

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: 11.08.2025

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 aff. amara</i> Ducke (sp. nov.?) .		51	
<i>Bernardi 16211</i> (árbol "9/439" ♂	[9/139])	= <i>Diclinanona tessmannii</i> Diels	111	
		= <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>Symponia 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>oblongifolia</i> Lee & Langenheim		297	
<i>Bernardi 16325</i> ♂	= <i>Pourouma mollis</i> Trécul		69	

<i>Bernardi</i> 16326 (árbol 5/70)	= <i>Brosimum utile</i> (Kunth) Pittier subsp. <i>ovatifolium</i> (Ducke) C. C. Berg	27
<i>Bernardi</i> 16328	= <i>Ficus guianensis</i> Desv.	40
<i>Bernardi</i> 16330 (árbol 3/448)	= <i>Cecropia distachya</i> Huber	30
<i>Bernardi</i> 16334	= <i>Parinari klugii</i> Prance	284
<i>Bernardi</i> 16338	= <i>Aniba puchury-minor</i> (C. Martius) Mez	186
<i>Bernardi</i> 16342	= <i>Miconia rimachii</i> Wurd.	II 334
<i>Bernardi</i> 16343 (árbol 6/183)	= <i>Protium verecaudatum</i> Daly, sp. nov. ined.	II 120
<i>Bernardi</i> 16346 (árbol 6/39)	= <i>Protium gallosum</i> Daly, sp. nov. ined.	II 106
<i>Bernardi</i> 20684 (árbol 6/2)	= <i>Sorocea muriculata</i> Miq.	80
<i>Bernardi</i> 20690	= <i>Laplacea fruticosa</i> (Schrader) Kobuski	223
<i>Bernardi</i> 20691 (árbol 2/228)	= <i>Inga ricardorum</i> Bernardi & Spichiger	338
<i>Bernardi</i> 20693	= <i>Pouteria platyphylla</i> (A. C. Smith) Baehni	II 397
<i>Bernardi</i> 20702 (árbol 1/13)	= <i>Inga brachyrhachis</i> Harms	329
<i>Bernardi</i> 20704	= <i>Coussapoa asperifolia</i> Trécul subsp. <i>magnifolia</i> (Trécul) Akkermans & C. C. Berg	38
<i>Bernardi</i> 20705 (árbol 6/210)	= <i>Tapura coriacea</i> J. F. Macbr.	II 233
<i>Bernardi</i> 20718 (árbol 4/380)	= <i>Chrysophyllum scalare</i> Penn.	378
<i>Bernardi</i> s.n.	= <i>Jacaranda copaia</i> (Aublet) D. Don subsp. <i>spectabilis</i> (C. Martius ex DC.) A. Gentry	II 478
<i>Encarnación</i> 1245	= <i>Sloanea terniflora</i> (DC.) Standley	II 208
<i>Encarnación</i> 26050	= <i>Alchornea triplinervia</i> (Sprengel) Müll. Arg. var. <i>crassifolia</i> Müll. Arg.	46
<i>Encarnación</i> 26109	= <i>Ossaea cucullata</i> Gleason	II 345
<i>Encarnación</i> 26136	= <i>Lacistema aggregatum</i> (P. Bergius) Rusby	II 245
<i>Encarnación</i> 26144	= <i>Tetrastylidium peruvianum</i> Sleumer	98
<i>Encarnación</i> 26263 (árbol 8/184)	= <i>Tabernaemontana flavicans</i> Roemer & Schultes	II 426
<i>Encarnación</i> 26435	= <i>Manilkara bidentata</i> (A. DC.) A. Chev. subsp. <i>surinamensis</i> (Miq.) Penn.	II 381
<i>Gentry, Revilla & Vázquez</i> 21328	= <i>Ossaea cucullata</i> Gleason	II 345
<i>Gentry, Revilla, Ruiz & Vázquez</i> 21202	= <i>Miconia tetrasperma</i> Gleason	II 339
<i>M. Díaz</i> 8-A (árbol 2/1)	= <i>Protium hebetatum</i> Daly, sp. nov. ined.	II 108
<i>M. Díaz</i> 12-A (árbol 4/34)	= <i>Micropholis madeirensis</i> (Baehni) Aubrév.	388
<i>M. Díaz</i> 21-A (árbol 1/33)	= <i>Trichilia poeppigii</i> C. DC.	II 145
<i>M. Díaz</i> 32-A (árbol 2/25)	= <i>Hevea nitida</i> Müll. Arg.	II 65
<i>M. Díaz</i> 33-A (árbol 2/21)	= <i>Votomita pubescens</i> Morley	II 347
<i>M. Díaz</i> 40-A (árbol 3/41)	= <i>Trichilia poeppigii</i> C. DC.	II 145
<i>M. Díaz</i> 45-A (árbol 2/57)	= <i>Myrcia</i> aff. <i>concava</i> McVaugh	II 283
<i>M. Díaz</i> 59-A (árbol 9/6)	= <i>Votomita pubescens</i> Morley	II 347
<i>M. Díaz</i> 62-A	= <i>Manilkara bidentata</i> (A. DC.) A. Chev. subsp. <i>surinamensis</i> (Miq.) Penn.	II 381
<i>M. Díaz</i> 66-A (árbol 1/6)	= <i>Casearia javitensis</i> Kunth	II 243
<i>M. Díaz</i> 76-A (árbol 2/39)	= <i>Votomita pubescens</i> Morley	347
<i>M. Díaz</i> 77-A (árbol 7/45)	= <i>Mouriri nigra</i> (DC.) Morley	II 342
<i>M. Díaz</i> 79-A (árbol 1/1)	= <i>Eugenia diplocampta</i> Diels	II 267
<i>M. Díaz</i> 82-A (árbol 3/102)	= <i>Calyptranthes</i> aff. <i>ruiziana</i> O. Berg	II 261
<i>M. Díaz</i> 93-A (árbol 6/259)	= <i>Protium divaricatum</i> Engl.	II 101
<i>M. Díaz</i> 101-A (árbol 2/76)	= <i>Chrysophyllum sanguinolentum</i> (Pierre) Baehni subsp. <i>spurium</i>	II 376
<i>M. Díaz</i> 109-A (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 ob lanceolata</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 jasurensis</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) Klotzsch	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> Steyermark	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>occigranatensis</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>Lacistema floribunda</i> (Poepig) 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>Sommera sabiceoides</i> Schumann	II	459
<i>Spichiger & Encarnación 1069</i>	= <i>Sommera 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