

DOPORUČENÍ ŽÁDOSTÍ O DOTACI V RÁMCI 3. KOLA PROGRAMU ROZVOJE VENKOVA – OPERACE 16.1.1 PODPORA OPERAČNÍCH SKUPIN A PROJEKTŮ EIP - VÝSLEDKY

V Praze dne 21. listopadu 2016

Státní zemědělský intervenční fond dne 21. listopadu 2016 provedl na základě alokace stanovené Ministerstvem zemědělství ČR doporučení Žádostí o dotaci v rámci operace 16.1.1 Podpora operačních skupin EIP. Všech 15 zaregistrovaných žádostí bylo zařazeno do kategorie Doporučen.

Upozorňujeme, že v souladu s kap. 5.5 Obecných podmínek Pravidel, kterými se stanovují podmínky pro poskytování dotace na projekty Programu rozvoje venkova na období 2014 – 2020, musí žadatelé, jejichž Žádosti o dotaci byly zařazeny v kategorii Doporučen nebo Náhradník, předložit povinné přílohy, příp. nepovinné přílohy (viz specifické podmínky Pravidel) v termínu do 31. 1. 2017. V případě, že přílohy nebudou doloženy v termínu, bude u Žádosti o dotaci ukončena administrace.

Postup pro doložení příloh je popsán v „Podrobném postupu pro doložení příloh k Žádosti o dotaci prostřednictvím Portálu farmáře (3. kolo)“. Postup zasílání formulářů pro výpočet finančního zdraví přes Portál farmáře je popsán v „Podrobném postupu pro doložení příloh k Finančnímu zdraví žadatele prostřednictvím Portálu farmáře (3 kolo PRV)“. Formuláře pro výpočet finančního zdraví se dokládají samostatně, pouze prostřednictvím Portálu farmáře. Dokumenty jsou zveřejněny na Portálu farmáře a www.szif.cz/cs/prv2014 (Ke stažení). **Funkcionalita Portálu farmáře pro dokládání příloh k Žádosti o dotaci je aktuálně spuštěna.**

Souhrnný přehled Žádostí o dotaci v operaci 16.1.1

16.1.1	RO SZIF							
	PHA	ČB	ÚL	HK	BR	OL	OP	Celkem
Zaregistrovaných Žádostí	2	2	0	2	6	2	1	15
Kategorie Doporučen	2	2	0	2	6	2	1	15
Min. počet bodů pro doporučení	-							
Kategorie Náhradník	-	-	-	-	-	-	-	-
Min. počet bodů pro náhradníka	-							
Kategorie Nedoporučen	-	-	-	-	-	-	-	-

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

Seznam Žádostí o dotaci 16.1.1 v kategorii Doporučen

Č.	Registrační číslo Žádosti	Počet bodů	Název subjektu	Název projektu
1	16/003/1611a/564/000085	12	ZERA, a.s.	Monitorování hygienizace procesu kompostování čistírenských kalů v podmínkách zemědělském podniku
2	16/003/1611a/453/000102	12	ZEOS, s.r.o.	Inovace způsobů stanovení optimálního termínu sklizně travních porostů
3	16/003/1611a/564/000050	12	AGROSERVIS, 1. zemědělská a.s. Višňové	Vývoj technologie integrované a ekologické produkce v podmínkách intenzivní polní produkce
4	16/003/1611a/671/000094	10	VÚCHS Rapotín, s.r.o.	Zavedení metod pro zvyšování obsahu stabilní organické hmoty a podporu diverzity organismů v půdě
5	16/003/1611a/120/000054	9	KAREL HORÁK	Využití fugátu pro závlahu a hnojení a jeho aplikace v průběhu vegetace
6	16/003/1611a/564/000083	9	KAREL KUTHAN	Produkce řas na statku
7	16/003/1611a/563/000074	9	JOSEF SKLENÁŘ	Separace lístků a stonků leguminóz
8	16/003/1611a/453/000081	8	Agro družstvo Sebranice	Zlepšení reprodukce stáda dojného skotu zavedením nových postupů
9	16/003/1611a/564/000051	7	MARTIN ČECH	Nový systém hnojení dusíkem vhodný zejména do sušších oblastí
10	16/003/1611a/564/000049	7	VH Agroton s.r.o.	Ekologické pěstování alternativních plodin v podmínkách aridního klimatu i erozního ohrožení
11	16/003/1611a/120/000095	7	AGRA Řisuty s.r.o.	Implementace nových a inovovaných technologií precizního zemědělství do pěstebních systémů
12	16/003/1611a/231/000093	6	ŠTĚPÁN NETÍK	Ověření výroby organického hnojiva se zvýšeným obsahem dusíku a použití v zemědělství a ovocnářství
13	16/003/1611a/232/000045	6	OSEVA Seeds s.r.o.	Zlepšení kvality osiva - zavedení technologie pro fyzikální a biologické ošetření osiva
14	16/003/1611a/671/000084	4	CBS - Czech Breeding Services s.r.o.	Individuální evidence spotřeby a konverze krmiva u prasat a odhad plemenné hodnoty
15	16/003/1611a/780/000078	4	LUKÁŠ HLUBEK	Využití biotechnologických metod v chovu dojných plemen koz

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