
CH

200—Chabraeo. Domingo

BIBLIOGRAFÍA.—Omnium || Stirpium || Sciagraphia || et Icones || & & || Nomine, Figvræ, Natvræ, natales || synonimia, vsos, & virtutes, docentur || & & *Genevæ*. MDCXXXVII. Folio: con muchos grabados intercalados en el texto, y entre ellos algunos de plantas mexicanas.

BIOGRAFÍA.—Nació en 1610 y murió en Iverdun el año 1666.

201—Chaloner and Fleming.

BIBLIOGRAFÍA.—Mahogany Tree, in the West Indies and Central America; with notices of the projected Interoceanic Communications of Panama, Nicaragua, and Tehuantepec, in relation to they saupply of timber. *Liverpool*. 1851. 8º

202—Chambon. Hipólito

BIBLIOGRAFÍA.—Tratado comparativo de Sericicultura adaptado á las condiciones climatológicas de la República Mexicana, comprendiendo la historia de esa industria en Asia, Europa y América. *México*. 1888. 8º pp. 58. Págs. 32-43. La Morera.

203—Chamisso Adalberto de y Schlechtendal.

BIBLIOGRAFÍA.—Plantarum Mexicanarum a cel viris. Schiede te

Deppe collectarum rescensio brevis. *Linnae*. v. vi. passim.

BIOGRAFÍA.—Nació en Champagne el 27 de Enero de 1781 y murió en Berlín el 21 de Agosto de 1838.

204—**Chappe d' Anteroche. Juan**

BIBLIOGRAFÍA.—Voyage en California pour l'observation du passage de Venus sur le disque du Soleil, le 3 Juin 1769; contenant les observations de ce phénomène, et la description historique de la route de l'Auteur a travers le Mexique. Redigé et publié par M. de Cassini fils. A Paris, MDCCLXXII. 4º pp. 170. Plano y dos láminas.

205—**Chapman. A. W.**

BIBLIOGRAFÍA.—Flora of the Southern United States. *New York*, 1860.

206—**Charbonnier. Teodoro**

BIBLIOGRAFÍA.—Recherches pour servir a l'histoire botanique, chimique et physiologique de l'Argemone du Mexique. *Tesis. Paris*. 1868. 4º pp. 38.

Traducida y reimpressa en la pág. 292, tomo 3º, 1ª serie de "La Naturaleza."

BIOGRAFÍA.—Nació en Saint Martin-de-Lamps en 20 de Marzo de 1840. Profesor de Farmacia y Materia médica en la Escuela de Medicina y Farmacia de Caen.

207—**Charpenne. Pedro**

BIBLIOGRAFÍA.—Mon voyage au Mexique, ou le colon de Guaza-coalco. *Paris*. 1836. 2 vols. 8º pp. x. 334. pp. 332.

208—**Chavarria. Adalberto**

BIBLIOGRAFÍA.—Procedimiento industrial para la fabricación de Azúcar de caña. *Tesis de Agricultura. México*. 1884. pp. 31.

209—**Chávez. Jesús**

BIBLIOGRAFÍA.—Ligero estudio sobre la Gobernadora de Méxi-

co. *Tesis. México*. 1882. 4º Reimp. en Monografía de "El Estudio."

210—**Chavolla. Francisco**

BIBLIOGRAFÍA.—Breve estudio sobre la Morfinomanía. *Tesis. México*. 4º pp. 41.

211—**Cházari. Estevan**

BIBLIOGRAFÍA.—I. Experiencias químicas y apuntes sobre el Cimaba cedrón. Págs. 101-6. Tomo 15. "Gac. Méd. de Méx." Obra escrita en colaboración con el Dr. Gustavo Ruíz Sandoval.

II. Tesis presentada al Jurado en la oposición á la plaza de adjunto á la cátedra de Química Agrícola en la Escuela Nacional de Agricultura. *México*. 1873. 4º pp. 21. Sin firma. Trata de "Apuntes sobre el Añil indígena."

212—**Chico. Jesús**

BIBLIOGRAFÍA.—Estudios experimentales sobre la Quinina y la Digitalina, como contribución á la terapéutica de las enfermedades febriles. *Tesis. Guanajuato*. 1876. 4º, con pp. 10.

D

213—**Dalechamps. Santiago**

BIBLIOGRAFÍA.—I. Historia generalis plantarum, in libros xviii per certas classes artificiose digesta. *Lugduni*, 1587, 2 vol. in-fol.

II. Histoire générale des plantes, contenant 18 livres, faite française par Jean des Moulins. *Lyon*, 1653, 2 vol. in-fol. fig.

BIOGRAFÍA.—Nació en Caen el año 1513 y murió en Lyon en 1588.

Plumière le dedicó el género botánico *Daleschampia*.

214—**Dale. R.**

BIBLIOGRAFÍA.— Notes of an Excursion to the Isthmus of Tehuantepec, in the Republic of Mexico. *London*. 1851. 4º pp. 58. Mapa y 3 láminas.

215—**Davenport. G. E.**

BIBLIOGRAFÍA.— List of Ferns collected near Chihuahua. En "Bulletin of the Torrey Botanical Club." 1886. pp. 129-135. t. 58.

216—**Decroix.**

BIBLIOGRAFÍA.—Utilisation de l'Agave.

217—**Deschambre. A.**

BIBLIOGRAFÍA.—Dictionnaire Encyclopédique des Sciences me-

dicales. *Paris*. 1859-89. 100 volúmenes. 4º Pas-sim.

Contiene artículos y descripciones de plantas de México.

218—**Delgado. Andrés M.**

BIBLIOGRAFÍA.—Apuntes para el estudio de la raíz de Escorzo-nera del país. *Tesis. México*. 1889. 4º, con pp. 21.

219—**Delgado. Francisco**

BIBLIOGRAFÍA.—Del modo de adoptarse el ligno de India Occi-dentale, salutifero remedi ad omni mal incurabile. *Venezia*, 1529.

En el capítulo 5º dice: que el *leño de Indias* se co-noció en España desde 1508 y en Italia desde 1517.

Schamai y Hutten refieren que en Alemania se co-menzó á usar el año 1517.

El leño de Indias es el *Guayacán*.

220—**Delessert. Benjamín**

BIBLIOGRAFÍA. — Icones selectae plantarum quas in systemata universali descripsit A.-Pyr. De Candolle; ex archi-ty. delin. Turpin (Riocreux, Heyland, De Caisne). 5 vol. Cum 501 tab. *Parisis*, 1820-46. In-fol.

Toutes les planches sont superbement gravées au burin.

BIOGRAFÍA.—Nació en Lyon el 14 de Febrero de 1773 y murió en París el 1º de Marzo de 1847.

Lem. le dedicó el género botánico *Delessertia*.

221—**Delteil. A.**

BIBLIOGRAFÍA.—La Vanille. Sa culture et sa preparation. *Paris*. 1884. 3ª edición. 4º, con pp. 58 y dos láminas ne-gras.

222—**Descourtilz. Miguel Estévan**

BIBLIOGRAFÍA.—Flore pittoresque et médicale des Antilles, ou Histoire naturelle des plantes usuelles des colonies françaises, anglaises, espagnoles et portugaises. *Paris*, 1833, 8 vol. in-8, avec 600 planches coloriées.

223—**Desfontaines. René Louiche**

BIBLIOGRAFÍA.—I. Flora atlantica, sive Historia plantarum, quæ in Atlante, agro Tunetano et Algeriensi crescunt. *Pa-risiis*, an vi, 2 vol. in-4, avec 261 pl. gravées d'après les dessins de Redouté.

Cet ouvrage, résultat de huit années d'études et de l'examen de près de deux mille plantes, parmi lesque-lles l'auteur compte jusqu'à trois cents espèces nou-velles, est demeuré comme une de ces bases fonda-mentales sur lesquelles a été bâti plus tard l'édifice, aujourd'hui si important, de la géographie botanique. (*Eloge de Desfontaines*, par M. Flourens.)

Cet ouvrage fit époque dans la botanique descripti-ve et est resté au nombre des livres les plus classiques et les plus estimés..... Si on réfléchit à la précision des descriptions et de la nomenclature, à la sagacité avec laquelle la synonymie ancienne y est débrouillée, et au nombre d'objets nouveaux qu'il fait connaître, on ne sera nullement surpris de la haute estime que les Botanistes ont vouée à cet ouvrage; il est devenu la base de l'étude des plantes du bassin entier de la Méditerranée. (A. P. de Candolle, *Notice sur Desfon-taines*, *Ann. des Sc. nat.*, deuxième série, tome pre-mier.)

II. Mémoire sur le Jalap. *Paris*, in-4, 11 p., avec 2 pl.

BIOGRAFÍA.—Nació en Tremblay el 14 de Febrero de 1750 y mu-rió en París el 16 de Noviembre de 1833.

Ruíz y Pavón le dedicaron el género botánico *Desfon-tainea*, y L'Heret. el género *Louichea*.

224—**Despreaux. J. M.**

BIBLIOGRAFÍA.—I. Noticias sobre las Hidrophitas. Pág. 402. To-mo 1º 2ª época del "Museo Mexicano." *México*. 1843.

II. Reproducción de los vegetales. *op. cit.* Pág. 111. Tomo 2º

BIOGRAFÍA.—Nació en Fougères (Francia) el 25 de Diciembre de 1794. Hizo sus estudios en París, y pasó luego á servir á la marina y sirvió constantemente al mando de Napoleón el Grande. A la caída de este genio se retiró á la vida privada y se dedicó al estudio de la Medicina hasta obtener en París el grado de doctor. Las tareas de periodista político le ocuparon por algún tiempo, y el año de 1833 fué nombrado miembro de la expedición científica á la Morea. Pasó después á las Islas Canarias y no pudiendo por causas políticas volver á su patria, después de haber estado en la Habana, se embarcó para Veracruz á principios de 1842. Falto de recursos pecuniarios para radicarse en México, en unión de otros sus compatriotas se fué á vivir á la hacienda del Mayorazgo, donde coleccionó y dibujó una gran cantidad de plantas. Viajó varias veces por el interior del país, hasta que una penosa enfermedad de estómago le obligó á venir á México, donde murió el 27 de Noviembre de 1843.

Su necrología fué escrita por el ilustre D. Joaquín García Icazbalceta, é insertada en el vol. 2º, pág. 502, del "Museo Mexicano."

225—Díaz del Castillo. Bernal

BIBLIOGRAFÍA.—Historia verdadera de la Conquista de la Nueva España. Sacada á luz, por el P. M. Fr. Alonso Remon, predicador, y coronista general del Orden de N. S. de la Merced. *Madrid*. 1632. Folio. Passim.

Traducida al francés, inglés, alemán é italiano, y numerosas veces reimpressa. Contiene interesantes noticias sobre vegetales de uso económico, en México y en tiempos de la Conquista.

226—Díaz de León. Dr. Jesús

BIBLIOGRAFÍA.—Nociones elementales de Agricultura para las escuelas primarias, por el Dr. Jesús Díaz de León, profesor de Historia Natural en el Instituto de Ciencias de Aguascalientes. Primer curso. *París*. 1895. 4º 100 grabados.

227—Dickson. Alejandro

BIBLIOGRAFÍA.—Observations on the embryogeny of Tropaeo-

lum majus. Lam. iv. Págs. 251-62. 1 lám. lit. En "Edinburg new philosophical Journal." Vol. xvii. New series. Nº II. 1863. *Edimburgo*.

228—Dillenius. Juan Jacobo

BIBLIOGRAFÍA.—Hortus Elthamensis, seu plantarum rariorum quas in horto suo Elthami in Cantio coluit vir ornatissimus J. Sherard. *Londini*, 1732. 2 vols. Folio, con 324 láminas.

BIOGRAFÍA.—Nació en Darmstadt en 1687 y murió en Oxford el 2 de Abril de 1747.

Lineo le dedicó el género botánico *Dillenia*.

229—Dodonaeus ó Dodoens. Rembert

BIBLIOGRAFÍA.—Cruydt-Boeck, volghens s. laetste verbeteringhe, met een beschrijv. van de Indiaensche ghewassen. Folio. t' *Antwerpen*, 1644.

Es la traducción irlandesa de la obra de Carlos l'Ecluse (véase *Clusius*), que trata de las plantas tanto indígenas como exóticas.

BIOGRAFÍA.—Nació en Malinas á 29 de Junio de 1511 y murió en Leyden el 10 de Marzo de 1585.

Lineo le dedicó el género botánico *Dodonaeus*.

230—Dominguez. Dr. Manuel

BIBLIOGRAFÍA.—I. El Jaborandi. Terapéutica experimental. Pág. 361-76 del tomo 10. "Gac. Méd. de Méx."

II. De la Apomorfina. Págs. 108-13 del tomo 11º de la "Gac. Méd. de Méx."

III. Algunas reflexiones sobre la acción fisiológica de la Eserina. Págs. 297-300. Tomo 22. "Gac. Méd. de Méx."

IV. Haba del Calabar. Estudio experimental, que como Tesis de prueba presenta..... al Jurado de calificación en el concurso á la plaza de catedrático adjunto al de Terapéutica. *México*. 1871. 4º, con pp. 62. Reimp. en "El Estudio."

231—**Dominguez Ortega. J.**

BIBLIOGRAFÍA.—I. Datos sobre la producción agrícola en Yucatán. Pág. 62. N.º 10. Año 2.º del "Bol. de Agr., Min. é Ind. del Mins. de Fom." *México*. 1893.

II. Cultivo del Henequen. *op. cit.* Pág. 83. Año 2.º N.º 10.

232—**Donati. Marcelo, Conde**

BIBLIOGRAFÍA.—De radice purgante, quam Mechioacan (i. e. Japala) vocant. *Mantuae*. 1569. 4.º pp. 24.

Tollet tradujo esta obra en francés y la publicó en 1577. 8.º

BIOGRAFÍA.—Nació en Correggio en 1538 y murió en Mantua en 5 de Junio de 1602.

233—**Don. David**

BIBLIOGRAFÍA.—Descriptions of the new Genera and Species of the class compositæ belonging of the Floras..... Mexico..... *London*. 1836. Con 136 págs. 4to.

BIOGRAFÍA.—Nació en Forfar en 1880 y murió en Londres á 8 de Diciembre de 1841.

R. Br. le dedicó el género *Donia*.

234—**Dondé. Joaquín y Juan**

BIBLIOGRAFÍA.—I. Lecciones || de || Botánica || arregladas segun los principios admitidos por Guibourt || Richard, Duchartre, De Candolle y otros || por Joaquin y Juan Dondé || (Padre á hijo) || farmacéuticos titulados, químicos y naturalistas. || Un largo texto. || *Mérida de Yucatan*. || Imprenta Literaria de Juan F. Molina Solis. || 1876. 8.º Port. 1 hoj. 11 h. pres. con dedics. Dos palabras, Abreviatura, Errata. Págs. 1 á 5, Introducción. Págs. 7 á 228, la obra. Sigue un Indice alfabético de las plantas citadas en la obra, con su nombre maya y científico, 229 á 253, fin de la obra.

II. Apuntes || sobre las || Plantas de Yucatan || por || Joaquin Dondé || y || Juan Dondé. || Edicion de la

Sociedad Médico-farmacéutica. || *Mérida*. || Imp. &ª &ª || 1874. 16.º, con 200 págs.

BIOGRAFÍA.—D. Joaquín nació en Campeche el 6 de Julio de 1727; estudió Farmacia en Puebla el año de 1844 con el famoso D. Antonio Cal. Después de haber obtenido el título de farmacéutico, estuvo en México dedicado á perfeccionar sus conocimientos, y finalmente se radicó en Mérida de Yucatán. Dedicado con empeño á la Química y á la Botánica, hizo adelantos y descubrimientos que favorecieron á la industria. Murió en Mérida el 1.º de Noviembre de 1875.

D. Juan, hijo del anterior, y también como él farmacéutico, ignora particularidades de su vida.

235—**Dorac. Francisco**

BIBLIOGRAFÍA.—Memoria sobre el cultivo del Lino. *Puebla*. 1873. 8.º pp. 31.

236—**Dubarts.**

BIBLIOGRAFÍA.—Poema en verso francés que trata del Maguey. *Impreso* en 1610.

En mis apuntamientos tengo esta nota y no recuerdo dónde la tomé.

237—**Dubail. F.**

BIBLIOGRAFÍA.—Memoria sobre la Agricultura Mexicana. Pág. 51. N.º 12. Año 2.º del "Bol. de Agr., Min. é Ind. del Mins. de Fom." *México*. 1893.

238—**Duby. Juan Esteban**

BIBLIOGRAFÍA.—Choix de Mousses exotiques nouvelles ou peu connues. *Genève*. 1867-80. 4.º Parte I. Mousses de Mexique. &ª &ª, con 4 láminas. 1867.

De Candolle le dedicó el género *Dubyaea*.

239—**Duchesne. Eduardo Adolfo**

BIBLIOGRAFÍA.—I. Traité du maïs ou blé de Turquie; hist., cul. et emplois. *Paris*. 1833. in-8. 357 p. 3 pl. n. et color.

II. Répertoire d. plantes utiles et vénéneuses du Globe. *Paris*. 1836. in-8. 572 p.

240—Dugés. Dr. Alfredo

BIBLIOGRAFÍA.—I. Elementos || de || Botánica || al alcance de los niños. || *Guanajuato*. || &ª &ª || 1876. 4º, con 12 págs. y una lámina.

II. Descripción de un género nuevo de la familia de las Ramnaceas. Pág. 8. N° 5. Tomo de la "Revista Científica Mexicana." *México*. 1880. Folio, con una lámina. "La Naturaleza" reprodujo este trabajo en su tomo 4º, 1ª serie, pág. 281.

III. Ensayo de una clasificación anatómica de los frutos. Tomo 5º Pág. 251 de la 1ª serie de "La Naturaleza."

IV. Garbancillo. Yerba loca. Pág. 350. Tomo 4º de "El Estudio." Con lámina.

V. El Huaco de Colima. Pág. 237. Tomo 1º "Boletín de Medicina." *Guanajuato*. 1886. Folio.

VI. Cuervos ú hongos de maíz. *op. cit.* Pág. 18. Tomo 2º

VII. Hojas de Nogal y Nogal cimarrón (Cédrela Dugesi). *op. cit.* Tomo 2º Pág. 19.

VIII. Phyllactes (Phu?) pratensis. (Ucuares.) *op. cit.* Tomo 2º Pág. 27.

IX. El Añil en medicina. *op. cit.* Pág. 32. Tomo 2º

241—Dunal. Miguel Félix

BIBLIOGRAFÍA.—Monographie de la famille des Anonacées. *Paris*, 1817, in-4, 145 p., 35 pl.

BIOGRAFÍA.—Nació en Montpellier el 24 de Octubre de 1789 y allí mismo murió el 29 de Julio de 1856.

Humboldt Bompland y Kunth le dedicaron el género *Dunallia*.

242—Du Dresnay.

BIBLIOGRAFÍA.—Extracto de una carta referente al Maguey. En "Memoires du Musseum d'Histoire Natt." xv. *Paris*. 1827.

243—Duranto. Castor

BIBLIOGRAFÍA.—I. Herbarium novum cum figuris plantarum quæ in tota Europa, India Orientali & Occidentali nascuntur Italice, viribus Latinis versibus expressus: ordinem alphabetico observavit, & plantarum, figuras 879 adjuscut. *Romæ*, 1585. folio.

Se tradujo al italiano con este título:

Herbario nuovo, con figure, che reppresentano le vive piante, che nascono in tutta Europa, nell' Indie Orientali ed Occidentali. Con aggiunta de i discorsi a quelle figure, che erano nell' appendice, fatti da Giov. Maria Ferro spetiale alla sanità; et hora in questa novissima impressione vi si e posto in fine l'herbe thé, caffè, Ribes degli Arabi, et Cioccolata. *Venetia*, 1684, in-fol.

II. Hortus sanitates, das ist, ein heylsam und nütliches gährtlin der gesundthedt, ins teutsche versezt durch Peter Uffenbach. *Frankfurt a. M.* 1609. Folio con grabados.

BIOGRAFÍA.—Nació en Gualdo (Spolletto) el año 1529. Fué médico del Papa Sixto V y murió en Viterbo en 1590. Plumiere le dedicó el género *Castorea* y Lineo el género *Duranta*.

244—Duvallon. José

BIBLIOGRAFÍA.—Cultivo del arroz en el Estado de Colima. Pág. 15, N° 2 del "Boletín de Agricultura, Minería é Industria" del Ministerio de Fomento. *México*, 1891, año 1º

245—Dyer. W. T.

BIBLIOGRAFÍA.—Cycadaceæ of Mexico &. 1834. 4to. 4 láminas.