



A Secretaria da Agricultura, Pesca e Aquicultura (Seapa), através da Coordenadoria de Desenvolvimento da Aquicultura (Codea) está trabalhando na implantação de projetos produtivos de criação de peixes em sistema fechado com recirculação de água. No últimos dias 25, 26 e 27 o engenheiro de pesca Marcus Borges esteve no município de Solonópole, no Sertão Central, para conhecer produções rurais e identificar as potencialidades para implantação do projeto no município.

Durante a visita o técnico da Seapa se reuniu com 130 produtores rurais e proferiu palestra explicando essa nova tecnologia de produção. “O projeto de criação de peixe através da recirculação é um projeto voltado para convivência com o semi árido e com pouca utilização de água. Isso já demonstra a importância e viabilidade da implantação”, explicou Marcus Borges. Presentes no encontro, representantes dos Banco Brasil (BB) e Banco do Nordeste do Brasil (BNB) apresentaram as linhas de crédito para o setor agropecuário.

Já no município de Quixeramobim, no Sertão Central, o engenheiro conheceu um projeto de Piscicultura em tanques circular com recirculação e integrados com outros projetos produtivo como a fruticultura, hortaliças e pecuária.



20 de Janeiro de 2017 (Imprensa da Seapa <http://www.seapa.ce.gov.br> / 85 3241.0561)