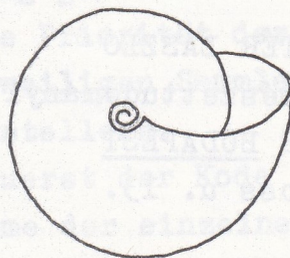
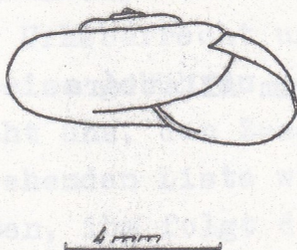
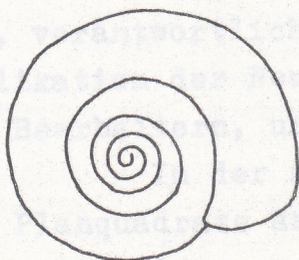


PINTÉR, L. - PODANI, J.:

*Oxychilus* /*Ortizius*/ *translucidus* /MORTILLET 1854/  
Magyarországon /Gastropoda: Zonitidae/ - *Oxychilus*  
/*Ortizius*/ *translucidus* /MORTILLET 1854/ intro-  
duced in Hungary /Gastropoda: Zonitidae/

A Magyar Tudományos Akadémia vácraóti Botanikai Kutatóintézetének arborétumában és trópusi üvegházaiban az elmúlt években több "idegen" csigafaj jelent meg /*Lymnaea columella*, *Opeas pumilum*, *Zonitoides arboreus*, *Deroceras caruanaei*/. 1979 februárjában újabb behurcolt faj került elő az orchidea- és páfrányházból. A vizsgálat során megállapítottuk, hogy az *Oxychilus* /*Ortizius*/ *translucidus* /MORTILLET 1854/ nevű 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 Plovdivből jeleztek /a bizonytalan adatokat nem vettük figyelembe/. A lelőhelyek többsége emberi települések közelében található, főleg parkokban, botanikus kertekben. A vácraóti példányok eredete ismeretlen.



A héj fényes, áttetsző, sárgás szaruszinű, alul világosabb, gyakran zöldes árnyalatú. Felülete sima, csak gyenge növekedési vonalak diszítik. Kb. 5 gyorsan növekvő kanyarulata van, tekercse enyhén kiemelkedik. Köldöke viszonylag szűk, 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 BUDAPEST

Baross u. 13.

Dr. PODANI JÁNOS

MTA Botanikai Kutatóintézet

2163 VÁCRÁTÓT