

## Helleniká pantoía, 8:

Olympische Idylle – Neue Hydrobiiden (Gastropoda: Prosobranchia: Hydrobiidae) und einige andere seltene Arten aus dem Genist des Alfios bei Olimbia (Ilia, Peloponnes, Griechenland).

Von ALEXANDER & PETER L. REISCHÜTZ, Horn.

***Iglica (Iglica) wofischeri* nov. spec.**

**Diagnose:** Die neue Art unterscheidet sich von den anderen Arten Griechenlands durch das sehr schlanke Gehäuse.

**Beschreibung:** Gehäuse sehr schlank, nadelförmig, glänzend, glasartig durchscheinend. Holotypus H 2,3 mm, B 0,8 mm, 8 schwach gewölbte, gleichmäßig zunehmende Umgänge, mit sehr feinen Zuwachslinien. Mündung etwas erweitert, spitz eiförmig, 0,5 x 0,4 mm, Mundsaum s-förmig geschwungen.

**Locus typicus:** Genist beim Staudamm des Alfios bei Olimbia, Ilia, Peloponnes, Griechenland. Alexander & Peter L. Reischütz leg., Juli 2004, Holotypus hinterlegt im Naturhistorischen Museum in Wien, Molluskenabteilung Nr. 103.221. 3 Paratypen in der Sammlung Reischütz. Die Art ist unserem Freund und Begleiter auf etlichen Reisen Wolfgang Fischer gewidmet. Sie lebt vermutlich in den hyporheischen Gewässern des Alfios.

***Iglica (Raphica) alpheus* nov. spec.**

**Diagnose:** Eine Art der Untergattung *Raphica*, die durch das zylindrische Gehäuse ausgezeichnet ist.

**Beschreibung:** Gehäuse sehr klein, H 1,5 mm, B 0,6 mm, zylindrisch, die endgültige breite bereits nach 1,5 Umgängen erreichend, durchscheinend, glänzend. 4,5 wenig gewölbte Umgänge. Mündung elliptisch, abgesetzt, 0,5 x 0,4 mm, kaum erweitert. Mündungsrand etwas dicker.

**Locus typicus:** Genist beim Staudamm des Alfios bei Olimbia, Ilia, Peloponnes, Griechenland. A. & P. L. Reischütz leg., Juli 2004, Holotypus hinterlegt im Naturhistorischen Museum in Wien, Molluskenabteilung Nr. 103.222 (nur ein Exemplar bekannt). Die Art ist nach dem Fundort benannt. Sie lebt vermutlich in den hyporheischen Gewässern des Alfios.

Zusätzlich wurden in dem Genist unter anderen noch *Vertigo angustior* JEFFREYS 1830, *Vertigo pygmaea* (DRAPARNAUD 1801), *Vertigo antivertigo* (DRAPARNAUD 1801), *Vallonia enniensis* (GREDLER 1856), *Carychium* cf. *hellenicum* BANK & GITTENBERGER 1985, *Paralaoma caputspinulae* (REEVE 1851), *Pagodulina* (2 Arten), *Platyla* (2 Arten) gefunden.

Wir bedanken uns sehr herzlich bei Dr. Karl EDLINGER (Wien) für die Anfertigung der Fotos.

Adresse der Autoren:

Alexander und Peter L. Reischütz, Puechhaimg. 52, A-3580 Horn, Austria.



Abb.1: *Iglica (Iglica) wofischeri* nov. spec. Holotypus

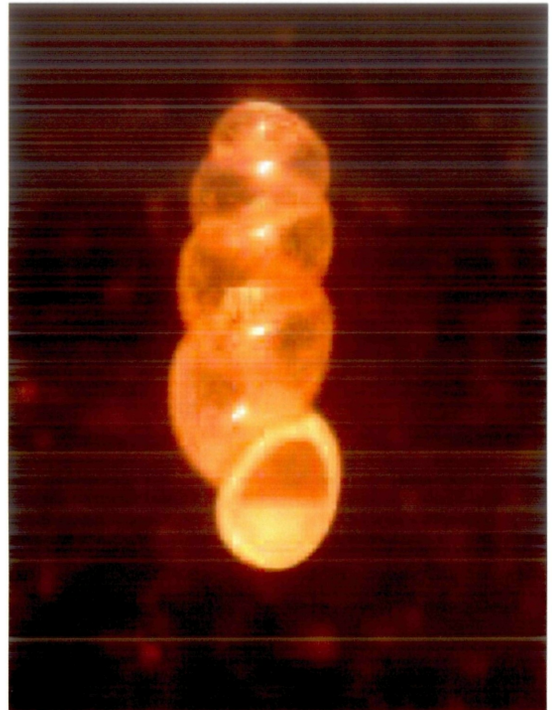


Abb. 2: *Iglica (Raphica) alpheus* nov. spec. Holotypus



Abb. 3: *Carychium cf. hellenicum* BANK & GITTENBERGER 1885

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

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

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

Jahr/Year: 2004

Band/Volume: [12](#)

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

Artikel/Article: [Helleniká pantoía, 8: Olympische Idylle - Neue Hydrobiiden \(Gastropoda: Prosobranchia: Hydrobiidae\) und einige andere seltene Arten aus dem Genist des Alfios bei Olimbia \(Ilia, Peloponnes, Griechenland\). 3-4](#)