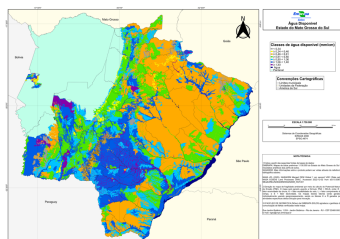


Informativo TERRA

Informativo Terra - Embrapa Solos

nº 53 | 27 de março de 2023



Mapa inédito aponta a capacidade de retenção de água nos solos de Mato Grosso do Sul

Iniciativa permite estimar o risco climático, auxiliando produtores no planejamento de atividades agrícolas.

[Leia mais](#)



Fórum que discutirá contribuição dos serviços ambientais para a sustentabilidade no campo abre inscrições

Estão abertas as inscrições gratuitas para o I Fórum sobre Serviços Ambientais na paisagem rural - novas perspectivas para os PSA, evento virtual que será realizado entre 23 e 25 de maio. O Fórum abriu também uma seleção de vídeos sobre PSAs. O objetivo é oferecer aos participantes a oportunidade de compartilhar suas soluções sobre pagamentos por serviços ambientais. O prazo para inscrição e envio do vídeo segue até o dia 17 de abril de 2023.

[Leia mais](#)



Food and Agriculture
Organization of the
United Nations

Pesquisadoras da Embrapa são selecionadas para compor grupo técnico consultivo da FAO

A Parceria de Avaliação e Desempenho Ambiental da Pecuária (*Livestock Environmental Assessment and Performance Partnership - Leap*), da FAO, selecionou no mundo todo cerca de 72 profissionais representando 28 países para compor seus grupos técnicos consultivos. Pelo Brasil, são apenas cinco profissionais, sendo dois da Embrapa: as pesquisadoras Ana Paula Contador Packer e Rachel Bardy Prado.

[Leia mais](#)

Região Sudeste recebe Caravana Embrapa FertBrasil

A caravana percorreu nos dias 21, 22 e 23 de março, respectivamente, as cidades de Nova Friburgo (RJ), Campos dos Goytacazes (RJ) e Venda Nova do Imigrante (ES). A ação, que teve o objetivo principal de divulgar a importância do manejo sustentável dos solos para o uso adequado de fertilizantes, registrou um público total de 385 participantes nos três municípios, na sua maioria profissionais de assistência técnica e extensão rural e de consultorias públicas e privadas, além de produtores rurais. Os participantes receberam de pesquisadores da Embrapa informações relacionadas a planejamento agrícola, boas práticas para uso eficiente de fertilizantes, novas tecnologias para suprimento de nutrientes às plantas, utilização de ferramentas digitais e sistemas de informação, e tecnologias e prática de manejo para sustentabilidade agroambiental. A caravana, que iniciou seu percurso no ano passado e já passou por 34 cidades em 11 estados brasileiros, é uma realização da Embrapa e da Rede FertBrasil, e conta com patrocinadores nacionais: Bioma, Climate Field View, Bayer e Rede ILPF, além de FertiSystem, Polli Fertilizantes e Arko. O evento tem ainda o apoio institucional nacional de Finep, Sinprifert, Sistema OCB, CNA/Senar e Banco do Brasil. Na última etapa, teve o apoio local do Senai Nova Friburgo, Sindicato Rural de Campos e Serviço Nacional de Aprendizagem Comercial do ES (Senac-ES).

Mídia: Globo Rural mostra como barragens subterrâneas ajudam nordestinos a produzir alimentos durante a seca

A matéria especial do programa Globo Rural de 19/03 foi dedicada a mostrar como a tecnologia social das barragens subterrâneas tem ajudado pequenos produtores rurais do Semiárido. A pesquisadora da Embrapa Solos Maria Sônia Lopes da Silva, especialista no tema, participou da gravação da reportagem, dividida em dois blocos (assista [parte 1](#) e [parte 2](#)).



Chefe-geral da Embrapa Solos: Maria de Lourdes Mendonça Santos Brefin. **Supervisora do Núcleo de Comunicação Organizacional:** Adriana Moraes. **Editores:** Carlos Dias e Fernando Gregio.