

Ján Babej, Jiří Jakubínský

**Aktuální stav vývoje metodiky pro
monitoring a hodnocení
hydromorfologických charakteristik
vodních útvarů**

Praha | Ministerstvo zemědělství | 20. 2. 2025

Aktuální stav procesu dokončování metodiky

	2024		2025				
	12	1	2	3	4	5	6
Zveřejnění výsledků projektu							
Odeslání metodiky oponentům							
Vypracování oponentských posudků							
Zpracování připomínek a schválení metodiky							

- Výsledky projektu zveřejněné na stránkách projektu HYMOS (<https://hymos.czechglobe.cz/>) na konci prosince, včetně vytvořených vrstev v podobě .shp, .gdb (možnost domluvit se na předání dílčích vstupů k hodnocení indikátorů)
- Oponenti metodiky: doc. RNDr. Zdeněk Máčka, Ph.D (Masarykova univerzita)
Mgr. Katarína Holubová, Ph.D. (dříve VÚVH)
- **Nejzazší termín pro schválení metodiky je konec června**

Aktuální stav a související aktivity

	2024		2025					
	12	1	2	3	4	5	6	
Zveřejnění výsledků projektu								
Odeslání metodiky oponentům								
Vypracování oponentských posudků								
Zpracování připomínek a schválení metodiky								

- Přihlašovací údaje do mobilní aplikace odeslány na podniky Povodí 5. února – povodí Vltavy, Labe, Moravy a Ohře
- **Státní podniky Povodí mohou zasílat připomínky, zejména k mobilní aplikaci, do 14. března (první kolo připomínek).** Zatím máme zpětnou vazbu od Povodí Vltavy.
- Pracuje se na převodníku mezi metodikou pasportizace (AOPK) a metodikou HYMOS
- Dne 10. prosince proběhlo jednání s Ing. Rychtaříkem, vedoucím Odboru informačních a komunikačních technologií MZe, o předání vytvořené aplikace pro portál AgriGIS