

**Projetos Apoiados pela Coordenação Geral de
Biocombustíveis da SAF/MDA**

Proponente:	Objeto:
Instituto Acácia Centro de Estudos, Pesquisas, Assessoria e Ação Social/ SP	Instituir um sistema de gestão para qualificar o tratamento e a análise das informações produzidas nos Pólos de Produção de Biodiesel inseridos no PNPB, em âmbito nacional, bem como fornecer subsídios para avaliação e construção da sustentabilidade do Programa.
Cooperativa Mista de Produção, Comercialização e Comercialização e Biocombustíveis do Brasil LTDA/ COOPERBIO/ RS	Qualificar a organização e o desenvolvimento de sistemas de produção de oleaginosas alternativas à soja visando à inserção sustentável da agricultura familiar camponesa na cadeia de produção de biodiesel.
Secretaria da Agricultura Irrigação e Reforma Agrária/ SEAGRI/ BA	Construção de um centro de pesquisa, aquisição de equipamentos, difusão de informações por meio de capacitação do cultivo na mamoneira nos territórios da Bahia.
Empresa Brasileira de Pesquisa Agropecuária Embrapa Amazônia Oriental/ PA	Promover a transferência de tecnologias e o intercâmbio de conhecimentos sobre a cultura da palma de óleo, bem como oportunizar práticas agrícolas aos alunos do curso subsequente em Agropecuária do Instituto Federal do Pará – Campus Castanhal.
Empresa Brasileira de Pesquisa Agropecuária/ Embrapa Roraima/RR	Desenvolver e aprimorar sistemas de cultivo com culturas alimentares, nas entrelinhas da cultura do dendê, que possibilitem ganhos adicionais ao agricultor familiar durante o período inicial de crescimento da cultura principal, em áreas alteradas e/ou degradadas da região Sul de Roraima, como alternativa economicamente viável para aumentar a oferta de alimentos na região, ocupar melhor a área e permitir o crescimento pleno do dendê em sua fase juvenil.

<p>Empresa de Pesquisa Agropecuária de Minas Gerais/ EPAMIG/ MG</p>	<p>Transferir os avanços tecnológicos e garantir que os produtores da agricultura familiar utilizem sementes de qualidade de feijão, girassol e mamona, adaptadas as condições edafoclimáticas das regiões dos Vales do Jequitinhonha e Mucuri e Norte de Minas Gerais.</p>
<p>Empresa de Pesquisa Agropecuária de Minas Gerais/ EPAMIG/ MG</p>	<p>Transferir os avanços tecnológicos e garantir que os produtores da agricultura familiar das regiões do Norte e Noroeste de Minas Gerais, Vales do Jequitinhonha e Mucuri possam utilizar tecnologias acessíveis para aumentar a produtividade e a rentabilidade do cultivo de oleaginosas para produção de óleo utilizado na fabricação de biodiesel.</p>
<p>Fundação de Apoio à Pesquisa e Desenvolvimento Agropecuário Edmundo Gastal/ FAPEG/ RS</p>	<p>Desenvolver tecnologias para a produção de oleaginosas, como mamona, girassol, pinhão manso e tungue para a produção de biocombustíveis na região de clima temperado.</p>
<p>Fundação de Apoio à Pesquisa e Desenvolvimento Agropecuário Edmundo Gastal/ FAPEG/ RS</p>	<p>Capacitar Agricultores Familiares para a produção de culturas agroenergéticas, produção de sementes e uso dos co-produtores do processamento.</p>
<p>Fundação de Estudos Agrários Luiz de Queiroz/ FEALQ/ SP</p>	<p>Contribuir, por meio da elaboração participativa de áreas experimentais demonstrativas e capacitação de técnicos e agricultores, com o desenvolvimento de novos sistemas de produção de biodiesel, baseados na diversificação da produção, nos sistemas agroflorestais, no manejo da biodiversidade e na produção de alimentos.</p>

<p>Fundação de Estudos Agrários Luiz de Queiroz/ FEALQ/ SP</p>	<p>Implantação de unidades técnicas de observação em sistemas de produção agroflorestal de oleaginosas para a cadeia do biodiesel e planejamento para uso e manejo das populações nativas de macaúba (<i>Acrocomia aculeata</i>) no Pontal do Paranapanema no âmbito da agricultura familiar.</p>
<p>Federação dos Trabalhadores nas Agricultura do Estado do Rio Grande do Norte FETARN/ RN</p>	<p>Assegurar o perfeito funcionamento das unidades técnicas demonstrativas – UTDs, através do processo de mobilização, sensibilização e capacitação dos agricultores e agricultoras familiares produtores de oleaginosas, visando o fortalecimento das cadeias produtivas, oportunizando a geração de emprego e renda com sustentabilidade.</p>
<p>Instituto Brasil de Estudos, Pesquisa e Gestão Estratégica IBRAGEC/ MG</p>	<p>Implantação de 90 Unidades Técnicas de Demonstração e Observação (UTDs) nos pólos de produção de oleaginosas no Nordeste e Semi-Árido do Brasil com o objetivo de transferir e de difundir tecnologia e conhecimento, em sistemas de produção de mamona e girassol.</p>
<p>Instituto Mercadológico das Américas/ IMA/ DF</p>	<p>Realização de Diagnóstico e Mapeamento de Comunidades e Estabelecimentos da Agricultura Familiar na Região Norte do Brasil para Prospecção de Arranjos Produtivos com a Cultura da Palma de Óleo.</p>
<p>Secretaria de Estado do Desenvolvimento da Agropecuária e da Pesca SEDAP/ PB</p>	<p>Fortalecimento da Cotonicultura Agroecológica de Base Familiar no Estado da Paraíba.</p>

<p>Plural Cooperativa de Consultoria, Pesquisa e Serviços/ SP</p>	<p>Projeto Pólos de Produção de Biodiesel: apoio à organização da base produtiva dos Pólos de Produção de Biodiesel inserido no Programa de Produção de Uso de Biodiesel (PNPB).</p>
<p>Plural Cooperativa de Consultoria, Pesquisa e Serviços/ SP</p>	<p>Viabilizar condições para a organização sustentável da base produtiva de oleaginosas com inserção da agricultura familiar, nos termos do PNPB, por meio da articulação dos agentes envolvidos, do suporte à elaboração de estratégias e do fornecimento de subsídios para avaliação e construção da sustentabilidade do Programa.</p>
<p>União das Associações Comunitárias do Interior de Canguçu/ UNAIC</p>	<p>Capacitação de Agricultores Familiares e Técnicos em Cooperativismo, Associativismo e produção de oleaginosas.</p>
<p>Comissão Executiva do Plano da Lavoura Cacaueira/ CEPLAC/ BA</p>	<p>Contribuir para o aumento da produtividade das áreas de dendê no território Baixo Sul da Bahia por meio da produção de mudas de Dendê Tenera oriundas de sementes pré-germinadas obtidas pelo MDA junto à EMBRAPA e à CEPLAC</p>
<p>Secretaria de Desenvolvimento Agrário/ CE</p>	<p>Instalação de Laboratórios de Análises de Solos, Água e Determinação do Teor de Óleo em Oleaginosas visando a atender a demanda da agricultura familiar no Estado do Ceará.</p>
<p>Secretaria de Desenvolvimento Agrário/ CE</p>	<p>Implantação do Centro de Excelência em Oleaginosas</p>
<p>Universidade Federal de Viçosa/ UFV/ MG</p>	<p>Criação do Centro de Referência em Estudos da Cadeia de Produção de Biodiesel para a Agricultura Familiar, com o objetivo de confeccionar e repassar boletins eletrônicos mensais que contenham as cotações atualizadas de oleaginosas (soja, algodão, mamona, girassol, amendoim, canola, dendê, gergelim, nabo forrageiro, pinhão manso e macaúba) e de diversos produtos envolvidos na cadeia de produção do biodiesel.</p>