

INTRODUÇÃO

Na primeira edição do PD&I em debate, em 2003, os participantes conheceram os projetos de pesquisa desenvolvidos pela Embrapa Clima Temperado. Já em 2009 o destaque foi a apresentação das pesquisas mais impactantes de cada área de pesquisa nos últimos 15 anos. Na edição de 2011 foram discutidas a complexidade e a interdisciplinaridade em PD&I, bem como desafios e oportunidades em nível nacional e internacional.

O evento está alinhado com as diretrizes estratégicas da Embrapa. Tendo em vista que serve como instrumento para promover arranjos institucionais e metodologias inovadoras visando acelerar o processo de transferência/adoção dos conhecimentos e tecnologias geradas, estratégia prevista para viabilizar a ampliação da atuação em redes para aumentar a sinergia, a capacidade e a velocidade da inovação (diretriz 3).

Também é útil para intensificar a interação entre as áreas de comunicação e de PD&I e, conseqüentemente, fortalece a comunicação institucional e mercadológica para atuar estrategicamente diante dos desafios da sociedade da informação (diretriz 8).

OBJETIVOS

A finalidade deste evento é promover o debate sobre a qualificação dos processos de Pesquisa, Desenvolvimento e Inovação da Embrapa Clima Temperado, permitindo assim a interação dos pesquisadores e analistas das diferentes áreas, bem como a discussão de assuntos importantes, como a mudança de cenários, a percepção de oportunidades e ameaças e formulação de estratégias de ação para identificar demandas de PD&I e articular-se para atendê-las.

“Embrapa é o sobrenome de cada um de nós. Por isso, seremos questionados sobre o que a empresa está fazendo. Temos que ampliar a nossa gama de relações”

Mirian Therezinha da Eira
(chefe do Departamento de P&D da Embrapa)

DESCRIÇÃO DA PRÁTICA

O evento PD&I em Debate é um evento interno da Embrapa Clima Temperado, que já demonstrou sua eficácia como instrumento de qualificação das ações de pesquisa da Unidade nas suas três edições, em 2003, 2009 e 2011. A proposta central é a qualificação dos processos de pesquisa, desenvolvimento e inovação da Embrapa Clima Temperado, por meio de um espaço que permita o debate, a interação dos pesquisadores e analistas das diferentes áreas e, deste modo, formar massa crítica para discutir as oportunidades da Unidade para atender os desafios que se colocam no cenário atual e antecipar ações que sirvam para atender as demandas futuras de PD&I.

Os temas abordados no evento e, por consequência, a programação de cada edição, são atualizados. Na última, a inserção de dinâmica de grupo foi implementada, assim como a discussão de temas de suporte foi realizada pelos analistas envolvidos em atividades desta natureza.

DISCUSSÃO E CONCLUSÃO

A socialização das ações e dos resultados de pesquisa das diferentes equipes era deficiente, bem como a articulação entre elas. Oportunidades que demandassem propostas interdisciplinares e/ou transdisciplinares não eram aproveitadas.

Com a criação deste espaço, a articulação das equipes aumentou e a elaboração conjunta de propostas e a inclusão de problemas de pesquisa mais sistêmicos e tratados por meio da articulação em redes na pauta de trabalho favoreceu ao aumento dos índices de aprovação de propostas.

REFERÊNCIAS BIBLIOGRÁFICAS

EMBRAPA. Secretaria de Gestão e Estratégia. V Plano-Diretor da Embrapa: 2008-2011-2023./Brasília, DF, Embrapa 2008. 44 p.

Embrapa Clima Temperado. IV Plano Diretor Embrapa Clima Temperado 2008 - 2011 - 2023/Embrapa Clima Temperado, Pelotas: Embrapa Clima Temperado, 2008. 52 p.

EMBRAPA. Secretaria de Gestão e Estratégia. Manual dos indicadores de avaliação de desempenho dos centros de pesquisa da Embrapa. Brasília, DF, Embrapa 2009. 43 p.



1º Dia - 25/10/2011

Foi apresentado um panorama sobre a situação das pesquisas e sobre os desafios globais e nacionais. Também foi feito um breve histórico das edições anteriores do evento



2º Dia - 26/10/2011

Os participantes foram divididos em sete grupos, por área de atuação. Temas como integração e desafios foram debatidos. Quatro perguntas foram feitas a cada grupo



3º Dia - 27/10/2011

Os grupos apresentaram suas respostas aos questionamentos, debateram as idéias e discutiram diversos temas orientados pelo moderador do encontro, Alberto Bracagioli



1. Doutor em Agronomia, Pesquisador A, Chefe Adjunto de Transferência de Tecnologia, Embrapa Clima Temperado, costa.gomes@cpact.embrapa.br
2. Doutor em Ciência do Solo, Pesquisador A, Chefe Geral, Embrapa Clima Temperado, clenio.pillon@cpact.embrapa.br
3. Mestre em Zootecnia, Pesquisador B, Chefe Adjunto de Pesquisa e Desenvolvimento, Embrapa Clima Temperado, sergio.renan@cpact.embrapa.br