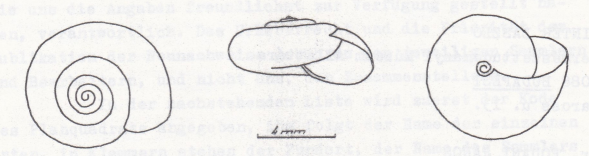
PINTÉR, L. - PODANI, J.:
Oxychilus /Ortizius/ translucidus /MORTILLET 1854/
Magyarországon /Gastropoda: Zonitidae/ - Oxychilus
/Ortizius/ translucidus /MORTILLET 1854/ introduced in Hungary /Gastropoda: Zonitidae/

A Magyar Tudományos Akadémia vácrátóti Botanikai Kutatóintézetének arborétumában és trópusi üvegházaiban az elmúlt években több "idegen" csigafaj jelent meg /Lymnaea columella, Opeas pumilum, Zonitoides arboreus, Deroceras caruanai/. 1979 februárjában újabb behurcolt faj került elő az orchidea- és páfrányházból. A vizsgálat során megállapitottuk, hogy az Oxychilus /Ortizius/ translucidus /MORTILLET 1854/ nevü fajról van szó, melyet eddig - részben Oxychilus komarowi /O. BOETTGER 1881/ néven - a törökországi Trabzon /locus typicus/, Istanbul és Izmir városokból, a Fekete-tenger kaukázusi partvidékéről, Grúziából, Varsóból, Szófiából és Plovdivból jeleztek /a bizonytalan adatokat nem vettük figyelembe/. A lelőhelyek többsége emberi települések közelében található, főleg parkokban, botanikus kertekben. A vácrátóti példányok eredete ismeretlen.



A héj fényes, áttetsző, sárgás szaruszinű, alul világosabb, gyakran zöldes árnyalatú. Felülete sima, csak gyenge növekedési vonalak diszitik. Kb. 5 gyorsan növekvő kanyarulata van, tekercse enyhén kiemelkedik. Köldöke viszonylag szük, az első kanyarulatokat nem láttatja. A ház méretei: 3,2-3,7:7-8

mm. Az ivarszervek és a radula jellemzése RIEDELnél /1966/ található /Oxychilus komarowi néven/. Az állat rendszertani helyére és a nomenklatúrára vonatkozó adatokat az irodalomjegyzékben felsorolt tanulmányok tartalmazzák.

SUMMARY

The authors give a brief account of the first record of Oxychilus /Ortizius/ translucidus /MORTILLET 1854/ in Hungary. Ten living specimens were collected in February, 1979, in the tropical greenhouses of the Research Institute for Botany, Vácrátót. This species was probably introduced with plants from an unknown locality.

IRODALOM

PINTÉR, L. /1974/: Katalog der rezenten Mollusken Ungarns. Fol. Hist.-nat. Mus. Matr., 2: 123-148. - RIEDEL, A. /1957/: Revision der Zonitiden Polens /Gastropoda/. Ann. Zool., Warszawa, 16: 361-465. - RIEDEL, A. /1964/: Kaukasische Schnecke Oxychilus /Ortizius/ komarowi /O. BTTG./ in Polen und in Bulgarien /Gastropoda, Zonitidae/. Fragm. Faun., Warszawa, 11: 75-82. - RIEDEL, A. /1966/: Zonitidae /excl. Daudebardiinae/ der Kaukasusländer /Gastropoda/. Ann. Zool., Warszawa, 24: 1-303. - RIEDEL, A. /1969/: Die Ägäis - und die Verbreitung der Zonitidae /Gastropoda/ in den östlichen Mittelmeerländern. Ann. Zool., Warszawa, 27: 29-51. - RIEDEL, A. /1970/: Zonitidae /Gastropoda, Pulmonata/ gesammelt von der Niederländischen Biologischen Expedition in die Türkei in 1959. Zool. Meded., Leiden, 45: 25-42.

PINTÉR LÁSZLÓ Természettudományi Múzeum Állattára 1088 <u>BUDAPEST</u> Baross u. 13.

Dr. PODANI JÁNOS MTA Botanikai Kutatóintézet 2163 <u>VÁCRÁTÓT</u>