

cerca de 90 em Campinas. Sabendo quanto chove diariamente, a Defesa Civil pode identificar o momento de agir para evitar que pessoas estejam presentes em situações de enchentes, deslizamentos e desabamentos. Até 80 milímetros de chuva diários considera-se estado de observação. Acima desse índice tem-se estado de alerta. Diante da existência desse dado, a Defesa Civil poderá providenciar a retirada das famílias das áreas de risco, agindo preventivamente e evitando tragédias.

Visitas

O Núcleo de Comunicação Institucional, do Centro de Comunicação e Transferência do Conhecimento do Instituto Agrônomo, responde pelo Programa de Visitas do IAC. O objetivo é abrir espaço para a sociedade conhecer as tecnologias geradas na Instituição. No ano de 2002 foram recebidos 1110 visitantes, entre alunos dos ensinos fundamental, médio e superior, visitantes internacionais e pessoas da comunidade em geral. A importância do trabalho do IAC fica clara nos olhos das crianças quando descobrem algo novo, nas perguntas interessadas dos estudantes e nos elogios de representantes internacionais. Por razões históricas e também pela importância econômica do café, essa cultura atrai bastante os públicos nacional e internacional. Os grãos como soja, arroz, trigo, feijão, são fonte de interesse para estrangeiros, como os chineses, e grandes produtores do Brasil. Em geral, quem conhece o IAC volta para agendar uma nova visita, seja para trazer quem ficou de fora ou conhecer outras áreas de estudo do Instituto.

Uma **delegação russa** interessada em conhecer um instituto de pesquisa agrícola em clima tropical, visitou o Instituto Agrônomo no dia 4 de dezembro 2002. O interesse pelo IAC se deve ao fato de as relações comerciais entre Brasil e Rússia serem quase na totalidade de produtos agrícolas. Os visitantes foram recebidos pela Diretoria do IAC, que expôs a amplitude e relevância do trabalho realizado pelo Instituto. No Centro Experimental do IAC em Campinas, tomaram conhecimento das pesquisas de campo e de laboratório, abrangendo diversos Centros do IAC, incluindo informações sobre os principais tipos de solo que lá ocorrem, encantando-se com a cor vermelha dos solos. As culturas de café e de banana também atraíram a atenção dos visitantes. De acordo com o chefe da Delegação, Kulikov Valentin, na região de Moscou se encontram 20% de todos os institutos de pesquisa da Rússia. "Percebe-se que o IAC tem um trabalho científico forte", avaliou Valentin.

Prêmios e homenagens

III Prêmio Paes Leme

As ações do Instituto Agrônomo, desde sua fundação, sempre resultaram em exemplos admirados e manifestações positivas. É por isso que, no dia 30 de agosto de 2002 o IAC recebeu o III Prêmio Paes Leme, da Sociedade de Medicina e Cirurgia de Campinas. O IAC foi o primeiro instituto de pesquisa a ser agraciado com o Prêmio Paes Leme, destinado àqueles que contribuíram para a saúde, seja com pesquisas, seja com ações que despertam o interesse da população nessa área. Paes Leme foi o primeiro presidente da SMCC em 1925 e, há três anos, a entidade instituiu o prêmio, com quatro agraciados por período. Juntamente com o IAC, em 2002 foram premiados a Rádio CBN, a UNIMED Campinas e o projeto Paidéia da Prefeitura.

Pesquisa do IAC é premiada em Congresso de Fruticultura

Pesquisa conduzida pela pesquisadora Cássia Regina Limonta Carvalho e equipe de pesquisadores do Centro de Pesquisa e Desenvolvimento de Recursos Genéticos Vegetais foi premiada no XVII Congresso Brasileiro de Fruticultura, realizado em novembro de 2002. O trabalho "Comparação de atributos físicos e químicos de variedades de manga selecionadas pelo IAC com as de importância comercial" foi um dos cinco selecionados e premiados dentre 864 trabalhos apresentados.

Pesquisadores agraciados com o título de "Cidadão Campineiro"

De autoria do vereador Dário Saad, a Câmara Municipal de Campinas, pelo decreto legislativo nº 1.427, de 22 de agosto de 2001, concedeu o título de Cidadão Campineiro ao pesquisador científico Orlando Melo de Castro, pelos relevantes serviços prestados a Campinas. A entrega ocorreu em sessão solene realizada em 30 de novembro de 2001.



Orlando Castro com o Título de Cidadão Campineiro

De autoria do vereador Roberto Frati, a Câmara Municipal de Campinas, pelo decreto legislativo nº 583/01, processo 130.949 de 30 de novembro de 2001, concedeu o título de Cidadão Campineiro ao pesquisador científico Nelson Raimundo Braga, pelos relevantes serviços prestados a Campinas, na área da pesquisa científica. A entrega ocorreu em sessão solene no auditório Otávio Tisselli Filho no Instituto Agrônomo, em 6 de junho de 2002.



O "Cidadão Campineiro" Nelson Braga

Homenagem da AEASP

A pesquisadora Sonia Carmela Falci Dechen recebeu a Medalha Fernando Costa de mérito agrônomo do ano de 2001, na área de Pesquisa, outorgada pela Associação de Engenheiros Agrônomos do Estado de São Paulo. A solenidade de entrega deu-se no dia 29 de julho de 2002, no Esporte Clube Sírio em São Paulo, SP.



Sonia Dechen recebeu a medalha de mérito de Antonio Cabrera Mano Filho

Pesquisador do IAC é parabenizado pela prefeitura de Florínea

A Câmara Municipal de Florínea expediu, no dia 3 de setembro de 2002, ofício parabenizando o pesquisador do IAC, Hélio do Prado, pelo seu trabalho em Latossolo Roxo (Mesotrófico). A pesquisa apresentada em recente congresso técnico, ocorrido na França, foi realizada em parceria com a Prefeitura do Município.

Carla Gomes

Jornalista (MTB 28156)

IAC - Assessoria de Imprensa

fone: (19) 3231-5422 ramal 124

endereço eletrônico: midiaiac@iac.sp.gov.br