

Scientific Publications. Oxford.

HERNÁNDEZ, R. & J. RUEDA. (2000). Substratos artificiales como complemento al muestreo biológico directo en el río Palancia (Castellón, Valencia, España). *Tecnología del agua*. (201): 22-32.

HERNÁNDEZ, R. (1996). *Utilización de substratos artificiales como método complementario al muestreo tradicional. Estudio comparativo entre los ríos Magro y Palancia*. Tesis de Licenciatura. Universitat de València. 162 pp.

HERNÁNDEZ, R., J. RUEDA, G. TAPIA & F. MARTÍNEZ. (1998). Efectividad de los substratos artificiales para el muestreo de macroinvertebrados. *Ecología*, 12: 151-166.

HYNES, H.B.N. (1972). *The Ecology of the Running Waters*. Liverpool. University Press.

ISO-BMWP. (1979). *Final report: assesment and Presentation of the Biological Quality of Rivers in Great Britain*. Unpublished report. Dep. of Envir., Water Data Unit.

JANZ, H. (1994). Zur Bedeutung des Schalenmerkmals 'Marginalrippen' der Gattung *Ilyocypris* (Ostracoda, Crustacea). *Stuttgarter Beitr. Naturk.*, 206:1-20.

JEREZ, L., (1984). Unidades Geológicas representadas en Albacete, en su relación con el relieve provincial. En: Panadero, M. (Dir.): II Seminario de Geografía. Albacete, diciembre 1982. *Actas. Instituto de Estudios Albacetenses*, CSIC, Conf. Esp. Est. Locales: 23-60.

KOLKWITZ, R.. & M. MARSSON. (1902). Grundsartze fur die biologische beurteilung des Wassers nach seiner Flora und Fauna. *Mitt.a. d. Kgl. Prufungsanst. f. Wasserversory v. Abwasserbeseitigung zu Berlin*, 1: 33-72.

KOLKWITZ, R.. & M. MARSSON. (1908). Okologie der Pflanzlichen Saprobien. *Ber. Dt. Botan. Ges.*, 261: 505-519.

KOLKWITZ, R.. & M. MARSSON. (1909). Okologie der tierischen Saprobien. *Int. Rev. ges. Hydrobiol.*, 2: 125-152.

KOVACH, W.L. (1998). *MVSP – A MultiVariate Statistical Package for Windows, ver: 3.0*. Kovach Computing Services, Pentraeth. 127 pp.

LABROUE, J., J.N. TOURENQ, C. MIEUSSENS, J. ROBERT & B. DONVILLE. (1988). Rôle des lacs de gravières dans la diminution des teneurs en nitrates des aquifères alluviaux de la vallée de la Garonne Essai de quantification. *Annlis Limnol.* 24 (1): 31-38.

LANG, C. & O. REYMOND. (1994). Qualité biologique des rivières vaudoises indiquée par la diversité du zoobenthos: campagne 1991-1993. *Revue suisse de Zoologie*, 101 (4): 911-917.

LECLERQ, M. (1966). Dispersion et transport des insectes nuisibles: *Hermetia illucens* L. en Afrique et en Asie (Diptera Stratiomyidae). *Bulletin des Recherches Agronomiques de Gembloux*. T., 1, n°1: 60-62.