



.....
GARÓFANO GÓMEZ, Virginia;
MARTÍNEZ CAPEL, Francisco;
DELGADO ARTÉS, Rafael

*Les riberes del Serpis. Gestió de l'aigua
per a la seua conservació*

CEIC Alfons el Vell, Gandia, 2009
225 pàgs.

.....
ESPAI DEL LLIBRE

Publicacions de les Comarques Centrals Valencianes

Número 12 • Estiu 2010 • 1 euro

Els autors ens ofereixen el seu dens treball des de l'Escola Politècnica Superior de Gandia.

Comencen amb una acurada descripció de l'àrea d'estudi; la geografia, l'hidrogeologia, per acabar amb el clima i la geologia. Continuen amb la vegetació, els paisatges protegits i el ric patrimoni cultural al voltant del Serpis.

Divideixen tot el llit del riu Blanc, d'Alcoi o Serpis, en 16 trams. La lectura o estudi de cadascun d'aquests trams resulta alhora densa i breu, ja que s'hi fa una ordenada exposició del medi físic, la geologia i la vegetació. Seguidament, l'anàlisi comparativa intertrams es recolza en gràfics i fotos que resulten bàsics per mostrar una aclaridora visió de conjunt i alhora detallada de les riberes del riu Serpis.

Finalment, V. Garófano, F. Martínez i R. Delgado relacionen els cabals circulants i les principals espècies vegetals. Reiterem que les treballades gràfiques aporten valuosa informació (cal destacar les corbes de creixement dels xops i del baladre).

Importants són els annexos amb la metodologia emprada, l'inventari florístic, i els quadres resum de camp. Les darreres pàgines es dediquen al recull del catàleg florístic amb fotos a tot color de gran valor, així com una curta descripció de plantes.

Les riberes del Serpis. Gestió de l'aigua per a la seua conservació ha de ser reconeguda com una petita gran obra de divulgació científica al si de les Comarques Centrals. Ens descobreix i ens apropa al riu Serpis, el nostre ecosistema fluvial, medi que igual que l'hem patit l'hem gaudit, però que ara els autors ens mostren amb tot el vessant científic, de gestió i també social.

Una joia de divulgació mediambiental que contribueix a comprendre la complexitat ecològica i fluvial de les riberes del riu Serpis.

Fermí Romaguera Peralta

