



MŽP	Výzkumný ústav vodohospodářský T. G. Masaryka, v. v. i.	H22	H21	H20	H19	H18
		C _{REZ} B _{POSK}	B _{REZ}	B _{REZ}	b _{REZ}	B' _{REZ}
Dominantní obor	FORD 1.5. Earth and related environmental sciences, 1.6 Biological sciences					
Mise	<p>Účelem Výzkumného ústavu vodohospodářského T. G. Masaryka, v. v. i., (VUV TGM, v. v. i.), je podle zřizovací listiny podpora činnosti státní správy (především Ministerstva životního prostředí) v oblasti vodního hospodářství a životního prostředí ČR, zejména výzkum stavu, užívání a změn vodních ekosystémů a jejich vazeb v krajině a souvisejících environmentálních rizik, hospodaření s odpady a obaly a dále odborná podpora v oblastech ochrany vod, protipovodňové prevence a hospodaření s odpady a obaly, která je založená na uvedeném výzkumu. Posláním VUV TGM, v. v. i., je zajistit resortní výzkumnou základnu, poradní, metodickou, konzultační a koordinační odbornou podporu veřejné správy při ochraně vody a při hospodaření s ní jako základní složkou životního prostředí v souladu s cíli státní politiky životního prostředí v oblasti ochrany vod, hospodaření s obaly a odpady a v neposlední řadě i v oblasti užívání a změn ekosystémů vázaných na vodu.</p>					
Modul 1 – Kvalita vybraných výsledků	<p><u>Přírodní vědy</u>: převažují výsledky hodnocené podle kritéria společenská relevance, hodnocení se spíše mírně zlepšují, VO dlouhodobě nenaplnuje limity pro přihlašování vybraných výsledků do M1.</p> <p><u>Technické obory</u>: nízký počet výsledků ačkoli se jedná o oblast vodohospodářství, která se většinou profiluje v technických oborech</p> <p><u>Zemědělské vědy</u>: nízký počet výsledků.</p>					
Modul 2 – Výkonnost výzkumu	<p><u>Přírodní vědy</u>: VO se profiluje zejména ve vědách o Zemi (59 %), přibližně 1/3 podíl reprint autorů, hodnocení b.</p> <p><u>Technické obory</u>: nízký počet výsledků.</p> <p><u>Zemědělské vědy</u>: nízký počet výsledků.</p> <p>Z národní úrovně návrh na hodnocení c, a to s ohledem na ložské upozornění.</p>					
Modul 3-5 Spolupráce/naplňování potřeb poskytovatele	<p>V hodnocení poskytovatele je výzkumné prostředí VO dobré, dobrý je i odborný rozvoj výzkumníků i materiální zázemí, nebo spolupráce s dalšími subjekty (VŠ, AV ČR atd.), výkonnost získání finančních prostředků (projekt z programu Horizon), monitoring výskytu COVID v odpadních vodách aj. Excelentní výzkum a celkový výzkumný výkon by měl být lepší, aktuálně průměrný. VO velmi aktivně spolupracuje s poskytovatelem. Došlo ke změně managementu. Poměr počtu výzkumných pracovníků vůči počtu výsledků je nelichotivý.</p> <p>Z úrovně poskytovatele návrh na jednoznačné hodnocení b.</p> <p>Zástupce Rady vyjádřil souhlas s hodnocením C_{REZ} / B_{POSK}. VO by doporučil více prezentovat nepublikační typy výsledků.</p>					

DKRVO	Navýšení (motivační složky) institucionální podpory je odvislé od výše státního rozpočtu. Pro r. 2024 byla výše institucionální podpory MŽP v návrhu státního rozpočtu na VaVal snížena o 10 %, promítnutí hodnocení do finančního rámce je tímto značně limitované. MŽP zachovává nezbytné minimum pro fungování VO. Z hlediska výsledků hodnocení není jasné, proč byl tak dramaticky zkrácen právě rozpočet MŽP.
--------------	---

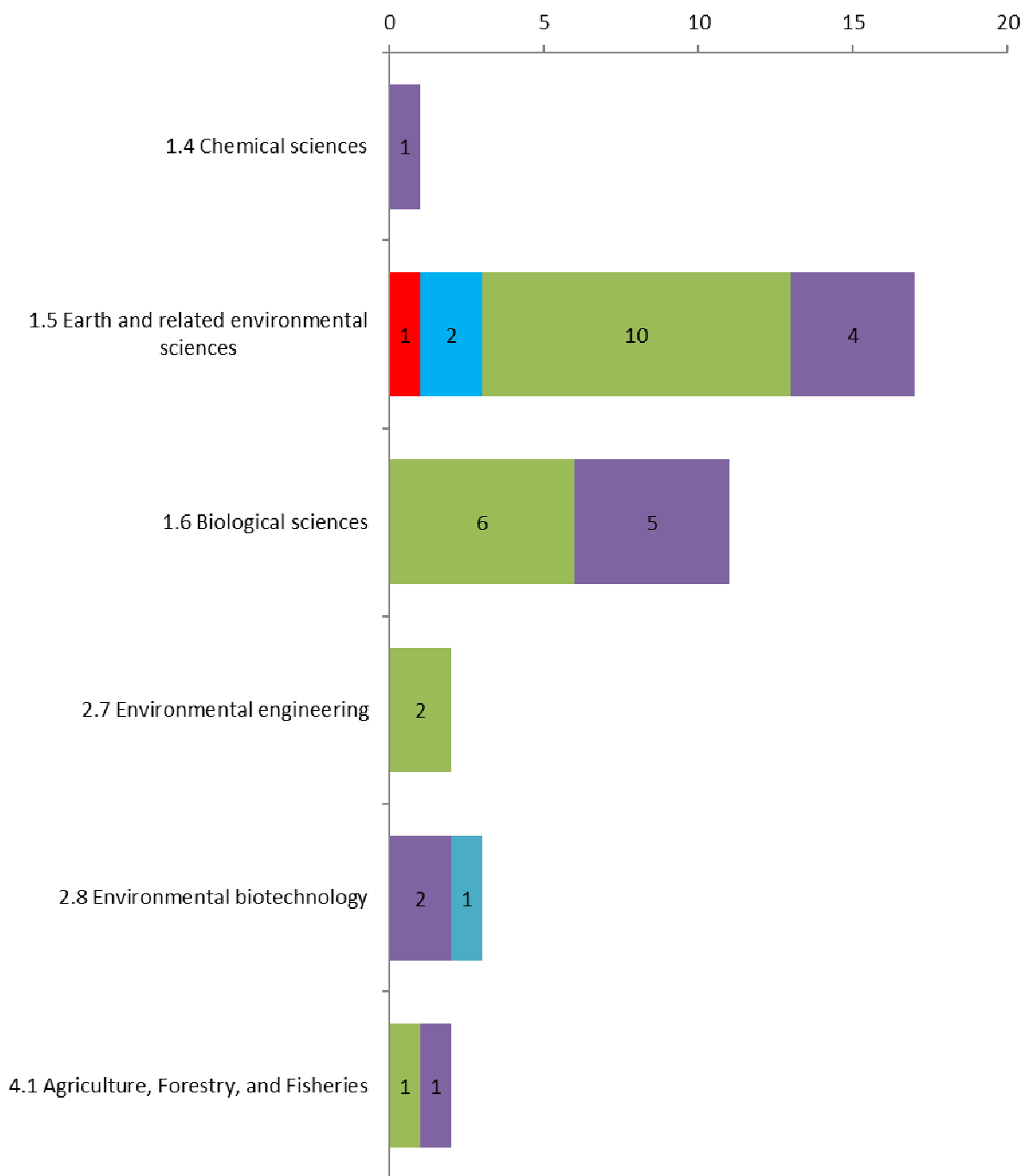
Modul 1:

Hodnocení v Modulu 1 za období 2017-2021								
Název výzkumné organizace	H21	Oborová skupina	Známka 1	Známka 2	Známka 3	Známka 4	Známka 5	Nehodnoceno známkou
Výzkumný ústav vodohospodářský T. G. Masaryka, v.v.i.	C _{REZ}	1. Natural sciences	1	2	16	10	0	0
		1. Přínos k poznání	0	0	3	0	0	0
		1. Společenská relevance	1	2	13	10	0	0
		2. Engineering and Technology	0	0	2	2	1	0
		2. Přínos k poznání	0	0	1	0	0	0
		2. Společenská relevance	0	0	1	2	1	0
		4. Agricultural and veterinary sciences	0	0	1	1	0	0
		4. Přínos k poznání	0	0	0	0	0	0
		4. Společenská relevance	0	0	1	1	0	0
		Celkem	1	2	19	13	1	0
		Podíl v %	3%	6%	53%	36%	3%	0%

Graf: Počet hodnocených výsledků v jednotlivých oborech

Výzkumný ústav vodohospodářský T. G. Masaryka veřejná výzkumná instituce

■ st.1 ■ st.2 ■ st.3 ■ st.4 ■ st.5



Modul 2:

Modul 2 za období 2017-2021 - publikační aktivita v hlavních oborech										
Název výzkumné organizace	H21	FORD	Počet výstupů	v D 1 Abs.	v D1 %	v Q1 Abs.	v Q1 %	Q1 ČR	Q1 EU	Q1 svět
Výzkumný ústav vodohospodářský T. G. Masaryka, v.v.i.	C _{REZ}	1.5 Earth and related environmental sciences	42	5	12%	11	26%	36%	45%	38%
		1.6 Biological sciences	10	0	0%	0	0%	38%	50%	39%

Počet autorů dle RIV po oborech pro VO publikující ve WoS za 5 let:

Název výzkumné organizace	H21	FORD	Počet autorů dle RIV
Výzkumný ústav vodohospodářský T. G. Masaryka, v.v.i.	C _{REZ}	1.5. Earth and related environmental sciences	86
		1.6 Biological sciences	47
		1.4 Chemical sciences	8
		6.3 Philosophy, Ethics and Religion	8
		4.1 Agriculture, Forestry, and Fisheries	6