

Ato da Diretoria Executiva: 064/2017

Ref.: Chamada Pública 01/2017 - Programa da Rede Paranaense de Apoio a Agropesquisa e Formação Aplicada (Fundação Araucária / SETI-PR / SENAR-PR)

A Diretoria Executiva da Fundação Araucária de Apoio ao Desenvolvimento Científico e Tecnológico do Estado do Paraná, considerando os itens 5.8 e 12.3 da Chamada Pública 01/2017 - Programa da Rede Paranaense de Apoio a Agropesquisa e Formação Aplicada (Fundação Araucária / SETI-PR / SENAR-PR), torna público o resultado* da aprovação dos projetos submetidos à mesma. Para a contratação das propostas os coordenadores deverão observar o item 16 da Chamada Pública. As informações referentes à avaliação poderão ser obtidas pelo e-mail projetos@fundacaoaraucaria.org.br.

CP 01/17 - SENAR: Resultado

<i>M</i>	<i>Prot.</i>	<i>Instituição (Sigla)</i>	<i>Título do Projeto</i>	<i>Coordenador</i>	<i>Valor Aprovado (R\$)</i>
M3	47983	Unicentro	Manejo e conservação do solo e da água na região Centro-Sul do Paraná	Cristiano Andre Pott	807.146,00
M4	48013	UTFPR	Plantas de cobertura e sistemas de preparo do solo: impactos sobre a compactação do solo e produtividade das culturas	Paulo Cesar Conceição	101.200,00
M7	48028	UEM	Implantação de megaparcelas para avaliação e monitoramento hidrossedimentológico em área de cultivo da cana de açúcar no noroeste do estado do Paraná	Marcos Rafael Nanni	960.030,00
M5	48279	lapar	Monitoramento hidrossedimentológicos em microbacias hidrográficas	Graziela M. de Cesare Barbosa	261.671,00
M7	48285	lapar	Produção de cana-de-açúcar e decomposição da palhada em sistemas conservacionistas no arenito Caiuá do Paraná	Jonez Fidalski	88.000,00
M6	48287	lapar	Monitoramento hidrossedimentológico em bacia de primeira ordem no Oeste do Paraná	Luiz Antônio Zanão Júnior	200.001,00
M7	48288	UEM	Estudo e diagnose do desenvolvimento de sistemas erosivos de pequeno (sulcos e entre sulcos) e grande porte (voçorocamento) por meio de monitoramento com sistema laser – LIDAR acoplado em veículo aéreo não tripulado.	Marcelo Luiz Chicati	375.010,00
M3	48309	Unicentro	Indicadores químicos do solo, crescimento de raízes, produtividade e rentabilidade de sistemas de manejo e conservação do solo sob plantio direto no Centro-Sul do Paraná	Marcelo Marques Lopes Muller	262.400,00
M3	48311	Unicentro	Indicadores Físicos do Solo em sistemas de manejo e conservação do solo na região Centro-Sul do Paraná	Leandro Rampim	341.000,00
M2	48312	UEPG	Monitoramento Hidrossedimentológico em Microbacia Hidrográfica e Encosta no Alto Rio Tibagi, Paraná	Neyde Fabíola Balarezo Giarola	1.052.169,00
M7	48321	UP	Monitoramento de populações de minhocas em megaparcelas sob plantio direto, com e sem terraceamento na região noroeste do Paraná	Marie Luise Carolina Bartz	24.229,00
M2	48324	UEPG	Modelos para diagnóstico de processos erosivos em solos agrícolas	Selma Regina Aranha Ribeiro	218.750,00
M2	48327	UEPG	Processos hidrológicos, erosão hídrica e qualidade da água em sistema plantio direto	Eduardo A. A. Barbosa	241.610,00
M4	48334	UTFPR	Atributos químicos e biológicos do solo e produtividade das culturas em áreas agrícolas com e sem controle mecânico de erosão	Dinéia Tessaro	92.665,44
M3	48344	FAPA**	Monitoramento da cobertura vegetal e de fluxo de gases de efeito estufa na Região Centro-Sul do Paraná	Paulo Jose Alba	237.971,00
M4	48345	UTFPR	Avaliação in loco da eficácia e qualidade dos sistemas de conservação terraceados em uso no Sudoeste do Paraná	Nilvania Ap. de Mello	84.661,50
M5	48348	UEL	Manejo, estrutura e condutividade hidráulica do solo	Maria de Fátima Guimarães	131.200,00
M5	48353	UEL	Monitoramento do processo erosivo em megaparcelas sob plantio direto e área contribuinte adjacente	Avacir Casanova Andrello	38.000,00

M1	48355	FABC***	Manejo conservacionista do solo e da água e indicadores ambientais multi-escala sob diferentes sistemas de produção agropecuária nos Campos Gerais do Paraná	Gabriel Barth	1.552.262,00
M3	48356	Unicentro	Indicadores microbiológicos do solo sob plantio direto associado a outras práticas conservacionistas na região Centro-Sul do Paraná	Adriana Knob	87.800,00
M3	48357	Unicentro	Indicadores de qualidade do solo em sistemas integrados de produção agropecuária na Região Centro-Sul do Paraná	Sebastião Brasil Campos Lustosa	50.110,00
M4	48358	UTFPR	Manejo e conservação do solo e água em Bacias Hidrográficas	André Pellegrini	1.226.050,00
M3	48359	UP	Monitoramento de populações de minhocas em megaparcelas sob plantio direto na região centro-sul do Paraná	Marie Luise Carolina Bartz	15.809,00
M5	48360	UP	Monitoramento de populações de minhocas em megaparcelas sob plantio direto, com e sem terraceamento	Marie Luise Carolina Bartz	16.629,00
M6	48361	UP	Monitoramento de populações de minhocas em megaparcelas sob plantio direto, com e sem terraceamento na região oeste do estado do Paraná	Marie Luise Carolina Bartz	15.809,00
M4	48362	UP	Monitoramento de populações de minhocas em megaparcelas sob plantio direto, com e sem terraceamento na região sudoeste do Paraná	Marie Luise Carolina Bartz	22.529,00
M1	48365	UFPR	Aplicação de dejetos líquidos bovino de longo prazo em plantio direto: Implicações nas perdas de solo, água e nutrientes	Nerilde Favaretto	326.000,00
M2	48367	lapar	Sistemas de produção e rotação de culturas em plantio direto na região centro-sul do Paraná	Lutécia Beatriz dos Santos Canalli	192.180,00
M1	48371	UP	Monitoramento de populações de minhocas em diferentes sistemas de produção agropecuária nos campos gerais do Paraná	Marie Luise Carolina Bartz	79.510,00
M6	48374	Unioeste	Espacialização dos atributos dos solos em escala de detalhe: subsídios para o manejo e conservação dos solos	Marcia Regina Calegari	69.965,00
M5	48377	lapar	Monitoramento da atividade microbiana e populações de fungos micorrízicos arbusculares em megaparcelas sob plantio direto, com e sem terraceamento	Arnaldo Colozzi Filho	40.000,00
M4	48381	UTFPR	Monitoramento hidrossedimentológico em microparcelas com aplicação de dejetos de animais na Mesorregião Sudoeste do Paraná	Carlos Alberto Casali	105.987,50
M4	48382	UTFPR	Modelagem dos processos erosivos na mesorregião do Sudoeste do Paraná através da análise massiva das propriedades químicas, físicas e biológicas do solo utilizando rede neural artificial.	Eder da Costa dos Santos	50.000,00
M6	48386	Unioeste	Perdas de água, solo e nutrientes em Latossolo argiloso sob sistemas de uso e manejo	Deonir Secco	58.800,00
M4	48391	lapar	Efeitos de longo prazo de sistemas de manejo do solo e de plantas de cobertura de inverno em rotação com soja e milho em um latossolo vermelho	Lutécia Beatriz dos Santos Canalli	75.010,00
TOTAL					9.502.164,44

* Os coordenadores dos projetos aprovados deverão aguardar contato do Setor de Convênios da Fundação Araucária para iniciar os procedimentos de contratação.

** Fundação Agrária de Pesquisa Agropecuária.

*** Fundação ABC para Assistência e Divulgação Técnica Agropecuária

Curitiba, 28 de julho de 2017.

Prof. Dr. Paulo Roberto Brofman
Presidente

Prof. Dr. Nilceu Jacob Deitos
Diretor Científico

José Carlos Gehr
Diretor Administrativo-Financeiro