

# Beseitigung eines Homonyms in der Gattung Hypogastrura (*Insecta: Collembola*)

von

**Josef NOSEK und Stanko ČERVEK**

Virologisches Institut der Tschechoslowakischen Akademie der Wissenschaften,  
Bratislava Biologisches Institut der Universität Ljubljana

Gemäss den Artikeln 57 und 59 des „International Code of Zoological Nomenclature (1961)“ wird die Art

*Hypogastrura (Ceratophysella) meridionalis* Nosek und Červek, 1967,  
umbenannt in

*Hypogastrura (Ceratophysella) neomeridionalis* Nosek und Červek.

Diese neue Benennung ist nötig, da der frühere Artnname präokkupiert ist;  
siehe *Hypogastrura (Hypogastrura) meridionalis* Steiner, 1955. Gleichzeitig werden  
zwei Paratypen in Form von zwei Dauerpräparaten im Muséum d'Histoire  
naturelle de Genève deponiert.

## LITERATUR

- NOSEK, J. und S. ČERVEK. 1967. *A new species of springtail from the mediterranean region*  
*Hypogastrura (Ceratophysella) meridionalis sp. n. (Collembola: Hypogastruridae)*. Acta Soc. Zool. Bohemoslov. 31: 245-249.  
STEINER, W. 1955. *Beiträge zur Kenntnis der Collembolenfauna Spaniens*. Eos, Madrid 31:  
323-340.
-



1970. "Beseitigung eines Homonyms in der Gattung Hypogastrura (Insecta: Collembola)." *Revue suisse de zoologie* 77, 207–207.

<https://doi.org/10.5962/bhl.part.75889>.

**View This Item Online:** <https://www.biodiversitylibrary.org/item/126814>

**DOI:** <https://doi.org/10.5962/bhl.part.75889>

**Permalink:** <https://www.biodiversitylibrary.org/partpdf/75889>

**Holding Institution**

Smithsonian Libraries and Archives

**Sponsored by**

Biodiversity Heritage Library

**Copyright & Reuse**

Copyright Status: In Copyright. Digitized with the permission of the rights holder.

Rights Holder: Muséum d'histoire naturelle - Ville de Genève

License: <http://creativecommons.org/licenses/by-nc-sa/3.0/>

Rights: <https://www.biodiversitylibrary.org/permissions/>

This document was created from content at the **Biodiversity Heritage Library**, the world's largest open access digital library for biodiversity literature and archives. Visit BHL at <https://www.biodiversitylibrary.org>.