

MZe: Ministr Výborný: Situaci na Dyji řešíme rychle, koordinovaně a na základě odborných dat

11.8.2025 - | KDU-ČSL

„V koordinované spolupráci s Povodím Moravy a dalšími institucemi jsme přijali okamžitá opatření. Už 31. července v ranních hodinách byla činnost elektrárny z preventivních důvodů pozastavena. Díky včasnemu varování a nasazení okysličovačů se zatím podařilo zabránit masivnímu úhynu ryb. Situace ale zůstává vážná a vyžaduje další důsledné sledování,“ uvedl ministr Marek Výborný.

Kromě okysličovačů v nadjezí jezů Bulhary a Břeclav, jejichž nasazení na základě varování Povodí Moravy operativně zajistilo město Břeclav, byla již dříve zavedena celá řada dalších opatření – například instalace nové norné stěny na Dyji, osazení plovoucího oxymetru pro sledování kyslíku, vybavení obsluhy nádrže mobilními měřícími přístroji nebo zvýšení četnosti monitoringu na týdenní frekvenci. Provzdušňování vody pomocí okysličovačů bude pokračovat minimálně po celý víkend.

Dnešní zonální monitoring potvrdil, že voda v nádrži je dobře promíchaná a dostatečně prokysličená – jak u hladiny, tak u dna. Voda je velice dobře prokysličená i v Dyji bezprostředně pod nádrží. K razantním poklesům množství kyslíku však dochází dále po toku, což potvrzuje dosavadní závěry odborníků, a sice že příčinou je extrémní výskyt sinic, nikoliv způsob vypouštění z nádrže. Vysoký výskyt sinic bohužel přetravává a situaci je třeba dál sledovat. Monitoring bude dnes proveden na celém úseku řeky Dyje až po jez Bulhary.

Na pracovním jednání, které se uskutečnilo 16. července 2025 v Břeclavi za účasti ministrů zemědělství a životního prostředí, byla odsouhlasena sada opatření ke snížení rizika úhynů ryb a ke zlepšení celkové kvality vody. Některá z těchto opatření již byla uvedena do praxe.

Zároveň vznikla odborná pracovní skupina složená ze zástupců akademických a vědeckých institucí, Moravského rybářského svazu a dalších odborníků, která se bude věnovat vyhodnocení dosavadních údajů a návrhům systémových řešení. Jedním z témat bude i vliv manipulace na nádrži (včetně provozu MVE) na kvalitu vody.

Návrh na odstavení elektrárny na celé léto zatím neprošel odborným vyhodnocením, ale i toto bude jedním z úkolů odborné pracovní skupiny. Po většinu času by podle dostupných analýz měl malý a za jistých okolností dokonce opačný efekt.

„Rozumím obavám veřejnosti, ale musíme vycházet z odborných dat. Zatím žádná analýza nepotvrdila, že by plošné odstavení MVE v letních měsících mělo pozitivní vliv. Naopak – za určitých podmínek by mohlo být i kontraproduktivní. Kvalitu vody ovlivňuje mnoho faktorů a manipulace na nádrži je jen jedním z nich. Naším cílem je zdravá Dyje a odpovědná rozhodnutí,“ dodal ministr Výborný.