



CITA DE UNA NUEVA POBLACIÓN DE LA NÁYADE (*UNIO CF PICTORUM*), EN EL RÍO MOROS A SU PASO POR EL MUNICIPIO DE VEGAS DE MATUTE (SEGOVIA)

RESUMEN

Confirmada la presencia de poblaciones de la especie de náyade (moluscos bivalvos de la Superfamilia Unionoidea) actualmente conocida como *Unio cf pictorum*. Se aportan datos sobre la biología de las náyades y su conservación en la zona de estudio.

Palabras clave: *Unio cf pictorum*, distribución, nueva población, río Moros, España.

QUOTATION ABOUT THE POPULATION OF FRESH WATER MUSSELS (*UNIO CF PICTORUM*) IN THE MOROS RIVER, AT VEGAS DE MATUTE MUNICIPALITY (SEGOVIA)

ABSTRACT

It has been confirmed the presence of naiad specie populations (bivalved mollusk order of Unionoid) currently know as *Unio cf pictorum*. Added information about the naiad's biology and its conservation on the study field.

Key Words: *Unio cf pictorum*, distribution, new population, Moros river, Spain.

ÉVIDENCE D'UNE NOUVELLE POPULATION DE NAÏADE (UNIO CF PICTORUM), DANS LA RIVIÈRE DU MOROS DANS LE PASSAGE PAR VEGAS DE MATUTE (SÉGOVIE)

RÉSUMÉ

La présence confirmée la populations de l'espèce de naïade (molusques bivalves de la Surfamille Unionoidea) actuellement connue comme *Unio of pictorum*. On apporte des données sur la biologie des naïades et leur conservation dans la zone soumise à l'étude.

Mots clé: *Unio of pictorum*, distribution, nouvelle population, rivière Moros, Espagne.