



O município de Orós, no Centro Sul do Estado, inicia nesta terça-feira (06) a produção integrada de hortaliças e frutas com a utilização da água da criação de peixes em tanques, através do reuso de água. A iniciativa faz parte do projeto Projeto Horticultura Integrada com a Piscicultura, da Secretaria da Agricultura, Pesca e Aquicultura (Seapa). O projeto, segundo o secretário Euvaldo Bringel, “é inovador e fortalece a disseminação de novas tecnologias aos pequenos agricultores e piscicultores, como também a otimização do uso da água na produção de alimentos”, reforça. A inauguração acontece na localidade do Sítio Jurema, às 09 horas.

Esse projeto foi iniciado por produtores da localidade de Forquilha, no município de Quixeramobim, no Sertão Central. Os produtores procuraram a Seapa para incentivar a continuidade da ação, através de apoio técnico. “Nós entendemos a importância que tinha essa iniciativa, principalmente como um meio de trabalhar a produção agrícola e a convivência com a seca, que resolvemos não só apoiar como replicar o projeto em outros municípios”, reforçou o secretário.

Desde outubro de 2017 a equipe técnica da Secretaria, composta por dois engenheiros de pesca e uma engenheira agrônoma, vem cumprindo um cronograma de visitas técnicas (a cada 15 dias) aos projetos de horticultura integrado à piscicultura da Coopvale, em Quixeramobim. O mesmo aconteceu em Jurema, onde a equipe da Seapa trabalhou no planejamento e implantação do projeto no município. “Os técnicos são responsáveis por acompanhar o manejo da produção dos peixes, biometrias, controle das planilhas de alimentação e também visita a produção de hortaliças e frutas desses”, destaca a engenheira agrônoma da Seapa, Ticiania Mesquita.

05.03.2018

Assessoria de Imprensa da Seapa

Julyana S Campos

julyana.silveira@seapa.ce.gov.br / 85 3241.0561 - 98674.2701