

Linha Aberta

Ano 20, nº 856

Embrapa Clima Temperado

19 a 25/04/2014

Informação mais fácil

Portal e Gestec são novos instrumentos de organização e acesso de dados

Portal Interagi


[acessibilidade](#) | [contraste](#) | -A A +A | [ajuda](#) | [glossário](#) | [mapa do site](#) | [fale conosco](#) | [português](#) | [english](#) | [español](#) | [français](#)

[O Que Fazemos](#) | [A Embrapa](#) | [Bibliotecas](#) | [Notícias](#) | [Multimídia](#) | [Sala de Imprensa](#) | [Acesso à Informação](#) | [Navegue por Públicos](#)

Produtos e Serviços

Projetos

Publicações

Negócios e Parcerias



O Novo Portal corporativo vai entrar em operação nesta semana. O lançamento oficial acontecerá na cerimônia de aniversário de 41 anos da Embrapa, no dia 24 de abril. O portal atual www.embrapa.br será substituído pelo que hoje pode ser visto em <https://portal.sede.embrapa.br/home>. O projeto inicial incluía lançar, também, os novos sites das unidades na plataforma do Novo Portal. Mas, algumas Unidades ainda vão levar algum tempo. A UD está com o material em processo de finalização e fará o seu lançamento até o dia 30 de maio. Até esta data será atualizado o ambiente do portal da Embrapa Clima Temperado e seus dados migrados. A nova versão do Portal apresenta conteúdo das seções corporativas como projetos, publicações, soluções tecnológicas, imagens, vídeos, eventos e notícias. Segundo a responsável pela gestão local do Portal, a analista Anna Thaís

Maroni, o ambiente é mais limpo e mais dinâmico. Além de incluir a característica da interatividade como aliada ao processo de comunicação atual. A identidade visual é padronizada entre todas as unidades de pesquisa, enquanto que os conteúdos são ajustados a cada realidade, mas atendendo a indicação das seções corporativas. “Ele é tão ágil e bacana que parece o facebook”, comparou.

Ferramenta para Soluções Tecnológicas

Outra ferramenta corporativa lançada a pouco tempo pela Empresa é o Sistema de Gestão de Soluções Tecnológicas (Gestec), realizada por videoconferência no dia 27 de março. O Departamento de Transferência de Tecnologia (DTT) promoveu treinamento para o uso e a inserção das soluções tecnológicas finalizadas no Sistema direcionada a 140 em-

pregados de todas as Unidades Descentralizadas e de Unidades Centrais. Os participantes receberam as orientações e informações necessárias à operacionalização do Módulo Cadastro, o primeiro módulo no cronograma de implementação do Gestec. O Gestec traz uma nova proposta no modo de gerir as soluções tecnológicas resultantes dos projetos de pesquisa da Empresa. O objetivo é permitir a gestão do universo de dados das soluções tecnológicas finalizadas e qualificadas da Embrapa em uma única base de uso interno. As soluções tecnológicas cadastradas no Gestec estão divididas em quatro tipos (Produtos, Processos, Serviços e Ativos de Base Tecnológica) e serão inseridas e validadas na ferramenta pelas equipes de TT das Unidades. Na UD, os responsáveis por conduzir o Gestec, são os analistas Apes Perera e Eliana Quincozes.

Novidade no sistema de pulverização



A Sede recebeu a visita de uma equipe de profissionais da empresa Eletrostático, comerciante do Sistema de Pulverização Eletrostático (SPE), para demonstrar o funcionamento do equipamento nos pomares de pessegueiros. Os agricultores e técnicos da Embrapa e Emater que participaram do evento, puderam observar a diferença do sistema em relação ao já usado na UD. O SPE aplica 100 litros de defensivos por hectare, enquanto os demais métodos de pulverização utilizam entre 400 e 1000 litros de caldas por hec-

tare, ou seja, há uma redução de até nove vezes no uso de defensivos agrícolas. De acordo com a Eletrostático, o diferencial do produto está na geração de gotas finas, uniformes e eletricamente carregadas, reduzindo, assim, a perda do produto e aumentando o número de gotas depositadas na cultura. Além disso, o sistema diminui em 82% a exposição do trabalhador aos produtos químicos. O próximo passo, de acordo com analista Janni Haerter, será uma parceria com a empresa para desenvolver novos projetos e pesquisas na área de Fitossanidade.

Nome síntese

Desde 1998, conforme resolução normativa, a Embrapa passou a utilizar assinaturas para cada unidade da Empresa. A mudança reflete nas citações e nas referências bibliográficas; sendo assim, a re-

ferência e citação devem manter as siglas do documento citado, tal qual está na obra. Portanto, se a UD tinha outra denominação, antes de 1998, deve-se manter àquela identidade da marca da Empresa.

Nova decoração



As paredes do Laboratório de Entomologia passaram por um processo de “embelezamento”: foram decoradas com fotografias de insetos feitas por Paulo Lanzetta. De acordo com o pesquisador Dori Nava, a ideia é fami-

liarizar os visitantes com o tema do laboratório e, também, deixar o ambiente mais agradável. Ao todo, há cerca de 20 fotos expostas no hall e corredores. Os interessados em conferir o resultado, estão convidados a visitar o local.



Autoboicote

Nós nos automatizamos. Quando trocamos a marcha do carro não pensamos: “Agora está na hora de pisar na embreagem e trocar de segunda para terceira”. Simplesmente trocamos, porque aprendemos a automatizar comportamentos, precisamos disso. O problema é quando automatizamos comportamentos que nos destroem. Exemplo: explodimos e depois vemos que estamos acabando com nossos relacionamentos por explodir tanto. “Mas eu não consigo parar de explodir. Por que faço isso?” Porque você se autoboicota, se autossabota, destrói a própria vida e não percebe a SUA responsabilidade nisso tudo. Repetimos padrões que já conhecemos, por dificuldade em lidar com novidades, mesmo que estes velhos conhecidos sejam muito destrutivos. São vidas infernalizadas pela compulsão da repetição. Uma necessidade inconsciente de repetir um comportamento mesmo que destrua a felicidade ou a vida de alguém ou a sua própria. É possível que uma hora a pessoa reconheça e rompa com esse ciclo de repetições? SIM! Mas não é fácil, pois ela passou uma vida construindo uma percepção equivocada, terá medo de mudar e contestar o que sempre foi uma lei. Encarar o ciclo da repetição é o primeiro passo para superação.

Fonte: marisapsicologa.com.br

Giro pela Unidade

09/04 - Guardiões mirins

Passadas de geração em geração, as sementes crioulas trazem consigo uma grande história. Afim de preservar a tradição agrícola, guardiões de sementes crioulas mirins foram treinados na ETB. Foi reafirmada para quase 100 pessoas, de 19 escolas de Canguçu/RS, a importância da preservação das sementes crioulas. A vinda dos jovens e professores foi organizada, através da Escola Técnica de Canguçu, com apoio da Organização de Agricultores de Canguçu.



Carmem Paulato

08/04 - Plano com Santa Clara

O coordenador técnico da ETB, Sergio Renan Alves, e a equipe de pesquisa do leite reuniram-se com a direção e técnicos da Cooperativa Santa Clara, em Carlos Barbosa/RS. O motivo é elaborar um plano de trabalho, que dá seguimento ao protocolo de intenções assinado entre as instituições. “Organizamos agenda de capacitação para técnicos e produtores sobre Lina, controle leiteiro e análise de leite”, falou a pesquisadora Maira Zanela. Nesta semana, foram recolhidas demandas na área de Nutrição.



Divulgação

04/04 - IG Monte Belo do Sul

Durante a posse do chefe-geral da Embrapa Uva e Vinho, de Bento Gonçalves/RS, Mauro Celso Zanús, a UD recebeu uma homenagem da Câmara Municipal de Vereadores de Monte Belo do Sul/RS. O diploma recebido refere-se a colaboração da UD no processo de Indicação de Procedência dos Vinhos de Monte Belo do Sul, a quarta realizada para vinhos finos e espumantes do Brasil e abrange 600 propriedades vitícolas. Todos os estabelecimentos são familiares.



Viviane Ballo Falho

04/04 - Chamada pública de ATER

O chefe de TT, Costa Gomes, participou da chamada pública de Assistência Técnica e Extensão Rural (ATER) para diversificação da Agricultura Familiar e alternativas para produção de tabaco. “A UD capacitará agricultores em Agroecologia e mostrará o nosso trabalho em prol do desenvolvimento regional”, falou. Os temas elencados são: frutas e hortaliças em base ecológica, agregação de valor, quintais orgânicos, produção de insumos e de leite, recria de terneiras. O projeto é coordenado pelo Capa.



Divulgação

Anos 2000

Depoimento Embrapa 40 anos

Fabia Amorim da Costa



Em fevereiro de 2007, Fabia Amorim da Costa ingressava na UD, como Analista A em Geoprocessamento do Laboratório de Planejamento Ambiental. Graduada em Geografia, com mestrado em Engenharia Agrícola – Área de concentração Sensoriamento Remoto, vem atuando nas áreas técnico-científicas de Sensoriamento Remoto e de Sistemas de Informação Geográfica, que serve de apoio na geração de informações geográficas, buscando fornecer subsídios para áreas de pesquisa da Unidade. Fabia desenvolve várias atividades na UD, ela contribui com priorização e alocação das áreas de preservação aplicadas ao Código Florestal das áreas experimentais da Embrapa, com a análise da assinatura espectral na identificação do

Butia odorata, no mapeamento da densidade populacional dos butiazaís de Tapes, com o mapeamento e análise de dinâmica de uso das áreas naturais e de produção agrícola. “Estudo e caracterização dos serviços ambientais em ecossistemas de terras baixas”, explica. Com a aprovação do projeto MP5 Zoneamento Agroambiental das Áreas Experimentais da Embrapa Clima Temperado, atuará na qualificação dos processos gerenciais e técnicos relativos às áreas experimentais da UD. Para o futuro, Fabia faz planos: “Espero uma Embrapa que seja referência na pesquisa agropecuária, comprometida com outras instituições na produção de alimentos saudáveis e com a mitigação dos impactos ambientais causados pela produção agrícola”.

Agenda

22/04 - Seminário Internacional Bioma Pampa (Porto Alegre);
25/04 a 04/05- Fenasoja (Santa Rosa);

Veja o calendário completo na Intranet em NCO/Eventos

Aniversários

20/04 - Paulo Marques
21/04 - Lucia Helena Padilha
22/04 - Luiz Fernando Monks
22/04 - Jaime Mota
22/04 - Barbara Cosenza
23/04 - Carlos Flores
25/04 - Carlos Reisser
25/04 - Rosa Adelino Borba
25/04 - Alvanir Pinheiro

Torneio Interno

Em função do feriado de Páscoa o Torneio Interno de Futebol, organizado pela AEE, foi adiado para a próxima quarta-feira, dia 23 de abril. O campeonato estava previsto para começar dia 16. Ao todo, estão inscritos 49 participantes. As inscrições já estão encerradas.



Pé na estrada

23 a 24/04 Enio Sosinski, Fábria Amorim e Lilian Terezinha Winckler Sosinski

Porto Alegre/RS

Seminário Internacional Bioma Pampa, na Fundação Zoobotânica-RS.

EXPEDIENTE - O jornal interno Linha Aberta é editado pelo Núcleo de Comunicação Organizacional (NCO) da Embrapa Clima Temperado, nas versões on-line e impresso. Chefe-Geral: Clenio Pillon. Chefe Administração: José Dias Vianna Filho. Chefe TT: João Carlos Costa Gomes. Chefe P&D: Sergio Renan. Edição: Cristiane Betemps (7418-RS) Diagramação: Ariadne Siqueira. Circulação: Equipe NCO. Redação: Cristiane Betemps (7418RS); Ariadne Siqueira (estagiária). Fone: (53) 3275-8113. E-mail: cpact.pauta@embrapa.br