

## Nachweise der Neuseeländischen Zwergdeckelschnecke *Potamopyrgus antipodarum* (GRAY, 1843) im Burgenland und in der Steiermark.

HELMUT SATTMANN, Wien & PAUL MILDNER, Klagenfurt.

*Potamopyrgus antipodarum* (GRAY, 1843) wurde etwa um 1850 aus Neuseeland nach England eingeschleppt und seither über fast ganz Europa verbreitet (FALKNER 1990). In Österreich wurde *P. antipodarum* (syn. *P. jenkinsi* SMITH, 1889) erstmals im Bodensee in Vorarlberg durch STOJASPAL (1975) als Totfund gemeldet. Erste Lebendfunde wurden aus Niederösterreich durch SATTMANN & RUDOLL (1984) bekannt gemacht. FRANK (1995) faßt die bis dahin bekannten Nachweise aus Vorarlberg, Salzburg, Ober- und Niederösterreich und Wien zusammen. KLAUSNITZER & RAUCH (1996) berichten von Funden in Nordtirol, HANUS (1996) und PATZNER (1996) von einem Fund in Salzburg. Kürzlich wurde von MILDNER (1997) das Vorkommen von *P. antipodarum* in Kärnten in der Nähe von Klagenfurt mitgeteilt. REISCHÜTZ (1997) meldet mehrere Fundorte aus dem Waldviertel.

Im April 1998 wurde von H. Sattmann eine individuenreiche Population im St. Andräer Zicksee/Burgenland gefunden. Im Mai 1998 wurde von H. Sampl eine Population im Schwarzl Freizeitsee in Unterpremstätten südlich von Graz/Steiermark entdeckt.

Die Art ist somit aus allen österreichischen Bundesländern nachgewiesen.

### Literatur:

- FALKNER G. (1990): Binnenmollusken. In, R. FECHTER & G. FALKNER, Weichtiere.- 286 S., Steinbachs Naturführer, Mosaik Verlag: München.
- FRANK C. (1995): Die Weichtiere: Über Rückwanderer, Einwanderer, Verschleppte; expansive und regressive Areale.- *Stapfia* 37, N.F. 84:17-54.
- HANUS G. (1996): *Potamopyrgus antipodarum* (GRAY 1843) in Salzburg (Gastropoda: Prosobranchia: Hydrobiidae).- *Nachrbl. erste Vorarlb. malak. Ges.* 4:12-13.
- KLAUSNITZER B. & R. RAUCH (1996): Ein Fundort der Neuseeländischen Zwergdeckelschnecke *Potamopyrgus antipodarum* (GRAY 1843) in Nordtirol (Gastropoda: Prosobranchia: Hydrobiidae).- *Nachrbl. erste Vorarlb. malak. Ges.* 4:9-11.
- MILDNER P. (1997): Die Neuseeländische Zwergdeckelschnecke *Potamopyrgus antipodarum* (GRAY, 1843) in Kärnten.- *Carinthia* II 187/107:21-23.
- PATZNER R. A. (1996): Die Neuseeländische Zwergdeckelschnecke *Potamopyrgus antipodarum* (GRAY 1843) im Bundesland Salzburg.- *Linzer biol. Beitr.* 28(2):1153-1159.
- REISCHÜTZ P. L. (1997): Bemerkenswerte Molluskenfunde in Österreich.- *Nachr.bl. erste Vorarlb. malak. Ges.* 5:33-35.
- SATTMANN H. & L. RUDOLL (1984): Zum Vorkommen von *Potamopyrgus jenkinsi* (E.A.SMITH, 1889) (Gastropoda, Prosobranchia) in Österreich.- *Mitt. zool. Ges. Braunau* 4:247-254.
- STOJASPAL F. (1975): *Potamopyrgus jenkinsi* (E.A.SMITH, 1889) in Österreich.- *Mitt. dtsh. malak. Ges.* 3 (28/29):243.

### Adressen der Autoren:

- Dr. Helmut Sattmann, Naturhistorisches Museum Wien, 3. Zoologische Abteilung,  
Burgring 7, A-1014 Wien, Österreich.
- Dr. Paul Mildner, Landesmuseum für Kärnten, Zoologische Abteilung, Museumsgasse 2,  
A-9010 Klagenfurt, Österreich.