

---

## ZAVÁDĚNÍ PŘÍRODĚ BLÍZKÝCH OPATŘENÍ V POVODÍ MORAVY

Pomalu se blíží k závěru projekt „Zavádění retenčních a infiltračních adaptačních opatření v povodí Moravy“, realizovaný Koalicí pro řeky spolu s Univerzitou Palackého v Olomouci. Projekt zahrnuje jak komplexní analýzu zájmového území, tak návrh konkrétních opatření v prioritních oblastech. Modelování efektu zemědělských, lesnických a vodohospodářských (revitalizačních) opatření ve vybraném povodí (řeka Jevíčka) ukázalo, že kombinací těchto opatření lze v daném povodí zadržet kolem 25 % průtoku odpovídajícího pětileté vodě. Potenciál přírodě blízkých opatření by tedy rozhodně neměl být bagatelizován. Jedním z výstupů projektu je také katalog opatření, který popisuje opatření seřazené podle typu využití území – pro zemědělské a lesní oblasti, pro vodní toky a nivy i pro urbanizovaná území. Všechny výstupy projektu jsou k dispozici na [www.koaliceproreky.cz](http://www.koaliceproreky.cz).

**Vlastimil Karlík**



*Zavádění retenčních a infiltračních adaptačních opatření v povodí Moravy.  
Foto Zdeněk Pošťulka*