

Resultados significativos em 2016

- Capacitadas 9.625 pessoas na modalidade de Ensino a Distância (EAD), no âmbito da cooperação técnica com o Ministério do Meio Ambiente, dos Recursos Hídricos e da Amazônia Legal (MMA), nos seguintes temas: educação ambiental e agricultura familiar nos territórios; conflitos em unidades de conservação; crianças e o consumo sustentável; estilos de vida sustentáveis; gestão ambiental municipal, formação de agentes populares de educação ambiental na agricultura familiar (AF); guia para a produção de conteúdos de EAD; igualdade de gênero; gestão integrada de resíduos sólidos e produção e consumo sustentável.
- Incentivados e promovidos intercâmbios técnicos e capacitações em práticas de produção sustentáveis de temas prioritários pelo governo brasileiro, como a integração lavoura-pecuária-floresta (ILPF), em parceria com o Ministério da Agricultura, Pecuária e Abastecimento (MAPA) e a Empresa Brasileira de Pesquisa Agropecuária (EMBRAPA), e a cadeia produtiva do bambu, em parceria com a Associação dos Produtores de Bambu (APROBAMBU) e o MAPA. Nesse sentido, o IICA e a APROBAMBU lograram dois assentos na Câmara Setorial de Fibras, junto ao MAPA, para fortalecer políticas públicas direcionadas à cadeia produtiva do bambu.
- Difundidos, em coordenação com o MAPA, o estudo sobre tecnologias de produção mais limpas e a utilização econômica de resíduos da produção de suínos através de vários fóruns com a participação de, pelo menos, 1.500 pessoas, entre produtores rurais, associação de produtores, cooperativas, gerentes de granja, pesquisadores, técnicos acadêmicos e imprensa. Esse estudo motivou a criação de iniciativas semelhantes para a produção de carne e leite com baixas emissões de carbono.
- Consolidada a parceria com o Ministério da Integração Nacional com o desenvolvimento de cinco manuais doutrinários, no âmbito do Programa INTERÁGUAS, e que, após publicação, serão a base teórica e técnica para implementar uma Política Nacional de Proteção e Defesa Civil, orientando as ações de prevenção, mitigação, preparação, resposta e recuperação. Para tanto, lançou-se uma consulta pública sobre a sua importância e necessidade.
- 20 comunidades mais excluídas no território do Cariri Oeste, Ceará, beneficiadas para que os atores sociais, predominantemente agricultores familiares, desenhem e gerenciem políticas integradas de inclusão social, econômica e cidadã, também foi possibilitada a análise dos impactos de sete programas do governo federal no dia a dia da população, tais como: Luz para Todos, Bolsa Família, Programa Nacional de Alimentação Escolar, Minha Casa Minha Vida Rural, Programa Nacional de Fortalecimento da Agricultura Familiar, Programa de Aquisição de Alimentos e Água para Todos.
- Capacitados 120 jovens rurais dos territórios de Uauá, Canudos e Curaçá (Bahia) e do estado do Ceará em Gestão Social, Organização e Empreendedorismo da Juventude Rural, em parceria com a Cooperativa Agropecuária Familiar de Canudos, Uauá e Curaçá.

- Análise de 4 experiências internacionais¹ e 2 nacionais² de projetos de reuso intercambiado e validado entre gestores públicos federais, estaduais e municipais, no âmbito do Programa INTERÁGUAS, em parceria com o Ministério das Cidades para instituir uma política de reuso de efluentes sanitários.
 - Realizadas duas missões de intercâmbio técnico internacional, no âmbito da cooperação hemisférica entre países da região Sul, a saber: i) Técnicos da Eletrobrás (Brasil) em boas práticas de fontes renováveis de energia com sistemas fotovoltaicos no Chile; e ii) Tomadores de decisão e produtores da cadeia de hortifrutis de Corrientes (Argentina) nos temas de comercialização, acesso a mercados e parcerias público-privadas no Brasil.
-
- 1 Upper Occoquan, Estados Unidos, de Reuso Potável Indireto; em Atotonilco, Vale do Mezquital, México, de Reuso Agrícola; em Windhoek, Namíbia, de Reuso Direto Potável; e em Perth, Austrália, de Recarga de Lençol Freático.
- 2 Aquapolo, em São Paulo/SP, de Reuso Industrial; e CAESB, em Brasília/DF.
- O Prêmio Novos Talentos para a Agricultura Sustentável nas Américas e no Brasil, em parceria com o Fórum do Futuro, estimulou pesquisas que promovam a integração entre a ciência, a natureza e o desenvolvimento, na perspectiva da promoção do alimento sustentável. No total, a competição distribuiu aos jovens vencedores prêmios no valor de 55 mil reais, que visam apoiar a formação de start-ups a partir das ideias selecionadas.
 - Publicados 12 livros da série de projetos de referência dos Centros Comunitários de Produção (CCPs), em parceria com a Eletrobras, para aplicação de técnicas inovadoras em comunidades rurais no uso produtivo e eficiente da energia elétrica nos seguintes temas: beneficiamento de grãos de café; coleta, seleção e enfiamento de recicláveis; entreposto de pescado; fabricação de açúcar mascavo, melado e rapadura; fabricação de doces de frutas; fabricantes e fornecedores e equipamentos e utensílios; filetagem de pescado; pasteurização e embalagem de leite; processamento de garinha e gécua de mandioca; processamento de mel; processamento de polpas de grutas; e tesfriamento de leite.

**Instituto Interamericano de
Cooperação para a Agricultura**

www.iica.int

