

**Zeitschrift:** Berichte des Geobotanischen Institutes der Eidg. Techn. Hochschule, Stiftung Rübel

**Herausgeber:** Geobotanisches Institut der Eidg. Techn. Hochschule, Stiftung Rübel

**Band:** 42 (1972-1973)

**Artikel:** Biosystematic investigations in *Cardamine pratensis* L.s.l : 1. Diploid taxa from Central Europe and their fertility relationships

**Autor:** Urbanska-Worytkiewicz, Krystyna / Landolt, Elias

**Inhaltsverzeichnis**

**DOI:** <https://doi.org/10.5169/seals-377678>

### **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:** 24.08.2025

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

**Biosystematic investigations in  
Cardamine pratensis L.s.l.  
I. Diploid taxa from Central Europe  
and their fertility relationships**

by KRYSZYNA URBANSKA-WORYTKIEWICZ and ELIAS LANDOLT

Contents

1. Introduction
  2. Material and methods
  3. Nomenclature and species delimitation
  4. Morphology
    - 4.1 Morphological variation and diagnostic characters
    - 4.2 Morphological description of the studied diploid taxa
    - 4.3 Key to the diploid taxa of *Cardamine pratensis* s.l. from Central Europe
  5. Geographical distribution
  6. Ecology
  7. Cytology
    - 7.1 Chromosome numbers
    - 7.2 Analysis of caryotype
  8. Inbreeding experiments
  9. Interspecific crosses
    - 9.1 Seed output
    - 9.2 F<sub>1</sub> hybrids
    - 9.3 Isolation barriers between diploid taxa of the *Cardamine pratensis* group
  10. Discussion
- Summary - Résumé - Zusammenfassung
- References