

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

Par M. 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 Sociétés savantes et littéraires.

**TOME SEPTIEME.**

A P A R I S,  
M.DCCCVI  
1806 - 731 p.

Source de l'ouvrage; <https://www.biodiversitylibrary.org/item/15265#page/2/mode/1up>

Nom scientifique	Nom vernaculaire	page	Citation
<b><i>Cordia subcordata</i></b>	Sebestier en cœur	41	Cette plante a été découverte dans les Indes, aux îles Praslin, par Commerson (in herbier Jussieu).
<b><i>Cyperus compactus</i></b>	Souchet compacte	243	Cette plante a été recueillie par Commerson à l'île de Madagascar. (in herbier Lamarck).
<b><i>Cyperus niveus</i> var. <i>leucocephalus</i></b> (Kunth) Fosberg			
<b><i>Cyperus pennatus</i></b>	Souchet empenné	240	Cette plante a été recueillie par Commerson à l'île de Java, sur les bords des fleuves. (in herbier Jussieu).
<b><i>Cyperus javanicus</i></b> Houtt.			
<b><i>Cyperus strictus</i></b>	Souchet effilé	253	Cette plante a été recueillie par Commerson à l'île de Java. (in herbier Lamarck).
<b><i>Cyperus flavidus</i></b> Retz.			
<b><i>Senebiera coronopus</i></b> <i>Lepidium coronopus</i> (L.) Al-Shehbaz	Sénébière corne de cerf	76	Cette plante a été recueillie par Commerson, à Monte-Video. (in herbier Jussieu).
<b><i>Senebiera integrifolia</i></b> <i>Lepidium englerianum</i> (Muschl.) Al-Shehbaz	Sénébière à feuilles entières	76	Cette plante a été recueillie par Commerson, à l'île de Madagascar. (in herbier Jussieu)
<b><i>Senebiera serrata</i></b> <i>Lepidium serratum</i> (Poir.) Al-Shehbaz	Sénébière à dents de scie	76 77	Cette plante a été recueillie par Commerson, à Monte-Video. (in herbier Jussieu).
<b><i>Sisymbrium bellidifolium</i></b>	Sisymbre à feuilles de paquerette	220	Cette plante croît à Buenos-Ayres, où elle a été recueillie par Commerson. (in herbier Jussieu).
<b><i>Cardamine chenopodiifolia</i></b> Pei			
<b><i>Sisymbrium bonariense</i></b> <i>Rorippa bonariensis</i> (Poir.) Macloskie	Sisymbre de Buenos-Ayres	205	Cette plante croît à Buenos-Ayres, où elle a été observée par Commerson. (in herbier Jussieu).
<b><i>Sisymbrium geraniifolium</i></b> <i>Cardamine geraniifolia</i> (Poir.) DC.	Sisymbre à feuilles de géranium	218	Cette plante croît au détroit de Magellan, où elle a été recueillie par Commerson; (in herbier Jussieu).
<b><i>Sisymbrium spathulatum</i></b>	Sisymbre spatulé	221	Cette plante a été recueillie par Commerson, à Buenos-Ayres. (in herbier Jussieu).
<b><i>Cardamine chenopodiifolia</i></b> Pei			
<b><i>Solandra lobata</i></b> <i>Hibiscus lobatus</i> (Murray) Kuntz	Solandre à feuilles lobées	224	Cette plante croît à l'Île de France, où elle a été recueillie par Commerson.
<b><i>Sophora retusa</i></b> <i>Sophora denudata</i> Bory	Sophora à feuilles émoussées	232	Cette plante a été recueillie dans l'Île de France par Commerson. (in herbier Jussieu).
<b><i>Spergula grandis</i></b>	Spargoute élevée	305	Cette espèce a été recueillie par Commerson à Monte-Video. (in herbier Jussieu).
<b><i>Spergula villosa</i></b> <i>Spergularia villosa</i> (Pers.) Cambess.	Spargoute velue	304 305	Cette espèce a été recueillie par Commerson à Monte-Video. (in herbier Jussieu).
<b><i>Spiraea lanceolata</i></b> <i>Spiraea cantoniensis</i> var. <i>cantoniensis</i>	Spirée lancéolée	354	Cette plante a été rapportée de l'Île de France par Commerson. (in herbier Jussieu).
<b><i>Spiraea magellanica</i></b>	Spirée de Magellan	350	Cette espèce a été recueillie par Commerson au détroit de Magellan. (in herbier Lamarck).
<b><i>Stellaria lanceolata</i></b> <i>Cerastium lanceolatum</i> (Poir.) Volponi	Stellaire lancéolée	416	Cette plante a été recueillie par Commerson au détroit de Magellan. (in herbier Lamarck).
<b><i>Stellaria rotundifolia</i></b> <i>Stellaria debilis</i> d'Urv.	Stellaire à feuilles rondes	416	Cette plante a été recueillie par Commerson au détroit de Magellan. (in herbier Lamarck).
<b><i>Stellaria villosa</i></b> <i>Cerastium lanceolatum</i> (Poir.) Volponi	Stellaire velue	416 417	Cette plante a été recueillie par Commerson, à l'Île de Bourbon. (in herbier Jussieu).
<b><i>Sterculia grandiflora</i></b> <i>Cola acuminata</i> (P.Beauv.) Schott & Endl.	Sterculier à grandes fleurs	433	Cette plante croît à l'Île de France, d'où elle a été rapportée par Commerson. (in herbier Jussieu).
<b><i>Sterculia rubiginosa</i></b> <i>Sterculia chrysodasyis</i> Miq.	Sterculier rouillé	430	Cette plante croît à Java, où elle a été recueillie par Commerson. (in herbier Jussieu).
<b><i>Stereoxylon serratum</i></b> <i>Escallonia serrata</i> Sm.	Stéréoxylon dentée	435 436	Cette plante a été recueillie par Commerson, au détroit de Magellan.

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'Herbar de l'université de Harvard (<https://www.harvard.edu/>), et l'Herbar 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](mailto:ipnifedback@kew.org)