

Biologický průzkum vodní fauny toku Liščí potok

Průzkum proběhl dne 30.6.2017 v úseku:

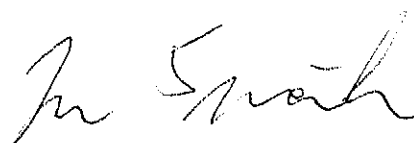
Liščí potok, Hejtmánkovice, ř. km 2,4 – 2,6

Průzkum byl zaměřen především na zjištění potenciálního výskytu zvláště chráněných druhů vodních živočichů.

K průzkumu byla využita bentická síť a vizuální kontrola.

Ve zkoumaném úseku toku Liščí potok nebyl zaznamenán žádný zvláště chráněný druh vodního živočicha. Tok je v této části silně zarostlý vodní a terestrickou vegetací. To je způsobeno nízkými průtoky v posledních několika letech, vlivem vody vypouštěné z blízkého rybníka a zvýšeným přísunem živin komunálními odpadními vodami. Proto fauna toku připomíná spíše litorální rybníční společenstvo. Odtěžení sedimentů s vegetací bude mít pozitivní vliv na rekolonizaci původním společenstvem.

V Hradci Králové 22.5.2017



Mgr. Jan Špaček, Ph.D.

Povodí Labe, státní podnik

Odbor vodohospodářských laboratoří

Oddělení hydrobiologie a mikrobiologie