

dr hab. Krzysztof Lewandowski prof. UPH

hydrobiolog, ekolog, nauczyciel akademicki, pracownik Zakładu Badań Środowiskowych i Edukacji Przyrodniczej Instytutu Biologii

Moje badania naukowe i społeczna działalność służą ochronie polskich jezior. Jestem ekologiem, hydrobiologiem, a węższej specjalności malakologiem – badaczem mięczaków. Pracuje w Badań Środowiskowych i Edukacji Przyrodniczej w Instytucie Biologii, ale naukowo współpracuje z pracownikami Zakładu Ekologii i Ochrony Środowiska w IB. O swojej pracy badawczej powiedział: Zajmuję się bezkręgowcami wód śródlądowych (jezior, zbiorników zaporowych i rzek), w tym zwłaszcza mięczakami wodnymi. Mięczaki wodne to ogromne zróżnicowanie gatunkowe i wielka różnorodność środowisk występowania. Mogą one osiągać bardzo duże zagęszczenia; są wśród nich gatunki wskaźnikowe jakości środowiska, gatunki obcego pochodzenia, gatunki inwazyjne i chronione. Większość moich wieloletnich badań dotyczy masowo występujących w naszych wodach inwazyjnych małży z gatunku racicznica zmienna (*Dreissena polymorpha*) oraz małży z rodziny skójkowatych (*Unionidae*). Ich celem jest poznanie roli tych organizmów w przyrodzie (powiązania z innymi organizmami, małże jako filtratory wód, rola siedliskotwórcza – np. zwałowisko muszli jako strefa w jeziorze) i znaczenia dla człowieka. Poza ścisłą działalnością naukowo-badawczą mieści się moje zainteresowanie dla spraw ochrony jezior polskich.

Wszystkich zainteresowanych malakologią, polskimi jeziorami zapraszam do kontaktu z Panem Profesorem Krzysztofem Lewandowskim: Zakład Edukacji Biologicznej i Ochrony Przyrody, Instytut Biologii, ul. B. Prusa 12, Siedlce, tel. 25 6431214, e-mail: krzysztof.lewandowski@uph.edu.pl