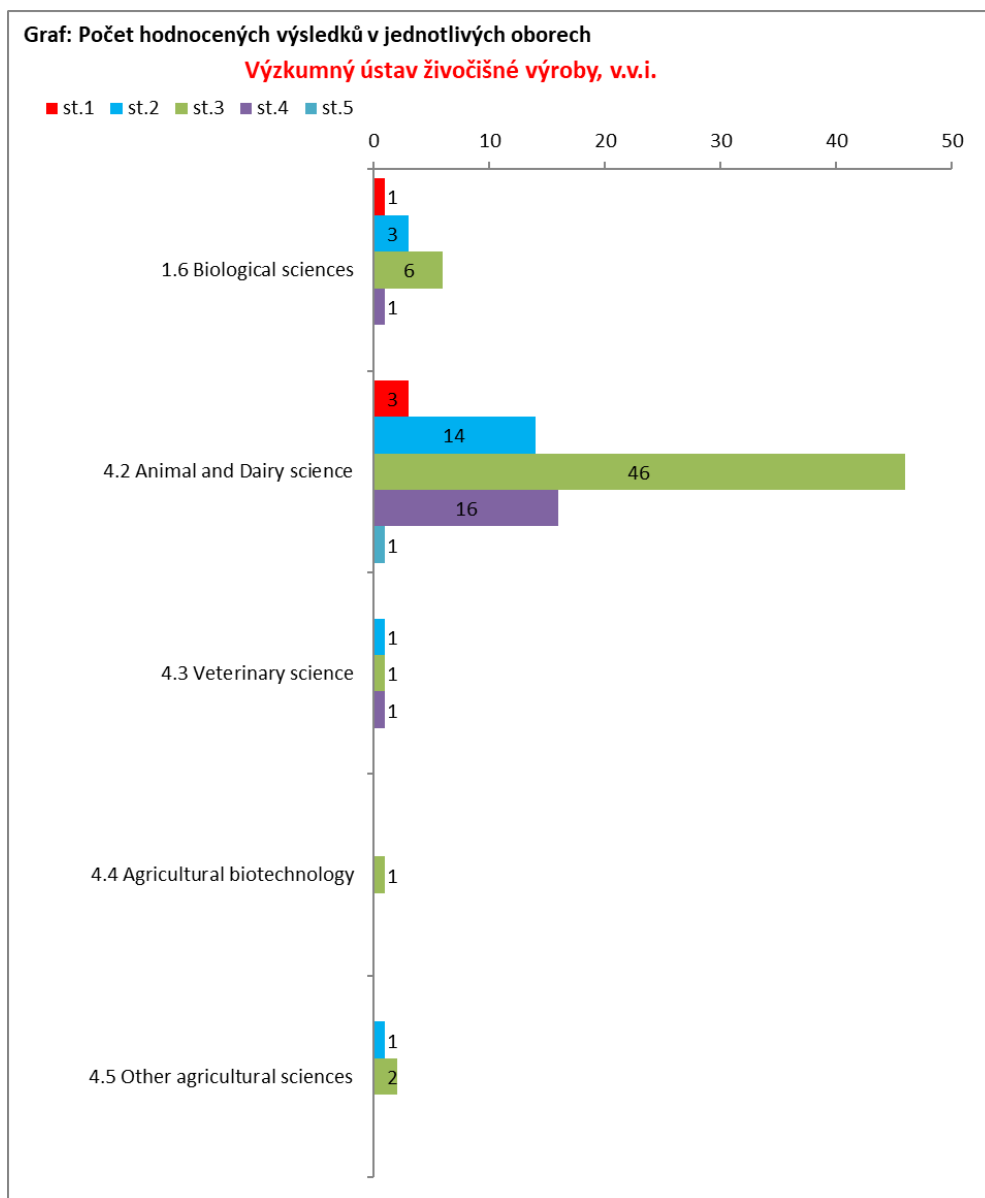




MZe	Výzkumný ústav živočišné výroby, v.v.i.	H22	H21	H20	H19	H18
		A _{REZ}	A _{REZ}	A _{REZ}	a _{REZ}	A' _{REZ}
Dominantní obor	FORD 4.2 Animal and Dairy science					
Mise	Provádí základní i aplikovaný výzkum zaměřený na inovace a praktické využití poznatků v chovech hospodářských zvířat v oblastech: genetiky a šlechtění zvířat, biotechnologie a reprodukce, výživa, kvalita produktů, etologie a welfare zvířat, technologie chovů, management stád a ekonomika výroby.					
Modul 1 – Kvalita vybraných výsledků	Za pět let hodnocení převažuje v M1 hodnocení stupněm 3, a to jak v přírodních tak i v zemědělských vědách, což je na resortní VO velmi dobré. Letošní jednání tripartit trend potvrdilo.					
Modul 2 – Výkonnost výzkumu	V rámci M2 vynikající. Rostoucí trend kvality i počtu publikací. VO si dobře vede i v biologii a v ostatních přírodních vědách. Letošní jednání potvrdilo v oblasti zemědělských věd mírný nárůst počtu publikací a kvalitní výstupy.					
Modul 3-5 Spolupráce/naplňování potřeb poskytovatele	Poskytovatel oceňuje kvalitu publikační činnosti. VO naplňuje misi, která jí byla poskytovatelem určena. V hodnocení na úrovni poskytovatele M3 za A, M4 za A a M5 za A.					
DKRVO	<p>Tripartita se shodla na hodnocení stupněm A_{REZ}</p> <p>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.</p>					

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 živočišné výroby, v.v.i.	A_{REZ}	1. Natural sciences	1	3	6	1	0	0
		1. Přínos k poznání	1	1	6	1	0	0
		1. Společenská relevance	0	2	0	0	0	0
		4. Agricultural and veterinary sciences	3	16	50	17	1	0
		4. Přínos k poznání	3	13	24	10	1	0
		4. Společenská relevance	0	3	26	7	0	0
		Celkem	4	19	56	18	1	0
		Podíl v %	4%	19%	57%	18%	1%	0%



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 živočišné výroby, v.v.i.	AREZ	1.6 Biological sciences	59	2	3%	8	14%	38%	50%	39%
		1.7 Other natural sciences	22	0	0%	5	23%	44%	49%	42%
		2.11 Other engineering and technologies	20	1	5%	5	25%	24%	41%	34%
		4.2 Animal and dairy science	139	12	9%	51	37%	37%	60%	47%
		4.3 Veterinary science	56	0	0%	18	32%	31%	45%	37%
		4.5 Other agricultural sciences	22	1	5%	5	23%	33%	56%	46%

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 živočišné výroby, v.v.i.	AREZ	1.6 Biological sciences	38
		4.2 Animal and dairy science	111