



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 pictorm*, 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 presence confirméé 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.