

O Diretor-Geral da FAPES, no uso de suas atribuições, torna público o julgamento dos recursos administrativos e o resultado final da Análise de Mérito do EDITAL FAPES Nº 08/2025 – Apoio a projetos de pesquisa aplicada e de extensão da Economia Verde e Azul no Espírito Santo, homologado pelo Conselho Científico Administrativo da FAPES

	da FAPES						
Nº	PROPONENTE	TITULO DO PROJETO	INSTITUIÇÃO EXECUTORA	EIXO	RESULTADO		
1	CARLA DA SILVA DIAS	Desenvolvimento e Validação de bioinsumos à base de Macroalgas Marinhas nativas para Aplicação Agrícola	INCAPER	Economia Verde	INDEFERIDO		
2	FILLIPE VIEIRA DE ARAÚJO	Reconstruir Conservar e Valorizar: Um modelo de PSA e Bioeconomia para Comunidades Tradicionais da Bacia do Rio Doce no Espírito Santo valorizando renda território e identidades tradicionais	INCAPER	Economia Verde	INDEFERIDO		
3	FLAVIO PAVESI SIMAO	EcoSaberes da Bacia: Educação Aberta para um Futuro Sustentável	IFES-ALEGRE	Economia Verde	INDEFERIDO		
4	JÉSSICA BROSEGHINI LOSS	Qualidade da água para irrigação no trecho capixaba da Bacia do Rio Doce: monitoramento manejo sustentável e capacitação de agricultores	INCAPER	Economia Verde	INDEFERIDO		
5	HENRIQUE DAVID LAVANDER	Avanços e desafios na economia azul: piscicultura marinha no litoral capixaba	IFES-PIUMA	Economia Azul	INDEFERIDO		

RESULTADO PRELIMINAR POR EIXO

	PROPOSTAS APROVADAS – EIXO ECONOMIA VERDE					
Nº	PROPONENTE	TITULO DO PROJETO	INSTITUIÇÃO EXECUTORA	NOTA FINAL	VALOR APROVADO	
1	Tauã Lima Verdan Rangel	Bioeconomia Desenvolvimento Humano e Justiça Ambiental no âmbito da Comunidade da Lagoa Mãe-Bá Anchieta- ES	FDCI	93,85	R\$ 117.060,00	
2	Sara Dousseau Arantes	Bioinsumos on farm e comerciais para o cultivo sustentável e resiliência climática do café canéfora e pimenta-do-reino na Bacia do Rio Doce	Incaper	92,45	R\$ 235.000,00	
3	Benvindo Sirtoli Gardiman Junior	Adequação ambiental das propriedades rurais visando a produção sustentável de café na bacia do rio Doce em atendimento ao padrão da União Europeia (EUDR)	IFES - IBATIBA	92	R\$ 264.000,00	





	PROPOSTAS APROVADAS – EIXO ECONOMIA VERDE					
Nº	PROPONENTE	TITULO DO PROJETO	INSTITUIÇÃO EXECUTORA	NOTA FINAL	VALOR APROVADO	
4	Josinaldo de Oliveira Dias	Do Resíduo ao Recurso: Compósitos de Biomassa de Casca de Café para Telas de Sombreamento com Função Agroclimática	UFES - ALEGRE	92	R\$ 225.349,00	
5	Claudio Jannotti da Rocha	Processo do Trabalho Economia Verde Economia Circular e Produção Sustentável: a preservação e a recuperação das áreas do Estado do Espírito Santo impactadas pelo rompimento da barragem de Fundão Mariana - MG.	UFES - VITÓRIA	91,75	R\$ 210.000,00	
6	Sarah Ola Moreira	Juçara e Mulheres do Cacau: desenvolvimento sustentável com biodiversidade e empoderamento feminino	Incaper	91,3	R\$ 245.799,50	
7	Ismael Lourenço de Jesus Freitas	Desenvolvimento e Avaliação de Bioherbicidas à Base de Compostos Orgânicos Microrganismos e Plantas Bioativas para o Manejo Sustentável de Plantas Daninhas	Incaper	90,75	R\$ 262.810,00	
8	Hermes Zaneti Junior	JUSTIÇA CLIMÁTICA E DIREITO PROCESSUAL: FORTALECIMENTO INSTITUCIONAL E SOLUÇÕES PROCESSUAIS PARA A REPARAÇÃO SOCIOAMBIENTAL NO ESPÍRITO SANTO	UFES - VITÓRIA	88,75	R\$ 246.695,00	

	PROPOSTAS APROVADAS – EIXO ECONOMIA AZUL						
Nº	PROPONENTE	TITULO DO PROJETO	INSTITUIÇÃO EXECUTORA	NOTA FINAL	VALOR APROVADO		
1	Danilo de Lima Camêlo	Indicadores geoquímicos e educação participativa na gestão de ecossistemas costeiros: caminhos para a economia azul na bacia do Rio Doce	UFES - ALEGRE	92,75	R\$ 248.000,00		
2	Felipe Berbari Neto	Avaliação do impacto de doenças bacterianas nas tilapiculturas sobre a ictiofauna nativa das lagoas de Linhares: riscos epidemiológicos e estratégias de mitigação para a sustentabilidade e integração aquícola e ambiental.	UFES - ALEGRE	85,25	R\$ 256.466,00		
3	Henrique David Lavander	Avanços e desafios na economia azul: piscicultura marinha no litoral capixaba	IFES - PIÚMA	84,25	R\$ 96.000,00		
4	Eduardo Freitas Moraes de Camargo	Ocorrência das baleias-jubarte nos municípios de Aracruz e Fundão para implementação da conservação e da observação de baleias em Santa Cruz.	INSTITUTO BALEIA JUBARTE - IBJ	82,25	R\$ 250.681,50		

		PROPOSTAS EIXO ECONOMIA VERDE -	SUPLENTE		
Nº	PROPONENTE	TITULO DO PROJETO	INSTITUIÇÃO EXECUTORA	NOTA FINAL	VALOR APROVADO
1	Fillipe Vieira de Araújo	Reconstruir Conservar e Valorizar: Um modelo de PSA e Bioeconomia para Comunidades Tradicionais da Bacia do Rio Doce no Espírito Santo valorizando renda território e identidades tradicionais	Incaper	88,25	R\$ 255.708,00
2	Flavio Pavesi Simao	EcoSaberes da Bacia: Educação Aberta para um Futuro Sustentável	IFES - ALEGRE	88	R\$ 254.840,00
3	Geís Ferreira Neves	Embriogênese somática para produção de mudas de juçara de alto padrão: Contribuições para redução do extrativismo predatório e estratégia de conservação e restauração da Mata Atlântica	Incaper	86,5	R\$ 260.000,00
4	Marco Antonio de Souza Leite Cuadros	Estações Inteligentes Autônomas de Hidroponia e Aquaponia Sustentáveis para Educação Produção de Alimentos e Recuperação Ambiental na Bacia do Rio Doce - HidroponIA+	IFES - SERRA	85,5	R\$ 262.840,00
5	Rafael Nunes de Almeida	Validação e difusão de tecnologias sustentáveis para otimizar a eficiência produtiva de lavouras de Coffea canephora e promover o uso responsável dos recursos hídricos na Bacia do Rio Doce	Incaper	85,25	R\$ 259.720,00
6	Marcone Comerio	Desenvolvimento e avaliação de sistema de secagem de café com melhor eficiência energética	Incaper	85	R\$ 261.905,47
7	Lucas Fagundes da Silva	Manejo Ecológico do Cancro do Cafeeiro com microrganismos nativos das Matas Ciliares do Rio Doce	Incaper	84,25	R\$ 229.540,00
8	Taisa Shimosakai de Lira	Valorização de Resíduos de Biomassa como Estratégia para a Economia Verde: Otimização da Pirólise com Foco na Qualidade do Bio-Óleo	UFES - SÃO MATEUS	83,75	R\$ 0,00
9	Coralline Barbosa da Silva	Soluções Sustentáveis para fortalecimento da Produção de Leite Familiar na bacia do rio doce: Diagnóstico Produtivo Capacitação Tecnológica e investigação da reidratação do milho ensilado com subproduto cítrico da agroindústria	Incaper	83,5	R\$ 262.001,00
10	Gilberto Maia de Brito	Desenvolvimento de nanofertilizante híbrido à base de óxido de grafeno (GO) e biochar funcionalizados	FAESA	83,25	R\$ 257.430,00





	PROPOSTAS EIXO ECONOMIA VERDE - SUPLENTE					
Nº	PROPONENTE	TITULO DO PROJETO	INSTITUIÇÃO EXECUTORA	NOTA FINAL	VALOR APROVADO	
		contendo nutrientes para aplicações agrícolas.				
11	Jéssica Broseghini Loss	Qualidade da água para irrigação no trecho capixaba da Bacia do Rio Doce: monitoramento manejo sustentável e capacitação de agricultores	Incaper	80,5	R\$ 266.200,00	
12	Evandro Chaves de Oliveira	Desenvolvimento de Bioinsumos Microbianos para o Cultivo Sustentável de Café Conilon no Espírito Santo	IFES - ITAPINA	78,1	R\$ 264.000,00	
13	Antonio Fernando de Souza	Prospecção de microrganismos multifuncionais para promoção do crescimento e fixação biológica de nitrogênio em espécies arbóreas de leguminosas da Mata Atlântica.	IFES - SANTA TERESA	77,5	R\$ 101.700,00	
14	Walber Antonio Ramos Beltrame	Plataforma Inteligente para Agricultura Sustentável nos Municípios Capixabas da área da Bacia do Rio Doce	IFES - GUARAPARI	76,75	R\$ 270.000,00	
15	Carla da Silva Dias	Desenvolvimento e Validação de bioinsumos à base de Macroalgas Marinhas nativas para Aplicação Agrícola	Incaper	75,55	R\$ 265.600,00	
16	Hildegardo Seibert França	Desenvolvimento e Avaliação de Nanoformulações de Óleos Essenciais como Bioinsumos para a Agricultura Sustentável na Bacia do Rio Doce	IFES - VILA VELHA	72,25	R\$ 225.000,00	
17	Rejane Siqueira Bernardes Masson	Efeitos do Microterraceamento nos Atributos Físicos Químicos Biológicos e Mineralógicos do Solo em Lavouras de Café Arábica	Incaper	71,5	R\$ 266.871,00	
18	Enilton Nascimento de Santana	Patogenicidade de Isolados de Beauveria bassiana no hiperparasitismo de pragas e no "possível" antagonismo de doenças nas culturas do mamoeiro e goiabeira no Norte do Espirito santo	Incaper	71	R\$ 264.000,00	
19	Marcus Vinicius Sandoval Paixão	DADOS BOTÂNICOS E COMPORTAMENTAIS NA PRODUÇÃO DE PLANTAS NATIVAS DA MATA ATLÂNTICA FRUTÍFERAS E MEDICINAIS PARA REFLORESTAMENTO	IFES - SANTA TERESA	69	R\$ 262.000,00	
20	Leandro Glaydson da Rocha Pinho	Desenvolvimento de Fertilizantes Alternativos a partir de Resíduos Regionais para a Sustentabilidade da Produção Agropecuária Capixaba.	IFES - ITAPINA	65,25	R\$ 266.000,00	





	PROPOSTAS DESCLASSIFICADAS – EIXO ECONOMIA VERDE						
Nº	PROPONENTE	TITULO DO PROJETO	INSTITUIÇÃO EXECUTORA	NOTA FINAL	VALOR APROVADO		
1	Juliana Colli	Territórios em Regeneração: Design Monitoramento e Educação Ambiental na Bacia do Rio Doce	FAESA	59,5	R\$ 236.527,00		

Vitória, 17 de outubro de 2025.

Rodrigo Varejão Andreão Diretor-Geral da FAPES Documento original assinado eletronicamente, conforme MP 2200-2/2001, art. 10, § 2º, por:

RODRIGO VAREJÃO ANDREÃO

DIRETOR-GERAL FAPES - FAPES - GOVES assinado em 17/10/2025 15:41:27 -03:00



INFORMAÇÕES DO DOCUMENTO

Documento capturado em 17/10/2025 15:41:28 (HORÁRIO DE BRASÍLIA - UTC-3) por FERNANDA RIBEIRO PATARO (ASSESSOR ESPECIAL NIVEL I - GAB - FAPES - GOVES) Valor Legal: ORIGINAL | Natureza: DOCUMENTO NATO-DIGITAL

A disponibilidade do documento pode ser conferida pelo link: https://e-docs.es.gov.br/d/2025-9VG057