

Informativo TERRA

Informativo Terra - Embrapa Solos

nº 71 | 22 de outubro de 2024



Mais de 80 cientistas estão em campo para estudar as várzeas do Médio Rio Amazonas

Atividades itinerantes da XV Reunião Brasileira de Classificação e Correlação de Solos das várzeas do Médio Rio Amazonas e entorno (XV RCC) ocorrem até sexta-feira (25/10), em municípios dos estados do Amazonas e do Pará, para analisar 17 perfis de solos – [saiba mais](#). A XV RCC é uma promoção da Sociedade Brasileira de Ciência do Solo (SBSC), com organização da Embrapa Amazônia Ocidental, Embrapa Amazônia Oriental, Embrapa Solos, Universidade Federal do Amazonas (Ufam) e Universidade do Estado do Amazonas (UEA).

[Leia mais](#)

Hub Matopiba potencializa presença estratégica da Embrapa na região

Sob coordenação da Embrapa Cocais (MA), representantes de 11 centros de pesquisa da Embrapa e de instituições governamentais, agronegócio, empresas de consultoria, entidades e associações, além de pequenos produtores rurais, discutiram estratégias para a implantação do Hub Matopiba no sul do Maranhão. Daniel Vidal Pérez, chefe geral da Embrapa Solos, explica que umas das principais questões do Matopiba é o manejo de solos arenosos. “São solos que têm o teor de argila muito baixo, e que por isso a capacidade de reter água e nutrientes também é muito baixa. Portanto, o manejo dos fertilizantes, da qualidade do solo e da matéria orgânica são fundamentais para a região.”

[Leia mais](#)

Intercâmbio faz levantamento sobre experiências em gestão sustentável de solo e água no país

Por meio do projeto “[Construção Participativa do Plano Nacional de Gestão Sustentável de Solo e Água](#)”, liderado pela Embrapa Solos, informações estão sendo prospectadas em eventos de capacitação e trocas de experiências, reunindo atores das distintas regiões brasileiras.

[Leia mais](#)

Luís de França Neto, pesquisador da Embrapa Solos, morre aos 44 anos

Ele atuava na Unidade de Execução de Pesquisa e Desenvolvimento de Recife.

[Leia mais](#)

Workshop sobre novas aplicações da ressonância magnética nuclear (RMN) em baixo campo

Evento reunirá especialistas de mais de dez instituições, nos dias 24 e 25 de outubro, no auditório da Embrapa Solos (R.J.). As inscrições gratuitas para participação presencial ou on-line continuam abertas.

[Leia mais](#)

Artigo - Caminhos para o Brasil se consolidar como potência agro-socioambiental

A abordagem dos serviços ecossistêmicos está cada vez mais presente nas agendas de governos e empresas, evidenciando a estreita relação entre a agricultura, a biodiversidade e os benefícios advindos dos ecossistemas.

[Leia mais](#)

Livro desvenda a pedometria no Brasil

Obra em inglês, à venda pela Editora Springer, tem como objetivo apoiar a divulgação da produção científica e tecnológica sobre procedimentos metodológicos para pedometria e mapeamento digital de solos nos trópicos.

[Leia mais](#)

Eventos



22/10/2024, das 15h às 17h30 Workshop: Construção participativa de diretrizes e estratégias para o Plano Nacional de Gestão Sustentável de Solo e Água - contribuições da região Norte

On-line



Chefe Geral da Embrapa Solos: Daniel Vidal Pérez. **Supervisora do Núcleo de Comunicação Organizacional:** Adriana Moraes.

Editor: Fernando Gregio.