



<i>Haliplus obliquus</i>	<i>Agabus paludosus</i>	<i>Helophorus alternans</i>
<i>Haliplus mucronatus</i>	<i>Hydraena capta</i>	<i>Laccobius bipunctatus</i>
<i>Deronectes fairmairei</i>	<i>Limnebius maurus</i>	<i>Hydrocyphon sp.</i>
<i>Agabus brunneus</i>	<i>Helophorus seidlitzii</i>	<i>Haliplus lineatocollis</i>
<i>Agabus biguttatus</i>	<i>Elmis maugetii</i>	<i>Ilybius meridionalis</i>
<i>Hydraena servilia</i>	<i>Esolus parallelepipedus</i>	<i>Limnebius papposus</i>
<i>Anacaena globulus</i>	<i>Oulimnius troglodytes</i>	<i>Anacaena bipustulata</i>
<i>Hydrobius fuscipes</i>	<i>Riolus illiesi</i>	<i>Dryops gracilis</i>
<i>Limnius intermedius</i>	<i>Helodes sp.2</i>	<i>Hesperocorixa linnaei</i>
<i>Hydroporus discretus</i>	<i>Helodes sp.1</i>	<i>Nepa cinerea</i>
<i>Hydroporus pubescens</i>	<i>Cyriinus caspius</i>	<i>Hydrometra stagnorum</i>
<i>Stictonectes epipleuricus</i>	<i>Hydraena atrata</i>	<i>Velia caprai caprai</i>
<i>Agabus didymus</i>	<i>Hydraena claryi</i>	<i>Micronecta scholtzi</i>
<i>Agabus bipustulatus</i>	<i>Helophorus nubilus</i>	

Figura 2: Vegetación marginal y acuática del Río Arquillo (modificado de Cirujano, 1990), y relación de las especies de coleópteros y heterópteros acuáticos capturados en este hábitat (en negrita figuran las especies que no han sido encontradas en el resto de hábitats muestrados).