

## Protokol z hodnocení poskytovatele

### Podprogram 2 - Podpora státní politiky v agrárním sektoru

#### Klíčová oblast III - Globální změny v biosféře

Hodnocení	Číslo projektu	Název	Organizace	Doporučen k financování	Doporučen k zařazení do finanční alokace
A, A, A, A	QL24020351	Aktualizace Lesnicko-typologického klasifikačního systému včetně stanovení předpokládaného vývoje lesních vegetačních stupňů s vyhodnocením vlivu mezo a mikroklimatu s ohledem na probíhající klimatické změny a jejich predikce	[P] Výzkumný ústav lesního hospodářství a myslivosti, v. v. i. [D] Česká zemědělská univerzita v Praze [D] Mendelova univerzita v Brně [D] Český hydrometeorologický ústav	ANO	ANO

A, A, A, A	QL24020427	Zhodnocení environmentálních dopadů zkrmování alternativních zdrojů proteinů u monogastričních hospodářských zvířat	[P] Výzkumný ústav veterinárního lékařství, v. v. i. [D] Tekro, spol. s r.o. [D] Mendelova univerzita v Brně	ANO	ANO
B, A, A, A	QL24020457	Vliv změny klimatu na evapotranspiraci a vodní bilanci v krajině v kontextu zabezpečení a udržitelnosti vodních zdrojů	[P] Ústav výzkumu globální změny AV ČR, v. v. i. [D] Česká zemědělská univerzita v Praze [D] Mendelova univerzita v Brně [D] Výzkumný ústav vodohospodářský T. G. Masaryka veřejná výzkumná instituce	ANO	ANO
B, A, A, A	QL24020321	Vyhodnocení možností posílit zásobování obyvatel pitnou vodou propojením skupinových vodovodů a vodárenských soustav jako adaptační opatření na změnu klimatu	[P] Výzkumný ústav meliorací a ochrany půdy, v. v. i. [D] Vodohospodářský rozvoj a výstavba a.s. [D] ROWAN LEGAL, advokátní kancelář s.r.o. [D] Grant Thornton Advisory k.s.	ANO	ANO

B, A, B, B	QL24020280	Uhlíkové zemědělství a stanovení a úspory emisí skleníkových plynů ze zemědělské výroby	[P] Výzkumný ústav zemědělské techniky, v. v. i. [D] Výzkumný ústav rostlinné výroby, v.v.i. [D] Výzkumný ústav živočišné výroby, v. v. i.	ANO	ANO
B, B, A, A	QL24020333	Zhodnocení dopadů výskytu invazních druhů a návrhy efektivních řešení jejich regulace	[P] Výzkumný ústav lesního hospodářství a myslivosti, v. v. i. [D] Česká zemědělská univerzita v Praze	ANO	ANO
A, B, A, A	QL24020261	Změna klimatu: účinné snižování emisí z chovu dojníc prostřednictvím nově vyvinutého expertního systému.	[P] Česká zemědělská univerzita v Praze	NE	NE
B, A, A, A	QL24020053	Dopady klimatické změny na Lesnicko-typologický klasifikační systém a na jeho využití pro základní hospodářská doporučení	[P] Mendelova univerzita v Brně [D] Ústav výzkumu globální změny AV ČR, v. v. i. [D] IFER - Ústav pro výzkum lesních ekosystémů, s.r.o.	NE	NE
B, A, A, A	QL24020242	Efektivní propojování vodárenských systémů jako součást strategie pro adaptaci na změnu klimatu	[P] Vysoké učení technické v Brně	NE	NE

B, B, A, A	QL24020048	Produkce znečišťujících látek a emisí u monogastrických zvířat krmených dietami obsahujícími lokální zdroje proteinu	[P] Výzkumný ústav živočišné výroby, v. v. i. [D] Výzkumný ústav zemědělské techniky, v. v. i. [D] Česká zemědělská univerzita v Praze	NE	NE
B, A, B, A	QL24020310	Využití papírové drti a mikroskopické houby <i>Aspergillus niger</i> jako nástroje uhlíkového zemědělství: sekvestrace uhlíku a zvýšení dostupnosti půdních živin při pěstování zemědělských plodin	[P] Česká zemědělská univerzita v Praze [D] Mikrobiologický ústav AV ČR, v. v. i. [D] Výzkumný ústav rostlinné výroby, v.v.i. [D] Výzkumný ústav meliorací a ochrany půdy, v. v. i.	NE	NE
B, C, B, A	QL24020051	Půdoochranné technologie pro mák setý uplatňované v rámci standardu DZES 5	[P] Výzkumný ústav meliorací a ochrany půdy, v. v. i. [D] Výzkumný ústav rostlinné výroby, v.v.i. [D] Česká zemědělská univerzita v Praze	NE	NE

C, B, A, B	QL24020228	Emise v chovu prasat a drůbeže při zkrmování alternativních proteinových krmiv	[P] Výzkumný ústav živočišné výroby, v. v. i. [D] Mendelova univerzita v Brně [D] Česká zemědělská univerzita v Praze [D] Výzkumný ústav rostlinné výroby, v.v.i.	NE	NE
A, B, B, B	QL24020201	Stanovení strategie k zabezpečení dostatečných a udržitelných vodních zdrojů v krajině	[P] Vysoké učení technické v Brně	NE	NE
C, C, A, A	QL24020155	Zásady účinné a bezpečné dezinfekce pitné vody a její validace	[P] Státní zdravotní ústav	NE	NE
C, B, B, C	QL24020193	Modelování a predikce emisí skleníkových plynů z pšeničných polí v ČR v rámci různých zmírňujících opatření	[P] Česká zemědělská univerzita v Praze	NE	NE
C, C, C, B	QL24020318	Stanovení environmentální hodnoty půdy	[P] Česká zemědělská univerzita v Praze [D] Výzkumný ústav meliorací a ochrany půdy, v. v. i.	NE	NE

V Praze dne 19.12.2023

---

Mgr. Marek Výborný