

**Zeitschrift:** Candollea : journal international de botanique systématique = international journal of systematic botany  
**Herausgeber:** Conservatoire et Jardin botaniques de la Ville de Genève  
**Band:** 17 (1959-1961)

**Artikel:** Résultats des expéditions scientifiques genevoises au Népal en 1952 et 1954 (partie botanique) : 16. Euphorbiacées et Buxacées  
**Autor:** Baehni, Charles  
**DOI:** <https://doi.org/10.5169/seals-880404>

### **Nutzungsbedingungen**

Die ETH-Bibliothek ist die Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Zeitschriften und ist nicht verantwortlich für deren Inhalte. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern beziehungsweise den externen Rechteinhabern. [Siehe Rechtliche Hinweise.](#)

### **Conditions d'utilisation**

L'ETH Library est le fournisseur des revues numérisées. Elle ne détient aucun droit d'auteur sur les revues et n'est pas responsable de leur contenu. En règle générale, les droits sont détenus par les éditeurs ou les détenteurs de droits externes. [Voir Informations légales.](#)

### **Terms of use**

The ETH Library is the provider of the digitised journals. It does not own any copyrights to the journals and is not responsible for their content. The rights usually lie with the publishers or the external rights holders. [See Legal notice.](#)

**Download PDF:** 08.02.2025

**ETH-Bibliothek Zürich, E-Periodica, <https://www.e-periodica.ch>**

RÉSULTATS DES EXPÉDITIONS SCIENTIFIQUES GENEVOISES AU NÉPAL  
EN 1952 ET 1954 (PARTIE BOTANIQUE)

16. — Euphorbiacées et Buxacées <sup>1</sup>

par

Charles BAEHNI

---

EUPHORBIACEAE

**Euphorbia hypericifolia** L. *Sp. Pl.*: 454.1753.

*DISTR.* : Pantropical, introduit aux Indes, dans l'Himalaya, à Ceylan.

NÉPAL: Le long de la Banāoura Kholā, fl. roses, alt. 700 m., 22 juin 1952, *Zimmermann 896*.

**Euphorbia pilulifera** L. *Sp. Pl.*: 454.1753.

*DISTR.* : Cosmopolite.

NÉPAL: Le long de la Sun-Kosi, de Mānebhanjyān (27°13', 86°27') à Balaute (26°06', 86°22'), alt. environ 700 m., 22 juin 1952, *Zimmermann s.n.*; id., sur des rochers secs et sur du sable, exp. S.-W., pl. traçante, alt. 500 m., *Zimmermann 884*; vers la Tamba Kosi avant d'arriver à Laduk (27°45', 86°09'), commun dans les pâturages. alt. 1180 m., 12 sept. 1954, *Zimmermann 1190*.

**Euphorbia stracheyi** Boiss. in DC. *Prodr.* **15**,2: 114.1862.

*DISTR.*: Yunnan, Se-Tchouan, Himalaya, du Bhoutan au Garwal.

NÉPAL: Chule (27°57', 86°36'), dans les gazons et les éboulis, pl. de 10-15 cm. de haut, alt. 4370 m., 4 mai 1952, *Zimmermann 410*; de Namche Bazar (27°49', 86°43') à Pheriche (27°54', 86°49') dans les gazons exp. E, pl. jaune et verdâtre, alt. 3520 m., 13 mai 1952, *Zimmermann 490*; près du Camp de base (27°59', 86°49'), alt. 5200 m., 29 mai 1952, *Zimmermann 537*.

---

<sup>1</sup> Cf., pour l'itinéraire suivi, l'article de A. ZIMMERMANN, *Candollea* **15**: 127. 1956. Toutes les plantes citées sont conservées dans les herbiers de Genève. On a fait suivre d'un indicatif les numéros pour lesquels un double a été déposé ailleurs.

**Euphorbia wallichii** Hook. f. *Fl. brit. Ind.* 5: 258.1887.

*DISTR.*: Népal, Cachemire, Pakistan, Afghanistan.

NÉPAL: Près de Tesinga (27°50', 86°44'), première floraison, alt. 3500 m., 29 avr. 1952, *Zimmermann* 378.

**Jatropha curcas** L. *Sp. Pl.*: 1006.1753.

*DISTR.*: Amérique tropicale, introduite en Afrique, à Madagascar, à Samoa, dans l'archipel Malais, en Chine, aux Indes.

NÉPAL: Rive droite de la Sun Kosi, près de Balaute (27°06', 86°22'), talus exposé à l'W. arbuste ramifié dès la base, fl. vert pâle, alt. 500 m., 22 juin 1952, *Zimmermann* 890.

**Jatropha gossypifolia** L. *Sp. Pl.*: 1006.1753.

*DISTR.*: D'origine américaine, introduite à Java, Sumatra, Singapore, S. de l'Inde, au Bengale.

NÉPAL: Près de Belsot (26°54', 86°15') arbuste de 0,40-0,60 m., alt. 350 m., 24 juin 1952, *Zimmermann* 951; de Belsot à Sogaret (26°52', 86°14'), arbuste de 1-1,5 m., dans les prairies, alt. 140 m., 9 nov. 1954, *Zimmermann* 2159.

#### BUXACEAE

**Sarcococca hookeriana** Baill. *Monogr. Bux.*: 53 1859.

*DISTR.*: Yunnan, Sikkim, Afghanistan.

NÉPAL: De Kharikhola (27°37', 86°43') au col de Puiyan (27°39', 86°43'), dans un bois de rhododendrons, exp. W., fl. vertes, alt. 2700 m., 11 nov. 1952, *Zimmermann* 249; de Puiyan à Khārte, mi-ombre, 0,4-1 m. de haut, fr. noirs, alt. 2800 m., 28 oct. 1954, *Zimmermann* 1892.

**Sarcococca saligna** (D.Don) Baill. var. **latifolia** Müll.-Arg. in DC. *Prodr.* 16, 1: 12.1869.

*DISTR.*: Népal, Khasia, Sikkim, Bengale.

NÉPAL: Katmandu (27°40', 85°19'), dans un ravin, touffes de 1,5-3 m. de haut, fl. blanches, alt. 1300 m., 3 sept. 1954, *Zimmermann* 1014; de Phuleli (27°34', 86°39'), à Tāksindu (27°35', 86°38'), arbuste de 1-3 m. de haut, fl. blanches, alt. 2260 m., 29 oct. 1954, *Zimmermann* 1949 (det. S. Vautier).

*OBS.*: Comme l'a déjà décrit J.D. HOOKER (*Fl. brit. Ind.* 5: 266.1887), il est certain que les divisions des *Sarcococca* indiens telles que les a proposées MULLER-ARGOVIENSIS ne sont pas satisfaisantes. Il est bien possible que des formes de passage existent, mais tant qu'on n'aura pas fait une étude approfondie du groupe, il semble préférable de tenir séparées des entités qui se laissent distinguer par une foule de détails.