

## Doporučení Žádostí o dotaci v rámci 6. kola Programu rozvoje venkova – operace 16.2.1 Podpora vývoje nových produktů, postupů a technologií v zemědělské prvovýrobě

V Praze dne 21. května 2018

Státní zemědělský intervenční fond dne 18. května 2018 provedl na základě alokace stanovené Ministerstvem zemědělství ČR doporučení Žádostí o dotaci v rámci operace 16.2.1 Podpora vývoje nových produktů, postupů a technologií v zemědělské prvovýrobě. 17 Žádostí bylo zařazeno do kategorie Doporučen a 45 do kategorie Náhradník.

Vzhledem k charakteru operace, kdy součástí hodnocení projektů je i posouzení inovativnosti, spolupracujícího subjektu, efektivnosti, proveditelnosti a potřebnosti projektu Hodnotitelskou komisí, jsou doporučeny resp. doporučeny jako náhradníci všechny podané žádosti o dotaci – nelze předjímat výsledek a bodové hodnocení preferenčního kritéria č. 1 *Posouzení projektu Hodnotitelskou komisí*. Z tohoto pohledu je **doporučení žádostí pouze indikativní pro další administraci žádostí** (v řazení žádostí pro konečné schvalování dle alokace stanovené Ministerstvem zemědělství ČR není rozhodující, zda je žádost aktuálně doporučena nebo doporučena jako náhradník).

U Žádostí o dotaci nyní bude zahájena administrativní kontrola, kontrola přijatelnosti a hodnocení projektů.

Souhrnný přehled Žádostí o dotaci v operaci 16.2.1

16.2.1	RO SZIF							
	PHA	ČB	ÚL	HK	BR	OL	OP	Celkem
Zaregistrovaných Žádostí	11	8	1	10	18	11	3	62
Kategorie Doporučen	4	1	1	2	5	3	1	17
Počet bodů pro doporučení	26*							
Kategorie Náhradník	7	7	0	8	13	8	2	45
Počet bodů pro náhradníka	-							
Kategorie Nedoporučen	-	-	-	-	-	-	-	-

PHA - Praha  
 ČB - České Budějovice  
 ÚL - Ústí nad Labem  
 HK - Hradec Králové  
 BR - Brno  
 OL - Olomouc  
 OP - Opava

\*Nezahrnuje bodové hodnocení od Hodnotitelské komise

**Seznam Žádostí o dotaci 16.2.1 v kategorii Doporučen**

Č.	Registrační číslo Žádosti	Počet bodů	Název subjektu	Název projektu
1.	18/006/16210/671/000063	32	Zemědělské družstvo Senice na Hané	Inovace ve způsobu přípravy a výroby siláže.
2.	18/006/16210/564/000008	30	POMONA Těšetice a.s.	Spolupráce při zavádění nové technologie v chovu skotu
3.	18/006/16210/671/000055	28	Zemědělské družstvo Haná	Vývoj a aplikace progresivní technologie zakládání porostů cukrové řepy v aridní oblasti
4.	18/006/16210/564/000034	28	Zemagro, spol. s r.o.	Snížení zatížení životního prostředí pesticidy a hnojivy pomocí variabilních aplikací
5.	18/006/16210/563/000012	28	Farma Ostrovec, s.r.o.	Inovace ekologického chovu mléčných ovcí plemene lacaune s řízenou výživou a zpracováním mléka přímo
6.	18/006/16210/342/000036	28	AGRO PRODUKCE s.r.o.	Inovace ve společnosti AGRO PRODUKCE s.r.o.
7.	18/006/16210/780/000031	27	Zemědělské a obchodní družstvo SLEZSKÁ DUBINA	Inovace chovu skotu ve stáji Vlkovice
8.	18/006/16210/563/000022	27	Zemědělská společnost Prosetín, a.s.; zkratka: ZS Prosetín, a.s.	Inovace v ŽV - ZS Prosetín
9.	18/006/16210/453/000066	27	Zemědělsko-obchodní družstvo Žichlínek	Zlepšení hospodaření s krmivy a jejich využitelnosti zavedením automatického systému krmení
10.	18/006/16210/563/000033	27	Zemědělské obchodní družstvo v Herálci	Revitalizace ŽV pomocí inovativní robotizované kruhové dojírny
11.	18/006/16210/453/000057	26	AGRODRUŽSTVO KLAS	Vývoj a aplikace technologie racionálního hnojení cukrové řepy ve zranitelných oblastech
12.	18/006/16210/120/000014	26	JAN MILLER	Inovace na mléčné farmě Svrkyně
13.	18/006/16210/671/000054	26	Zemědělské družstvo Unčovice	Vývoj technologie redukováného zpracování a hnojení půdy pro plodiny s nízkou ochrannou funkcí
14.	18/006/16210/120/000013	26	Zemědělská společnost Sloveč, a.s.	Inovace technologických postupů v podniku Zemědělská společnost Sloveč, a.s.
15.	18/006/16210/231/000018	26	Pošumaví, a.s.	Inovativní technologie precizního zemědělství omezující erozi a zvyšující výnos širokořádkov. plodin
16.	18/006/16210/120/000019	26	ZOS Kačina, a.s.	Implementace inovace agrotechnických opatření do pěstování širokořádkových rostlin včetně zeleniny

17.	18/006/16210/120/000011	26	Zemědělská výroba Heřmanský s.r.o.	Inovace v rostlinné výrobě
-----	-------------------------	----	------------------------------------	----------------------------

**Seznam Žádostí o dotaci 16.2.1 v kategorii Náhradník**

Č.	Registrační číslo Žádosti	Počet bodů	Název subjektu	Název projektu
1.	18/006/16210/452/000053	26	AGRO BYSTRICE a.s.	Inovace živočišné výroby ve společnost AGRO BYSTRICE a.s.
2.	18/006/16210/564/000015	25	MORAVOSEED CZ a.s.	Posklizňová technologie ošetření osiva k eliminaci patogenů přenosných osivem a škodlivých příměsí
3.	18/006/16210/564/000009	25	LIPINA-AGRO s.r.o.	Inovace v zemědělské prvovýrobě
4.	18/006/16210/671/000059	24	PALOMO, a.s.	Automatizace hodnocení tělesné kondice dojnic jako inovace systému řízení chovu v PALOMO, a.s.
5.	18/006/16210/120/000027	24	JIŘÍ HORÁK	Inovace v ŽV při výrobě kvalitní siláže pro skot
6.	18/006/16210/563/000028	24	Zemědělské družstvo Hrotovice, družstvo	Inovativní technologie a stavba v chovu prasat
7.	18/006/16210/120/000040	24	KAREL HORÁK	Nová technologická linka pro pěstování plodin určených ke krmení
8.	18/006/16210/120/000037	24	AGRA Řisuty s.r.o.	Komplexní inovace ve výkrmu prasat
9.	18/006/16210/231/000017	23	Zemědělské družstvo Bělčice	Inovace v technologii krmení prasat
10.	18/006/16210/232/000021	23	Meclovská zemědělská, a. s.	Využitím inovativních postupů v chovatelské praxi
11.	18/006/16210/452/000064	23	Horál, akciová společnost, Hláška	Vývoj progresivní racionální technologie výroby kukuřičné siláže v půdách s limitními faktory
12.	18/006/16210/780/000024	23	ZP Otice, a.s.	Inovace v managementu ochrany a hnojení rostlin založené na zavádění telematických systémů.
13.	18/006/16210/564/000003	23	Agro MONET, a.s.	Inovace pěstitelských technologií na orné půdě s prvky precizního zemědělství a SMART farmingu
14.	18/006/16210/563/000035	23	AGROFARM, a.s.	Velké skupinové kotce ve výkrmu prasat s automatickým tříděním - AGROFARM, a.s.

15.	18/006/16210/563/000023	23	Agropodnik Košetice, a.s.	Inovace technologických postupů v Agropodniku Košetice, a.s.
16.	18/006/16210/231/000047	23	LANDŠTEJN s.r.o.	Krmení upravené slámy skotu
17.	18/006/16210/120/000016	23	Zemědělsko obchodní družstvo Starosedlský Hrádek	Stáj s inovativními technologiemi pro efektivní chov dojníc zohledňující welfare a životní prostředí
18.	18/006/16210/120/000039	23	Sady Tuchoraz spol.s.r.o.	Inovace v zemědělské prvovýrobě ve společnosti Sady Tuchoraz s.r.o.
19.	18/006/16210/671/000044	21	ERIKA BURDOVÁ	Technologie sklizně kopřiv a jejího preindustriálního zpracování
20.	18/006/16210/231/000049	21	FRANTIŠEK ČOUDEK	Inovativní systém aktivního ustájení koní
21.	18/006/16210/672/000048	21	Zemědělská společnost KLM, s.r.o.	Inovace v precizním zemědělství - přesné dávkování v hnojení rostlin
22.	18/006/16210/453/000060	21	Zemědělské a obchodní družstvo "Bratřanců Veverkových" Živanice	Inovace při sklizni obilovin
23.	18/006/16210/563/000032	21	Solmilk a. s.	Inovace pro precizní zemědělství s pořízením technologie pro přesné dávkování hnojiv
24.	18/006/16210/564/000007	21	SLOVÁCKÝ STATEK, spol. s r.o.	Inovace v precizním zemědělství - přesné hnojení rostlin
25.	18/006/16210/232/000046	21	Žihelský statek, a.s.	Inovace pro precizní hnojení rostlin a zpracování půdy s přesným dávkováním hnojiv
26.	18/006/16210/120/000020	21	Neveklov a.s.	Nová technická zařízení pro zavedení ASŘ - procesů ve stáji
27.	18/006/16210/664/000052	21	ZOD Haná, družstvo se sídlem ve Švábenicích	Inovativní technologie pro snížení spotřeby pesticidů a zrychlení aplikace v polních podmínkách
28.	18/006/16210/453/000065	21	VIKA Kameničná a.s.	Vývoj řízené technologie účinného zúrodnování a ochrany půd pro udržitelnou rostlinnou produkci
29.	18/006/16210/452/000058	20	Zemědělská akciová společnost Mžany, a.s.	Implementace technologií pro cílené nakládání s vodou v půdě.
30.	18/006/16210/563/000010	20	Družstvo vlastníků půdy Ametyst	Inovace ve výživě mléčného skotu
31.	18/006/16210/120/000038	20	MILAN NOVOTNÝ	Realizace unikátního pěstebního krytého prostoru

32.	18/006/16210/671/000061	19	UNIAGRIS Pěnčín, a.s.	Pořízení nových technologií pro precizní zemědělství a přesné uložení hnojiva
33.	18/006/16210/563/000005	19	Zemědělská a.s. Krucemburk, akciová společnost	Komplexní vývoj a aplikace progresivní pěstební technologie pícnin pro kvalitní výživu skotu
34.	18/006/16210/452/000051	19	LUKÁŠ HORÁČEK	Využití inovativních technologií pro maximální automatizaci v chovu dojnice s cílem zlepšení welfare
35.	18/006/16210/452/000026	19	AGRO - Měříň, a.s.	Spolupráce při inovativním způsobu čištění a dezinfekce výkrmových hal pro prasata
36.	18/006/16210/672/000002	18	ZEMASPOL Uherský Brod a.s.	Progresivní technologie eliminace ekologických a ekonomických rizik při aplikaci pesticidů
37.	18/006/16210/672/000045	18	ABM HRÁDEK, s.r.o.	Inovace ve sklizni zrnin na svažitých pozemcích
38.	18/006/16210/231/000043	18	AGRA Březnice a.s.	Inovace pro precizní zemědělství (přesná aplikace hnojiv)
39.	18/006/16210/563/000025	17	ONDŘEJ DOLEŽAL	Implementace technologií Smart Farming do rostlinné výroby
40.	18/006/16210/563/000006	16	Zemědělské družstvo Budišov	Inovace v precizním zemědělství se zaměřením na přesné dávkování hnojiv
41.	18/006/16210/780/000042	15	MICHAELA HLUBKOVÁ	Zlepšování zdraví mléčných koz a jakosti mléka
42.	18/006/16210/232/000050	15	Kralovická zemědělská a.s.	Progresivní technologie eliminace ekonomických a ekologických rizik využívající systém přesného setí
43.	18/006/16210/452/000056	15	ROBERT TICHÁČEK	Technologické inovace pro zvýšení automatizace v chovu dojnice
44.	18/006/16210/672/000001	12	Zemědělská akciová společnost Nivnice	Inovativní metoda aplikace a zapravování tekutých statkových hnojiv do půdy
45.	18/006/16210/563/000004	12	FRANTIŠEK NĚMEC	Zvýšení konkurenceschopnosti a kvality mléčných výrobků prostřednictvím inovací v ustájení skotu

Všichni výše uvedení žadatelé souhlasili se zveřejněním uvedených údajů v souladu s platnými Pravidly pro žadatele.