

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

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

Dr. Ferdinand Sporka
Slovak Academy of Sciences
Institute of Zoology
Dept. of Animal Ecology
Dubravská cesta 9
SK-84506 Bratislava
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							
	x	o	ß	a	p	G	SI
Hypania							
<i>Hypania invalida</i>	-	-	7	3	-	4	2,3
Parergodrilus							
<i>Parergodrilus heideri</i>	-	-	-	-	-	-	-
hygrophil-terrestrischer Irrgast in limnischen Standorten							
Troglochaetus							
<i>Troglochaetus beranecki</i>	9	1	-	-	-	5	0,1

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

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