

Prefeitura e parceiros promovem 1º Congresso Apícola

Categoria: Em Ação

Data de Publicação: 16 de agosto de 2013

Crédito da Matéria: Departamento de Controle Orçamentário

Evento visa discutir mudanças na produção de mel na fronteira

Acontece neste final de semana, dias 16, 17 e 18 de agosto o 1º Congresso Binacional Apícola, no Hotel Rivera Casino Resort, em Rivera. O evento que é uma parceira dos governos brasileiro e uruguaio, com a efetiva participação da Prefeitura de Livramento, através das Secretarias de Turismo e Agricultura, visa promover a produção de mel relacionado ao eucalipto, bem como esclarecer os efeitos do agrotóxico sobre a produção de mel e de que forma as políticas públicas podem colaborar para o desenvolvimento do setor apícola no Brasil e no Uruguai. Segundo informação dos organizadores centenas de pessoas são aguardadas, público que abrange produtores, extensionistas e especialistas em apicultura.

Mudanças

Segundo especialistas, há mais de 30 anos, a produção de eucaliptos vem tendo espaço em Rivera e com ela algumas mudanças são sentidas pelos apicultores da região, pois a produção relacionada ao eucalipto produz em média 40 quilos por colmeia, o que fica bem acima da produção em vegetação nativa, que fica entre 20 e 30 quilos por colmeia. Essa mudança na matéria-prima para as abelhas tem acarretado problemas nutricionais para os insetos devido à deficiência de alguns aminoácidos. Estima-se que no município de Santana do Livramento, durante a florada dos eucaliptos, são deslocadas cerca de 30 mil colmeias para a região da linha divisória onde se localizam estas florestas. Livramento é hoje a cidade maior produtora de mel do Rio Grande do Sul e terceira do Brasil. Rivera é a cidade que mais produz mel no Uruguai. A promoção do Congresso Binacional Apícola é da Universidade Federal do Pampa (Unipampa), Emater/RS-Ascar, Prefeitura de Santana do Livramento, Associação Santanense de Apicultores, Embrapa Uva e Vinho, Universidade Federal do Rio Grande do Sul (UFRGS), Ministerio de Ganadería Agricultura y Pesca, Facultad de Ciencias (Udelar), Intendência de Rivera, Instituto de Investigaciones Biológicas Clemente Estable (IIBCE), Grupo Apícola Tranqueras, Instituto Nacional de Investigación Agropecuaria e Comunidad Rural Cerro Pelado.