

Dobrý den!

Od konce dubna se na toku Rožnovské Bečvy setkáváme s úhynem raků. Po počátečních nálezech jednotlivých kusů, se v průběhu května začaly objevovat úhyny až masivní, především v oblasti při ústí Hážovského potoka. Ve spolupráci s Městským úřadem Rožnov jsme proto oslovili několik odborníků na problematiku raků. Na jejich doporučení byly odebrány vzorky, které koncem května jednoznačně potvrdily přítomnost parazitické plísně *Aphanomyces astaci*, způsobující onemocnění račí mor.

Přenašeči této choroby jsou nepůvodní druhy raků (např. rak signální, rak pruhovaný), kteří jsou vůči onemocnění do značné míry rezistentní. Naproti tomu u evropských druhů (rak kamenáč, rak říční, rak bahenní) dochází po nakažení vždy k úhynu celé populace.

V tuto chvíli je zasažená oblast lokalizována od dolního splavu (teslácký splav) po horní splav u Eroplánu. Po proudu se spory plísně šíří samovolně a nelze tomu zabránit, naopak je třeba vynaložit veškeré úsilí, aby nedošlo k rozšíření nákazy na výše položené populace našich raků.

Jelikož se jedná o vysoce infekční onemocnění, důrazně žádáme rybáře o dodržování základních pravidel hygieny. Zoospory plísně přežívají ve vodě i vlhkém prostředí poměrně dlouhou dobu. Proto je nutné:

1. Po ukončení lovu všechny předměty důkladně vysušit, popř. dezinfikovat horkou vodou a Savem.
2. Při lovu nepřecházet ze zasažené oblasti do nezasažené.
3. Nepřenášet žádné vodní živočichy (ani raky, ani ryby, ani bezobratlé).
4. Nepřevážet vodu ze zasažených míst.

Díky za Vaše pochopení a respektování. Problémem se dále zabýváme.

Za výbor MO Rožnov Martin Holčák