

Monacha cantiana (MONTAGU 1803) und *Monacha cartusiana*
(O. F. MÜLLER 1774) im Horner Becken (Waldviertel, NÖ).

von Alexander REISCHÜTZ & Philipp ZEITLBERGER, Horn.

Seit Sommer 1992 konnten die Autoren eine größere Population der Art *Monacha cartusiana* (O.F. MÜLLER 1774) hinter der Horner Filiale der Firma "bauMax" beobachten. Im Sommer 1995 wurden dort auch etliche Exemplare von *Monacha cantiana* (MONTAGU 1803) gesammelt. Da adulte und juvenile Exemplare vorhanden sind, muß angenommen werden, daß die Art dort schon seit mindestens einem Jahr lebt - begünstigt durch die milden Winter der letzten Jahre. Der Fundort ist ein Feldrain.

Monacha cantiana wurde bisher noch nicht in Österreich nachgewiesen. Die Art besiedelt Süd- und Ost-England, Belgien und Niederlande, Nordwest- Deutschland, Nordost- und Südwestfrankreich und Norditalien (FALKNER 1989:220, KERNEY et al.1983:253,355). Die durchschnittlichen Gehäusemaße sind in Horn: Höhe: 18.2 mm, Breite: 12.6 mm.

Monacha cartusiana wurde noch nicht im Waldviertel gefunden (KLEMM 1974), dürfte also auch eingeschleppt worden sein. Ansonsten war sie im Wiener Becken und im österreichischen Anteil an der Ungarischen Tiefebene weit verbreitet. Außerdem lebt die Art im europäischen Mittelmeergebiet, im Schwarzmeergebiet, Südost-England, Frankreich, Ungarn, Tschechien, der Slowakei und auch in Deutschland.

Neben den genannten Arten konnten auch noch *Pupilla muscorum* (LINNAEUS 1758), *Vallonia costata* (O.F. MÜLLER 1774), *Oxychilus draparnaudi* (BECK 1837), *Limax maximus* LINNAEUS 1758, *Deroceras sturanyi* (SIMROTH 1894), *Deroceras reticulatum* (O.F. MÜLLER 1774), *Deroceras* sp., *Arion lusitanicus* MABILLE 1868, *Cepaea hortensis* (O.F. MÜLLER 1774) und *Helix pomatia* LINNAEUS 1758 gefunden werden. *Deroceras* sp. ist wahrscheinlich eine albinistische Form von *Deroceras reticulatum* (O.F. MÜLLER 1774).

Die Autoren nehmen an, daß die beiden Arten mit Transportpaletten für Fliesen, Blumen oder ähnliches aus Italien eingeschleppt wurden. Andererseits könnten sie auch während des Umbaus des Baumarktes vor zwei Jahren mit Baumaterial von einem anderen Fundort in Österreich nach Horn verfrachtet worden sein. Es wäre natürlich interessant, auch andere Filialen der Firma "bauMax" auf eingeschleppte Arten hin zu untersuchen.

Am selben Fundort kommt auch die Gottesanbeterin (*Mantis religiosa*) vor, die mit ihren harten, trockenen Geleigen leicht verschleppt werden kann.

Eine weitere eingeschleppte Art, *Pseudosuccinea columella* (SAY 1817), wurde im Klärteich des Freibades von Horn nachgewiesen. Da nur eine Leerschale gefunden wurde, muß angenommen werden, daß sie von Aquarianern dort ausgesetzt wurde und wieder erloschen ist. Diese Art war in Österreich bisher nur aus dem Abfluß der Therme in Warmbad Villach bekannt (REISCHÜTZ 1980).

Zusammenfassung

Zwei Arten der Gattung *Monacha*, *M. cartusiana* (O.F. MÜLLER 1774) und *M. cantiana* (MONTAGU 1803), konnten im Horner Becken (Niederösterreich) gefunden werden. Mit größter Wahrscheinlichkeit wurden sie mit Verpackungsmaterial eines nahen Baugroßmarktes eingeschleppt.

Summary

Two species of the genus *Monacha*, *M. cartusiana* (O. F. MÜLLER 1774) and *M. cantiana* (MONTAGU 1803), have been found in the Basin of Horn in Lower Austria. Most probably they were introduced with packing material from a nearby building supply store.

Literatur:

- FALKNER, G. (1989): Binnenmollusken. In: R. FECHTER & G. FALKNER Weichtiere.- S. 112-280, Mosaik Verl.: München.
- KERNEY, M.P., R.A.D. CAMERON & J. H. JUNGBLUTH (1983): Die Landschnecken Nord- und Mitteleuropas.- 384 S., Verl. P. Parey: Berlin.
- KLEMM, W. (1974): Die Verbreitung der rezenten Land-Gehäuse-Schnecken in Österreich. - Denkschr. österr. Akad. Wiss. Wien (math.-naturwiss. Kl.) 117: 1-503.
- REISCHÜTZ, P.L. (1980): Zur Molluskenfauna der Thermen von Warmbad Villach, Kärnten: Ergänzungen und Berichtungen.- Mitt. zool. Ges. Braunau 3(10/12): 293-294.

Adressen der Autoren:

Alexander Reischütz, Puechhaimg. 52, A-3580 Horn, Österreich.

Philipp Zeitberger, Hoyosg. 12, A-3580 Horn, Österreich.

ZOBODAT - www.zobodat.at

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: [Nachrichtenblatt der Ersten Malakologischen Gesellschaft Vorarlbergs](#)

Jahr/Year: 1996

Band/Volume: [4](#)

Autor(en)/Author(s): Reischütz Alexander, Zeitlberger Philipp

Artikel/Article: [Monacha cantiana \(MONTAGU 1803\) und Monacha cartusiana \(O.F. MÜLLER 1774\) im Horner Becken \(Waldviertel, Niederösterreich\). 47-48](#)