

## **INTERNET COMO FERRAMENTA FACILITADORA DA COMUNICAÇÃO EM PESQUISA PARTICIPATIVA**

Coordenador: FABIO KESSLER DAL SOGLIO

Autor: RAFAEL NUNES DOS SANTOS

O grupo de citricultura ecológica vem realizando atividades de pesquisa e extensão com citricultores de comunidades do Vale do Rio Caí desde março de 2008. Desde o início de suas atividades o grupo adotou um método de pesquisa, baseando na intensa participação dos citricultores nos trabalhos, com o objetivo de desenvolver tecnologias sociais para o controle biológico da pinta preta do citros. Para isso, o grupo realiza reuniões nas propriedades dos próprios agricultores. Os agricultores se dividem em três grupos (Pareci Novo, Faxinal e Santos Reis), cada um com aproximadamente quatro integrantes. As demandas de trabalho da pesquisa são levantadas nesses encontros, que ocorrem entre um dos grupos de agricultores e o grupo de pesquisa da UFRGS, o qual é composto por cinco estudantes de graduação em agronomia, uma socióloga, uma bióloga e um professor Dr. em Fitopatologia, coordenador geral da pesquisa. Após o início da realização dessas reuniões surgiu a necessidade de melhorar a comunicação entre todos participantes do grupo. Para isso foi criado o site do Grupo de citricultura Ecológica. Esse site tem como objetivo facilitar a troca de experiências e conhecimentos entre agricultores e destes com os técnicos. Isso possibilita uma maior integração entre os diferentes agentes sociais (pesquisadores/agricultores), contribuindo para uma melhor construção e geração do conhecimento. Para alcançar esse objetivo o site adotou diferentes metodologias de trabalho. Uma delas é a realização de relatórios semanais após cada encontro do grupo. Esses relatórios permitem expandir o alcance das discussões. Eles possibilitam, por exemplo, que agricultores de um determinado grupo, tenham acesso as informações das reuniões dos grupos de agricultores dos quais eles não fazem parte, ou acessem o conteúdo debatido nas reuniões do grupo que pertencem, caso não possam comparecer na mesma. Além disso, os relatórios também são importantes como uma forma de manter um registro de cada reunião, possibilitando ao grupo de pesquisa da UFRGS acessar ao conteúdo de uma reunião passada a qualquer momento, podendo usar ele como base para orientar ações futuras, ou para a elaboração de materiais didáticos para serem distribuídos para os agricultores. Além dos relatórios, o site apresenta outros conteúdos, dentre eles: a divulgação das datas das reuniões do grupo, textos informativos sobre a produção de *Trichoderma* spp. (agente de controle

biológico usado pelo grupo para combater o fungo causador da pinta preta do citros), textos informativos sobre metodologias participativas e uma sessão de perguntas e respostas, que tem o objetivo de responder as perguntas que os agricultores levantam nas reuniões do grupo. Paralelamente ao site o grupo mantém outro canal virtual de comunicação, sendo ele a lista de discussão do grupo. Nele são discutidos, datas de reuniões, sugestões de onde realizar as mesmas, qual metodologia adotar nos encontros e outros assuntos. Ele é mais uma forma de aumentar a interação entre todas as partes envolvidas na pesquisa, tornando ela mais participativa. A internet tem se demonstrado uma forma eficiente e clara de comunicação, além de ser, nos dias de hoje, de fácil acesso a todos. Ela permite uma aproximação do conhecimento acadêmico com o conhecimento prático, aumentando o envolvimento dos agricultores nas pesquisas. Isso melhora a capacidade de observação e a capacidade de interpretação dos problemas, tanto por parte dos agricultores como dos técnicos, contribuindo para a formulação de soluções para os problemas que surgem durante o desenvolvimento do processo de pesquisa, assegurando a obtenção de resultados satisfatórios.