

0102 - USO DA INTERNET PARA TRANSFERÊNCIA DE TECNOLOGIA EM AGRICULTURA IRRIGADA E AGROCLIMATOLOGIA - Tamiris Azoia de Souza

(Faculdade de Engenharia, Unesp, Ilha Solteira), Fernando B.T. Hernandez (Faculdade de Engenharia, Unesp, Ilha Solteira), Jean C.Q. Mariano (Faculdade de Engenharia, Unesp, Ilha Solteira) - tamiris_azoia@hotmail.com.

Introdução: A Área de Hidráulica e Irrigação da UNESP Ilha Solteira desenvolve atividades de ensino, pesquisa e extensão e tem como meta e missão promover, melhorar e divulgar a agricultura irrigada. Para alcançar seus propósitos acredita na transparência de ações e na disseminação da informação e do conhecimento e tem na Internet uma importante ferramenta para promover e incentivar a agricultura irrigada como instrumento de desenvolvimento sócio-econômico regional e utiliza um conjunto de mídias baseadas na Internet onde informações são disponibilizados gratuitamente. **Objetivos:** Este artigo divulgar os canais de mídias utilizados e avalia a sua abrangência e relevância dos trabalhos realizados. **MATERIAL E Métodos:** Acreditando que contribui com a prestação de serviço diferenciada à sociedade leiga, agricultores, estudantes, pesquisadores e afins, através da divulgação de dados e informações geradas por suas atividades, incluindo a Rede Agrometeorológica do Noroeste Paulista, disponibilizando-os na rede mundial de computadores gratuitamente e oportunizando condições de melhora profissional através da informação e conhecimento, são utilizados quatro diferentes tipos de mídia: O Portal de Conteúdo, em www.agr.feis.unesp.br/irrigacao.php com as informações dispostas em "Canais"; o Portal Clima em <http://clima.feis.unesp.br>, é o repositório de toda a base agroclimática histórica e opera em tempo real, com tabelas e gráficos interativos. O Blog foi pensado para as postagens rápidas, independe do local de acesso e hospedado em <http://irrigacao.blogspot.com>, conta com um formato mais simples e despojado. Comunicadores instantâneos (MSN: irriga@agr.feis.unesp.br e Skype: equipe-lhi) e correio eletrônico (irriga@agr.feis.unesp.br) permitem a interação com o Laboratório de Hidráulica e Irrigação, que responde aos questionamentos. **Resultados:** A importância dos Portais como canal de comunicação, é evidenciada em 2010, pelas 836 páginas diariamente visitadas e o Blog registrou a média de 121 acessos diários. O retorno de mídia espontânea, em 2010 foi de R\$ 37.371,69, como resultado de 130 publicações espontâneas em mídias impressas diversas, totalizando 36.235,5 cm² de textos com a citação e informações provenientes da UNESP Ilha Solteira, evidenciando a importância da manutenção de Bolsista de Extensão envolvido nestas atividades. Além da utilidade para a sociedade de um modo geral, as informações geradas são também de vital importância para muitos irrigantes da região, que tem nela uma importante fonte de informação para o uso racional da água.