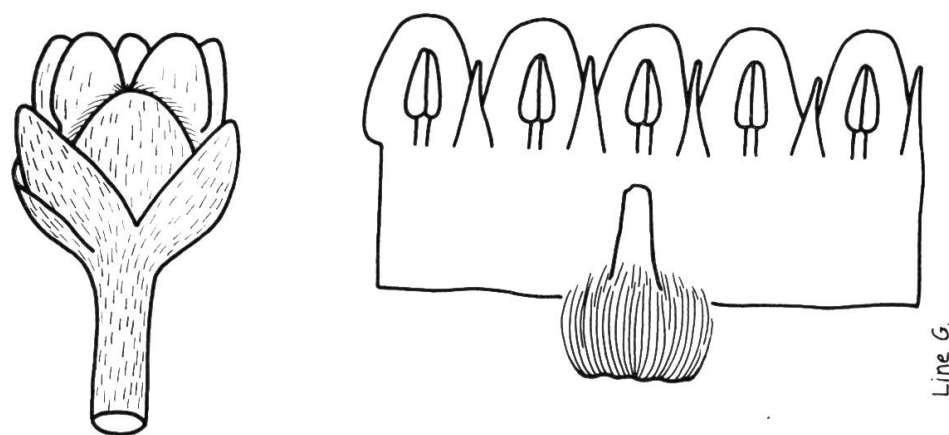
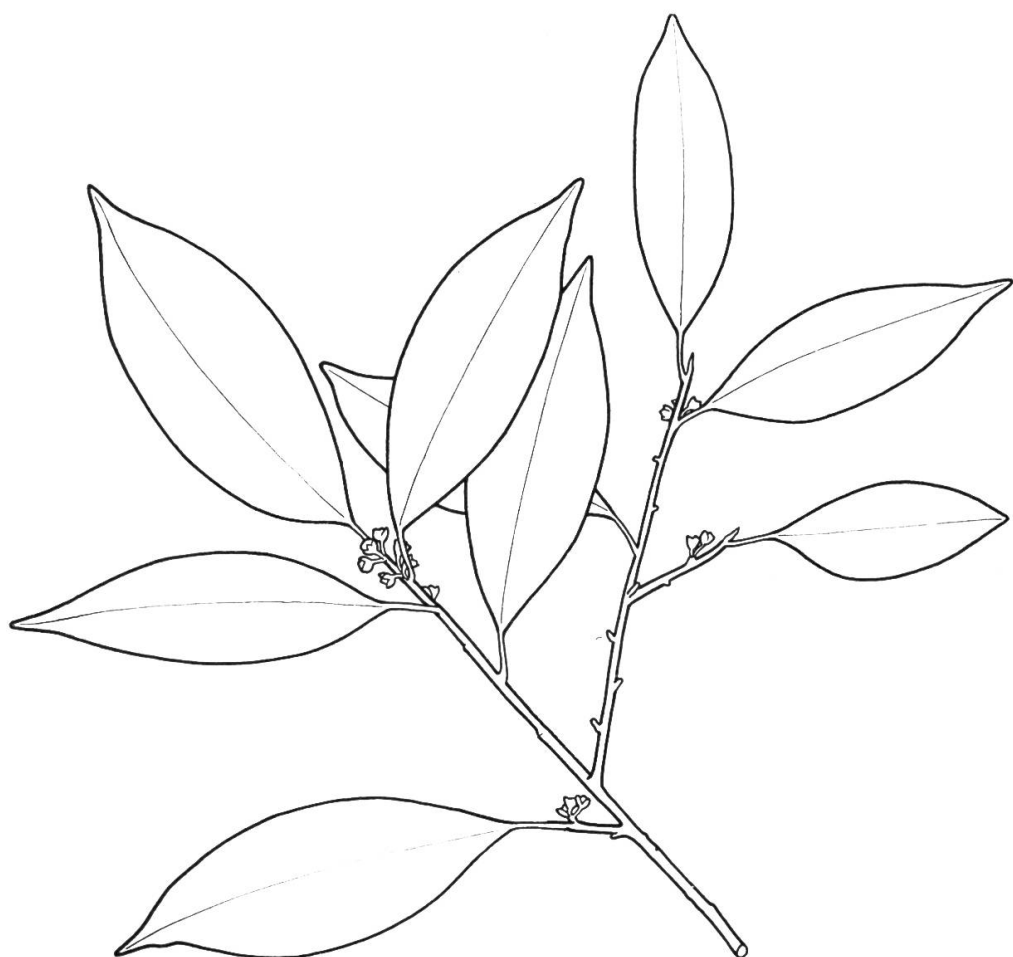


FIG. 53. — *Pouteria duckeana* Baehni spec. nov.

En haut : fleur entière ($5 \times$); au centre : rameau fleuri ($0,5 \times$); en bas : fleur disséquée ($10 \times$).

FIG. 54. — *Pouteria silvicola* Baehni spec. nov.

En haut : rameau fleuri ($0,5 \times$); en bas à g. : fleur entière ($7,5 \times$); à dr. : fleur disséquée ($10 \times$).

hirsutula, intus dense flavo-sericea, 2 mm longa; corolla tubulosa 3 cm longa, lobi 5 ovato-oblongi, in basi auriculati, in dorso pilos longos gerentes, in margine nudi, tubo aequilongi vel paulo breviores; staminodia lanceolata, acuta, lobis 1/3 breviora, fauci inserta; filamenta brevia, fauci inserta, antherae oblongae. *Ovarium* depresso-globulosum, hirsutum 5-loculare, cum stylo glabro 2 mm longum. *Bacca* ignota.

BRÉSIL: Pará, bas Trombetas, Oriximina, forêt, 14 sept. 1910, *Ducke* 22161 (type: G).

Pouteria (§ Micropholis) bopiensis Baehni spec. nov. (f.55).

Arbor excelsa; ramuli novelli fulvo-sericei. *Folia* oblongo-elliptica, in apice breviter cuspidata, in basi cuspidata, pilos sericeos adpressos supra gerentia, denique glabrescentia, subtus sericea, argenteo-nitentia, 6-8 cm longa, 2,5-3,5 cm lata; petioli canaliculati 1 cm longi. *Flores* in racemis dispositi; axes recurvati, cicatricibus pedicellorum delapsorum notati, bracteati, 1 cm longi; pedicelli vix 2 mm longi; sepala 4 (5) ovata, utrinque sericea, in apice hirsuta, 2,5 mm longa; corolla glabra, tubulosa, 3 mm longa, lobi 4 (5) late ovati auriculati, obtusi, tubo paulo breviores; staminodia carnosula, lanceolata, obtusa, lobis 1/4 breviora; filamenta brevia, fauci affixa, antherae ovatae. *Ovarium* depresso-globulosum, in apice glabrum, in basi disco hirsuto cinctum, 4 (5) loculare, cum stylo glabro 2,5 mm longum. *Bacca* ignota.

BOLIVIE: Dépt. La Paz, prov. S. Yungas, bassin du Rio Bopi (unde nomen), Asunta près d'Evenay, alt. 690-750 m, 27-31 juil. 1939, *Krukoff* 10604 (type: G).

Il est certain que cette espèce est proche du *P. melinonii*; cependant elle s'en éloigne par ses feuilles plus petites, jamais obovées et non ferrugineuses en dessous; les axes des inflorescences sont ici beaucoup plus longs (10 mm contre 2 ou 3) mais les pédicelles plus courts; les fleurs se ressemblent sauf en ce qui concerne l'ovaire dont le disque est vert, très visible, hirsute alors que le reste du pistil est seulement porteur de longs poils à la base et de quelques soies appliquées sur la panse des carpelles. C'est la seule espèce de la section signalée jusqu'ici en Bolivie; ses rapports avec le *P. rufa* devront être élucidés quand on connaîtra mieux cette dernière espèce.

Pouteria (§ Gomphiluma) flava Baehni spec. nov. (f.56).

Arbor parva; ramuli novelli ferrugineo-tomentosi, mox grisei. *Folia* elliptica, adulta in apice acuminata, in juventute subacuminata vel obtusa, supra glabra, subtus ad costam basin versus adpresse pilosa, reliquum glabrum, chartacea, nervis numerosissimis, 5-7 cm longa, 2-3 cm lata; petioli 5 mm longi. *Flores* ad axillam foliorum 6-8 fasciculati; pedicelli ferrugineo-hirsuti 4 mm longi; sepala 4, 2 exteriora crassiora, dorso hirsuto, intus adpresse sericea, 2 interiora tenuiora, in margine fimbriata, intus adpresse sericea, 2 mm longa; corolla tubulosa, viridis, glabra 3 mm longa; lobi 4 triangulato-ovati, tubo paulo breviores; staminodia petaloidea, late ovata, obtusa, nuda, lobis 1/3 breviora, filamenta longiora, lobis dimidio breviora, paulo infra faucem affixa, antherae parvae, ovatae. *Ovarium* conicum, 4 loculare, cum stylo glabro 3 mm longum. *Bacca* ovoidea, apiculata, flava, 3 cm longa;

FIG. 55. — *Pouteria bopiensis* Baehni spec. nov.

En haut : rameau fleuri ($0,5 \times$); en bas à g. : fleur disséquée ($10 \times$); à dr. : fleur entière ($10 \times$).

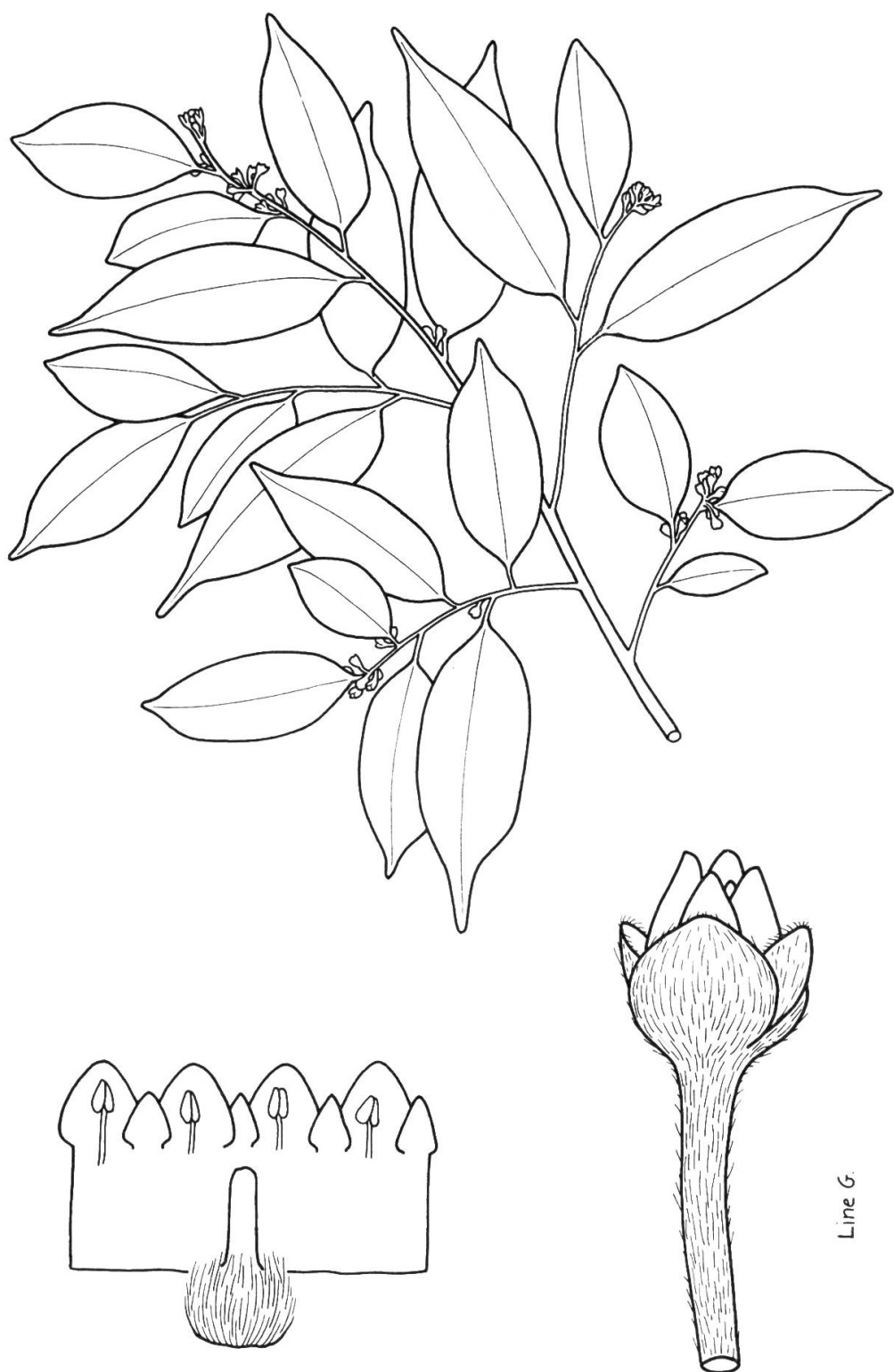


FIG. 56. — *Pouteria flava* Baehni spec. nov.
En haut : rameau fleuri ($0,5 \times$); en bas : fleur disséquée et fleur entière ($10 \times$).

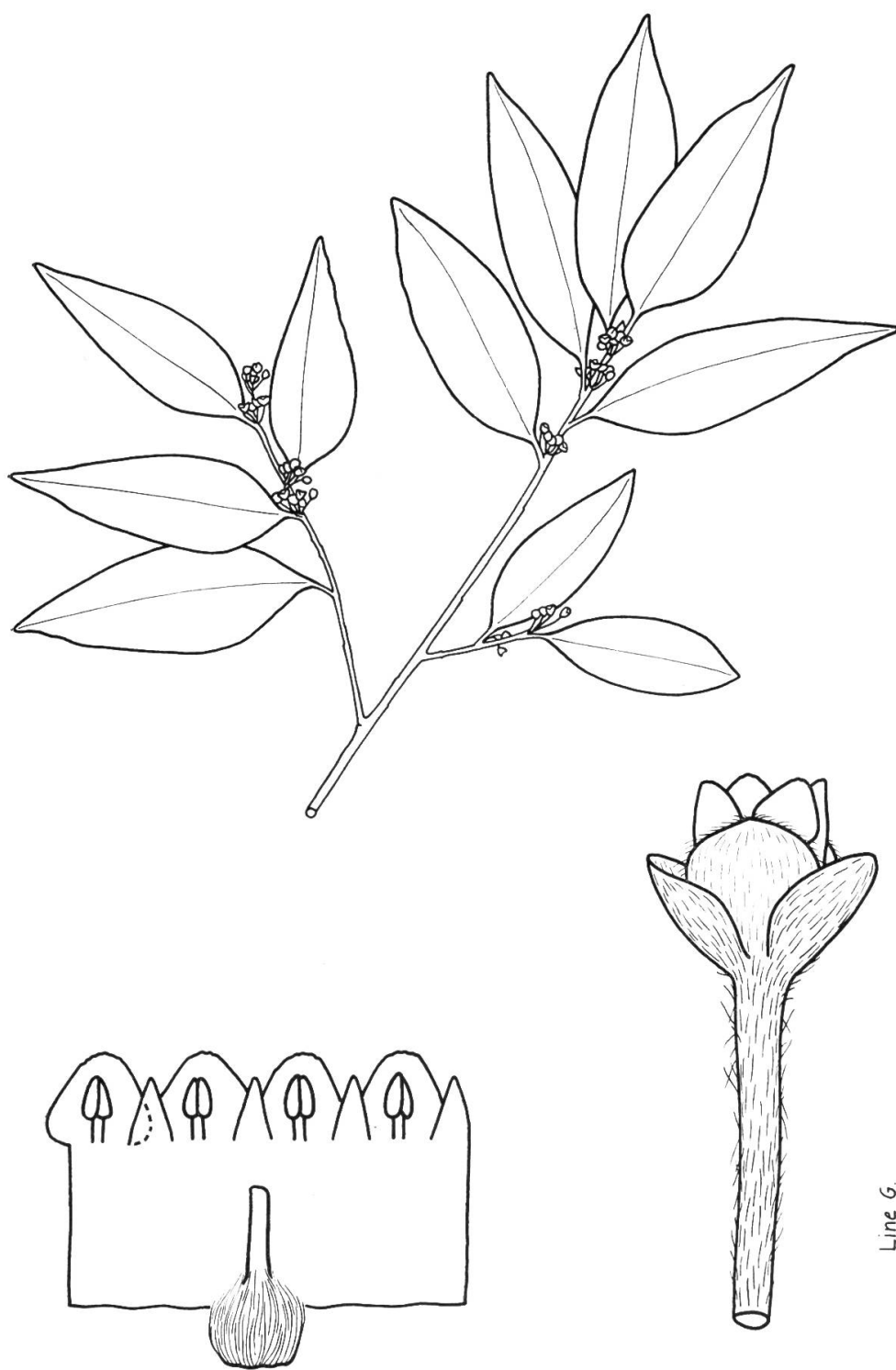


FIG. 57. — *Pouteria cataractae* Baehni spec. nov.
En haut : rameau fleuri ($0,5 \times$); en bas : fleur disséquée ($10 \times$) et fleur entière ($5 \times$).

semen unicum, lateraliter complanatum, area derasa angustissima, tota seminis longitudine.

BRÉSIL: Pará, Jurutu Velhó, chutes du Javary, 25 mai 1927, *Ducke 22218* (type: G); Gurupá, 26 févr. 1923, *Ducke 17644*.

Pouteria (§ Gomphiluma) cataractae Baehni spec. nov. (f.57).

Arbor? Ramuli novelli graciles, dense fulvo-tomentosi, mox glabrescentes. *Folia* ovato-lanceolata, in basi abrupte cuneata, in apice indistincte acuminata vel sensim angustata et acuta, supra glabra, subtus ad costam basin versus passim pilos ferrugineos gerentia, nervis parallelis numerosissimis, chartacea, 5-6 cm longa, 2-3 cm lata; petioli fulvo-tomentosi 2-4 mm longi. *Flores* ad axillam foliorum 3-8 fasciculati vel solitarii; pedicelli fulvo-hirsuti, graciles, 8 mm longi; sepala 4, exteriora late ovata, crassiora, interiora ovata, tenuiora, in margine ciliata, dorso fulvo-tomentosa, intus glabra, 3 mm longa; lobi 4 late ovati, obtusi, in basi auriculati, in margine subtiliter papilloi, 1/2 breviores quam tubus; staminodia late triangularia, obtusa, petaloidea, lobis 1/3 breviora; filamenta brevia, fauci affixa, antherae minores oblongo-ovatae. *Ovarium* globulosum, hirsutum, 4-loculare, cum stylo glabro 2,5 mm longum. *Bacca* ignota.

BRÉSIL: Pará, Cachoeria (unde nomen) do Rio Arúa, 29 mai 1952, *Pires & Silva 4209* (type: G).

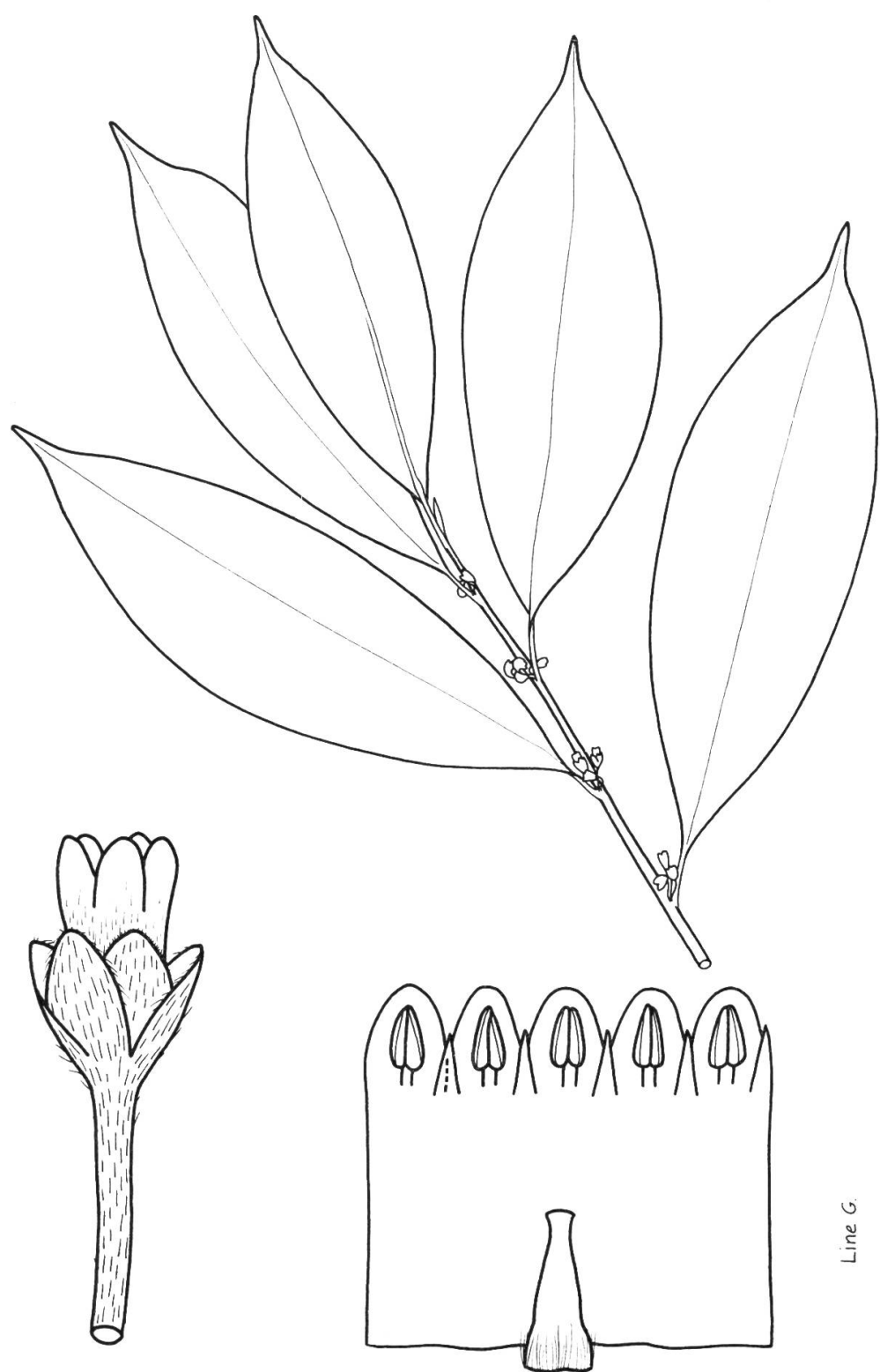
Pouteria (§ Gomphiluma) setosa Baehni spec. nov. (f.58).

Arbor mediocris; ramuli novelli graciles, fere glabri. *Folia* elliptico-oblonga, in apice acuminata, in basi cuneata, supra glabra, subtus, praeter costam passim sericeam, glabra, nervis numerosissimis, chartacea 10-15 cm longa, petioli graciles, fere glabri, 8-10 mm longi. *Flores* ad axillam foliorum in fasciculis paucifloris dispositi; pedicelli sericei, 7 mm longi; sepala 5, exteriora ovata, in dorso adpresso rufo-sericea, in margine breviter fimbriata, intus ad marginem et apicem tantum subtiliter sericea, 3 mm longa, interiora tenuiora in dorso pallide sericea, intus interdum sparsim setosa, 3,5 mm longa; corolla tubulosa, 7 mm longa, tubus extus sparsim adpresso setosus (unde nomen), lobi 5 ovati, in apice obtusi, margine glabro, 2,25 mm longi; staminodia lanceolata acuta, in parte media crassiuscula, in margine tenuiora, fauci affixa, 1/3 breviora quam lobi; filamenta brevia, fauci affixa, antherae oblongae inclusae. *Ovarium* conicum, in basi longe pilosum, parte superiore glabra, sensim in stylum glabrum attenuatum, 5-loculare, cum stylo vix 3 mm longum. *Bacca* ignota.

BRÉSIL: Pará, Gurupá, Igarapé Jucupi, 18 août 1954, *Pires & Silva 4693* (type: G).

Pouteria (§ Gomphiluma) piresii Baehni spec. nov. (f.59).

Arbor magna; ramuli novelli adpresso griseo-sericei. *Folia* nervis numerosissimis parallelis elliptico-oblonga, in apice acuminata, in basi cuneata, supra glabra, subtus praeter costam pilosam glabra, chartacea, laminae (8,5-) 12-15 cm longae; petioli



Line G.

FIG. 58. — *Pouteria setosa* Baehni spec. nov.
En haut : rameau fleuri (0,5); en bas : fleur entière (5 x) et fleur disséquée (7,5 x).



FIG. 59. — *Pouteria piresii* Baehni spec. nov.
En haut : rameau fleuri ($0,5 \times$); en bas : fleur disséquée ($10 \times$) et entière ($7,5 \times$).

graciles 1,5 cm longi. *Flores* ad axillam foliorum persistentium vel plerumque delapsorum dense fasciculati; pedicelli sericei 3 mm longi; sepala 5, libera, late ovata; in dorso et intus adpresso sericea, exteriora minora, late ovata, apiculata, 2,5 mm longa, interiora majora, in obtuso margine fimbriata, 2,8 mm longa; corolla glabra, subcampanulata, vix 4 mm longa, lobi 5 obtusi, auriculati, paulo breviores quam tubus; staminodia carnosula lanceolata, lobis fere aequilonga; filamenta brevia, fauci affixa, antherae oblongae. *Ovarium* depresso, cum stylo 2 mm longum, 5-loculare. *Bacca* ignota.

BRÉSIL: Pará, Belem, Bosque municipal, terre ferme, 19 août 1950, *Pires* 2621 (type: G).

Cette espèce dont les feuilles ressemblent à s'y méprendre à celles du *P. compta* (Pierre) Baehni est pourtant nettement distincte de l'espèce de PIERRE: la marge nue des pétales, la grandeur de toutes les pièces florales, le nombre des fleurs à chaque aisselle sont autant de caractères distinctifs.

Pouteria (§ Gomphiluma) saltuensis Baehni spec. nov. (f.60).

Arbor gracilis; ramuli novelli tenues, adpresso ferrugineo-pilosi. *Folia* elliptica, in apice abrupte caudato-acuminata, in basi cuneata, praeter subitus ad costam sparsim pilosam utrinque glabra, nervis numerosissimis, 6-8 cm longa, 1,5-3 cm lata; petioli canaliculati adpresso pilosi, 5-10 mm longi. *Flores* fere sessiles (pedicelli vix 0,5 mm longi), ut videtur in fasciculis paucifloris dispositi, 4,5 mm longi; sepala 5, vix connata, 2 exteriora oblongo-ovata, in dorso pubescentia, intus praecipue ad apicem adpresso sericea, 3 interiora ovata obtusa, intus leviter sericea, 1,8 mm longa; corolla tubulosa, glabra, 4 mm longa, lobi 5 triangulato-ovati, in apice obtusi, in margine glabri vel interdum ciliis perpaucis muniti 1 mm longi; staminodia subulata, acuta, lobos subaequantia vel vix breviora; filamenta paullum infra faucem affixa, brevia, antherae ovatae, apicem loborum non attingentes. *Ovarium* globulosum, hirsutum, 5-loculare, cum stylo glabro 2 mm longum. *Bacca* ignota.

PÉROU: Dépt. Loreto, Yurinaguas, Rio Ituallaga, alt. 135 m, forêt dense (unde nomen), 23 août-7 sept. 1929, *Killip & Smith* 28011 (type: F).

Pouteria (§ Myrtiluma) albiflora Baehni spec. nov. (f.61).

Arbor 6 m alta; ramuli novelli adpresso puberuli. *Folia* oblonga vel elliptico-oblonga, in apice acuminata, in basi cuneata, nervis parallelis numerosis, supra glabra, subtus adpresso breviterque pilosa, coriacea, 10-15 cm longa, 3,5-5 cm lata, petioli 1-1,5 cm longi. *Flores* ad axillam foliorum persistentium vel delapsorum dense fasciculati; pedicelli graciles, ad apicem leviter incrassati, 10-12 mm longi calyx monophyllus, extus et intus sericeus, lobi 4-5 ± triangulato-ovati 1 mm longi, in apice subacuti. Corolla alba tubulosa 4 mm longa, tubus extus passim sericeus, lobi 4-5 tubo aequilongi, in apice obtusi, in margine subtiliter papillosi; staminodia triangulata, in apice acuta, carnosula, fauci affixa, lobis dimidio breviora, interdum deficientia; filamenta brevissima, infra faucem affixa, antherae inclusae, ovatae, latae. *Ovarium* pilosum, 5-gonum, 2-loculare, cum stylo brevi 2 mm longum. *Bacca* ignota.

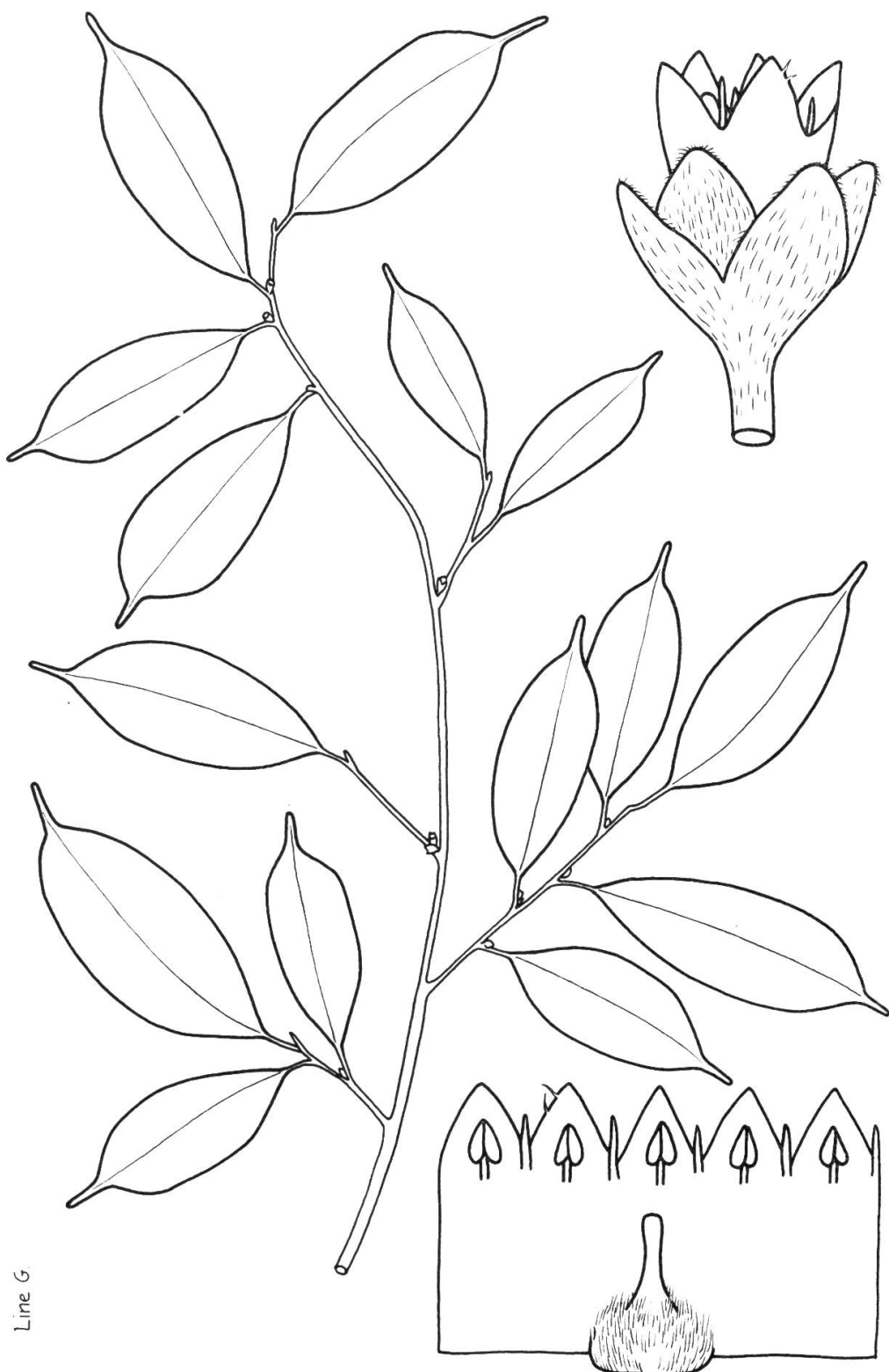


FIG. 60. — *Pouteria saltuensis* Baehni spec. nov.
En haut à dr.: fleur entière (10 x); au centre: rameau fleuri (0,5 x); en bas :
fleur disséquée (10 x).



FIG. 61. — *Pouteria albiflora* Baehni spec. nov.
En haut : rameau fleuri ($0,5 \times$); en bas : fleur entière et fleur disséquée ($10 \times$).

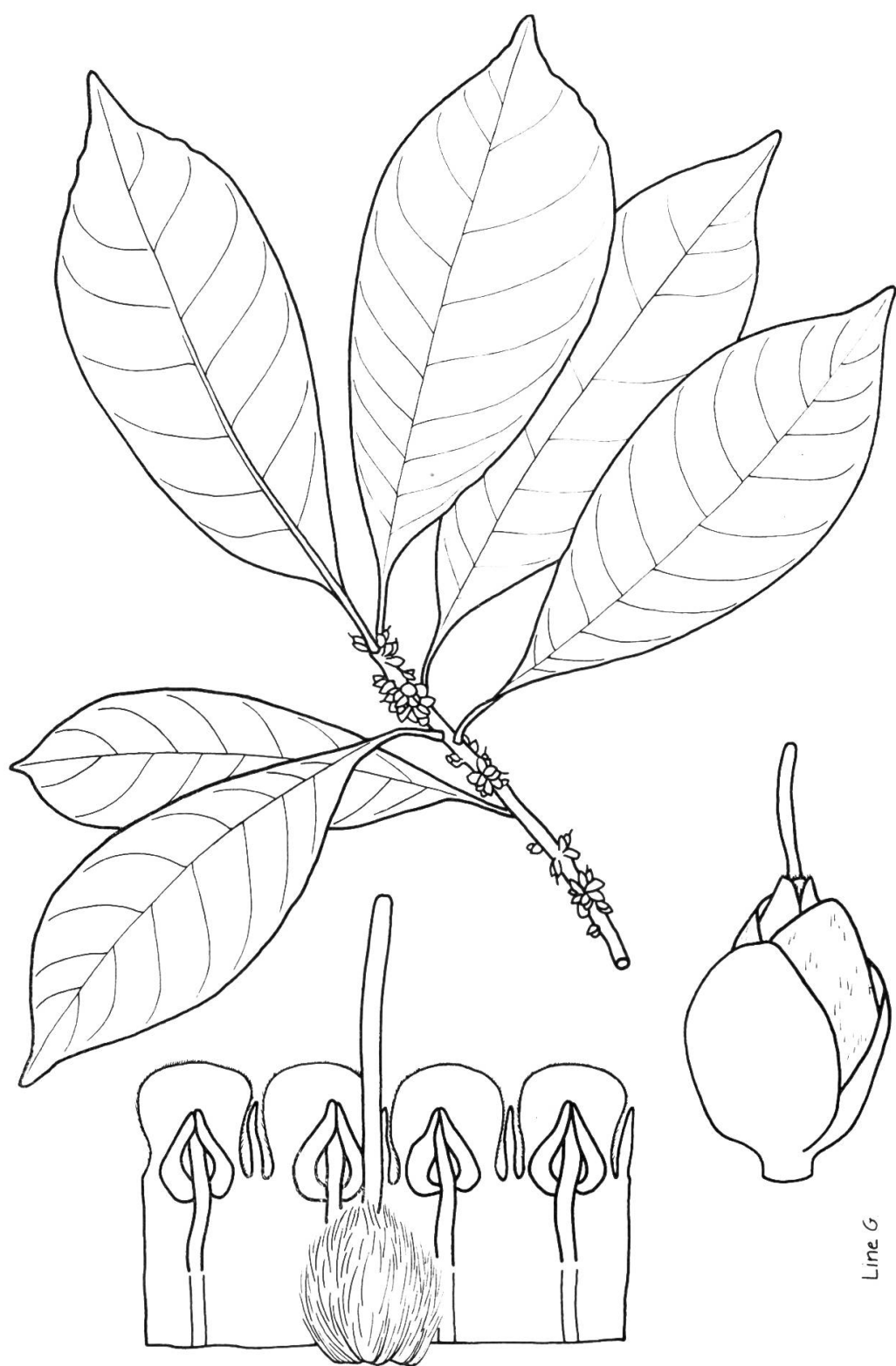
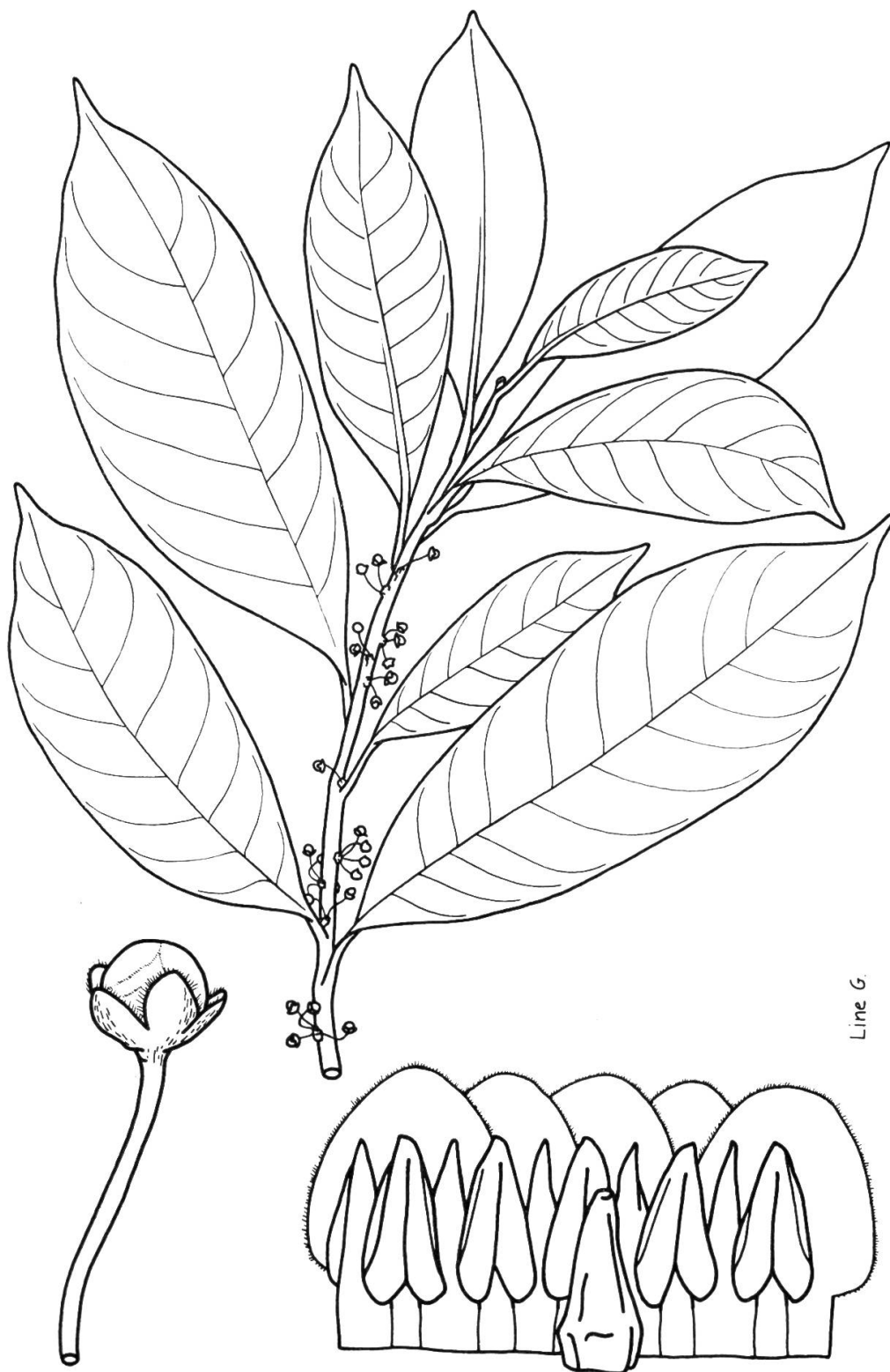


FIG. 62. — *Pouteria leucophaea* Baehni spec. nov.

En haut : rameau fleuri ($0,5 \times$); en bas à g. : fleur disséquée ($7,5 \times$); à dr. : fleur ($7,5 \times$) entière.



Line G.

FIG. 63. — *Pouteria purusiana* Baehni spec. nov.

En haut : rameau fleuri ($0,5 \times$); en bas à g. : fleur entière ($5 \times$); à droite : fleur disséquée ($10 \times$).

BRÉSIL: Etat de Pará, district Acara, Thomé Assú, sur les bords inondables du Rio Acara, 25 juil. 1931, *Ynes Mexia* 5976 (type: G), 5957.

Le calice à pièces soudées permet de rapprocher cette espèce des *P. eugeniifolia* et *P. ulei*. De la première, on l'en distingue par ses étamines incluses et de la seconde, par son ovaire poilu jusqu'au-dessus de la naissance du style. L'ovaire à 2 loges, les filaments courts et gros, la corolle poilue à la base, la couleur blanche des fleurs sont autant de caractères distinctifs.

Pouteria (§ Guapeba) leucophaea Baehni spec. nov. (f.62).

Arbor 10 m; ramuli novelli cinerei, glabri. *Folia* anguste obovata, in apice obtuse acuminata, in basi cuneata, utrimque glaberrima, chartacea, 10-15 cm longa, 4-6 cm lata; petioli graciles supra canaliculati (1-) 1,5-2 cm longi. *Flores* ad axillam foliorum vel supra cicatrices foliorum delapsorum in fasciculis paucifloris dispositi; pedicelli brevissimi, vix 1 mm longi, glabri; sepala 4 intus glabra, 2 exteriora in dorso glabra, oblongo-ovata, 4 mm longa, 2 interiora in dorso sericea, late ovata, 3 mm longa; corolla tubulosa, glabra, leucophaea, 5-6 mm longa; lobi 4 oblongo-ovati, in apice obtusi vel subtruncati, in margine papillosi, 1,5 mm longi; staminodia inter lobos inserta, subulata, acuta, 1 mm longa; filamenta medio tubo affixa, antherae inclusae, parvae, apiculatae, extorsae. *Ovarium* 4-loculare, hirsutum, ovoideum, cum stylo exerto 6 mm longum.

PÉROU: Dépt. San Martin: Juan Jui, Alto Rio Huallaga, forêt, alt. 400 m, sept. 1934, *Klug* 3822 (type: F).

Pouteria (§ Eremoluma) purusiana Baehni spec. nov. (f.63).

Arbor 15 m alta. *Folia* obovato-oblonga, in apice acuminata, in basi cuneata, supra glabra, costa prominenti, nervis depresso, subtus ad costam nervosque pilosula, costa, nervis venulisque valde prominentibus (in sicco), rigide coriacea, 15-18 cm longa, 5,5-8 cm lata; petioli 1 cm longi. *Flores* ad axillam foliorum persistentium vel delapsorum in fasciculis dispositi; pedicelli graciles sparsim adpresso sericei, 8 mm longi; sepala 5, in basi connata, patentia, triangulato-ovata, in dorso passim pilos gerentia; in margine pilis brevioribus ornata, intus glabra, 1,5 mm longa; corolla alba (nondum evoluta) extus nuda; lobi 5 in margine ciliolati, imbricati; staminodia carnosula longe lanceolata, acuta; antherae majores, apiculatae. *Ovarium* 1-loculare, nudum, conicum, sensim in stylo canaliculato attenuatum. *Bacca* ignota.

BRÉSIL: Bassin du Rio Purus (unde nomen) territoire de l'Acre, près de l'embouchure du Rio Macauhan (tributaire du Rio Yaco), lat. 9°20' S long. 69° W, 26 août 1933, *Krukoff* 5701 (type: G).

Voisin du *P. meyeri* (Standl.) Baehni, le *P. purusiana* se distingue de l'espèce de l'Amérique centrale par ses étamines nues (ornées de poils en pinceau chez le *P. meyeri*) et son ovaire glabre (un peu soyeux). De plus, ici, les feuilles sont moins longuement acuminées et poilues sur les nervures à la face inférieure.