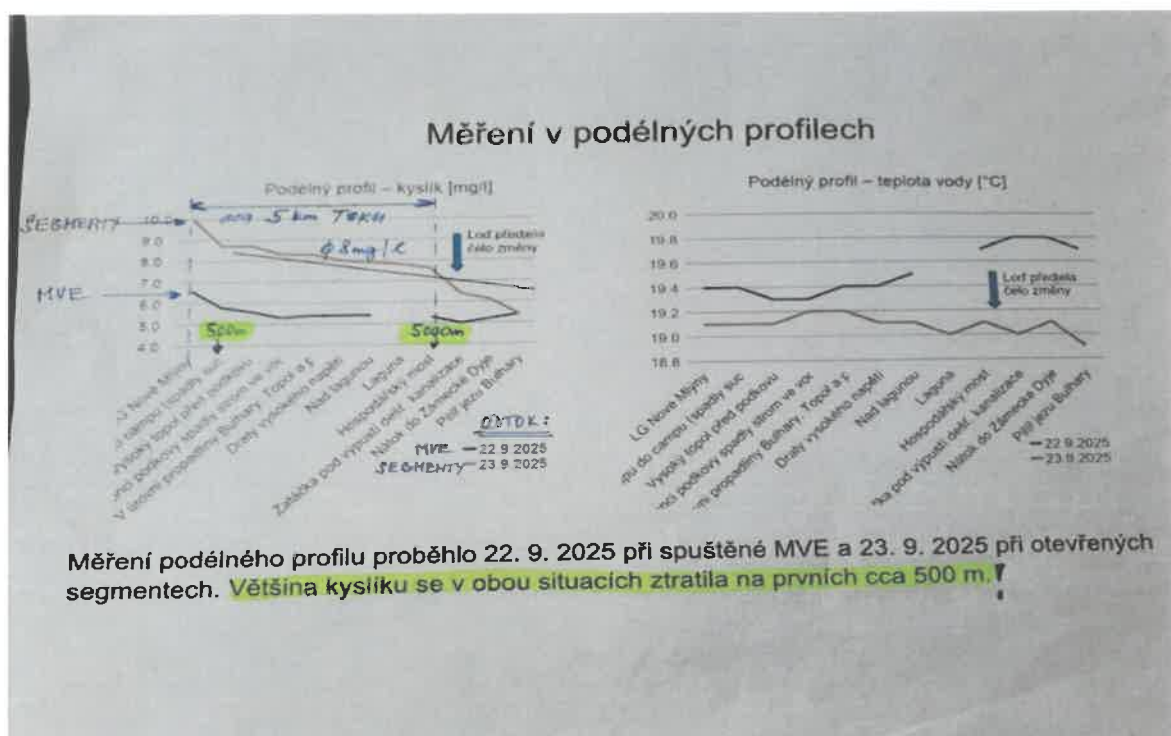


Dne 19.3.2026 statutární zástupci rybářských spolků MRS z.s. (dále jen MRS), zastupující téměř **70 000 rybářů**, členů MRS, na jednání Svazového výboru MRS (rovina zastupitelstva obce) v Brně, **jednohlasně** odsouhlasili z důvodu zásadních nesrovnalostí v podkladech - výstupech šířených Povodím Moravy s.p. (dále jen PM) a prof. Radovanem Koppem z Mendelovy zemědělské a lesnické univerzity v Brně v souvislosti s opakujícími se masovými úhyny ryb na Dyji požadavek MRS na provedení – opakování transparentního experimentu (praktického pokusu). Podrobný popis experimentu i okolnosti, které MRS vedly k výše uvedenému hlasování viz dále.

Experiment s částečně upraveným scénářem za účasti MRS, laické i odborné veřejnosti a médií požadujeme zopakovat proto, že PM obdobný pokus, který sami bez našeho přizvání - účasti prováděli ve dnech 22. a 23.9.2025 nedokončili (viz. graf s jejich komentářem dále). Argumentovali tím, že „lod’ předjela čelo změny“, tj. nechtělo se jim na měřící lodi (před „čelem změny“) zpomalit a v dalších cca 30 – 60 minutách oba pokusy (v oba 2 dny) doměřit do z hlediska úhynů nejkritičtějšího a z hlediska samotného experimentu nejdůležitějšího bulharského nadjezí. Přestože experiment – vypovídající praktický pokus byl z pohledu PM, z jejich dosavadních tvrzení že malá vodní elektrárna (MVE) za úhyny ryb, resp. propady kyslíku v řece nemůže naprosto neúspěšný, přesto z něho vyvodili zcela zavádějící, jejich dosavadní kroky, mediální výstupy obhajující závěry - **viz zvýrazněný komentář pod grafem.**



Graf – pokus PM se shoduje s výsledky (daty) z nepřetržitého online měření stacionárních vzájemně sdílených PM MRS oxymetrů v korytě Dyje pod VD NM, nainstalovaných před letní sezonou roku 2023. Z grafu je zřejmé, že okysličení řeky kleslo o pouhé cca 2 mg/l, tj. asi 20% na přibližně pěti kilometrech toku. Komentář pod grafem se ale s výsledky experimentu naprosto neshoduje, zcela míjí slovy "Většina kyslíku se v obou situacích ztratila na prvních cca 500 m" (dovysvětlující rukou psané poznámky do grafu doplnil autor tohoto textu - MRS zprávy).

Podobným způsobem se PM snaží ovlivňovat i veřejnost, kdy tyto a další závěry prezentuje ve sdělovacích prostředcích jako definitivní „PRAVDY“ „máme jasno“, „za úhyny může fosfor“, „úhyny tu byly a budou“,... Na společných jednáních probíhajících od roku 2023 pak neustupně předkládají své další a další, na teoretických úvahách založené podklady spolu s teoretickými matematickými výpočty - modely a prostřednictvím jejich závěrů se snaží ze strany MRS schválit nepochopitelné, v praxi nereálné kroky – např. plán na minimální zarybnění (nejlépe úplné odrybnění) Dyje pod VD NM za pomoci odlovů tenaty, elektrickým agregátem. K tomu navrhuji na další rybářské revíry v povodí Dyje nulové nebo podstatně zredukované dosavadní mnohaleté zarybnovací plány. V souvislosti s problematikou opakujících se masových úhynů je třeba zmínit i od července 2025 stále probíhající vyšetřování věci kriminální policií na základě po úhynu 2025 podaných 2 trestních oznámení.

Za MRS z.s. sepsal Lubomír Řehák, hospodář MRS PS Lednice, od roku 2023 (od počátku) účastník všech jednání, skupin zabývajících se masovými úhyny na Dyji pod VD NM.

V případě potřeby, ověření dat, informací, lze tyto dohledat v dalších dokumentech na www.mrslednice.cz, včetně našeho, výstupů, článků PM oponentního článku, uveřejněného v letošním únorovém čísle odborného časopisu Vodní hospodářství i nekrácenou, 7 stránkovou verzi tohoto příspěvku.

Moravský rybářský svaz, z.s.
pobočný spolek Lednice
IČ: 49137093
www.mrslednice.cz ©

