

PETÍCIA – ZACHRÁŇME ORAVICU

Petičný výbor vytvorený z členov Miestnej organizácie Slovenského rybárskeho zväzu v Trstenej - dobrovoľného združenia občanov, ktorého úlohou je okrem iného aj ochrana prírody a životného prostredia na úseku rybárstva, starostlivosti o ekológiu vôd, okolitej prírody a zachovanie genofondu rýb vyzýva ostatných členov Slovenského rybárskeho zväzu, ako aj ostatných občanov Slovenskej republiky, ktorým záleží na zachovaní zdravého životného prostredia, ekológie vodných tokov a prirodzených prírodných krás Oravy, aby podporili petíciu na zachovanie súčasného stavu rieky Oravica v nasledujúcom znení:

„My, občania Slovenskej republiky sa touto cestou obraciame na základe čl. 27 Ústavy SR a zákona č. 85/1990 Zb. o petičnom práve, na primátora mesta Trstená Ing. Jozefa Ďubjaka a Mestské zastupiteľstvo v Trstenej, aby nevydávali rozhodnutia, ktorými by bola povolená výstavba malých vodných elektrární na toku Oravica. Ďalej chceme osloviť aj zástupcov Mesta Tvrdošín a zástupcov Obcí Liesek, Čimhová a Vitanová, aby pri rozhodovaní a schvaľovaní malých vodných elektrární v ich obvode zohľadnili túto petíciu.“

Malá vodná elektráreň môže mať ničivý účinok na ekosystém rieky, napríklad:

- Oravica nie je rieka s dostatočným prietokom a prirodzeným spádom vody.
- Pri derivačných malých vodných elektrárňach sa môže stať, že v pôvodnom koryte odkiaľ bola voda odvedená k elektrárni, je prietok podstatne nižší než bol pôvodne a nedostatočný prietok nezabezpečuje dostatočné podmienky živočíchom, a tak dochádza k ich úmrtiu alebo migrácii. Na ich miesto nastúpia iné organizmy a nastáva reťazová reakcia. Následkom môže byť narušenie pôvodného ekosystému, alebo jeho úplné zničenie.
- Malá vodná elektráreň môže zmenšovať intenzitu jarnej "veľkej vody", ktorá je dôležitá hlavne preto, že vytvára koryto, odnáša naplaveniny a prekysličuje vodu.
- Ak je pri elektrárni vybudovaná hať, môže sa stať neprekonateľnou prekážkou pre migrujúce ryby, čo je nevyhnutné pre reprodukciu rýb.
- Pred haťou tiež dochádza k vzdutiu hladiny, vo vzniknutom jazierku je prúdenie pomalšie a zvyšuje sa sedimentácia. S takouto zmenou sa radikálne menia podmienky pre ryby (zabahnovanie, vyhniavanie organiky, zhoršenie kvality vody, trvalé zhoršenie kyslíkových pomerov a samočistenia, trvalé zhoršenie kvality dna a jeho oživenia).
- Ryby žijúce nad malou vodnou elektrárňou sa môžu stať obeťou turbíny.

NA TOMTO MIESTE MÔŽETE PODPORIŤ TÚTO PETÍCIU

Podpísané petičné hárky zašlite najneskôr do 31. augusta na adresu:
Miestna organizácia Slovenského rybárskeho zväzu Trstená, Železničiarov 294/38, 028 01 Trstená,
alebo odovzdajte niektorému z členov petičného výboru.