

7 - 2 - 2 - 5 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 CINQUIEME.

A P A R I S,
AN XII
1804 - 748 p.

Source de l'ouvrage: <https://www.biodiversitylibrary.org/item/15263#page/3/mode/1up>

Nom scientifique	nom vernaculaire	page	citation
<i>Celosia madagascariensis</i> <i>Lagrezia madagascariensis</i> (Poir.) Moq.	Passe-velours de Madagascar	39	Cette plante a été recueillie à Madagascar par Commerson et par J.Martin (in herb.Lam.)
<i>Cissampelos cocculus</i> <i>Cissampelos pareira</i> L.	Paire à feuilles rondes	9	Les différents exemplaires de cette plante, que j'ai examinés dans les herbiers des citoyens Lamarck, Jussieu, Commerson ...
<i>Cissampelos ovata</i> <i>Pachygone ovata</i> (Poir.) Miers ex Hook.f. & Thomson	Paire ovale	10 11	La plante A, d'après un exemplaire observé dans l'herbier du citoyen Thouin... Cette plante a été rapportée de Java par Commerson.
<i>Parietaria</i> <i>Paronychia brasiliana</i>	Pariétaire Paronyque du Brésil	13 14 23	... ont donné lieu à la création du genre Procris par Commerson, adopté par Jussieu; mais la fructification n'est pas encore bien connue. Cette plante a été trouvée par Commerson.
<i>Paronychia striata</i> <i>Polycarpon tetraphyllum</i> subsp. <i>tetraphyllum</i>	Paronyque striée	25	Cette plante est dans l'herbier d'Europe de Commerson, où elle est appelée illecebrum alsinifolium; mais cette plante n'est pas illecebrum alsinifolium de Linné...
<i>Paspalum virgatum</i>	Paspale à long épis	31	Elle a été recueillie par Commerson à Monte-Video. (in herb. Mam.)
<i>Paullinia meliifolia</i>	Pauline à feuilles d'azedarach	99 100	Cette plante croît au Brésil, où elle a été recueillie par Commerson (in herb.Jussieu)
<i>Pentapetes</i> <i>Pentapetes decanthera</i> <i>Dombeya decanthera</i> Cav.	Pentapète Pentapète à double anthère	153 157 158	D'un autre côté, Commerson, dans ses notes manuscrites et ses dessins, a mentionné plusieurs espèces de ce genre qu'il appelle stewartia Cette plante a été recueillie par Commerson, à Madagascar. On en voit des exemplaires dans les herbiers des citoyens Thouin et Jussieu.
<i>Pentapetes ferruginea</i> <i>Dombeya ferruginea</i> Cav.	Pentapetes couleur de rouille	159	Cette espèce croît à l'île Maurice... où elle a été observée en fruits par Commerson, conservée en fleurs et en fruits dans l'herbier du citoyen Jussieu.
<i>Pentapetes palmata</i> <i>Dombeya acutangula</i> Cav.	Pentapète palmé	154	Cet arbre croît à l'île de Bourbon, où il a été recueilli par Commerson. On trouve dans ses herbiers une autre plante sous le nom de ...
<i>Pentapetes punctata</i> <i>Dombeya punctata</i> Cav.	Pentapète ponctué	157	dont cinq plus longues, stériles. Cavanilles, qui en a compté vingt, pense qu'il y a une erreur dans le manuscrit de Commerson... Commerson n'a point vu de style ni les autres parties de la fructification, qu'il regarde
<i>Phyllachne uliginosa</i> <i>Phyllachne uliginosa</i>	Phyllachné des marais	295	Cette plante croît à la Terre de feu, au détroit de Magellan. Commerson, qui l'y a recueillie, et qui la nomme stibas...(Poiret)
<i>Phyllanthus dumetosus</i>	Phyllanthe en buisson	303	Cette plante a été rapportée par Commerson de l'île Rodrigue. (in herb.Lam.)
<i>Plantago australis</i> <i>Plantago maritima</i>	Plantain austral Plantain maritime	373 374 382	Cette plante a été recueillie à Buenos-Ayres, par Commerson (in herb. Lam.) La plante mentionnée par M.Lamarck, dans ses Illustrations des Genres, sous le nom de platago juncoides, et recueillie par Commerson dans ...
<i>Plantago maritima</i> <i>Plantago myosuroides</i> <i>Plantago pauciflora</i> <i>Plantago barbata</i> subsp. <i>barbata</i>	Plantain queue de souris Plantain pauciflore	384 384 385	Commerson (in herb. Lam.) herb. Lam.)
<i>Plantago sinuata</i> <i>Plantago major</i> subsp. <i>major</i>	Plantain à feuilles sinuées	370	Cette plante a été recueillie aux îles Maurices par Commerson. (in herb.Lam.)
<i>Plantago tomentosa</i> <i>Poa ciliaris</i> <i>Poa matsumurae</i> Hack.	Plantain tomenteux Paturin cilié	377 85 86	Monte-Video, par Commerson. In herb. Juss.(Herb. Juss. Ex Commers.) .. a été recueillie par Commerson.
<i>Poa peruviana</i> <i>Eragrostis peruviana</i> (Jacq.) Trin.	Paturin du Pérou	91	Cette plante a été recueillie à Buenos-Ayres par Commerson.
<i>Tournefortia bifida</i> <i>Antirhea bifida</i> (Lam.) I.M.Johnst.	Pittone bifide	360	Cette plante a été recueillie à l'île de France par Commerson (in herb. Lam.)
<i>Tournefortia sessilifolia</i> <i>Euploca humilis</i> (L.) Feuillet	Pittone à feuilles sessiles	360	Commerson a recueilli cette plante à Buenos-Ayres (in herb. Lam.)
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.harvard-herbaria.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