

## **DIAGNÓSTICO DE PROPRIEDADES RURAIS CADASTRADAS NO PROGRAMA PEIXE SEMPRE, EM ANASTACIO E AQUIDAUANA**

**<sup>1</sup>OLIVEIRA, E. L** (evelyn.lopesoliveira@hotmail.com); **ACUNHA, Rubia Mara Gomes<sup>1</sup>** (rubia.zootec8@gmail.com); **ARAUJO, Ronyvaldo Henrique Silva<sup>1</sup>**(ronykangaya@hotmail.com); **MENEZEZ, João Vitor de Toledo<sup>1</sup>** (zootecnia.menezes@gmail.com); **<sup>2</sup>CAMPOS, C.M** (cmeldau@uems.br);

<sup>1</sup>Discente do curso de Zootecnia da UEMS – Aquidauana; PIBEX/UEMS;

<sup>2</sup>Docente nos cursos de Agronomia e Zootecnia UEMS – Aquidauana.

O Brasil possui recursos hídricos abundantes e grande extensão territorial, favorecendo seu desenvolvimento na aquicultura, em especial a piscicultura, que possibilita a produção de pescado, auxiliando na economia de mercado tanto para pequenos produtores quanto para as famílias de pescadores. Trabalhos de extensão rural podem estimular a atividade de produção de peixes para os produtores rurais. Este trabalho teve como finalidade fomentar a piscicultura na região de Aquidauana e Anastácio, estimulando as parcerias entre as propriedades de comunidades tradicionais, pequenos e micro produtores com o Programa Peixe Sempre (aprovado na chamada Edital PROEXT 2015 – Programa de Extensão Universitária MEC/SESu). Foram realizadas visitas técnicas em propriedades rurais em Aquidauana e Anastácio, interessadas em piscicultura, para fazermos um diagnóstico das propriedades rurais visitadas e avaliar o potencial para produção de peixes de cada uma das propriedades diagnosticadas. A metodologia utilizada foi realização de visita técnica e aplicação de formulário de pesquisa estruturado, abordando as seguintes questões: identificação do produtor, meio ambiente da propriedade, sistema para produção de peixe: açude, tanques escavados, tanque de alvenaria, represas, entre outros. As propriedades visitadas foram nos assentamentos Monjolinho e São Manoel. A propriedade privada no Monjolinho tem um córrego com fluxo grande de água passando pela propriedade e, com profundidade suficiente para instalação de tanques-rede. Para esse local, recomendamos a implantação de três tanques-rede para produção de curimatá e lambaris. Para a propriedade no assentamento São Manoel foi realizado a medição do açude em relação a sua profundidade e avaliada a qualidade da água. A propriedade tem potencial para a produção de lambari e curimatá em seu açude. A equipe do Programa Peixe Sempre participou da Expoaqui 2016, onde foram realizados 17 cadastros de produtores rurais interessados em piscicultura.

**Palavras-chave:** diagnóstico. Piscicultura. Propriedades rurais. Aquidauana. Anastácio.

**Agradecimento:** Ao programa de institucional de bolsa de Extensão PIBEX, vinculado à Pró-reitoria de Extensão, Cultura e Assuntos Comunitários – PROEC/UEMS pela concessão de bolsa de extensão