



MZe	Agritec Plant Research s.r.o.	H22	H21	H20	H19	H18
		B _{REZ}	B _{REZ}	B _{REZ}	b _{REZ}	N/A _{REZ}
Dominantní obor	FORD 4.1 Agriculture, Forestry, and Fisheries					
Mise	Aplikovaný výzkum v oblasti zemědělství se zaměřením na pěstování, šlechtění, využití a integrovanou ochranu vlákných rostlin, luskovin a olejnin. Výzkum genových zdrojů luskovin a lnu. Šlechtění nových odrůd hrachu, olejného lnu, řepky a kmínu a udržovací šlechtění vlastních a licencovaných odrůd.					
Modul 1 – Kvalita vybraných výsledků	Kumulativně se v M1 profilují hlavně v oboru zemědělských věd, kde jsou hodnoceni známkami 2, 3 a 4. Předkládané výsledky do M1 jsou v naprosté většině v kritériu společenská relevance, což je pro resortní VO odpovídající. Letošní jednání tripartit potvrdilo setrvalý trend, v zemědělských vědách mají i nadále známky kolem průměru.					
Modul 2 – Výkonnost výzkumu	Souhrnně mají za pět let hodnocení v M2 málo publikačních výstupů. Publikují v biologii v D1 i v Q1, avšak je to kompenzováno publikováním v horších časopisech. Tripartita upozornila na kolísavý trend v počtu publikací v oboru zemědělských věd, za oblast přírodních věd předseda panelu upozornil na klesající publikační aktivitu.					
Modul 3-5	VO naplňuje misi, která jí byla poskytovatelem určena. V hodnocení na úrovni poskytovatele M3 za A, M4 za B a M5 za A.					
Spolupráce/naplňování potřeb poskytovatele	<p>Tripartita se shodla na hodnocení stupněm B_{REZ}</p>					
DKRVO	Pro výpočet institucionální podpory na dlouhodobý koncepční rozvoj VO (dále jen „IP DKRVO“) v roce 2023 byl využit model, kdy byly penalizovány VO s hodnocením C a D ze základu výkonnostní složky ve výši 25 % a 50 % a ve výši 50 % a 75 % ze základu složky motivační. Následně byla provedena bonifikace VO s hodnocením A a B ve složce výkonnostní i motivační. Pro roky 2024 – 2027 bude použit model obdobný. Pro rok 2024 byl celkový rozpočet poskytovatele na IP DKRVO snížen o 9 % objemu bez ohledu na výsledky hodnocení.					

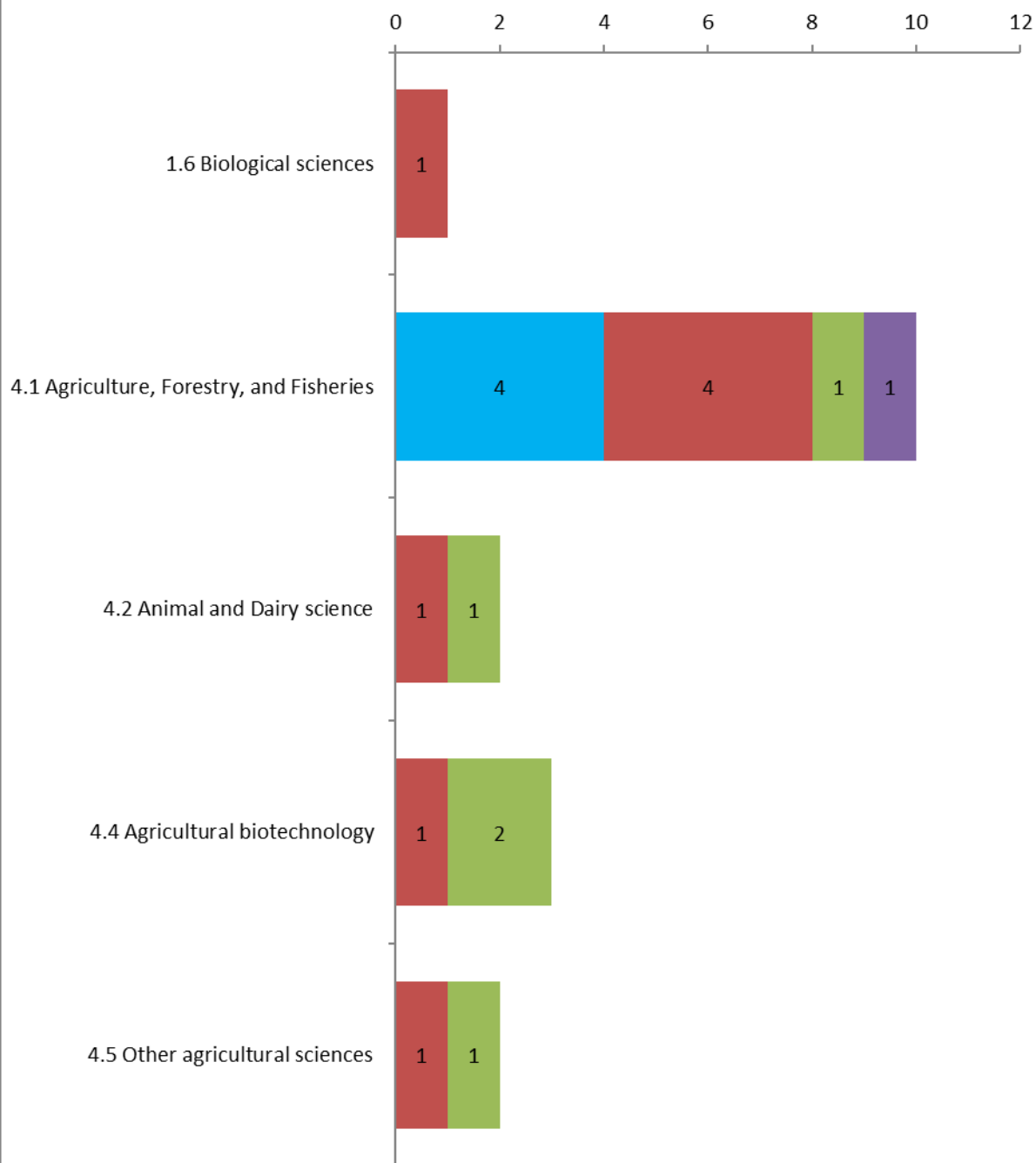
Modul 1:

Hodnocení v Modulu 1 za období H18-H22								
Název výzkumné organizace	H21	Oborová skupina	Známka 1	Známka 2	Známka 3	Známka 4	Známka 5	Nehodnoceno známkou
Agritec Plant Research s.r.o.	B_{REZ}	1. Natural sciences	0	0	1	0	0	0
		1. Přínos k poznání	0	0	1	0	0	0
		1. Společenská relevance	0	0	0	0	0	0
		4. Agricultural and veterinary sciences	0	4	7	5	1	0
		4. Přínos k poznání	0	0	1	0	0	0
		4. Společenská relevance	0	4	6	5	1	0
		Celkem	0	4	8	5	1	0
		Podíl v %	0%	22%	44%	28%	6%	0%

Graf: Počet hodnocených výsledků v jednotlivých oborech

Agritec Plant Research s.r.o.

■ st.2 ■ st.3 ■ st.4 ■ st.5



Modul 2:

Modul 2 za období H17-H21 - 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
Agritec Plant Research s.r.o.	B_{REZ}	1.6 Biological sciences	10	1	10%	2	20%	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
Agritec Plant Research s.r.o.	B_{REZ}	4.1 Agriculture; Forestry and Fisheries	23
		4.4 Agriculture biotechnology	9
		4.5 Other agricultural sciences	3