

7 - 2 - 2 - 10 Citations concernant Philibert Commerson dans :
ENCYCLOPÉDIE MÉTHODIQUE . BOTANIQUE,

Par M. L A M A R C K , de l' Institut de France ;
Continuée par J.L.M. POIRET, Professeur d'Histoire naturelle, de plusieurs Société savantes et littéraires.

SUPPLEMENT, TOME II
A P A R I S,
M.DCCCXL.
1840 - 876 p.

Source de l'ouvrage: <https://www.biodiversitylibrary.org/item/15276#page/3/mode/1up>

Noms scientifiques	Noms vernaculaires	page	citations
<i>Achyranthes debilis</i> <i>Cyathula prostrata</i> var. <i>prostrata</i>	Cadélari à tige grêle	10.11	Cette plante a été recueillie par Commerson à l'île de Jva; (in herbier Desfontaines).
<i>Bursera obtusifolia</i> <i>Protium obtusifolium</i> (Lam.) Marchan <i>Cacalia reticulata</i>	Gomart à feuilles obtuses Cacalia reticulé	812 3.4	Le genre dammara de Gaertner, vol.2, pag.100, tab. 103, paraît être le même que le marignia de Commerson, dont M.de Lamrck a fait le <i>Bursera obtusifolia</i> , n°3. com Herb. Ic. Et Mss (Commerson Herbar Iconographie et Manuscrit ?) Cette plante , découverte par Commerson...(in herbier Desfontaines) Cette plante a été recueillie par Commerson au port Praslin, dans la Nouvelle-Angleterre. (in herbier Jussieu).
<i>Callicarpa bicolor</i> <i>Callixene marginata</i> <i>Luzuriaga marginata</i> (Gaertn.) Benth. & Hook.f.	Callicarpe bicolor Callixene à bourrelet	34 36.37	Cette plante a été recueillie par Commerson, au détroit de Magellan.
<i>Calyptanthus latifolia</i> <i>Syzygium latifolium</i> (Poir.) DC.	Calyptranthe à larges feuille	43	Cette plante a été découverte par Commerson à l'île de France. (in herbier Jussieu).
<i>Canephora axillaris</i> <i>Canephora madagascariensis</i> J.F.Gr	Canéphore à fleurs axillaire	77	Cette plante a été recueillie par Commerson à l'île de Madagascar. (in herbier Lamarck)
<i>Canephora capitata</i> <i>Burchellia bubalina</i> (L.f.) Sims	Canéphore à fleur en tête	77.78	Cette plante croît à Madagascar, où elle a été découverte par Commerson . (in herbier lamarck).
<i>Cardamine bonariensis</i> <i>Cardamine borbonica</i> <i>Cardamine chenopodiifolia</i>	Cresson de Buenos-Ayres Cresson de Bourbon Cresson à feuilles d'anfrine	395 394 394	Cette plante a été recueillie à Buenos-Ayres par Commerson; (herbier Jussieu). Celle plante croît tte plante croît à l'île Bourbon, où Commerson en a fait la découverte. (in herbier Jussieu). Celle plante croît à Monte-Vidéo, où elle a été recueillie par Commerson. (in herbier Jussieu).
<i>Carphalea madagascariensis</i> <i>Cassine magellanica</i> <i>Maytenus magellanica</i> (Lam.) Hook.f.	Carphale de Madagascar Cassine de Magellan	119.120 130	Cette plante a été découverte par Commerson dans l'île de Madagascar. (in herbier Jussieu). Celle plante a été recueillie par Commerson au détroit de Magellan. (Herbier Lamarck).
<i>Ceanothus discolor</i> <i>Celastrus trigynus</i> <i>Gymnosporia pyria</i> (Willemet) Jordaa	Céanote à deux couleurs Célastre trigyne	142. 144	M.Ventenat observe que le tubanthera de Commerson ne présente pas une nouvelle espèce de ceanothus... Celle plante croît à l'île de France, où elle a été découverte par Commerson ;(in herbier Jussieu).
<i>Cerastium longifolium</i> <i>Cerastium commersonianum</i> var. <i>commersonianum</i>	Céaiste à longues feuilles	164	Cette plante a été recueillie par Commerson à Monte-Vidéo. (in herbier Jussieu).
<i>Cineria crassiflora</i> <i>Colophonia</i> <i>Canarium</i> L. <i>Combrum</i> <i>Commelina barbata</i>	Cinénaire à grosses fleurs Bois de colophane Chicomier Comméline barbue	267 315 229 320	Cette plante croît à Buenos-Ayres, où elle a été recueillie par Commerson. (in herbier Lamarck). Ce genre de Commerson se rapporte aux barfera Linné. C'est le pevrae de Commerson, vulgairement : aigrette de Madagascar... Elle croît dans l'île Maurice, où elle a été recueillie par Commerson.
<i>Commelina obtusifolia</i> <i>Commelina diffusa</i> subsp. <i>diffusa</i>	Comméline à feuilles obrufé	319	Cette plante a été recueillie aux îles Moluques par Commerson. (Herbier Thouin).
<i>Commersonia echinata</i> <i>Cupania alternifolia</i> <i>Cupania levis</i> <i>Curanga amara</i> <i>Picria fel-terrae</i> Lour.	Commersonnia Cupani à folioles alternes Cupani lisse Curanga amer	324 418 418 419	Observations. Il y a deux autres commersonia, qui désignent deux autres genres; savoir: 1°. Le commersonia de Sonnerat (Voyage en Guinée, tab. 8-9); c'est le genre butinica Lam., le barringtonia Forst. Et Linn. Suppl. ; 2°. Le commersonia Commerson.Herb, qui est le genre polycardia Juss. Gen.pag.377. Celle plante croît à l'île de Bourbon, où elle a été recueillie par Commerson , ainsi que la précédente.(in herbier Lamarck). Celle plante croît à l'île de Bourbon, où elle a été recueillie par Commerson (in herbier Lamarck). Celle plante a été recueillie à l'île de Java par Commerson. (in herbier Jussieu).
<i>Danais sulcata</i> <i>Defforgia borbonica</i> <i>Dorvallia</i> <i>Drapetes muscoïdes</i> <i>Kelleria lyallii</i> (Hook.f.) Berggr. <i>Evia</i> <i>Spondias</i> L.	Dabaïde fillonnée Defforge de Bourbon Genre de Commerson, qui doit rentrer dans les fuchsia Drapète muscoïde Genre de Commerson, qui appartient aux <i>Spondias</i> Linn.	450 460 518 523 597	Cette plante a été recueillie à l'île de France par Commerson. (in herbier Desfontaines). Celle plante a été découverte par Commerson à l'île de Bourbon; Celle plante croît au détroit de Magellan, où elle a été découverte par Commerson; (in herbier lamarck).
<i>Germanea rotundifolia</i> <i>Coleus rotundifolius</i> (Poir.) A.Chev. & Perrot <i>Gnaphalium madagascariense</i> <i>Helichrysum madagascariense</i> DC.	Germaine à feuilles rondes Gnaphale de Madagascar	763 804	Cette plante a été recueillie à l'île de France par Commerson ;(in herbier Desfontaines). Celle plante a été recueillie par Commerson à l'île de Madagascar. (in herbier Desfontaines).
<i>Justicia longifolia</i> <i>justicia serpens</i> <i>Saccharum reptans</i> <i>Panicum racemosum</i> (P.Beauv.) Spreng <i>Schenus aphyllus</i> <i>Schenus juncoïdes</i> <i>Triticum filiforme</i>	Carmantine à longues feuil Carmantine rampante Canamelle rampante Choin sans feuilles Choin en jonc Froment filiforme	99 95 68 241 241 677	Cette plante a été découverte par Commerson à l'île de Mahé; (Herbier Thouin). Celle plante a été recueillie à l'île Maurice par Commerson;(Herbier Thouin). Celle plante a été recueillie par Commerson, à Monte-Vidéo. (in herbier Lamarck). Celle plante a été recueillie à l'île de France par Commerson. (in herbier Jussieu). Celle plante a été recueillie par Commerson à Monte-Vidéo. (in herbier Jussieu). Celle plante a été découverte à l'île Bourbon par Commerson; (in herbier Desfontaines).
Légendes.			
nom de Lamareck nom actuel nom valide			