



Confira a lista das propostas aprovadas para a Etapa 2 do Desafio BIG:

Título da proposta	Origem da proposta
A inserção da maricultura no turismo pedagógico	Angra dos Reis
A Pesca Fantasma e o Pescador Invisível (PP-APD)	Rio de Janeiro
A produção de alevinos de bijupirá e desenvolvimento da maricultura	Angra dos Reis
Alternativa sustentável de transferência de mão de obra pesqueira	Angra dos Reis
Amigos do Mar	Rio de Janeiro
Aproveitamento racional dos resíduos de pescados	Angra dos Reis
Bacia Escola: Agroecologia, Hidrologia e Educação Ambiental	Angra dos Reis
Barqueiros protagonistas na defesa do meio ambiente	Angra dos Reis
Cerco fixo flutuante – uma arte de pesca sustentável.	Angra dos Reis
Contribuição da sociedade civil à conservação da Baía da Ilha Grande	Angra dos Reis
Desenvolvimento sustentável da piscicultura marinha na região da BIG	Rio de Janeiro
ECOTURISMO MARINHO NA BAIÁ DA ILHA GRANDE	Angra dos Reis
Estímulo a práticas agrícolas regenerativas	Florianópolis
Fazenda do Mar	Rio de Janeiro
Gestão socioambiental da maricultura na Baía da Ilha Grande	Angra dos Reis
Mecanismo de avaliação do uso e poluição das águas em marinas	Angra dos Reis
Modelo numérico para determinar destinos de lixo flutuante na BIG	Rio de Janeiro
Portal do Turismo Sustentável da Reserva Ecológica da Juatinga	Paraty
Produtos Sustentáveis a Base de Algas Marinhas	Rio de Janeiro
Projeto Ipaum-ty: Captação de Água de Chuva e Revisão do Abastecimento	Rio de Janeiro
Protegendo o território da pesca artesanal dos caiçaras de Trindade	Rio de Janeiro
Reciclar pelo Mar	Rio de Janeiro
Recifes Artificiais - Proteção e monitoramento de áreas vulneráveis	Angra dos Reis
Recuperação Agroflorestal de Vossorocas - Método Zapoteca	Miguel Pereira
Revisão e atualização da legislação ambiental em Angra dos Reis	Angra dos Reis
Roteiro da Sustentabilidade da Baía da Ilha Grande	Paraty
Saneamento Caiçara	Rio de Janeiro
Saneamento ecológico para comunidades remotas.	Niterói
Sistema de tratamento para águas de porão em embarcações de até 500ton	Angra dos Reis
Turismo de Base Comunitária, renda com a cultura e proteção ambiental	Paraty
Turismo náutico sustentável: o meu barco não polui a baía!	Paraty
Uso de embarcações autônomas para o monitoramento da pesca.	Rio de Janeiro

Atenção aprovados: fiquem atentos ao website. Em breve vocês terão acesso à plataforma de capacitação com conteúdos chave para a estruturação desta Etapa. Vocês receberão um e-mail com mais informações.