

<b>Zeitschrift:</b>	Candollea : journal international de botanique systématique = international journal of systematic botany
<b>Herausgeber:</b>	Conservatoire et Jardin botaniques de la Ville de Genève
<b>Band:</b>	15 (1954-1956)
<b>Artikel:</b>	Résultats des expéditions scientifiques genevoises au Népal en 1952 et 1954 (partie botanique) : 2. Cruciferae
<b>Autor:</b>	Baehni, Charles
<b>DOI:</b>	<a href="https://doi.org/10.5169/seals-880485">https://doi.org/10.5169/seals-880485</a>

### Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist die Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften auf E-Periodica. 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. Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen sowie auf Social Media-Kanälen oder Webseiten ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. [Mehr erfahren](#)

### 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. La reproduction d'images dans des publications imprimées ou en ligne ainsi que sur des canaux de médias sociaux ou des sites web n'est autorisée qu'avec l'accord préalable des détenteurs des droits. [En savoir plus](#)

### 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. Publishing images in print and online publications, as well as on social media channels or websites, is only permitted with the prior consent of the rights holders. [Find out more](#)

**Download PDF:** 12.01.2026

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

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

2. - **Cruciferae**<sup>1</sup>

par

Charles BAEHNI

**Arabis pterosperma** Edgw. in *Trans. linn. Soc.* **20** : 33. 1846 = *A. alpina* Hook. f. & Thoms. in *Journ. Proceed. linn. Soc., Bot.* **5** : 141. 1861, non L.

DISTR. : Kumaon, Tihri-Garwal, Cachemire.

NÉPAL : De Kharikhola ( $27^{\circ}37'$ ,  $86^{\circ}43'$ ) au col de Puiyan ( $27^{\circ}39'$ ,  $86^{\circ}43'$ ) sur les rochers exposés au N.-W., alt. 2850 m., fl. blanc rosé, 11 avril 1952, *Zimmermann* 252 (G!).

**Braya oxycarpa** Hook. f. & Thoms. in *Journ. Proceed. linn. Soc., Bot.* **5** : 169. 1861 = *B. alpina* Hook. f. & Anders. ex Hook. *Fl. brit. Ind.* **1** : 155. 1872, *p.p.* = *B. rubicunda* Franchet in *Bull. Soc. bot. Fr.* **33** : 403. 1886 = *Eutrema* ? *Przewalskii* Maxim. *Fl. tangut.* **1** : 68. 1889.

DISTR. : Chine (Yunnan), Pamir, Tibet W. et N.-E., Sikkim, Tihri-Garwal, Cachemire.

NÉPAL : Alpages de Pheriche ( $27^{\circ}54'$ ,  $86^{\circ}49'$ ) alt. 4330 m., 2 juin 1952, *Zimmermann* 597 (G!), fl. blanches, capsules très jeunes, glandes latérales prolongées en bourrelets ; entre le Camp de base ( $27^{\circ}59'$ ,  $86^{\circ}49'$ ) et Lobuje ( $27^{\circ}57'$ ,  $86^{\circ}49'$ ), dans sable siliceux, alt. 4890 m., 31 mai 1952, *Zimmermann* 564 (G!), pl. plus petite que la précédente (2-3 cm.), en fl., pas de fruits.

**Capsella bursa-pastoris** (L.) Medic. *Pflanzengatt.* **1** : 85. 1792.

NÉPAL : Rive gauche de la Bhote Kosi, près du village de Thammu ( $27^{\circ}49'$ ,  $86^{\circ}41'$ ), alt. 3410 m., 5 mai 1952, *Zimmermann* 418 (G!);

<sup>1</sup> Cf., pour l'itinéraire suivi, l'article de A. ZIMMERMANN, *Candollea* **15** : 127. 1956.

rive gauche de l'Imja Khola, au-dessous de Thyāngboche ( $27^{\circ}51'$ ,  $86^{\circ}46'$ ), alt. 3200 m., 20 oct. 1954, *Zimmermann 1764* (G !).

**Cardamine flexuosa** With. subsp. **debilis** (Don) O. E. Schulz in *Engl. bot. Jahrb.* 32 : 478. 1903 = *C. debilis* Don, *Prodr. Fl. nepal.* : 201. 1825.

DISTR. : Hawaï, Java, Japon, Chine, Tonkin, Tibet, Bhutan, Sikkim, Kumaon, Tihri-Garwal, Cachemire, Inde.

NÉPAL : En montant au col, au-dessus de la Lumding Khola, le long du sentier, entre les pierres humides, alt. 2885 m., 12 juin 1952, *Zimmermann 788* (G !).

**Cochlearia himalaica** Hook. f. & Thoms. in *Journ. Proceed. linn. Soc.* 5 : 154. 1861.

DISTR. : Sikkim.

NÉPAL : Col, entre les pâturages de Tanga ( $27^{\circ}39'$ ,  $86^{\circ}37'$ ) et ceux de Luzebou, en direction de Ringmo ( $27^{\circ}35'$ ,  $86^{\circ}36'$ ), alt. 4120 m., petites fleurs blanc bleuâtre dans les éboulis terreux, 14 juin 1952, *Zimmermann 815 D* (G !).

**Draba gracillima** Hook. f. & Thoms. in *Journ. Proceed. linn. Soc., Bot.* 5 : 153. 1861 = *D. lanceolata* Klotzsch & Garcke, *Bot. Ergebni. Reise Waldem.* : 128, t. 34, 1862.

DISTR. : Bhutan, Sikkim, Kumaon.

NÉPAL : Au-dessus des chalets de Tanga ( $27^{\circ}39'$ ,  $86^{\circ}37'$ ), alt. 3780 m., petites plantes à fl. jaunes dans le gazon, 13 juin 1952, *Zimmermann 807* (G !).

**Draba oreades** Schrenk var. **commutata** (Regel) O. E. Schulz in *Engl. Pflanzenreich* 4. 105. *Cruciferae-Draba et Erophila* : 109. 1927 = *D. pilosa* Adams γ *commutata* E. Regel in *Bull. Soc. nat. Mosc.* 34. 3 : 185. 1861. p.p.

DISTR. : Turkestan, Mongolie occid., Tibet, Cachemire.

NÉPAL : Sommet à l'W. de Lobuje ( $27^{\circ}57'$ ,  $86^{\circ}49'$ ), alt. 5170, dans les fissures de rochers exposés au S., 31 mai 1952, *Zimmermann 569* (G !) ; infl. à peine exserte, de 4-7 fl., ov. glabre, 2 ovules par loge, stigmate distinctement élargi et bilobé sur le fruit (cloison seulement).

**Draba polyphylla** O. E. Schulz in *Engl. Pflanzenreich* 4. 105. *Cruciferae-Draba et Erophila* : 180. 1927.

DISTR. : Sikkim, Tibet.

NÉPAL : Pâturages de Pheriche ( $27^{\circ}54'$ ,  $86^{\circ}49'$ ), alt. 4310 m., bord d'un ruisseau, fl. jaunes, 16 mai 1952, *Zimmermann 521* (G !) ;

entre Lobuje ( $27^{\circ}57'$ ,  $86^{\circ}49'$ ) et Pheriche, alt. 4500 m., bord d'un ruisseau, 1<sup>er</sup> juin 1952, *Zimmermann 581* (G!).

**Erysimum hieraciifolium** L. *Fl. suec.* ed. 2 : 234. 1755 ; *Jusl. Cent. Pl. I* in *L. Amoen. acad.* 4 : 299 [1755] 1759.

DISTR. : Asie centr., Europe.

NÉPAL : Au-dessus de Setha ( $27^{\circ}35'$ ,  $86^{\circ}29'$ ), alt. 2440 m., dans les bois et parmi les céréales, 8 avril 1952, *Zimmermann 202* (G!); Phākding ( $27^{\circ}44'$ ,  $86^{\circ}43'$ ), alt. 2640 m., lieux incultes, 8 mai 1952, *Zimmermann 450* (G!).

**Lignariella hobsoni** (Pearson) Baehni in *Candollea* 15 : 57. 1955 = *Cochlearia hobsoni* Pearson in *Hook. Ic. t.* 2643. 1900 = *Cochlearia ? serpens* W. W. Smith in *Rec. bot. Surv. India* 4 : 175. 1911.

DISTR. : Tibet, Bhutan, East Himalaya, Sikkim, Népal.

NÉPAL : Alpages de Luzebou, en direction de Ringmo ( $27^{\circ}35'$ ,  $86^{\circ}36'$ ), alt. 4200 m., parmi les éboulis et les gazons, situation W., fl. bleues, 14 juin 1952, *Zimmermann 817* (G!).

**Microsismbrium axillare** (Hook. f. & Thoms.) O. E. Schulz in *Engl. Pflanzenreich* 4.105. *Cruciferae-Sisymbrieae* : 160. 1925 = *Sisymbrium axillare* Hook. f. & Thoms. in *Journ. Proceed. linn. Soc., Bot.* 5 : 162. 1861.

DISTR. : Bhutan (var. *dasycarpum*), Sikkim.

NÉPAL : Puiyan ( $27^{\circ}39'$ ,  $86^{\circ}43'$ ), alt. 2820 m., dans les gazons exposés au S., fl. d'un blanc rosé, 11 avril 1952, *Zimmermann 258* (G!); torus présent ou absent derrière les ét. médianes, 68-70 ovules dans l'ovaire.

