

Nota de distribución de *Lymnaea stagnalis* (Linnaeus, 1758) y *Planorbis planorbis* (Linnaeus, 1758). (GASTROPODA: BASOMMATOPHORA).

M.L. LARRAZ*
J.J. EQUISOAIN*

* Dpto de Zoología. Universidad de Navarra. 31080 Pamplona (Navarra).

INTRODUCCION

La presencia de *Lymnaea stagnalis* (L., 1758) y *Planorbis planorbis* (L., 1758) en Navarra se pone de manifiesto tras haber sido capturados por primera vez en esta provincia. Ambas especies no están citadas en el catálogo de VIDAL y SUAREZ (1985) para esta región.

Estas dos especies se han recolectado dentro del Señorío de Bértiz (Parque Natural) en la fuente existente frente al palacio de dicho Señorío, por ello nos inclinamos a pensar que fueron introducidas en dicho lugar. Al ser el único lugar en el cual viven estas elegantes especies de moluscos dulceacuícolas consideramos que deben ser conservadas poniendo todo el cuidado para evitar que desaparezcan de la mencionada fuente.

Con estas citas se amplían los lugares en los cuales viven ambas especies.

También se muestreó el estanque que existe en los jardines del parque no recolectándose ninguna de las dos especies anteriormente citadas, pero sí se encontraron las dos especies que se citan a continuación: *Potamopyrgus jenkinsi* (СМТИН, 1889) y *Ancylus fluviatilis* MULLER, 1774, siendo abundantes en las piedras y pequeñas piletas de las cascadas que envían agua al estanque.

Cuadrícula U.T.M. de la localidad de captura:

Señorío de Bértiz (Oronoz Mugaire, Navarra) 30TXN1277 a unos 150 m de altura.

Material examinado:

Familia LYMNÆIDAE

Lymnaea stagnalis (Linnaeus, 1758)

Señorío de Bértiz, 20-06-1987, 6 ejemplares adultos, J.J. Equisoain: 14-11-1987, 4 ejemplares adultos y 4 ejemplares juveniles, M.L. Larraz.

Familia PLANORBIDAE

Planorbis planorbis (Linnaeus, 1758)

Señorío de Bértiz, 20-06-1987, 5 ejemplares adultos, J.J. Equisoain: 14-11-1978, 10 ejemplares adultos, M.L. Larraz.

Familia ANCYLIDAE

Ancylus fluviatilis (Müller, 1774)

Señorío de Bértiz, 14-11-1987, 15 ejemplares, M.L. Larraz y J.J. Equisoain.

Familia HYDROBIIDAE

Potamopyrgus jenkinsi (Smith, 1889)

Señorío de Bértiz, 14-11-1987, 16 ejemplares, J.J. Equisoain.

AGRADECIMIENTOS

Agradecemos al Dpto de Medio Ambiente del Gobierno de Navarra por su amable colaboración al permitir este muestreo en el parque de Bértiz.

BIBLIOGRAFIA

GIROD, A., BIANCHI, I. & MARIANI, M.

1980 *Guide per el riconoscimento delle specie animale delle acque interne italiane. Gasteropodi, I. (Gastropoda: Pulmonata; Prosobranchia: Neritidea, Viviparidae, Bithyniidae, Valvatidae)*. Consiglio Nazionale delle Ricerche AQ/1/44.

JIMENEZ, M.L. & LARRAZ, M.L.

1986 Estudio malacológico del río Arga (Navarra). *Munibe*, 38: 61-73.

LARRAZ, M.L.

1986 Moluscos dulceacuícolas de Navarra (España). *Munibe*, 38 155-161.

VIDAL, C. & SUAREZ, M.

1985 *Lista faunística y bibliográfica de los moluscos (Gastropoda y Biblavia) de las aguas continentales de la Península Ibérica e Islas Baleares*. Asociación Española de Limnología.

RESUMEN

Se citan dos especies nuevas por primera vez de Gasterópodos Basommatóforos para Navarra. Los ejemplares han sido recolectados en el Parque Señorío de Bértiz.

ABSTRACT

Note of distribution of *Lymnaea stagnalis* (Linnaeus, 1758) and *Planorbis planorbis* (Linnaeus, 1758). (GASTROPODA: BASOMMATOPHORA). Two species of Gastropoda Basommatophora from The Natural Park of Bertiz are recorded for the first time in Navarra. Northern Spain.

LABURPENA

Lan honetan bi Gastropoda Basommatophora espezie aipatzen dira, lehenbiziko aldiz Nafarroarentzat. Hauexek, Bertiz Jauregiko parkean, urmahel batean, izan dira bilduak. Izan ere, ez dugu uste hemen bertakoak direnik, baizik eta urmahelko landaretza arrotzarekin batera ekarriak zeren inguruko tokietan ez baitira aurkitzen.