7 - 2 - 2 - 5 Citations concernant Philibert Commerson dans :

ENCYCLOPÉDIE MÉTHODIQUE. BOTANIQUE.

Par le Citoyen L A M A RC 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 PARIS, AN XII

		AN XII)4 - 748	p.
Source de			ry.org/item/15263#page/3/mode/1up
Nom scientifique	nom vernaculaire	page	citation
Celosia madagascariensis Lagrezia	Passe-velours de Madagascar	39	Cette plante a été recueillie à Madagascar par Commerson et par J.Martin (in herb.lam.)
madagascariensis (Poir.) Moq.			
Cissampelos cocculus Cissampelos pareira L.	Pareire à feuilles rondes	9	Les différents exem plaires de cette plante, que j'ai examiné dans les herbiers des citoy ens Lamarck, Jussieu, Commerson
Cissampelos ovata	Pareire ovale	1011	La plante A, d'après un exemplaire observé dans l'herbier du citoy en ThouinCette plante a été rapportée de Java par Commerson.
Pachygone ovata (Poir.) Miers ex Hook.f. & Thomson	Turene ovane	1011	полителестве рашке и стетарра сее истата раз солительного
Parietaria	Pariétaire	13 14	ont donné lieu à la création du genre Procris par Commerson, adopté par Jussieu; mais la fructification n'est pas encore bien connue.
Paronychia brasiliana	Paronyque du Brésil	23	Cette plante a été trouvé e par Commerson.
n 1' .''			Cette plante est dans l'herbier d'Europe de Commerson, où elle est appelée illecebrum alsinifolium; mais cette plante n'est pas illecebrum
Paronychia striata Polycarpon	Paronyque striée	25	alsinifolium de Linné
tetraphyllum subsp. tetraphyllum			
Paspalum virgatum	Paspale à long épis	31	Elle a été recueillie par Commerson à Monte-Video. (in herb. Mam.)
Paullinia meliifolia	Pauline à feuilles d'azedarach	99 100	Cette plante croît au Brésil, où elle a été recueillie par Commerson (in herb.Jussieu)
_			D'un autre côté, Commerson, dans ses notes manuscrites et ses dessins, a
Pentapetes	Pentapète	153	m entionné plusieurs espèces de ce genre qu'il appelle stewartia Cette plante a été recueillie par Commerson, à Madagascar. On en voit
Pentapetes decanthera Dombeya decanthera Cav.	Pentapète à double anthère	157 158	des exemplaires dans les herbiers des citoy ens Thouin et Jussieu.
			Cette espèce croît à l'Ile Maurice où elle a été observée en fruits par Commerson, conservée en fleurs et en fruits dans l'herbier du citoy en
Pentapetes ferruginea	Pentapetes couleur de rouille	159	Jussieu.
Dombeya ferruginea _Cav.			Cet arbre croît à l'île de Bourbon, où il a été recueilli par Commerson. On
Pentapetes palmata Dombeya acutangula Cav.	Pentapète palmé	154	trouve dans ses herbiers une autre plante sous le nom de
Pentapetes punctata	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 CommersonCommerson n'a point vu de style ni les autres parties de la fructification, qu'il regarde
Dombeya punctata Cav.			Cette plante croît à la Terre de feu, au détroit de Magellan. Commerson,
Phyllachne uliginosa Phyllachne uliginosa	Phyllachné des marais	295	qui l'y a recueillie, et qui la nom m e stibas(Poiret)
Phyllanthus dumetosus	Phyllanthe en buisson	303	Cette plante a été rapportée par Commerson de l'Île Rodrigue. (in herb.Lam.)
Plantago australis	Plaintain austral	373 374	Cette plante a été recueillie à Buenos-Ayres, par Commerson (in herb. Lam.)
Plantago maritima	Plantain maritime	382	La plante mentionnée par M.Lamarck, dans ses Illustrations des Genres, sous le nom de platago juncoïdes, et recueillie par Commerson dans
Plantago maritima			
Plantago myosuros	Plantain queue de souris	384	Commerson (in herb. Lam.)
Plantago pauciflora	Plaintain pauciflore	384 385	herb. Lam.)
Plantago barbata subsp. barbata			
Plantago sinuata	Plantain à feuilles sinuées	370	Cette plante a été recueillie aux Iles Maurices par Commerson. (in herb.Lam.)
Plantago major subsp. major			
Plantago tomentosa	Plaintain tomenteux	377	Monte-Video, par Commerson. In herb. Juss.)(Herb. Juss. Ex Commers.)
Poa ciliaris Poa matsumurae Hack.	Paturin cilié	85 86	a été recu eillie par Com m erson.
Poa peruviana	Paturin du Pérou	91	Cette plante a été recueilie à Buenos-Ayres par Commerson.
Eragrostis peruviana (Jacq.) Trin.			Cattanlanta a átá reanaillís à III- J- P C
Tournefortia bifida Antirhea bifida (Lam.) I.M.Johnst.	Pittone bifide	360	Cette plante a été recueillie à l'île de France par Commerson (in herb. Lam.)
Tournefortia sessilifolia	Pittone à feuilles sessiles	360	Commerson a recueilli cette plante à Buenos-Ayres (in herb. Lam.)
Euploca humilis (L.) Feuillet			
Légendes.			
nom de Lamarck			
nom actuel			
nom valide			<u> </u>
Source principale d'actualisation scientifique :			

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/), therbier de funiversité de Harvard ((https://www.kew.org/), et l'herbier national
australien (https://www.anbg.gov.au/opbr/herbarium/), et hébergé par les jardins botaniques royaux de Kew.
L'IPNI fournit des liens vers des protologues 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: ipnifeedback@kew.org