

Protokol z hodnocení poskytovatele

Podprogram 1 - Podpora inovativního zemědělství a lesnictví prostřednictvím pokročilých postupů a technologií

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	QL24010174	Alternativy léčby bakteriálních infekcí brojlerů k léčbě enrofloxacinem	[P] Výzkumný ústav veterinárního lékařství, v. v. i. [D] Tekro, spol. s r.o.	ANO	ANO
A, A, A, A	QL24010346	Dynamika a možnosti modulace mikrobiomu v akvakultuře	[P] Jihočeská univerzita v Českých Budějovicích [D] Rybářství Hodonín, s.r.o. [D] BioFish s.r.o.	ANO	ANO
A, A, A, A	QL24010353	Vývoj metod pro screening novošlechtění chmele na suchovzdornost a hodnocení suchovzdornosti šlechtitelského materiálu s využitím metody stanovení diskriminace stabilního izotopu uhlíku 13C.	[P] Výzkumný ústav rostlinné výroby, v.v.i. [D] Chmelařský institut s.r.o. [D] ZEM - INVEST a.s.	ANO	ANO

A, A, A, A	QL24010123	Poruchy reprodukce prasat - zátěž chovů škodlivými látkami	[P] Výzkumný ústav živočišné výroby, v. v. i. [D] PLEMENÁŘSKÉ SLUŽBY a.s. [D] Univerzita Karlova [D] Vysoká škola chemicko-technologická v Praze	ANO	ANO
A, B, A, A	QL24010220	Adaptace pěstování brambor ve změněných klimatických podmínkách pomocí výběru odrůd a inokulace podpůrnými bakteriemi	[P] Výzkumný ústav rostlinné výroby, v.v.i. [D] Selektá Pacov, a.s. [D] Ing. Pavlína Buršíková	ANO	ANO
B, A, B, A	QL24010300	Racionalizace zemědělské krajiny za účelem skloubení produkčních funkcí s efektivní podporou biodiverzity	[P] Česká zemědělská univerzita v Praze [D] VIN AGRO s.r.o.	ANO	ANO
A, A, A, A	QL24010384	Střednědobý trend v chování mikropolutantů pocházejících z odpadní vody nebo kalů z čistíren odpadních vod v půdním prostředí	[P] Česká zemědělská univerzita v Praze [D] Zemědělské družstvo Častrov [D] Jihočeská univerzita v Českých Budějovicích [D] Český hydrometeorologický ústav	ANO	ANO



A, A, A, B	QL24010172	Zvýšení odolnosti polních plodin pomocí půdního a endofytního mikrobiomu v měnícím se klimatu	[P] Výzkumný ústav rostlinné výroby, v.v.i. [D] "LUBÍ" spol. s r.o. [D] Ing. Pavlína Buršíková	ANO	ANO
A, A, A, A	QL24010185	Komplexní technologie pěstování kmínu kořenného reagující na měnící se klimatické podmínky s důrazem na kvalitativní parametry produkce	[P] Agritec Plant Research s.r.o. [D] Jihočeská univerzita v Českých Budějovicích [D] FYTO Králík s.r.o. [D] Mendelova univerzita v Brně	ANO	ANO
B, A, A, B	QL24010275	Jedle bělokorá jako dřevina pro druhové přeměny lesních porostů ČR a vliv uplatněných obnovních sečí v interakci s podmínkami lesních stanovišť na její růst, vitalitu, odolnost vůči fytopatogenům a vývoj mykorrhizních asociací	[P] Výzkumný ústav lesního hospodářství a myslivosti, v. v. i. [D] Mendelova univerzita v Brně [D] Diecézní lesy Hradec Králové s.r.o. [D] Univerzita Karlova [D] Lesní družstvo v Polné, družstvo [D] Biskupství ostravsko-opavské	ANO	ANO

B, A, A, A	QL24010025	Genomická selekce masného skotu a šlechtění na odolnost v době klimatických změn	[P] Výzkumný ústav živočišné výroby, v. v. i. [D] Český svaz chovatelů masného skotu, z.s.	ANO	ANO
A, B, A, A	QL24010336	Nové poznatky pro snižování rizik chovu hmyzu pro lidskou spotřebu z pohledu ekosystému, chovatele i konzumenta	[P] Výzkumný ústav veterinárního lékařství, v. v. i. [D] Tekro, spol. s r.o.	ANO	ANO
A, A, A, B	QL24010011	Optimalizace umělé reprodukce jesetera malého pro účely repatriace a uchování genetických zdrojů	[P] Jihočeská univerzita v Českých Budějovicích [D] Rybníkářství Pohořelice a.s.	ANO	ANO
A, A, A, B	QL24010142	Vývoj a aplikace metod pro výběr a tvorbu odrůd pšenice ozimé tolerantnějších k virové zakrslosti pšenice a suchu za účelem zvýšení rentability produkce	[P] Mendelova univerzita v Brně [D] Výzkumný ústav rostlinné výroby, v.v.i. [D] Limagrain Česká republika, s.r.o.	ANO	ANO



B, A, A, A	QL24010200	Hodnocení rizik realistických subletálních dávek pesticidů v potravních zdrojích samotářských včel pro stabilizaci přirozeného ekosystému opylovačů se zaměřením na ovocnářskou produkci	[P] VÝZKUMNÝ A ŠLECHTITELSKÝ ÚSTAV OVOCNÁŘSKÝ HOLOVOUSY s.r.o. [D] Ústav výzkumu globální změny AV ČR, v. v. i. [D] ALS Czech Republic, s.r.o. [D] Výzkumný ústav rostlinné výroby, v.v.i.	ANO	ANO
A, B, A, B	QL24010298	Suchovzdornost a mrazuvzdornost netradičních ovocných druhů, jejich pěstování a využití v podmínkách ČR	[P] Mendelova univerzita v Brně [D] Výzkumný ústav rostlinné výroby, v.v.i. [D] Ústav výzkumu globální změny AV ČR, v. v. i. [D] VÝZKUMNÝ A ŠLECHTITELSKÝ ÚSTAV OVOCNÁŘSKÝ HOLOVOUSY s.r.o. [D] Ing. Rostislav Venuta	ANO	ANO

A, C, A, A	QL24010237	Pěstování kukuřice seté technologií úzkého řádku v systému precizního zemědělství (Zemědělství 4.0) v podmínkách klimatické změny (GZK) - stabilizace produkce objemných krmiv a udržitelná intenzifikace zemědělské výroby v ČR	[P] Výzkumný ústav rostlinné výroby, v.v.i. [D] Mendelova univerzita v Brně [D] Výzkumný ústav meliorací a ochrany půdy, v. v. i. [D] AGROSPOL, agrární družstvo	ANO	ANO
A, B, A, B	QL24010054	Dopady klimatické změny na malá lesní povodí a možnosti jejich zmírnění prostřednictvím lesnického managementu a vodohospodářských opatření	[P] Výzkumný ústav lesního hospodářství a myslivosti, v. v. i. [D] Vodohospodářský rozvoj a výstavba a.s. [D] Český hydrometeorologický ústav	ANO	ANO
B, A, B, A	QL24010217	Odp parazitování stád využívaných pro ekologickou obnovu krajiny: srovnání vlivu antiparazitik, přírodní léčby a vlivu reziduí léčiv na biodiverzitu pastvin	[P] Masarykova univerzita [D] ALS Czech Republic, s.r.o.	ANO	NE

B, B, A, A	QL24010397	Vliv diverzifikace porostů a uplatňování půdoochranných technologií v osevním postupu na tlumení výskytů škodlivých organismů, změny půdních charakteristik, stabilitu výnosů a kvalitu produkce	[P] Agritec Plant Research s.r.o. [D] Agrovýzkum Rapotín s.r.o. [D] SELGEN, a. s.	ANO	NE
C, A, A, A	QL24010113	Sladovnický ječmen pro budoucnost	[P] Výzkumný ústav rostlinné výroby, v.v.i. [D] Mendelova univerzita v Brně [D] Výzkumný ústav pivovarský a sladařský, a.s. [D] Agrotest fyto, s.r.o. [D] SELGEN, a. s.	ANO	NE



A, A, C, A	QL24010168	Technologie ozelenění kolejových řádků klíčových polních plodin jako prostředek pro podporu ekosystémových služeb poskytovaných biodiverzitou vedoucí ke snížení spotřeby pesticidů	[P] Výzkumný ústav rostlinné výroby, v.v.i. [D] Zemědělská akciová společnost Mžany, a.s. [D] Spolek pro inovace a udržitelné zemědělství, z. s. [D] Česká zemědělská univerzita v Praze [D] AGRA Řisuty s.r.o. [D] Zemědělské družstvo Dolní Újezd [D] Statek Bureš, s.r.o.	ANO	NE
B, B, A, A	QL24010212	Nové přístupy pro omezení rizik fytoplazmových a virových infekcí ovocných dřevin v kontextu globální změny klimatu	[P] VÝZKUMNÝ A ŠLECHTITELSKÝ ÚSTAV OVOCNÁŘSKÝ HOLOVOUSY s.r.o. [D] Univerzita Palackého v Olomouci [D] Petr Kareš	ANO	NE

B, A, A, A	QL24010405	Vývoj nástrojů pro zásadní snížení počtu a limitaci následků požárů českých lesních a zemědělských porostů v podmínkách klimatické změny	[P] Ústav výzkumu globální změny AV ČR, v. v. i. [D] MINISTERSTVO VNITRA [D] IFER - Ústav pro výzkum lesních ekosystémů, s.r.o.	ANO	NE
B, A, B, A	QL24010183	Inovativní a multidisciplinární přístupy ke zvyšování efektivity biologické ochrany v systému integrované a ekologické produkce jaderovin	[P] VÝZKUMNÝ A ŠLECHTITELSKÝ ÚSTAV OVOCNÁŘSKÝ HOLOVOUSY s.r.o. [D] Ústav informatiky AV ČR, v. v. i. [D] Masarykova univerzita [D] Mendelova univerzita v Brně [D] Ovocná školka Litenčice, spol. s r.o. [D] SADY spol.s r.o.Bílé Podolí [D] Výzkumný ústav rostlinné výroby, v.v.i.	ANO	NE

A, A, B, C	QL24010287	Domestikace minoritních plodin: potlačení pukavosti lusků štírovníku růžkatého	[P] Mendelova univerzita v Brně [D] SEED SERVICE s.r.o. [D] Biofyzikální ústav AV ČR, v. v. i. [D] Zemědělský výzkum, spol. s r.o.	ANO	NE
B, A, B, A	QL24010325	Komplexní analýza systémů hospodaření v podmínkách konvenčního, ekologického a regenerativního zemědělství a možnosti optimalizace s ohledem na ekonomickou a environmentální udržitelnost v podmínkách změny klimatu	[P] Mendelova univerzita v Brně [D] Agrotest fyto, s.r.o. [D] Výzkumný ústav meliorací a ochrany půdy, v. v. i. [D] DVP Agro a.s.	ANO	NE
A, A, B, B	QL24010016	Řešení problematiky tvorby a obnovy tůní s vlivem na okolní vegetaci a identifikace mokřadů pomocí DPZ	[P] Mendelova univerzita v Brně [D] ARVITA P spol. s r.o. [D] KINSKÝ Žďár, a.s.	ANO	NE
B, A, B, A	QL24010390	Systematický přístup ke správě hlavních odvodňovacích zařízení za účelem zvýšení retenční schopnosti zemědělské krajiny	[P] Výzkumný ústav meliorací a ochrany půdy, v. v. i. [D] Sweco a.s.	ANO	NE

B, A, B, A	QL24010366	Snížení aktuálních rizik spojených s pěstováním máku setého zavedením jeho ozimé formy do osevních sledů	[P] Česká zemědělská univerzita v Praze [D] Ostravská univerzita [D] OSEVA vývoj a výzkum s.r.o. [D] TIMAC AGRO CZECH s.r.o.	ANO	NE
A, B, A, B	QL24010112	Využití moderních šlechtitelských a technologických přístupů pro zachování předního postavení ČR v Evropě v produkci kapra obecného s ohledem k měnícím se klimatickým podmínkám, životnímu prostředí a welfare ryb	[P] Jihočeská univerzita v Českých Budějovicích [D] Klatovské rybářství a.s.	ANO	NE
A, A, B, B	QL24010134	Strategie výživy hospodářských zvířat ke zmírnění dopadů klimatických změn	[P] Výzkumný ústav živočišné výroby, v. v. i. [D] SEED SERVICE s.r.o. [D] NutriVet s.r.o.	ANO	NE
B, A, A, A	QL24010375	Efektivní a udržitelné zdroje proteinu a jejich kombinace pro využití v akvakultuře	[P] Jihočeská univerzita v Českých Budějovicích [D] Organta, s.r.o. [D] PAPEK s.r.o.	ANO	NE
B, B, A, A	QL24010445	Možnosti optimalizace obnovních postupů a následné pěstební péče pro maximalizaci poskytovaných ekosystémových služeb mladými lesními porosty	[P] Výzkumný ústav lesního hospodářství a myslivosti, v. v. i. [D] KINSKÝ Žďár, a.s.	ANO	NE

C, A, B, A	QL24010035	Ověření vlivu intenzity lovu spárkaté zvěře na poškození lesů a návrh managementu	[P] Česká zemědělská univerzita v Praze [D] Výzkumný ústav lesního hospodářství a myslivosti, v. v. i. [D] Lesy České republiky, s.p. [D] KINSKÝ Žďár, a.s.	ANO	NE
A, A, B, B	QL24010190	Inovativní technická řešení spodních výpustí malých vodních nádrží pro zkvalitnění managementu vodních poměrů v krajině	[P] České vysoké učení technické v Praze [D] České lupkové závody, a.s.	ANO	NE
A, B, A, A	QL24010166	Ochrana chmele proti významným škodlivým organismům na pozadí globální změny klimatu se zaměřením na nové a ekologicky bezpečné preparáty	[P] Výzkumný ústav rostlinné výroby, v.v.i. [D] Zemědělské družstvo Podlesí ROČOV [D] Chmelařský institut s.r.o.	ANO	NE

A, B, A, A	QL24010178	Management sadů infikovaných maloplodostí třešně – inovativní diagnostika a možnosti minimalizace dopadů na produkci peckovin	[P] VÝZKUMNÝ A ŠLECHTITELSKÝ ÚSTAV OVOCNÁŘSKÝ HOLOVOUSY s.r.o. [D] Ivo Košťál [D] Univerzita Hradec Králové	ANO	NE
A, B, B, B	QL24010215	Kontrola invazních nepůvodních druhů ryb indukci sterility a podpora ochrany biodiverzity pomocí moderních biotechnologií v reprodukci ryb	[P] Jihočeská univerzita v Českých Budějovicích [D] Rybářství Nové Hradky s.r.o.	ANO	NE
B, B, A, A	QL24010252	Zdroje, výskyt a dynamika specifických polutantů v systému půda – voda a jejich potenciální negativní dopady na vodní organismy	[P] Výzkumný ústav meliorací a ochrany půdy, v. v. i. [D] Jihočeská univerzita v Českých Budějovicích [D] Masarykova univerzita [D] ALS Czech Republic, s.r.o. [D] Rybníkářství Pohořelice a.s.	ANO	NE

B, A, B, B	QL24010448	Ochrana nově založených a zakládáných vícedruhových lesů v České republice proti modelovým hmyzím škůdcům a houbovým chorobám jako strategicko-praktický nástroj jejich optimálního managementu pro pěstování zdravých a odolných lesů v postkalamitním období	[P] Česká zemědělská univerzita v Praze [D] Arcibiskupské lesy a statky Olomouc s.r.o.	ANO	NE
A, A, C, B	QL24010197	Vývoj nových environmentálně kompatibilních preparátů pro podporu půdní diverzity a ochranu půdy a rostlin	[P] Výzkumný ústav meliorací a ochrany půdy, v. v. i. [D] SYNPO, akciová společnost [D] Výzkumný ústav mlékárenský s.r.o. [D] Výzkumný ústav rostlinné výroby, v.v.i. [D] Univerzita Tomáše Bati ve Zlíně	ANO	NE
A, C, A, B	QL24010347	Aspekty welfare kuřat chovaných na maso ve vztahu k udržitelnosti produkčních systémů výkrmů odlišných genotypů a jejich konkurenceschopnosti	[P] Mendelova univerzita v Brně [D] Mezinárodní testování drůbeže, státní podnik [D] Česká zemědělská univerzita v Praze	ANO	NE

B, B, B, A	QL24010410	Zvýšení obsahu, kvality a stability půdní organické hmoty pro udržitelnou zemědělskou produkci – zlepšení kvality chlévské mrvy (hnoje) přidáním uhlíkatých aditiv při současném zlepšení welfare chovaných zvířat a snížení emisí skleníkových plynů	[P] Mendelova univerzita v Brně [D] Zemědělský výzkum, spol. s r.o. [D] Výzkumný ústav veterinárního lékařství, v. v. i. [D] Výzkumný ústav meliorací a ochrany půdy, v. v. i. [D] Zemědělské a obchodní družstvo SLEZSKÁ DUBINA	ANO	NE
B, C, A, A	QL24010434	Pěstování čiroku ve smíšené kultuře vedoucí k ochraně půdy a k environmentálně příznivější produkci siláže vhodné pro výživu zvířat i bioplynové stanice	[P] Mendelova univerzita v Brně [D] Zemědělský výzkum, spol. s r.o. [D] Výzkumný ústav meliorací a ochrany půdy, v. v. i. [D] Agrio s.r.o.	ANO	NE



B, B, A, B	QL24010100	Globální změny v biosféře ve vztahu ke kvalitě, bezpečnosti, udržitelnosti a rentabilitě mléčných farem ovcí a koz	[P] Výzkumný ústav živočišné výroby, v. v. i. [D] Svaz chovatelů ovcí a koz z.s. [D] Výzkumný ústav mlékárenský s.r.o. [D] Eva Sedláková [D] Česká zemědělská univerzita v Praze [D] BIOFARMA DoRa s.r.o.	ANO	NE
B, B, A, B	QL24010371	Systém včasného varování napadení pšenice před rzí plevovou, rzí travní a rzí pšeničnou v České republice	[P] Výzkumný ústav rostlinné výroby, v.v.i. [D] SELGEN, a. s.	ANO	NE



C, A, A, A	QL24010207	Hodnocení mechanické stability stromů a porostů hlavních hospodářských dřevin pomocí laserového skenování, včetně softwarového řešení	[P] Výzkumný ústav Silva Taroucy pro krajinu a okrasné zahradnictví, v. v. i. [D] Ústav výzkumu globální změny AV ČR, v. v. i. [D] Masarykova univerzita [D] Výzkumný ústav lesního hospodářství a myslivosti, v. v. i. [D] Arcibiskupské lesy a statky Olomouc s.r.o.	ANO	NE
C, B, A, A	QL24010116	Analýza rizik výskytu karanténní bakterie Xylella fastidiosa na území ČR	[P] Výzkumný ústav rostlinné výroby, v.v.i. [D] Česká zemědělská univerzita v Praze [D] HANKA MOCHOV s.r.o.	ANO	NE
B, B, A, B	QL24010138	EPS jako klíč pro zlepšení schopnosti půd zadržovat vodu - metody pro stanovení obsahu EPS a postupy pro jeho zvýšení.	[P] Biologické centrum AV ČR, v. v. i. [D] Mendelova univerzita v Brně [D] DVP Agro a.s.	ANO	NE

A, B, B, B	QL24010159	Dlouhodobé uchování spermií a somatických buněk plemene HUCUL jako model pro druhy savců s tzv. nemrazitelnými spermiiemi	[P] Výzkumný ústav živočišné výroby, v. v. i. [D] Asociace chovatelů huculského koně, z.s.	ANO	NE
B, B, C, B	QL24010340	Monitoring reziduí pesticidů v půdě, vodě a polních plodinách pro vytvoření modelových postřikových sledů s cílem snížení zátěže životního prostředí a zvýšení bezpečnosti potravin	[P] Výzkumný ústav bramborářský Havlíčkův Brod, s.r.o. [D] Mendelova univerzita v Brně [D] VÝZKUMNÝ A ŠLECHTITELSKÝ ÚSTAV OVOCNÁŘSKÝ HOLOVOUSY s.r.o. [D] Zemědělské obchodní družstvo Hořice	ANO	NE
A, B, B, B	QL24010358	Ověření využití technologie úpravy vody pomocí kavitace a plazmatu jako ekologické desinfekce v živočišné výrobě	[P] Mendelova univerzita v Brně [D] Equine Vet Service a.s. [D] Vysoké učení technické v Brně	ANO	NE

B, B, B, A	QL24010387	Podpora zastoupení domácích druhů dubů (letního a zimního) v lesních porostech jako součást adaptačních opatření	[P] Výzkumný ústav lesního hospodářství a myslivosti, v. v. i. [D] Česká zemědělská univerzita v Praze [D] KINSKÝ Žďár, a.s. [D] Diecézní lesy Hradec Králové s.r.o.	ANO	NE
C, B, A, B	QL24010388	Opatření k podpoře vybraných cenných a z pohledu mitigace a adaptace na klimatickou změnu perspektivních dřevin s dosud nedostatečným zastoupením v lesích ČR	[P] Výzkumný ústav lesního hospodářství a myslivosti, v. v. i. [D] Jan Kolowrat-Krakowský [D] Česká zemědělská univerzita v Praze [D] Správa lesů města Tábora s.r.o. [D] Diecézní lesy Hradec Králové s.r.o.	ANO	NE

B, A, B, B	QL24010131	Dopady klimatických změn na zoohygienu, ztráty a sezónnost v reprodukci prasat	[P] Výzkumný ústav živočišné výroby, v. v. i. [D] PLEMENÁŘSKÉ SLUŽBY a.s. [D] Univerzita Pardubice [D] Jihočeská univerzita v Českých Budějovicích	ANO	NE
A, A, C, A	QL24010258	Prosperita českého chmelařství v kontextu procesů udržitelnosti na základě toků organické hmoty	[P] Výzkumný ústav meliorací a ochrany půdy, v. v. i. [D] Česká zemědělská univerzita v Praze [D] Chmelařský institut s.r.o. [D] ZOS Liběšovice s.r.o.	ANO	NE
B, A, A, B	QL24010021	Analýza hydrometeorologických podmínek a zpřesnění výpočtu extrémní odtokové odezvy pro účely ochrany zemědělské funkce krajiny, prevence degradace půd a přívalových povodní v měřítku malého povodí	[P] České vysoké učení technické v Praze [D] Ústav fyziky atmosféry AV ČR, v. v. i. [D] Český hydrometeorologický ústav [D] Sweco a.s.	ANO	NE



A, A, C, A	QL24010301	Identifikace výskytu a stavu zemědělských odvodňovacích systémů a metody jejich eliminace na nevhodných stanovištích	[P] Výzkumný ústav meliorací a ochrany půdy, v. v. i. [D] České vysoké učení technické v Praze [D] Výzkumný ústav vodohospodářský T. G. Masaryka veřejná výzkumná instituce [D] Vodohospodářský rozvoj a výstavba a.s.	ANO	NE
B, A, C, B	QL24010181	Pokročilá léčba zánětlivých dermatologických defektů ve veterinární medicíně	[P] Jihočeská univerzita v Českých Budějovicích [D] České vysoké učení technické v Praze [D] AGROSOFT Tábor, s.r.o. [D] Výzkumný ústav veterinárního lékařství, v. v. i.	ANO	NE

B, B, B, B	QL24010265	Cirkulární využití provozních vod a odpadní biomasy v zemědělských provozech s důrazem na bezpečnost a kvalitu produkce	[P] Česká zemědělská univerzita v Praze [D] HANKA MOCHOV s.r.o. [D] Ústav pro hydrodynamiku AV ČR, v. v. i.	ANO	NE
B, B, B, A	QL24010117	Příspěvek malých vodních ploch navrhovaných a realizovaných v procesu pozemkových úprav k odbourávání akumulovaných polutantů a živin	[P] Vysoké učení technické v Brně [D] Zemědělské a obchodní družstvo SLEZSKÁ DUBINA [D] Botanický ústav AV ČR, v. v. i. [D] Výzkumný ústav meliorací a ochrany půdy, v. v. i.	ANO	NE
A, C, B, A	QL24010210	Výběr ze stávajících odrůd a genových zdrojů hrachu pro funkční posílení kořenového mikrobiomu za účelem diverzifikace osevních postupů	[P] Agritec Plant Research s.r.o. [D] Botanický ústav AV ČR, v. v. i. [D] SELGEN, a. s.	ANO	NE

B, B, B, A	QL24010146	Zelené metody pro udržitelné pěstování brambor v ČR	[P] Mendelova univerzita v Brně [D] Výzkumný ústav bramborářský Havlíčkův Brod, s.r.o. [D] Ústav výzkumu globální změny AV ČR, v. v. i. [D] Vesa Velhartice, a. s.	ANO	NE
B, B, C, A	QL24010085	Optimalizace technologie strip-till a vliv pH na erozi půdy při pěstování řepy cukrové	[P] Výzkumný ústav meliorací a ochrany půdy, v. v. i. [D] Agrio s.r.o.	ANO	NE
B, A, C, A	QL24010330	Inovace pěstování a sklizňových technologií významných plodin se zaměřením na změny v legislativě a postupy šetrnější k životnímu prostředí	[P] Zemědělský výzkum, spol. s r.o. [D] SELGEN, a. s. [D] HUMÁTY s.r.o. [D] OSEVA vývoj a výzkum s.r.o. [D] Agritec Plant Research s.r.o. [D] Výzkumný ústav bramborářský Havlíčkův Brod, s.r.o.	ANO	NE



B, C, A, B	QL24010344	Inovace výživy a péče o půdu v ovocných sadech a školkách pro dosažení cílů Green Deal v reálném provozu	[P] VÝZKUMNÝ A ŠLECHTITELSKÝ ÚSTAV OVOCNÁŘSKÝ HOLOVOUSY s.r.o. [D] Výzkumný ústav rostlinné výroby, v.v.i. [D] Petr Kareš [D] Výzkumný ústav meliorací a ochrany půdy, v. v. i.	ANO	NE
B, C, B, A	QL24010386	Využití antibakteriálních herbálních přípravků pro terapii metritid dojnic	[P] Výzkumný ústav veterinárního lékařství, v. v. i. [D] Klášterní officína s.r.o. [D] LabMediaServis s.r.o.	ANO	NE
A, C, B, B	QL24010440	Využití odpadní biomasy vzniklé při produkci osiv jako zdroje organické hmoty využitelné na orné půdě	[P] Zemědělský výzkum, spol. s r.o. [D] PRO SEEDS s.r.o. [D] Mendelova univerzita v Brně	ANO	NE

B, B, B, B	QL24010089	Vliv hydromorfologických modifikací a antropogenních stresorů na výskyt reofilních druhů ryb v rybářských revírech	[P] Biologické centrum AV ČR, v. v. i. [D] Ústav informatiky AV ČR, v. v. i. [D] Povodí Vltavy, státní podnik	ANO	NE
B, A, B, A	QL24010199	Implementace protierozní výsadby dřevin jako adaptačního opatření v krajině České republiky	[P] Výzkumný ústav meliorací a ochrany půdy, v. v. i. [D] Vysoké učení technické v Brně [D] GEPRO spol. s r.o. [D] Mendelova univerzita v Brně	ANO	NE
C, B, A, B	QL24010270	Foliární fortifikace kopřivy dvoudomé (<i>Urtica dioica</i>) vybranými mikroprvky a její začlenění do krmných směsí drůbeže	[P] Mendelova univerzita v Brně [D] TAXENBERG s.r.o.	ANO	NE
C, C, B, A	QL24010129	Systém smíšené kultury kukuřice a fazolu jako lokální zdroj dusíkatých látek pro potřeby výživy hospodářských zvířat	[P] Zemědělský výzkum, spol. s r.o. [D] Mendelova univerzita v Brně [D] Výzkumný ústav živočišné výroby, v. v. i. [D] Zemědělská společnost Sloveč, a.s.	ANO	NE



B, A, C, A	QL24010268	Výzkum odrůd slivoní a meruněk pro založení sadů s celoživotní odolností k PPV pro zvýšení ovocnářské produkce	[P] VÝZKUMNÝ A ŠLECHTITELSKÝ ÚSTAV OVOCNÁŘSKÝ HOLOVOUSY s.r.o. [D] Biofyzikální ústav AV ČR, v. v. i. [D] Petr Kareš	ANO	NE
B, B, B, A	QL24010452	Hodnocení agrolesnických systémů jako opatření ke splnění cílů nové SZP ve vztahu ke změně klimatu, erozi a biodiverzitě i jako mitigační nástroj NAP	[P] Výzkumný ústav živočišné výroby, v. v. i. [D] Výzkumný ústav meliorací a ochrany půdy, v. v. i. [D] Výzkumný ústav Silva Taroucy pro krajinu a okrasné zahradnictví, v. v. i. [D] Česká zemědělská univerzita v Praze [D] Univerzita Karlova [D] Agrio s.r.o. [D] VÝZKUMNÝ A ŠLECHTITELSKÝ ÚSTAV OVOCNÁŘSKÝ HOLOVOUSY s.r.o. [D] Mendelova univerzita v Brně	ANO	NE

B, A, C, C	QL24010231	Výskyt reziduí aktuálně využívaných pesticidů v pěstebních substrátech a vstupních surovinách a možnosti jejich bioremediace	[P] Česká zemědělská univerzita v Praze [D] Rašelina a.s.	ANO	NE
A, B, B, B	QL24010098	Vývoj ekologicky šetrných materiálů pro efektivní ochranu půdy proti negativním vlivům globálních změn klimatu	[P] Výzkumný ústav meliorací a ochrany půdy, v. v. i. [D] Výzkumný ústav mlékárenský s.r.o. [D] Univerzita Tomáše Bati ve Zlíně [D] Fibertex Nonwovens, a.s.	ANO	NE
C, B, B, B	QL24010250	Kvalita a zdraví půdy ve chmelnicích pro udržitelnou intenzifikaci zemědělské výroby v měnících se podmínkách prostředí – stabilizace produkce a kvality chmele	[P] Výzkumný ústav rostlinné výroby, v.v.i. [D] CHMEL spol. s r.o.	ANO	NE
B, A, C, B	QL24010225	Thinopyrum intermedium jako vhodná plodina pro klimatickou změnu	[P] Výzkumný ústav meliorací a ochrany půdy, v. v. i. [D] Výzkumný ústav rostlinné výroby, v.v.i. [D] Jihočeská univerzita v Českých Budějovicích [D] Mendelova univerzita v Brně [D] Agrio s.r.o.	ANO	NE

B, C, B, B	QL24010254	Udržitelné funkční objekty na malých vodních a suchých nádržích	[P] Vysoké učení technické v Brně [D] AQUATIS a.s.	ANO	NE
B, A, C, C	QL24010435	Vliv změny klimatu na zdraví, produkci, reprodukci, spotřebu antimikrobik a rezistenci hospodářských zvířat	[P] Výzkumný ústav živočišné výroby, v. v. i. [D] Výzkumný ústav veterinárního lékařství, v. v. i. [D] Zemědělské služby Dynín, a.s. [D] Jihočeská univerzita v Českých Budějovicích	ANO	NE
B, B, B, C	QL24010425	Podpora šlechtění českého strakatého skotu na základě funkční charakterizace příčinných genů	[P] Výzkumný ústav živočišné výroby, v. v. i. [D] Svaz chovatelů českého strakatého skotu, z.s. [D] Chovatelské družstvo Impuls	ANO	NE
B, B, C, B	QL24010449	Technologie pásového hospodaření na suchem ohrožených nízkourodných půdách se střídáním běžných kultur a vytrvalých vysokovzrůstných plodin.	[P] Výzkumný ústav rostlinné výroby, v.v.i. [D] Krajská majetková, příspěvková organizace	ANO	NE

A, B, B, A	QL24010437	Optimalizace využití biopásů a meziplodin pro efektivní podporu biodiverzity a ekosystémových služeb	[P] Česká zemědělská univerzita v Praze [D] VIN AGRO s.r.o.	NE	NE
B, A, B, A	QL24010208	Udržitelné pěstování chmele v době klimatické změny - výzva pro molekulární genomiku 21. století	[P] Chmelařský institut s.r.o. [D] Biofyzikální ústav AV ČR, v. v. i. [D] Ústav experimentální botaniky AV ČR, v. v. i. [D] LUPOFYT s.r.o.	NE	NE
B, B, A, A	QL24010175	Meziplodiny a jejich směsi jako zdroj kvalitního krmiva pro skot	[P] Výzkumný ústav živočišné výroby, v. v. i. [D] SEED SERVICE s.r.o.	NE	NE
B, A, A, B	QL24010211	Analýza stavu a metodika hodnocení udržitelnosti v maso zpracujícím průmyslu v České republice	[P] Vysoká škola chemicko-technologická v Praze [D] Český svaz zpracovatelů masa [D] Ústav zemědělské ekonomiky a informací [D] Centrum zemědělsko-potravinářského výzkumu a inovací, s.r.o.	NE	NE

A, B, B, A	QL24010099	Identifikace defektů hrudní kosti slepic nosného typu v různých systémech ustájení a výživové možnosti zlepšení welfare	[P] Výzkumný ústav živočišné výroby, v. v. i. [D] U N I K O M, a.s. [D] HEMP PRODUCTION CZ, s.r.o. [D] Mezinárodní testování drůbeže, státní podnik [D] Česká zemědělská univerzita v Praze	NE	NE
C, B, A, B	QL24010324	Genové zdroje luskovin a přadných rostlin jako součást osevních směsí pro různé aplikace.	[P] Agritec Plant Research s.r.o. [D] Agrostis Trávníky, s.r.o. [D] PRO SEEDS s.r.o.	NE	NE
B, B, B, A	QL24010444	Mitigace dopadů klimatických změn na smrkové porosty pomocí prediktivních map v kombinaci s inovativními lesnickými preventivními a obrannými opatřeními.	[P] Česká zemědělská univerzita v Praze [D] Landviser s.r.o.	NE	NE
B, B, B, A	QL24010070	Inovace technologie ekologického chovu dojeného skotu z hlediska redukce výskytu antibiotické rezistence patogenů a vybraných parametrů bezpečnosti a kvality mléka	[P] Výzkumný ústav mlékárenský s.r.o. [D] Jihočeská univerzita v Českých Budějovicích [D] Zemědělské družstvo Jeseník	NE	NE



C, A, A, C	QL24010176	Kvalitativní parametry pícnin vhodných pro plnění dotačních podmínek s ohledem na nové období společné zemědělské politiky	[P] Výzkumný ústav živočišné výroby, v. v. i. [D] NutriVet s.r.o.	NE	NE
C, A, C, A	QL24010196	Inovace ovocných sadů s ohledem na adaptaci na globální změny v biosféře	[P] VÝZKUMNÝ A ŠLECHTITELSKÝ ÚSTAV OVOCNÁŘSKÝ HOLOVOUSY s.r.o. [D] Mendelova univerzita v Brně [D] Vysoká škola chemicko-technologická v Praze [D] Pavel Vondráček	NE	NE
B, B, C, A	QL24010317	Odstranění rekalcitrance pro tvorbu nových odrůd u technického konopí (<i>Cannabis sativa</i> L.)	[P] Agritec Plant Research s.r.o. [D] Ústav experimentální botaniky AV ČR, v. v. i. [D] OlChemIm s.r.o. [D] Masarykova univerzita	NE	NE

B, B, A, C	QL24010124	Využití odpadní biomasy pro získávání makromolekulárních uhlíkatých látek a jejich aplikace do půdy pro podporu udržitelnosti rostlinné produkce	[P] Vysoká škola báňská - Technická univerzita Ostrava [D] Ostravská univerzita [D] VÚCHS Rapotín, s.r.o. [D] Jihočeská univerzita v Českých Budějovicích [D] Agritec Plant Research s.r.o.	NE	NE
B, C, B, B	QL24010322	Efektivní postupy výživy drůbeže založené na číroku a béru pro podmínky měnícího se klimatu ČR	[P] Mendelova univerzita v Brně [D] SEED SERVICE s.r.o. [D] Výzkumný ústav rostlinné výroby, v.v.i. [D] Česká zemědělská univerzita v Praze	NE	NE
B, A, C, B	QL24010151	Adaptace lesních ekosystémů a krajiny na klimatickou změnu využitím strategických dřevin a hydrofilních polymerů obohacených o mykorhizní symbionty	[P] Česká zemědělská univerzita v Praze [D] Lázeňské lesy a parky Karlovy Vary, příspěvková organizace	NE	NE

C, B, B, A	QL24010392	Lesnická genetik v praxi: adaptace lesnictví na klimatickou změnu	[P] Česká zemědělská univerzita v Praze [D] KINSKÝ Žďár, a.s.	NE	NE
C, C, B, B	QL24010341	Alelopatie a přírodní biofumigační efekt netradičních meziplodin snižující pesticidní zátěž v konvenčním zemědělství	[P] Česká zemědělská univerzita v Praze [D] Výzkumný ústav rostlinné výroby, v.v.i. [D] Stanislav Pecka	NE	NE
A, C, B, C	QL24010092	Optimalizace dotačního titulu na zalesnění zemědělské půdy II.	[P] Výzkumný ústav meliorací a ochrany půdy, v. v. i. [D] Mendelova univerzita v Brně [D] Agrio s.r.o. [D] Leading Farmers CZ, a.s. [D] Ing. Tomáš Broukal [D] Česká zemědělská univerzita v Praze	NE	NE

B, C, B, A	QL24010096	Využití upravených čistírenských kalů pro ozdravení půdy, sekvestraci uhlíku a recyklaci živin se zaměřením na půdní mikrobiom	[P] Česká zemědělská univerzita v Praze [D] Výzkumný ústav rostlinné výroby, v.v.i. [D] KOBRA Údlice, s.r.o. [D] Výzkumný ústav meliorací a ochrany půdy, v. v. i.	NE	NE
C, B, B, C	QL24010144	Analýza růstu mladých koní a optimalizace vyšetření osteochondrotických změn během vývoje koně	[P] Mendelova univerzita v Brně [D] Equine Vet Service a.s.	NE	NE

V Praze dne 19.12.2023

Mgr. Marek Výborný