

Cinnamomum verum  [简体中文](#) [正體中文](#)

System: Terrestrial

Kingdom	Phylum	Class	Order	Family
Plantae	Magnoliophyta	Magnoliopsida	Lurales	Lauraceae

Common name

Synonym

Similar species

Summary



[view this species on IUCN Red List](#)

Principal source:

Compiler: Comité français de l'IUCN (IUCN French Committee) & IUCN SSC Invasive Species Specialist Group (ISSG)

Review:

Publication date: 2008-03-31

ALIEN RANGE

[1] FRENCH POLYNESIA

[1] MARTINIQUE

[1] NEW CALEDONIA

[3] SEYCHELLES

[1] GUADELOUPE

[1] MAYOTTE

[1] REUNION

Red List assessed species 35: CR = 4; EN = 15; VU = 10; NT = 1; LC = 5;

[Acanthennea erinacea](#) **VU**

[Careoradula perelegans](#) **EN**

[Edentulina moreleti](#) **EN**

[Glabrennea silhouettensis](#) **CR**

[Imperturbatia constans](#) **EN**

[Lamprophis geometricus](#) **EN**

[Nesokaliella intermedia](#) **VU**

[Nesokaliella subturritula](#) **VU**

[Pachnodus beckettii](#) **EN**

[Pachnodus lionneti](#) **VU**

[Pachnodus ornatus](#) **EN**

[Pachnodus silhouettanus](#) **NT**

[Pleuropoma theobaldiana](#) **LC**

[Priodiscus serratus](#) **VU**

[Punctum seychellarum](#) **VU**

[Silhouettia silhouettae](#) **VU**

[Stylodonta studeriana](#) **EN**

[Tropidophora pulchra](#) **LC**

[Camposperma seychellarum](#) **EN**

[Edentulina dussumieri](#) **LC**

[Glabrennea gardineri](#) **EN**

[Glabrennea thomasseti](#) **CR**

[Imperturbatia violescens](#) **EN**

[Lycognathophis seychellensis](#) **EN**

[Nesokaliella minuta](#) **VU**

[Otus insularis](#) **EN**

[Pachnodus kantilali](#) **EN**

[Pachnodus niger](#) **EN**

[Pachnodus oxoniensis](#) **CR**

[Pilula mahesiana](#) **EN**

[Priodiscus costatus](#) **VU**

[Priodiscus spinosus](#) **CR**

[Seychellaxis souleyetianus](#) **LC**

[Stereosteles nevillei](#) **LC**

[Stylodonta unidentata](#) **VU**

BIBLIOGRAPHY

22 references found for *Cinnamomum verum*

Management information

General information

Barthelat, F. 2005. Note sur les espèces exotiques envahissantes à Mayotte. Direction de l'Agriculture et de la Forêt. 30p

Summary: Tableau synthétique des plantes exotiques de Mayotte classées en fonction de leur niveau d'envahissement.

[Centre des ressources biologiques. Plantes tropicales. INRA-CIRAD. 2007.](#)

Summary: Available from: <http://collections.antilles.inra.fr/> [Accessed 31 March 2008]

[Conservatoire Botanique National De Mascarin \(BOULLET V. coord.\) 2007. - Cinnamomum verum Index de la flore vasculaire de la Réunion \(Trachophytes\) : statuts, menaces et protections. - Version 2007.1](#)

Summary: Base de données sur la flore de la Réunion. De nombreuses informations très utiles.

Available from: <http://flore.cbnm.org/index2.php?page=taxon&num=495dabfd0ca768a3c3abd672079f48b6> [Accessed 26 March 2008]

Dietz, H., Dietz, H.; Wirth, L. R., Wirth, L. R.; Buschmann, H., Buschmann, H., 2005. Variation in herbivore damage to invasive and native woody plant species in open forest vegetation on Mahe, Seychelles (vol 4, pg 511, 2004) *Biological Invasions*. 7(2). MAR 05. 351.

Fleischmann, Karl; Edwards, Peter J.; Ramseier, Dieter; Kollmann, Johannes, 2005. Stand structure, species diversity and regeneration of an endemic palm forest on the Seychelles. *African Journal of Ecology*. 43(4). DEC 2005. 291-301.

[Florence J., Chevillotte H., Ollier C. & Meyer J.-Y. 2007. Cinnamomum verum Base de données botaniques Nadeaud de l'Herbier de la Polynésie française \(PAP\).](#)

Summary: Available from: http://www.herbier-tahiti.pf/Selection_Taxonomie.php?id_tax=2129 [Accessed 26 March 2008]

Fournet, J. 2002. Flore illustrée des phanérogames de Guadeloupe et de Martinique. CIRAD-Gondwana éditions.

Gerlach, Justin, 2004. A 10-year study of changes in forest vegetation on Silhouette island, Seychelles. *Journal for Nature Conservation* (Jena). 12(3). 2004. 149-155.

[Huber, M.J., Ismail, S. & Mougat, J. 2011. Camptosperma seychellarum. In: IUCN 2012. IUCN Red List of Threatened Species. Version 2012.1](#)

Summary: Available from: <http://www.iucnredlist.org/apps/redlist/details/30498/0> [Accessed 27 March 2012]

[ITIS \(Integrated Taxonomic Information System\), 2008. Online Database Cinnamomum verum J. Presl](#)

Summary: An online database that provides taxonomic information, common names, synonyms and geographical jurisdiction of a species. In addition links are provided to retrieve biological records and collection information from the Global Biodiversity Information Facility (GBIF) Data Portal and bioscience articles from BioOne journals.

Available from: http://www.itis.gov/servlet/SingleRpt/SingleRpt?search_topic=TSN&search_value=501529 [Accessed 18 March 2008]

Kaiser-Bunbury, Christopher N.; Valentin, Terence; Mougat, James; Matatiken, Denis; Ghazoul, Jaboury., 2011. The tolerance of island plant-pollinator networks to alien plants. *Journal of Ecology*. 99(1). JAN 2011. 202-213.

Kueffer, Christoph, 2010. Reduced risk for positive soil-feedback on seedling regeneration by invasive trees on a very nutrient-poor soil in Seychelles. *Biological Invasions*. 12(1). JAN 2010. 97-102.

Kueffer, Christoph; Kronauer, Lilian; Edwards, Peter J., 2009. Wider spectrum of fruit traits in invasive than native floras may increase the vulnerability of oceanic islands to plant invasions. *Oikos*. 118(9). SEP 2009. 1327-1334.

Kueffer, Christoph; Schumacher, Eva; Dietz, Hansjoerg; Fleischmann, Karl; Edwards, Peter J., 2010. Managing successional trajectories in alien-dominated, novel ecosystems by facilitating seedling regeneration: A case study. *Biological Conservation*. 143(7). JUL 2010. 1792-1802.

Kueffer, Christoph; Schumacher, Eva; Fleischmann, Karl; Edwards, Peter J.; Dietz, Hansjoerg, 2007. Strong below-ground competition shapes tree regeneration in invasive *Cinnamomum verum* forests. *Journal of Ecology*. 95(2). MAR 2007. 273-282.

Kueffer, C.; Klingler, G.; Zirfass, K.; Schumacher, E.; Edwards, P. J.; Guesewell, S., 2008. Invasive trees show only weak potential to impact nutrient dynamics in phosphorus-poor tropical forests in the Seychelles. *Functional Ecology*. 22(2). APR 2008. 359-366.

MacKee, H.S. 1994. Catalogue des plantes introduites et cultivées en Nouvelle-Calédonie, 2nd edn. MNHN, Paris.

Summary: Cet ouvrage liste 1412 taxons (espèces, sous espèces et variétés) introduits en Nouvelle-Calédonie. L'auteur précise dans la majorité des cas si l'espèce est cultivée ou naturalisée.

Meyer, J.-Y., Loope, L., Sheppard, A., Munzinger, J., Jaffre, T. 2006. Les plantes envahissantes et potentiellement envahissantes dans l'archipel néo-calédonien : première évaluation et recommandations de gestion. in M.-L. Beauvais et al. (2006) : Les espèces envahissantes dans l'archipel néo-calédonien, Paris, IRD éditions, 260 p. + CD-ROM.

Schumacher, Eva; Kueffer, Christoph; Edwards, Peter J.; Dietz, Hansjoerg, 2009. Influence of light and nutrient conditions on seedling growth of native and invasive trees in the Seychelles. *Biological Invasions*. 11(8). OCT 2009. 1941-1954.

Schumacher, Eva; Kueffer, Christoph; Tobler, Monika; Gmuer, Veronika; Edwards, Peter J.; Dietz, Hansjoerg, 2008. Influence of drought and shade on seedling growth of native and invasive trees in the Seychelles. *Biotropica*. 40(5). SEP 2008. 543-549.

[Vos, P. 2004. Case Studies on the Status of Invasive Woody Plant Species in the Western Indian Ocean. 2. The Comoros Archipelago \(Union of the Comoros and Mayotte\). FAO.](#)

Summary: Article de synthèse sur les espèces ligneuses envahissantes dans l'archipel des Comores et Mayotte et les stratégies de gestion développées localement.

Available from: <http://www.fao.org/forestry/webview/media?mediaId=6556&langId=2> [Accessed 20 March 2008]

Zumbroich, Thomas J., Zumbroich, Thomas J., 2005. The introduction of nutmeg (*Myristica fragrans* Houtt.) and Cinnamon (*Cinnamomum verum* J. Presl) to America. *Acta Botanica Venezuelica*. 28(1). 2005. 155-160.