

Zeitschrift: Boissiera : mémoires de botanique systématique
Herausgeber: Conservatoire et Jardin Botaniques de la Ville de Genève
Band: 44 (1990)

Artikel: Contribución a la Flora de la Amazonia Peruana : los Árboles del Arboretum Jenaro Herrera : Volumen II Linaceae a Palmae
Autor: Spichiger, Rodolphe / Loizeau, Pierre-André / Méroz, Jacqueline
Register: Índice de colectores (volúmenes I y II)
DOI: <https://doi.org/10.5169/seals-895427>

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: 05.04.2026

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

Índice de colectores (volúmenes I y II)

(cuando la paginación lleva II delante se refiere al segundo volumen)

<i>Bernardi 12618</i>	= <i>Schefflera megacarpa</i> A. Gentry.....	II 369
<i>Bernardi 15608</i>	= <i>Votomita pubescens</i> Morley.....	II 347
<i>Bernardi 16201</i> (árbol 7/65 ♂).....	= <i>Naucleopsis</i> aff. <i>amara</i> Ducke (sp. nov.?) .	51
<i>Bernardi 16211</i> (árbol "9/439" ♂ [9/139]).....	= <i>Diclinanona tessmannii</i> Diels.....	111
<i>Bernardi 16213</i> ♂.....	= <i>Nealchornea yapurensis</i> Huber.....	II 77
<i>Bernardi 16219</i> (árbol 7/84).....	= <i>Couepia bernardii</i> Prance.....	260
<i>Bernardi 16227</i> (árbol 7/64).....	= <i>Mezilaurus synandra</i> (Mez) Kosterm.....	193
<i>Bernardi 16229</i>	= <i>Tachigalia polyphylla</i> Poeppig & Endl.	313
<i>Bernardi 16233</i> (árbol 7/2).....	= <i>Hirtella duckei</i> Huber.....	266
<i>Bernardi 16234</i>	= <i>Miconia poeppigii</i> Triana.....	II 328
<i>Bernardi 16235</i> (árbol 2/88).....	= <i>Persea boliviensis</i> Mez & Rusby.....	214
<i>Bernardi 16237</i> (árbol 4/80 ♂).....	= <i>Naucleopsis ternstroemiiflora</i> (Mildbr.) C. C. Berg.....	57
<i>Bernardi 16238</i> (árbol 1/6).....	= <i>Casearia javitensis</i> Kunth.....	II 243
<i>Bernardi 16240</i>	= <i>Perebea humilis</i> C. C. Berg.....	62
<i>Bernardi 16248</i>	= <i>Trymatococcus amazonicus</i> Poeppig & Endl.	84
<i>Bernardi 16250</i> (árbol 6/91).....	= <i>Ocotea undulata</i> (Meissner) Mez.....	211
<i>Bernardi 16254</i>	= <i>Aniba rosaeodora</i> Ducke.....	186
<i>Bernardi 16255</i>	= <i>Clarisia racemosa</i> Ruiz & Pavón.....	35
<i>Bernardi 16256</i> (árbol 6/181 ♀).....	= <i>Brosimum lactescens</i> (S. Moore) C. C. Berg.....	22
<i>Bernardi 16263</i> (árbol 9/116).....	= <i>Duroia saccifera</i> (C. Martius) Schumann ..	II 442
<i>Bernardi 16267</i> (árbol 9/162).....	= <i>Aniba williamsii</i> O. Schmidt.....	189
<i>Bernardi 16270</i> (árbol 1/28).....	= <i>Sorocea opima</i> J. F. Macbr.	84
<i>Bernardi 16271</i> (árbol 1/12).....	= <i>Siparuna lepidantha</i> Perkins.....	178
<i>Bernardi 16278</i> (árbol 7/121).....	= <i>Clarisia racemosa</i> Ruiz & Pavón.....	35
<i>Bernardi 16281</i> (árbol 3/11).....	= <i>Protium crassipetalum</i> Cuatrec.	II 99
<i>Bernardi 16283</i> (árbol 9/145).....	= <i>Trichilia poeppigii</i> C. DC.	II 145
<i>Bernardi 16288</i> (árbol 8/51).....	= <i>Brosimum parinarioides</i> Ducke subsp. <i>amplicoma</i> (Ducke) C. C. Berg.....	24
<i>Bernardi 16289</i>	= <i>Sloanea terniflora</i> (DC.) Standley.....	II 208
<i>Bernardi 16291</i>	= <i>Miconia rimachii</i> Wurd.	II 334
<i>Bernardi 16292</i>	= <i>Micrandra spruceana</i> (Baillon) R. Schultes .	II 74
<i>Bernardi 16293</i>	= <i>Poraqueiba sericea</i> Tul.	II 196
<i>Bernardi 16300</i>	= <i>Symphonia globulifera</i> L. f.	243
<i>Bernardi 16302</i> (árbol 4/74).....	= <i>Inga capitata</i> Desv.	329
<i>Bernardi 16307</i>	= <i>Ecclinusa lanceolata</i> (C. Martius & Eichler) Pierre.....	II 378
<i>Bernardi 16318</i> ♂.....	= <i>Ocotea caudata</i> (Nees) Mez.....	203
<i>Bernardi 16319</i> (árbol 6/210).....	= <i>Tapura coriacea</i> J. F. Macbr.	II 233
<i>Bernardi 16323</i>	= <i>Brosimum rubescens</i> Taubert.....	27
<i>Bernardi 16324</i>	= <i>Hymenaea oblongifolia</i> Huber var. <i>oblon-</i> <i>gifolia</i> Lee & Langenheim.....	297
<i>Bernardi 16325</i> ♂.....	= <i>Pourouma mollis</i> Trécul.....	69

<i>Bernardi 16326</i> (árbol 5/70)	= <i>Brosimum utile</i> (Kunth) Pittier subsp. <i>ovatifolium</i> (Ducke) C. C. Berg	27
<i>Bernardi 16328</i>	= <i>Ficus guianensis</i> Desv.	40
<i>Bernardi 16330</i> (árbol 3/448)	= <i>Cecropia distachya</i> Huber	30
<i>Bernardi 16334</i>	= <i>Parinari klugii</i> Prance	284
<i>Bernardi 16338</i>	= <i>Aniba puchury-minor</i> (C. Martius) Mez ...	186
<i>Bernardi 16342</i>	= <i>Miconia rimachii</i> Wurd.	II 334
<i>Bernardi 16343</i> (árbol 6/183)	= <i>Protium verecaudatum</i> Daly, sp. nov. ined. II	120
<i>Bernardi 16346</i> (árbol 6/39)	= <i>Protium gallosum</i> Daly, sp. nov. ined.	II 106
<i>Bernardi 20684</i> (árbol 6/2)	= <i>Sorocea muriculata</i> Miq.	80
<i>Bernardi 20690</i>	= <i>Laplacea fruticosa</i> (Schrader) Kobuski	223
<i>Bernardi 20691</i> (árbol 2/228)	= <i>Inga ricardorum</i> Bernardi & Spichiger	338
<i>Bernardi 20693</i>	= <i>Pouteria platyphylla</i> (A. C. Smith) Baehni . II	397
<i>Bernardi 20702</i> (árbol 1/13)	= <i>Inga brachyrhachis</i> Harms	329
<i>Bernardi 20704</i>	= <i>Coussapoa asperifolia</i> Trécul subsp. <i>magnifolia</i> (Trécul) Akkermans & C. C. Berg.	38
<i>Bernardi 20705</i> (árbol 6/210)	= <i>Tapura coriacea</i> J. F. Macbr.	II 233
<i>Bernardi 20718</i> (árbol 4/380)	= <i>Chrysophyllum scalare</i> Penn.	378
<i>Bernardi s.n.</i>	= <i>Jacaranda copaia</i> (Aublet) D. Don subsp. <i>spectabilis</i> (C. Martius ex DC.) A. Gentry	II 478
<i>Encarnación 1245</i>	= <i>Sloanea terniflora</i> (DC.) Standley	II 208
<i>Encarnación 26050</i>	= <i>Alchornea triplinervia</i> (Sprengel) Müll. Arg. var. <i>crassifolia</i> Müll. Arg.	II 46
<i>Encarnación 26109</i>	= <i>Ossaea cucullata</i> Gleason	II 345
<i>Encarnación 26136</i>	= <i>Lacistema aggregatum</i> (P. Bergius) Rusby . II	245
<i>Encarnación 26144</i>	= <i>Tetrastylidium peruvianum</i> Sleumer	98
<i>Encarnación 26263</i> (árbol 8/184)	= <i>Tabernaemontana flavicans</i> Roemer & Schultes	II 426
<i>Encarnación 26435</i>	= <i>Manilkara bidentata</i> (A. DC.) A. Chev. subsp. <i>surinamensis</i> (Miq.) Penn.	II 381
<i>Gentry, Revilla & Vázquez 21328</i>	= <i>Ossaea cucullata</i> Gleason	II 345
<i>Gentry, Revilla, Ruiz & Vázquez 21202</i>	= <i>Miconia tetrasperma</i> Gleason	II 339
<i>M. Díaz 8-A</i> (árbol 2/1)	= <i>Protium hebetatum</i> Daly, sp. nov. ined.	II 108
<i>M. Díaz 12-A</i> (árbol 4/34)	= <i>Micropholis madeirensis</i> (Baehni) Aubrév. . II	388
<i>M. Díaz 21-A</i> (árbol 1/33)	= <i>Trichilia poeppigii</i> C. DC.	II 145
<i>M. Díaz 32-A</i> (árbol 2/25)	= <i>Hevea nitida</i> Müll. Arg.	II 65
<i>M. Díaz 33-A</i> (árbol 2/21)	= <i>Votomita pubescens</i> Morley	II 347
<i>M. Díaz 40-A</i> (árbol 3/41)	= <i>Trichilia poeppigii</i> C. DC.	II 145
<i>M. Díaz 45-A</i> (árbol 2/57)	= <i>Myrcia</i> aff. <i>concava</i> McVaugh	II 283
<i>M. Díaz 59-A</i> (árbol 9/6)	= <i>Votomita pubescens</i> Morley	II 347
<i>M. Díaz 62-A</i>	= <i>Manilkara bidentata</i> (A. DC.) A. Chev. subsp. <i>surinamensis</i> (Miq.) Penn.	II 381
<i>M. Díaz 66-A</i> (árbol 1/6)	= <i>Casearia javitensis</i> Kunth	II 243
<i>M. Díaz 76-A</i> (árbol 2/39)	= <i>Votomita pubescens</i> Morley	II 347
<i>M. Díaz 77-A</i> (árbol 7/45)	= <i>Mouriri nigra</i> (DC.) Morley	II 342
<i>M. Díaz 79-A</i> (árbol 1/1)	= <i>Eugenia diplocampta</i> Diels	II 267
<i>M. Díaz 82-A</i> (árbol 3/102)	= <i>Calyptanthus</i> aff. <i>ruiziana</i> O. Berg	II 261
<i>M. Díaz 93-A</i> (árbol 6/259)	= <i>Protium divaricatum</i> Engl.	II 101
<i>M. Díaz 101-A</i> (árbol 2/76)	= <i>Chrysophyllum sanguinolentum</i> (Pierre) Baehni subsp. <i>spurium</i>	II 376
<i>M. Díaz 109-A</i> (árbol 5/128)	= <i>Miconia prancei</i> Wurd.	II 331

<i>M. Díaz 113-A</i> (árbol 9/102)	= <i>Trattinnickia rhoifolia</i> Willd. var. <i>lancifolia</i> Cuatrec.	II	128
<i>M. Díaz 133-A</i> (árbol 9/77)	= <i>Trichilia poeppigii</i> C. DC.	II	145
<i>M. Díaz 135-A</i> (árbol 6/105)	= <i>Trichilia poeppigii</i> C. DC.	II	145
<i>M. Díaz 146-A</i> (árbol 1/108)	= <i>Pouteria oblanceolata</i> Pires	II	395
<i>M. Díaz 147-A</i> (árbol 9/98)	= <i>Aparisthium cordatum</i> (Adr. Juss.) Baillon	II	52
<i>M. Díaz 148-A</i> (árbol 1/125)	= <i>Alchornea triplinervia</i> (Sprengel) Müll. Arg. var. <i>crassifolia</i> Müll. Arg.	II	46
<i>M. Díaz 150-A</i> (árbol 1/110)	= <i>Lacistema aggregatum</i> (P. Bergius) Rusby	II	245
<i>M. Díaz 156-A</i> (árbol 4/72)	= <i>Eugenia florida</i> DC.	II	271
<i>M. Díaz 167-A</i> (árbol 3/116)	= <i>Maprounea guianensis</i> Aublet	II	72
<i>Revilla 1214</i>	= <i>Eschweilera bracteosa</i> (Poeppig ex O. Berg) Miers	II	299
<i>Spichiger & al. 1601</i> (árbol 6/229)	= <i>Sloanea eichleri</i> Schumann	II	198
<i>Spichiger & al. 1602</i> (árbol 1-R-61)	= <i>Sloanea eichleri</i> Schumann	II	198
<i>Spichiger & al. 1603</i> (árbol 4/221)	= <i>Sloanea laxiflora</i> Benth.	II	205
<i>Spichiger & al. 1604</i> (árbol 4/97)	= <i>Sloanea</i> aff. <i>guianensis</i> (Aublet) Benth. (sp. nov.?)	II	203
<i>Spichiger & al. 1605</i> (árbol 1/167) (?)	= <i>Sloanea floribunda</i> Benth.	II	200
<i>Spichiger & al. 1606</i> (árbol 3/177)	= <i>Sloanea erismoides</i> Ducke	II	200
<i>Spichiger & al. 1608</i> (árbol 2/141)	= <i>Sloanea</i> aff. <i>verrucosa</i> Ducke (sp. nov.?)	II	211
<i>Spichiger & al. 1609</i> (árbol 3/298)	= <i>Sloanea floribunda</i> Benth.	II	200
<i>Spichiger & al. 1614</i> (árbol 9/44)	= <i>Miconia spichigeri</i> Wurd.	II	336
<i>Spichiger & al. 1618</i> (árbol 2/594)	= <i>Byrsonima japurensis</i> Adr. Juss.	II	152
<i>Spichiger & al. 1620</i> (árbol 4/98)	= <i>Byrsonima arthropoda</i> Adr. Juss.	II	152
<i>Spichiger & al. 1621</i> (árbol 9/188)	= <i>Erythroxylum vasquezii</i> Plowman	II	37
<i>Spichiger & al. 1622</i> (árbol 7-19-9)	= <i>Diospyros guianensis</i> (Aublet) Gürke subsp. <i>akaraiensis</i> (A. C. Smith) F. White	II	405
<i>Spichiger & al. 1623</i> (árbol 6/208)	= <i>Diospyros amazonica</i> Krause	II	405
<i>Spichiger & al. 1629</i> (árbol 6/158)	= <i>Coussarea ovalis</i> Standley	II	440
<i>Spichiger & al. 1679</i> (árbol 7/128)	= <i>Eugenia florida</i> DC.	II	271
<i>Spichiger & al. 1688</i> (árbol 6/34)	= <i>Ladenbergia magnifolia</i> (Ruiz Lopez & Pavón) Klotzch	II	453
<i>Spichiger & al. 1690</i> (árbol 8/102)	= <i>Duroia saccifera</i> (C. Martius) Schumann	II	442
<i>Spichiger & al. 1691</i> (árbol 6/129)	= <i>Rudgea</i> aff. <i>fissistipula</i> (sp. nov.?) Müll. Arg.	II	459
<i>Spichiger & al. 1692</i> (árbol 1/171)	= <i>Botryarrhena venezuelensis</i> Steyerem.	II	435
<i>Spichiger & al. 1693</i> (árbol 9/167)	= <i>Faramea juruana</i> Krause	II	445
<i>Spichiger & al. 1708</i> (árbol 5/112 ♂)	= <i>Matayba purgans</i> (Poeppig) Radlk. (vel. aff.)	II	178
<i>Spichiger & al. 1709</i> (árbol 9/118 ♂, ♀, ♀) (?)	= <i>Matayba peruviana</i> Radlk.	II	178
<i>Spichiger & al. 1714</i> (árbol 9/97 ♀)	= <i>Matayba arborescens</i> (Aublet) Radlk.	II	174
<i>Spichiger & al. 1721</i> (árbol 6/127)	= <i>Simaba multiflora</i> Adr. Juss.	II	83
<i>Spichiger & al. 1722</i> (árbol 4/119)	= <i>Simaba multiflora</i> Adr. Juss.	II	83
<i>Spichiger & al. 1723</i> (árbol 5/150)	= <i>Simaba</i> aff. <i>guianensis</i> Aublet (sp. nov.?)	II	83
<i>Spichiger & al. 1726</i> (árbol 2/52)	= <i>Ixora ulei</i> Krause	II	451
<i>Spichiger & al. 1729</i> (árbol 5/648)	= <i>Faramea juruana</i> Krause	II	445
<i>Spichiger & al. 1730</i> (árbol 5/488)	= <i>Ferdinandusa loretensis</i> Standley	II	449
<i>Spichiger & al. 1732</i> (árbol 5/176)	= <i>Pagamea guianensis</i> Aublet	II	453
<i>Spichiger & al. 1738</i> (árbol 1/97)	= <i>Vantanea paraensis</i> Ducke	II	28
<i>Spichiger & al. 1739</i> (árbol 4/53)	= <i>Vantanea parviflora</i> Lam.	II	28

<i>Spichiger & al. 1741</i> (árbol 2/93)	= <i>Vantanea paraensis</i> Ducke	II	28
<i>Spichiger & al. 1742</i> (árbol 6/98)	= <i>Vantanea spichigeri</i> A. Gentry	II	31
<i>Spichiger & al. 1743</i> (árbol 6/20)	= <i>Vantanea spichigeri</i> A. Gentry	II	31
<i>Spichiger & al. 1744</i> (árbol 9/47)	= <i>Vantanea peruviana</i> J. F. Macbr.	II	31
<i>Spichiger & al. 1745</i> (árbol 5/47)	= <i>Humiriastrum excelsum</i> (Ducke) Cuatrec.	II	24
<i>Spichiger & al. 1746</i> (árbol 8/21)	= <i>Vantanea spichigeri</i> A. Gentry	II	31
<i>Spichiger & al. 1748</i> (árbol 5/91)	= <i>Matayba macrocarpa</i> Gereau	II	176
<i>Spichiger & al. 1973</i> (árbol 6/235)	= <i>Cybianthus</i> aff. <i>occigranatis</i> (sp. nov.?) (Cuatrec.) Agostini	II	370
<i>Spichiger & al. 1983</i> (árbol 3-R-160)	= <i>Erythroxylum vasquezii</i> Plowman	II	37
<i>Spichiger & al. 1984</i> (árbol 1/152)	= <i>Erythroxylum vasquezii</i> Plowman	II	37
<i>Spichiger & al. 1986</i> (árbol 8/353)	= <i>Himatanthus sucuuba</i> (Muell. Arg.) Woodson	II	415
<i>Spichiger & al. 1987</i> (árbol 3/128)	= <i>Lacmellea floribunda</i> (Poeppig) Benth.	II	418
<i>Spichiger & al. 1988</i> (árbol 7-9-4)	= <i>Sloanea</i> aff. <i>guianensis</i> (Aublet) Benth. (sp. nov. ?)	II	203
<i>Spichiger & al. 1989</i> (árbol 10-12-8)	= <i>Sloanea</i> aff. <i>guianensis</i> (Aublet) Benth. (sp. nov. ?)	II	203
<i>Spichiger & al. 1991</i> (árbol 1/188)	= <i>Sloanea macrantha</i> Ducke	II	205
<i>Spichiger & al. 2000</i> (árbol 8/185)	= <i>Miconia spichigeri</i> Wurd.	II	336
<i>Spichiger & Encarnación 1047</i>	= <i>Sommeria sabiceoides</i> Schumann	II	459
<i>Spichiger & Encarnación 1069</i>	= <i>Sommeria sabiceoides</i> Schumann	II	459
<i>Spichiger & Encarnación 1079</i> (árbol 4/22)	= <i>Caryocar glabrum</i> (Aublet) Pers.		231
<i>Spichiger & Encarnación 1080</i> (árbol 4/25)	= <i>Caryocar glabrum</i> (Aublet) Pers.		231
<i>Spichiger & Encarnación 1114</i>	= <i>Gloeospermum sphaerocarpum</i> Triana & Planchon	II	249
<i>Spichiger & Encarnación 1121</i>	= <i>Gloeospermum sphaerocarpum</i> Triana & Planchon	II	249
<i>Spichiger & Encarnación 1135</i>	= <i>Aparisthium cordatum</i> (Adr. Juss.) Baillon	II	52
<i>Spichiger & Encarnación 1168</i> (árbol 1/178)	= <i>Leonia cymosa</i> C. Martius	II	249
<i>Spichiger & Encarnación 1169</i> (árbol 1/94)	= <i>Siparuna guianensis</i> Aublet		174
<i>Spichiger & Encarnación 1170</i> (árbol 1/60)	= <i>Hirtella elongata</i> C. Martius & Zucc.		268
<i>Spichiger & Encarnación 1173</i>	= <i>Miconia rimachii</i> Wurd.	II	334
<i>Spichiger & Encarnación 1187</i> (árbol 9/1)	= <i>Anthodiscus pilosus</i> Ducke		228
<i>Spichiger & Encarnación 1188</i> (árbol 3/237)	= <i>Rhigospira quadrangularis</i> (Muell. Arg.) Miers	II	426
<i>Spichiger & Encarnación 1189</i> (árbol 4/70)	= <i>Swartzia polyphylla</i> DC.		310
<i>Spichiger [& Encarnación] 1193</i> (árbol 1/223)	= <i>Guatteria</i> aff. <i>pteropus</i> Benth. (sp. nov. ?)	II	127
<i>Vázquez & Jaramillo 192</i>	= <i>Calycophyllum spruceanum</i> (Benth.) Schumann	II	437
<i>Vázquez & Jaramillo 212</i>	= <i>Ossaea cucullata</i> Gleason	II	345
<i>Vázquez & Jaramillo 220</i>	= <i>Lacistema aggregatum</i> (P. Bergius) Rusby	II	245
<i>Vázquez & Jaramillo 231</i>	= <i>Cordia nodosa</i> Lam.	II	466