

Zur Verbreitung von Graecoanatolica vegorriticola (SCHÜTT)

(Hydrobioidea, Prosobranchia)

Von PETER L. REISCHÜTZ, Horn & BRUNHILDE STUMMER, Hörfarth

Während zweier Reisen (Juli 1979, 1987) nach Griechenland wurden bei den Wasserfällen von Edessa Mollusken gesammelt. Ein Teil der Arten (+) dürfte subfossil sein und wurde in Lücken des Travertin gefunden. Besonders bemerkenswert ist das Vorkommen von Graecoanatolica vegorriticola, die bisher nur vom Vegorritis-See gemeldet war. Sie ist die westlichste der beiden griechischen Graecoanatolica-Arten (G. macedonica RADOMAN & STANKOVIC ist vom Dojransee und aus der Umgebung von Polikastro am Axios bekannt - siehe REISCHÜTZ 1988, STANKOVIC 1985). Möglicherweise lebt die Art im Stausee von Agras oder in den Bächen der Umgebung. Vielleicht ist sie bei Edessa auch schon ausgestorben.

Artenliste (siehe auch FRANK 1987):

Graecoanatolica vegorriticola (SCHÜTT) +  
Pomatias elegans (O.F.MÜLLER)  
Oxyloma elegans (RISSO) +  
Truncatellina claustralis (GREDLER)  
Zebrina detrita (O.F.MÜLLER)  
Chondrula macedonica (A.J.WAGNER)  
Vitrea contracta (WESTERLUND)  
Oxychilus hydatinus (ROSSMÄSSLER)  
Oxychilus cyprius (L.PFEIFFER) +  
Cecilioides acicula (O.F.MÜLLER)  
Isabellaria lophauchena (STURANY)  
Laciniaria plicata (DRAPARNAUD)  
Bulgarica thessalonica (ROSSMÄSSLER)  
Helicella obvia (MENKE) +  
Monacha cartusiana (O.F.MÜLLER)  
Helix figulina (ROSSMÄSSLER) +

Aus dem Stausee bei Agras liegen folgende Arten vor:

Viviparus contectus (MILLET)  
Lymnaea stagnalis (LINNE)  
Lymnaea truncatula (O.F.MÜLLER)

Planorbarius corneus (LINNE) Normalform  
Planorbis carinatus (O.F.MÜLLER)  
Musculium lacustre (O.F.MÜLLER)  
Pisidium casertanum (POLI)

Literatur

- FRANK, C. (1987): Beitrag zur Kenntnis der Molluskenfauna der östlichen Mittelmeerländer Teil III(1): Zusammenfassung der Sammelergebnisse 1982 - 1985 vom kontinentalen Griechenland, dem Peloponnes, den Nördlichen Sporaden sowie einigen Inseln des Ionischen und Ägäischen Meeres. - Malak. Abh. Mus. Tierk. Dresden 12(10): 101-124.
- REISCHÜTZ, P.L. (1988): Drei bemerkenswerte Vertreter der Hydrobioidea (Prosobranchia, Gastropoda) aus Nordgriechenland. - Malak. Abh. Mus. Tierk. Dresden 13(11):105-107.
- STANKOVIC, S.V. (1985): A contribution to the knowledge of Gastropods fauna of Dojran Lake and surrounding waters. - Fragm. Balc. 12(13):141-152.

# ZOBODAT - [www.zobodat.at](http://www.zobodat.at)

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: [Mitteilungen der Zoologischen Gesellschaft Braunau](#)

Jahr/Year: 1990

Band/Volume: [5](#)

Autor(en)/Author(s): Reischütz Peter L., Stummer Brunhilde

Artikel/Article: [Zur Verbreitung von \*Graecoanatolica vegorriticola\* \(SCHUTT\) \(Hydrobioidea, Prosobranchia\) 183-184](#)