

## Presència d'*Helix lucorum* Linnaeus, 1758 (Gastropoda: Helicidae) al Berguedà

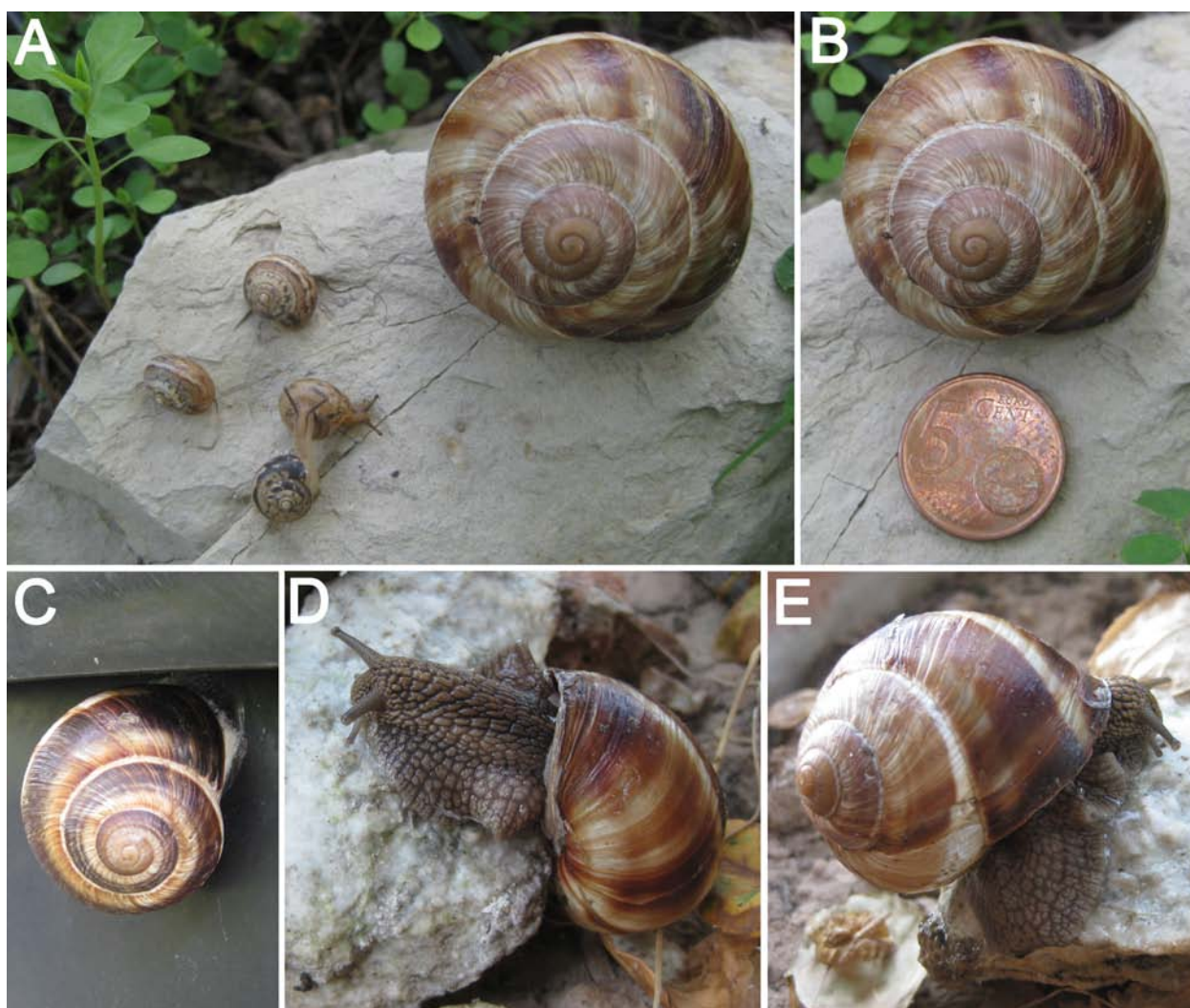
Gustau Serrano Reyné\*

Pg. Verdaguer 118, 2on 3a, 08700 Igualada, Barcelona, Spain.

Rebut l'1 de setembre de 2013. Acceptat el 25 de setembre de 2013

*Helix lucorum* Linnaeus, 1758 és un helícid de distribució eurasiàtica, que per l'oest s'estén fins als Apenins i algunes zones del sud de França (Kerney *et al.*, 1983; Fechter & Falkner, 1993; Cossignani & Cossignani, 1995). Les citacions més occidentals són producte d'introduccions intencionades o

bé accidentals (Mienis & Rittner, 2010). És una espècie emprada en helícicultura i, per aquesta raó, poden produir-se fàcilment fugides accidentals cap al medi natural. També hi ha el risc que aquesta espècie sigui importada juntament amb plantes.



**Figura 1.** Fotografies d'*Helix lucorum* de Bagà: A, adult amb juvenils; B, adult al costat d'una moneda de 5 cèntims d'euro, a mode d'escala; C, adult en un test; D–E, adult sobre roques. Fotografies de Roxana Ratera.

\*Autor corresponent.

Adreça electrònica: 16202gsr@comb.cat

corresponia a la Vall de Boí (Quiñonero Salgado & Ruiz Jarillo, 2011).

Es dona a conèixer aquí la presència d'aquesta espècie a Bagà (el Berguedà, Barcelona) [31T DG0677], a 786 m d'alçada. La presència d'aquesta petita població (Figura 1), situada al sud-est del nucli urbà—en els límits del Parc Natural del Cadí-Moixeró—es detectà el passat mes d'octubre de 2012. La troballa es dugué a terme en un viver de plantes tocant el marge del riu Bastareny, la qual cosa suggereix que es tracta d'una introducció accidental, lligada a la importació hortícola.

La densitat d'individus no sembla ser massa gran; així, en una prospecció recent (6/7/2013) vàrem trobar 5 adults vius i 6 conquilles buides, així com una vintena de juvenils. Tanmateix, segons personal del parc (Jordi Garcia Petit, com. pers. a GSR, 6/7/2013), en un dia s'arribaren a recollir fins a 2 kg d'aquests cargols. Actualment, el personal del Parc Natural està portant a terme accions per eliminar aquesta població sens dubte invasora.

**Agraïments.** Vull donar les gràcies a Roxana Ratera, per acompanyar-me el dia de la recol·lecció i per realitzar les fotografies

publicades en aquest article; a Jordi García Petit, director del Parc Natural del Cadí-Moixeró, per les informacions facilitades i per tota l'ajuda donada per fer la recerca; i a Jordi Corbella, per suggerir-me la idea de publicar la notícia i dur a terme una revisió de l'article.

### Bibliografia

- Cossignani, T. & Cossignani, V. (1995). *Atlante delle conchiglie terrestri e dulciaquicole italiane*. L'Informatore Piceno, Ancona.
- Fechter, R. & Falkner, G. (1993). *Moluscos*. Blume, Barcelona.
- Kerney, M.P., Cameron, R.A.D. & Jungblut, J.H. (1983). *Die Landschnecken Nord- und Mitteleuropas. Ein Bestimmungsbuch für Biologen und Naturfreunde*. Paul Parey, Hamburg & Berlin.
- Mienis, H.K. & Rittner, O. (2010). On the presence of *Helix lucorum* Linnaeus, 1758 in Le Vesinet, a western suburb of Paris. *MalaCo* 6, 266–267.
- Quiñonero Salgado, S., López Alabau, A. & García Meseguer, A.J. (2010). Nuevas localidades de *Helix lucorum* (Linnaeus, 1758) para la península Ibérica. *Spira* 3, 193–195.
- Quiñonero Salgado, S. & Ruiz Jarillo, R. (2011). Primera cita de *Helix lucorum* Linnaeus, 1758 (Gastropoda: Helicidae) para Cataluña. *Spira* 4, 83–84.