

Uma nova *Styrax* (Styracaceae) na Amazônia

MARLENE FREITAS DA SILVA (*)
Instituto Nacional de Pesquisas
da Amazônia

SINOPSE

Com a presente espécie proposta sob o nome de *Styrax discolor* eleva-se para sete o número de taxas do gênero *Styrax* (Styracaceae), ocorrentes na Amazônia.

INTRODUÇÃO

Iniciamos o estudo das *Styracaceae* da Amazônia, com a publicação de duas novas espécies — *Styrax cinerea* e *Styrax squamulosa*, dadas a conhecer primeiramente em Nota Prévia (Silva, 1971a : 23), e, posteriormente, publicadas as respectivas diagnoses latinas (Silva, 1971b).

Continuando nossos estudos, constatamos a ocorrência de novas entidades botânicas na família, dentre as quais a que a seguir apresentamos :

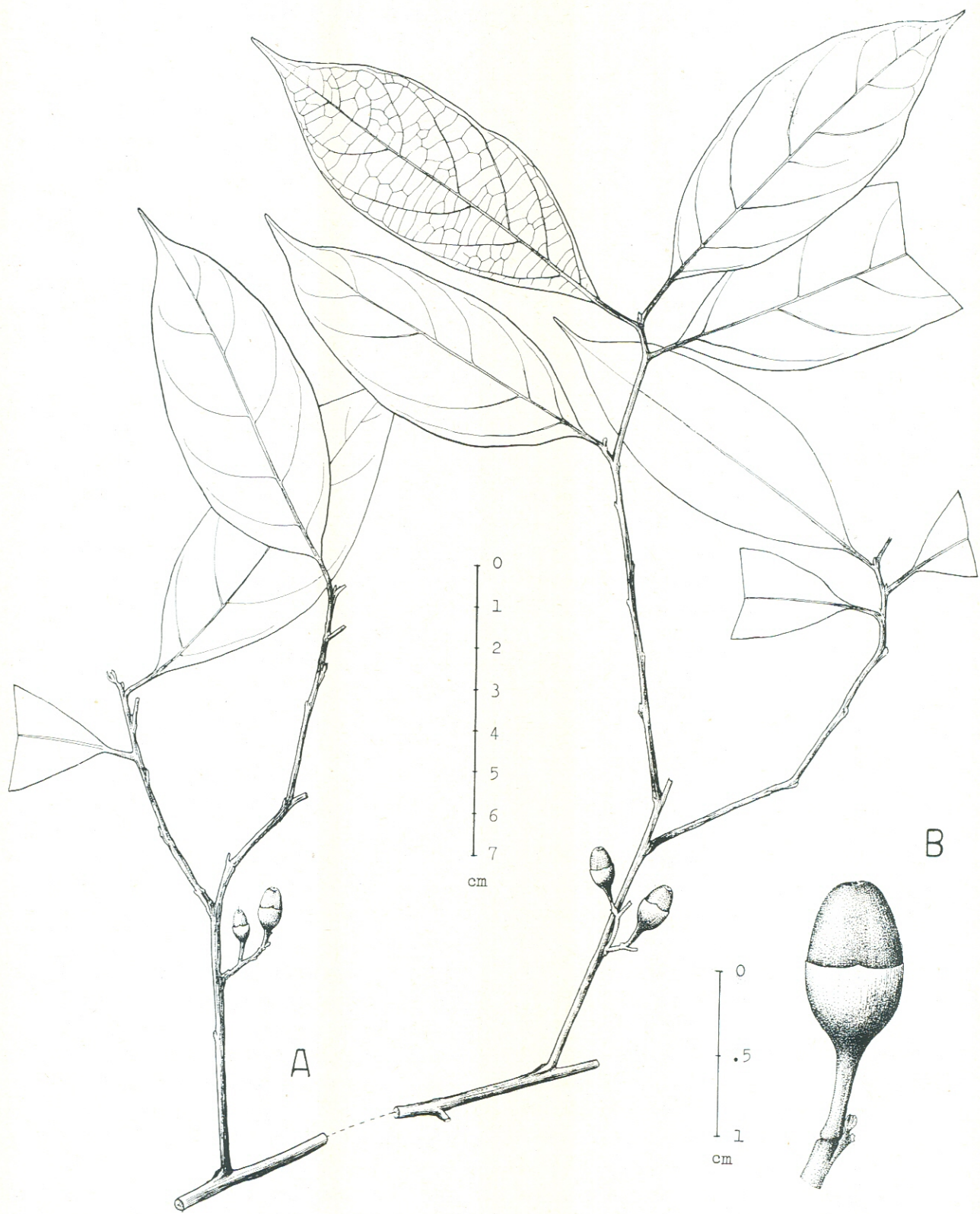
Styrax discolor M. F. Silva, n. sp.

Arbor 25 m alta, 35 cm diâmetro; rami maturi subglabri vel pubescens, gracilis; ramuli novelli ad extremitatem ferrugineo-puberuli; cortex cinerascens longitudinaliter striata. Folia membranacea, oblongo-lanceolata, siccitate discolora, supra glabra vel secus costam medianam vix pilosa, subtus pilis cinerascens vestita, 10 (12) cm longa, 3,5 (4,5) cm lata, ad marginem integra interdum, leviter revoluta ad basin cuneata, ad apicem acuta; petiolus gracilis, 10 (14) mm longus, siccitate angulosus, uniformiter incrassatus, leviter canaliculatus, ferrugineo-puberulus; nervi prominentes, palescentes, puberuli; subtus cum pilis stellatis ferrugineis

sparsis praediti. Inflorescentia fructifera lateralis, subterminalis, axillaris, 1,0 (1,5) cm longa, solitaria vel 3-fasciculata, ferrugineo-puberula; bracteolae lineares, recurvatae, fugaces; calyx cupuliformis, vix 5-laciniatus, 5 (7) mm longus et latus, extus pubescens (griseus). Fructus oblongi, imaturi, 1 cm x 5 (7) mm, breve-apiculati, pilis griseis vestiti.

Árvore de 25 m de altura por 35 cm de diâmetro; ramos adultos, subglabros a puberulentos, delgados, casca acinzentada, com estrias finas, longitudinais, extremidades e ramos jovens ferrugíneo-puberulentos. Folhas membranáceas, oblongo-lanceoladas, discoloras em estado seco, na face superior glabras ou com poucos pêlos acinzentados sobre a nervura mediana, no dorso recobertos por indumento de pêlos acinzentados, de 10 (12) cm de comprimento, por 3,5 (4,5) cm de largura, íntegras e ligeiramente revolutas na margem, base cuneada, ápice acuminado; pecíolo delgado, 10 (14) mm de comprimento, anguloso quando seco, de espessura aparentemente uniforme, levemente canaliculado, ferrugíneo-puberulento; nervuras proeminentes, amareladas, puberulentas, com alguns pêlos estrelados, ferrugíneos, apenas no dorso. Infrutescência lateral, subterminal, axilar, 1,0 (1,5) cm de comprimento, isoladas ou em fascículos de 3, ferrugíneo-puberulentas; bractéolas lineares, recurvadas, caducas; cálice cupuliforme, ligeiramente 5-laciniado, 5 (7) mm de comprimento e largura, externamente púbero-acinzentado. Fruto, baga oblonga, imatura, 1 cm de comprimento por 5 (7) mm de largura, ápice truncado, curto e apiculado, recoberto por indumento de pêlos acinzentados.

(*) — Bolsista do Conselho Nacional de Pesquisas.



Styrax discolor M. F. Silva, n. sp. A — Habitus de um ramo com fruto e detalhe da nervação foliar; B — Fruto ampliado (Des. de J. Dellome Filho).

Habitat : Brasil, Amazonas, Manaus, Reserva Florestal Ducke. Árvore mediana, de 25 m de altura x 35 cm de diâmetro; frutos imaturos; mata de t. firme, solo argiloso. Leg. W. Rodrigues & O. Pres, 8314 em 25.I.1967. *Holotypus* — INPA 19305, *Isotypus* (MG, IAN).

Entre outros caracteres, esta nova espécie diverge das demais conhecidas para a Amazônia, especialmente pelo porte elevado, tamanho e aspecto bicolor das folhas.

AGRADECIMENTOS

Agradecemos ao Dr. João Murça Pires, pelas sugestões e orientação na diagnose latina desta espécie.

SUMMARY

In this paper the author describes a new species of *Styrax* (Styracaceae) from Amazonian region. Now, the number of species of that genus extend to 7, in this region.

The new species *S. discolor*, among other characteristics, differ mainly from the others amazonian species, in the height, size and two-colored aspect of the leaves.

BIBLIOGRAFIA CITADA

SILVA, M. FREITAS DA

1971a — Nota Prévia sobre Styracaceae novas da Amazônia. *Acta Amazonica*, Manaus, 1(1) : 23.

1971b — Styracaceae novas da Amazônia. *Acta Amazonica*, Manaus, 1(3) :