

7 - 2 - 2 - 6 Citations concernant Philibert Commerson dans :
ENCYCLOPÉDIE MÉTHODIQUE. BOTANIQUE.

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

TOME SIXIEME.

A P A R I S,
AN XII
1804 - 785 p .

Source de l'ouvrage: <https://www.biodiversitylibrary.org/item/15264#page/3/mode/1up>

Nom scientifique	Nom vernaculaire	page	citation
<i>Acalypha filiformis</i>	Ricinelle à épis filiformes	205	Cette plante a été recueillie par Commerson à l'île de France (...herbier Jussieu)....La plante ...présentée par Commerson sous le nom d'acalypha arborea.... Elle croît à l'île de Bourbon (...in herbier Jussieu).
<i>Acalypha grandifolia</i>	Ricinelle à grandes feuil	204	Cette plante croît à l'île de Bourbon (...in herbier Lamarck).... Elle a été recueillie à Madagascar par Commerson (...herbier Jussieu).
<i>Claoxylon grandifolium</i> (Poir.) Müll.Arg.			
<i>Acalypha pinnata</i>	Ricinelle ailée	205	Cette plante a été recueillie par Commerson à Monte-Video (...herbier Lamarck).
<i>Tragia pinnata</i> (Poir.) A.Juss.			
<i>Acalypha venosa</i>	Ricinelle veinée	204	Cette plante, recueillie par Commerson à l'île de Madagascar.....(.. Herbier Lamarck).
<i>Leptonema venosum</i> (Poir.) A.Juss.			
<i>Arundo viridiflavescens</i>	Roseau vert jaunâtre	271	Cette plante croît à Monte-Video, où elle a été recueillie par Commerson. (... in herbier Jussieu)
<i>Cinnagrostis viridiflavescens</i> (Poir.) P.M.Peterson, Soreng, Romasch. & Barberá			
<i>Harungana madagascariensis</i>	Rougo de Madagascar	314 315	Cette plante a été recueillie à l'île de Madagascar, d'abord par Commerson, et ensuite par Joseph Martin, qui en a communiqué des exemplaires à M.Lamarck. (...in herbier Lamarck).
<i>Ipomoea pes tigris</i>	Quamoclit à pieds de tigr	11 12	in herbier Lam. Ex Commerson
<i>Ipomoea angulata</i>	Quamoclit anguleux	13	Cette plante croît à l'île de France, où elle a été recueillie par Commerson....in herbier Lamarck.
<i>Polygonum serratum</i>	Renouée dentée en scie	144	La variété ... a été recueillie à Madagascar par Commerson (...herbier Lamarck).
<i>Persicaria poiretii</i> (Meisn.) K.L.Wilson			
<i>Polygonum tomentosum</i>	Renouée tomenteuse	143	Cette plante a été recueillie aux îles Philippines apr Commerson: elle est très distincte du <i>Polygonum barbatum</i> , que j'ai vu dans l'herbier de Burman (... in herbier Lamarck)
<i>Quivisia</i>	Quivi	43 44	consacre à la mémoire d'une femme courageuse, nommée Baret, qui par amour pour les voyages, avait voulu l'accompagner, et s'était déguisée sous un habit d'homme pour mieux exécuter son projet. Elle resta inconnue à tous les gens de l'équipage pendant une grande partie du voyage; mais étant arrivée à Otahiti, les insulaires de cette île ne furent pas un instant trompés sur son sexe: cette femme extraordinaire accompagna Commerson dans toutes ses excursions botaniques; elle mourut dans le cours du voyage;
<i>Turraea</i> L.			
<i>Quivisia decandra</i>	Quivi à dix étamines	44	Cette plante croît à l'île de France, où elle a été recueillie par Commerson....in herbier Lamarck.
<i>Turraea rutilans</i> (Sm.) Bosser			
<i>Quivisia heterophylla</i>	Quivi hétérophylle	45	Cette plante croît à l'île de France, où elle a été recueillie par Commerson....in herbier Lamarck.
<i>Turraea casimiriensis</i> Harms			
<i>Quivisia oppositifolia</i>	Quivi à feuilles opposées	44	Cette plante croît à l'île de Bourbon, où elle a été recueillie par Commerson....in herbier Lamarck.
<i>Turraea oppositifolia</i> (Cav.) Harms			
<i>Quivisia ovata</i>	Quivi ovale	44	
<i>Turraea ovata</i> (Cav.) Harms			
<i>Ranunculus alatus</i>	Renoncule à fruits mem b	127	Cette plante a été recueillie à Buenos-Ayres par Commerson (in herbier Lamarck et Jussieu)
<i>Ranunculus bonariensis</i>	Renoncule de Buenos-Ayr	102	Cette plante a été recueillie à Buenos-Ayres par Commerson (in herbier Lamarck)
<i>Rauwolfia striata</i>	Tauwolfé striée	83 84	Cette plante croît à l'île de France, où elle a été recueillie par Commerson....in herbier Lamarck et Jussieu.
<i>Ochrosia borbonica</i> J.F.Gmel.			
<i>Roussea simplex</i>	Rousseau à feuilles sim pl	351	Cette plante a été recueillie par Commerson dans l'île Maurice. (...in herbier Jussieu).
<i>Rubus alcefolius</i>	Ronce à feuilles d'alcée	247	Cette plante a été recueillie par Commerson à l'île de Java. (... in herbier Jussieu).
<i>Rubus apetalus</i>	Ronce sans corolle	242	Cette plante croît dans les plaines et sur les hauteurs de la Cferie, à l'île de France, où elle a été recueillie par Commerson (...herbier jussieu).
<i>Rubus commersonii</i>	Ronce de Commerson	240	Cette plante croît à l'île de Java, dans les lieux ombragés des montagnes. Elle a été recueillie par Commerson (...in herbier Jussieu).
<i>Rubus rosifolius</i> var. <i>rosifolius</i>			
<i>Rubus fraxinifolius</i>	Ronce à feuilles de frêne	242 243	Cette espèce a été recueillie par Commerson à l'île de Java (...in herbier Jussieu).
<i>Rubus geoides</i>	Ronce à feuilles de bénoit	238	Cette plante croît au détroit de Magellan, où elle a été recueillie par Commerson (in herbier Jussieu).
<i>Rubus rosafolius</i>	Ronce à feuilles de rosier	238	Cette plante croît à l'île Maurice. (... in herbier Jussieu ex herbier Commerson).
Légendes.			
nom de Lamarck			
nom actuel			
nom valide			

Source principale d'actualisation scientifique :

International Plant Names Index (IPNI) - <https://www.ipni.org/>

C'est le produit par une collaboration entre les jardins botaniques royaux de Kew (<https://www.kew.org/>), l'Herbier de l'université de Harvard (<https://www.kew.org/>), et l'Herbier national australien (<https://www.anbg.gov.au/cpbr/herbarium/>), et hébergé par les jardins botaniques royaux de Kew.

L'IPNI fournit des liens vers des protocoles dans des articles en ligne ou des scans de pages de la Biodiversity Heritage Library (<https://www.biodiversitylibrary.org/>) ainsi que des liens vers des données taxonomiques (synonymie et distribution indigène) via Plants of the World Online (<https://powo.science.kew.org/>)

Si vous avez des questions, des commentaires: ipnifedback@kew.org