

# FAUNA AQUATICA AUSTRIACA

## POLYCHAETA (Vielborstige Würmer)

Karl Hörner, Otto Moog & Ferdinand Sporka

Dr. Karl Hörner  
Umweltanalysen Baumgartner & Partner KG  
Grazerstraße 30  
A-8200 Gleisdorf  
[office@arge-umwelt.at](mailto:office@arge-umwelt.at)

Univ. Prof. Dr. Otto Moog  
Universität für Bodenkultur Wien  
Institut für Hydrobiologie und Gewässermanagement  
Gregor-Mendel-Straße 33  
A-1180 Wien  
[otto.moog@boku.ac.at](mailto:otto.moog@boku.ac.at)

Dr. Ferdinand Sporka  
Slovak Academy of Sciences  
Institute of Zoology  
Dept. of Animal Ecology  
Dubravská cesta 9  
SK-84506 Bratislava  
[ferdinand.sporka@savba.sk](mailto:ferdinand.sporka@savba.sk)



### Zitierhinweis

Hörner, K., Moog, O., & F. Sporka (2017): Polychaeta. In Moog, O. & A. Hartmann (Eds.): Fauna Aquatica Austriaca, 3. Lieferung 2017. BMLFUW, Wien.

Systematik nach:

Timm, T. (2009): A guide to the freshwater Oligochaeta and Polychaeta of Northern and central Europe. Lauterbornia 66:1-235.

---

## Arteninventar

### Ordnung Terebellida

#### Familie Ampharetidae

##### Gattung **Hypania** OSTROUMOV, 1897

*Hypania invalida* (GRUBE, 1860)

#### Familie Nerillidae

##### Gattung **Troglochaetus** DELACHAUX, 1921

*Troglochaetus beranecki* DELACHAUX, 1921

### Ordnung Archiannelida

#### Familie Parergodrilidae

##### Gattung **Parergodrilus** REISINGER, 1925

*Parergodrilus heideri* REISINGER, 1925

---

	Saprobielle Einstufung					G	SI
	x	o	ß	a	p		
<b>Hypania</b>							
<i>Hypania invalida</i>	-	-	7	3	-	4	2,3
<b>Parergodrilus</b>							
<i>Parergodrilus heideri</i>	-	-	-	-	-	-	-
	hygrophil-terrestrischer Irrgast in limnischen Standorten						
<b>Troglochaetus</b>							
<i>Troglochaetus beranecki</i>	9	1	-	-	-	5	0,1

	Biozönotische Regionen									
	EUK	HYK	ER	MR	HR	EP	MP	HP	LIT	PRO
<b>Hypmania</b>										
<i>Hypmania invalida</i>	-	-	-	-	-	2	2	2	2	2
<b>Parergodrilus</b>										
<i>Parergodrilus heideri</i>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
						Grundwasser- und Interstitialbewohner				
<b>Troglochaetus</b>										
<i>Troglochaetus beranecki</i>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
						Höhlen- und Grundwasserart				

	Ernährungstypen									
	ZKL	WEI	AFIL	PFIL	DET	MIN	HOL	RÄU	PAR	SON
<b>Hypmania</b>										
<i>Hypmania invalida</i>	-	-	8	-	2	-	-	-	-	-
<b>Parergodrilus</b>										
<i>Parergodrilus heideri</i>	-	-	-	-	10	-	-	-	-	-
<b>Troglochaetus</b>										
<i>Troglochaetus beranecki</i>	-	-	-	-	-	10	-	-	-	-