



USP ESALQ – ASSESSORIA DE COMUNICAÇÃO

Veículo: Revista Produz

Data: 30/05/2012

Link: <http://www.revistaproduz.com.br/site/quarta5.php>

Caderno / Página: - / -

Assunto: Workshop internacional discute ciência e tecnologia na Amazônia de 5 à 8 de junho

Workshop internacional discute ciência e tecnologia na Amazônia de 5 à 8 de junho



Está sendo realizado o Workshop Internacional Estratégias para Inovação Tecnológica em Sistemas Agroflorestais e Agrossilvipastoris para o Desenvolvimento Sustentável na Amazônia Boliviana, Brasileira e Peruana de 5 à 8 de junho. O objetivo do evento, que vai ocorrer no auditório da Federação das Indústrias do Estado do Acre, em Rio Branco, é promover o intercâmbio entre instituições de pesquisa e dos três países, bem como elaborar uma proposta de projeto que contemple aspectos voltados para sistemas integrados de produção agropecuária.

Segundo o chefe-geral da Embrapa Acre (Rio Branco-AC), Judson Valentim, o encontro será uma oportunidade de conhecer as experiências com sistemas integrados de produção na América Latina. “E, principalmente, haverá uma grande possibilidade de integração entre os profissionais e pesquisadores brasileiros e de outros países, com a possibilidade de executarmos ações conjuntas, que vão beneficiar os agricultores e extrativistas dos Brasil, Peru e Bolívia, países que abrigam parte da floresta amazônica”, afirma.

O encontro abordará temas como o processo de ocupação, integração, realidade atual e os desafios futuros na área de inovação e tecnologia do Brasil, Peru e Bolívia; ofertas, restrições ambientais e experiências sobre a implantação de sistemas agroflorestais e agrossilvipastoris na Amazônia.

Nos dias 7 e 8 de junho, os profissionais e pesquisadores se reúnem na sede da Embrapa Acre para articular a estruturação do projeto com foco nos sistemas integrados de produção. “Nós temos diversas experiências exitosas com sistemas integrados nos países da América Latina, queremos reunir parte desse conhecimento e a partir daí formular um projeto que possa ser apresentado em editais de financiamento, com resultados práticos para pequenos e médios agricultores”, afirma o sub-diretor do Centro Agronômico Tropical de pesquisa e Ensino (CATIE), Ronnie de Camino que já está no Brasil para participar do evento.