
JÉRÔME MUNZINGER



Search MUNZINGER Jérôme on Google Scholar

Author publications

Book

Diegodendraceae, Convolvulaceae

MUNZINGER J. & DEROIN T. 2001. — . Muséum national d'Histoire naturelle, Paris, 287p. (Flore de Madagascar et des Comores ; 133bis).

Articles

Novitates neocaledonicae IV: Three new species of *Cryptocarya* R.Br. (Lauraceae)

MUNZINGER J. & McPHERSON G. 2016. — Novitates neocaledonicae IV: Three new species of *Cryptocarya* R.Br. (Lauraceae). *Adansonia* 38 (2): 165-174. <https://doi.org/10.5252/a2016n2a3>

Sonerila vatphouensis (Melastomataceae), nouvelle espèce du Laos

MUNZINGER J. & MARTIN C. V. 2000. — *Sonerila vatphouensis* (Melastomataceae), nouvelle espèce du Laos. *Adansonia* 22 (2): 211-215.

Morphological and anatomical investigation of New Caledonian graminoid *Dendrobium* (Orchidaceae) with the description of two new species

PIGNAL M. & MUNZINGER J. 2020. — Morphological and anatomical investigation of New Caledonian graminoid *Dendrobium* (Orchidaceae) with the description of two new species. *European Journal of Taxonomy* 2020 (633): 1-26. <https://doi.org/10.5852/ejt.2020.633>

Novitates neocaledonicae. II. *Acropogon moratianus* Callm., Munzinger & Lowry, sp. nov. (Malvaceae, Sterculieae): a rare and threatened new species from New Caledonia

CALLMANDER M. W., MUNZINGER J., BUERKI S. & LOWRY II P. P. 2015. — Novitates neocaledonicae. II. *Acropogon moratianus* Callm., Munzinger & Lowry, sp. nov. (Malvaceae, Sterculieae): a rare and threatened new species from New Caledonia. *Adansonia* 37 (1): 131-137. <https://doi.org/10.5252/a2015n1a8>

Taxonomy and biogeography of the New Caledonian species of *Xylopia* L. (Annonaceae)

JOHNSON D. M., MUNZINGER J., PETERSON J. A. & MURRAY N. A. 2013. — Taxonomy and biogeography of the New Caledonian species of *Xylopia* L. (Annonaceae). *Adansonia* 35 (2): 207-226. <https://doi.org/10.5252/a2013n2a3>

Réhabilitation d'*Oxera pancheri* Dubard (Lamiaceae), espèce menacée de la Nouvelle-Calédonie

GÂTEBLÉ G. & MUNZINGER J. 2012. — Réhabilitation d'*Oxera pancheri* Dubard (Lamiaceae), espèce menacée de la Nouvelle-Calédonie. *Adansonia* 34 (2): 377-388. <https://doi.org/10.5252/a2012n2a11>

Le référentiel taxonomique Florical et les caractéristiques de la flore vasculaire indigène de la Nouvelle-Calédonie

MORAT P., JAFFRÉ T., TRONCHET F., MUNZINGER J., PILLON Y., VEILLON J.-M., CHALOPIN M., BIRNBAUM P., RIGAULT F., DAGOSTINI G., TINEL J. & LOWRY II P. P. 2012. — Le référentiel taxonomique Florical et les caractéristiques de la flore vasculaire indigène de la Nouvelle-Calédonie. *Adansonia* 34 (2): 179-221. <https://doi.org/10.5252/a2012n2a1>

Une nouvelle espèce micro-endémique de *Scaevola* L. (Goodeniaceae) de Nouvelle-Calédonie en danger critique d'extinction

WULFF A. S. & MUNZINGER J. 2012. — Une nouvelle espèce micro-endémique de *Scaevola* L. (Goodeniaceae) de Nouvelle-Calédonie en danger critique d'extinction. *Adansonia* 34 (1): 123-128. <https://doi.org/10.5252/a2012n1a14>

Une nouvelle espèce de *Microtaterchia* (Orchidaceae, Vandaceae)

Une nouvelle espèce de *Microtatorchis* (Orchidaceae, Vandeeae, Aeridinae) en Nouvelle-Calédonie, et clé d'identification des Aeridinae aphyllés du Territoire

PIGNAL M. & MUNZINGER J. 2011. — Une nouvelle espèce de *Microtatorchis* (Orchidaceae, Vandeeae, Aeridinae) en Nouvelle-Calédonie, et clé d'identification des Aeridinae aphyllés du Territoire. *Adansonia* 33 (2): 183-190. <https://doi.org/10.5252/a2011n2a2>

A new native family and new endemic species for the flora of New Caledonia: *Patersonia neocaledonica* sp. nov. (Iridaceae, Patersonioideae), from the Mount Humboldt massif

GOLDBLATT P., MANNING J. C., MUNZINGER J. & LOWRY II P. P. 2011. — A new native family and new endemic species for the flora of New Caledonia: *Patersonia neocaledonica* sp. nov. (Iridaceae, Patersonioideae), from the Mount Humboldt massif. *Adansonia* 33 (2): 201-208. <https://doi.org/10.5252/a2011n2a4>

Reinstatement of the endemic New Caledonian genus *Thiollierea* Montrouz. (Rubiaceae) necessitated by the polyphyly of *Bikkia* Reinw. as currently circumscribed

BARRABÉ L., MOULY A., LOWRY II P. P. & MUNZINGER J. 2011. — Reinstatement of the endemic New Caledonian genus *Thiollierea* Montrouz. (Rubiaceae) necessitated by the polyphyly of *Bikkia* Reinw. as currently circumscribed. *Adansonia* 33 (1): 115-134. <https://doi.org/10.5252/a2011n1a8>

Deux espèces nouvelles de *Thiollierea* (Rubiaceae) restreintes aux sols hypermagnésiens du massif du Boulinda (Nouvelle-Calédonie)

BARRABÉ L., MOULY A. & MUNZINGER J. 2011. — Deux espèces nouvelles de *Thiollierea* (Rubiaceae) restreintes aux sols hypermagnésiens du massif du Boulinda (Nouvelle-Calédonie). *Adansonia* 33 (1): 135-148. <https://doi.org/10.5252/a2011n1a9>

Revision of *Pycnandra* subgenus *Sebertia* (Sapotaceae) and a generic key to the family in New Caledonia

SWENSON U. & MUNZINGER J. 2010. — Revision of *Pycnandra* subgenus *Sebertia* (Sapotaceae) and a generic key to the family in New Caledonia. *Adansonia* 32 (2): 239-249. <https://doi.org/10.5252/a2010n2a5>

Three new species of *Planchonella* Pierre (Sapotaceae) with a dichotomous and an online key to the genus in New Caledonia

MUNZINGER J. & SWENSON U. 2009. — Three new species of *Planchonella* Pierre (Sapotaceae) with a dichotomous and an online key to the genus in New Caledonia. *Adansonia* 31 (1): 175-189. <https://doi.org/10.5252/a2009n1a12>

Synopsis of *Storckiella* Seem. (Fabaceae, Caesalpinioideae) with description of a new species and a new subspecies from New Caledonia

NIELSEN I. C., LABAT J.-N. & MUNZINGER J. 2005. — Synopsis of *Storckiella* Seem. (Fabaceae, Caesalpinioideae) with description of a new species and a new subspecies from New Caledonia. *Adansonia* 27 (2): 217-230.

STATISTICS OF PUBLICATION

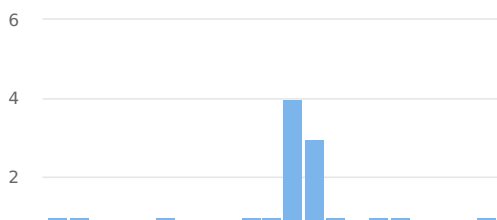
STATISTICS

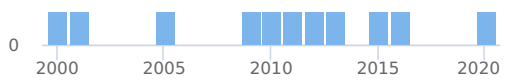
16 publications

15 articles

1 book

YEARS OF PUBLICATION





ASSOCIATED AUTHORS AND EDITORS

LOWRY II

BARRABÉ

MOULY

PIGNAL

SWENSON

BIRNBAUM

BUERKI

CALLMANDER

CHALOPIN

DAGOSTINI
