

Serviço de Informação Diária

Foto: Cultura de bucha (*luffa aegyptiaca*) em Pérola Pr – Ático Luiz Ferreira

Para acessar mais
Fotos, clique aqui



Edição e Publicação:
SEAB/DERAL
Claudia M I Justí

04/04/2022

Núcleos Regionais da SEAB



Divisão de todos os Municípios do Estado por ordem de Núcleo Regional: <https://bit.ly/3a1vYXu>



Divisão de todos os Municípios do Estado por ordem alfabética: <https://bit.ly/32IMaOR>

Apucarana

Na semana anterior tivemos precipitações na região, com volume acumulado variando entre 38 e 100 mm. De acordo com o Simepar, estão previstas mais chuvas no decorrer desta semana.

Os produtores de soja ainda não conseguiram finalizar a colheita devido as precipitações ocorridas. Estima-se que em torno de 96% das áreas foram colhidas.

Em relação ao milho 1ª safra, a estimativa é que aproximadamente 90% foi colhido, até o momento.

O plantio do milho 2ª safra foi finalizado, na região. Estima-se que praticamente a totalidade das áreas estejam em desenvolvimento vegetativo e encontram-se 100% em boas condições. O início da implantação das outras culturas de inverno como trigo e aveia deve ocorrer na segunda quinzena deste mês.

Cascavel

Baixo acúmulo de chuvas e menor temperatura média marcaram a última semana no Núcleo Regional de Cascavel. As reuniões do Departamento com os municípios, aos poucos estão fechando a safra de verão 21/22, confirmando a colheita de praticamente 100% das áreas de soja e milho e o impacto negativo da prolongada estiagem na produtividade dessas culturas.

Quanto a segunda safra, as lavouras de milho e feijão apresentam-se em fases variadas, de vegetativo a início de frutificação, todas em boas condições, até o momento.

Esta semana inicia com tempo nublado e previsão de pancadas de chuva em toda regional. Segue com o monitoramento e os tratos culturais pertinentes.

Curitiba

Hoje, parcialmente nublado com pancadas de chuva. A variação térmica de 18 a 22° C, segundo o Simepar.

Devido às chuvas da semana passada, as colheitas da soja e do milho encontram-se praticamente paralisadas, preços reais sendo ajustados, devido a valorização do real. Na quarta-feira à tarde, em alguns municípios próximo a capital houve temporal e ventos fortes com danos.

Lavouras com batata e feijão 2ª safra em bom desenvolvimento, produtores realizam pulverizações contra pragas e doenças.

Olericultores de campo aberto, colhem: repolho; couve flor; couve brócolis; abóboras; cenoura; beterraba e outras. Relatam, que a baixa produtividade, devido a estiagem de novembro e dezembro está sendo compensada pelos bons preços praticados no momento.

Semana que se inicia, com dias nublados, parcialmente nublado com pancadas esparsas de chuva de baixa intensidade e temperaturas ente 14 e 28° C.

Umuarama

As condições climáticas no mês de março proporcionaram umidade de solo e temperaturas amenas. Estas condições climáticas foram propícias para as pastagens e lavouras como milho de inverno e mandioca.

No mês de março, o acumulado de chuva foi de 213 mm em Umuarama e 155 mm em Icaraíma, de acordo com o Simepar.

Para esta semana, as previsões do Simepar, sinalizam chuva nos dias 04, 05, 06 e 09 de abril e temperaturas entre 20°C e 32°C.

A colheita de soja está praticamente encerrada, liberando estas áreas para o plantio de milho de inverno. O desenvolvimento vegetativo do milho está muito bom, com ótimas expectativas de produção.

Para as pastagens, esta constância de umidade de solo possibilita a produção de alimentos para atender as necessidades do rebanho bovino de corte e leite.

Diante destas condições, o produtor rural volta a ter esperança na normalidade das condições climáticas e segue com a sua responsabilidade de produzir alimentos e matéria prima para centenas de produtos industrializados.

Equipe técnica: Ático Luiz Ferreira, Alene Catarina Pacheco, Elcio Fernandes, Antônio Carlos Favaro e Michael Alexander da Silva.

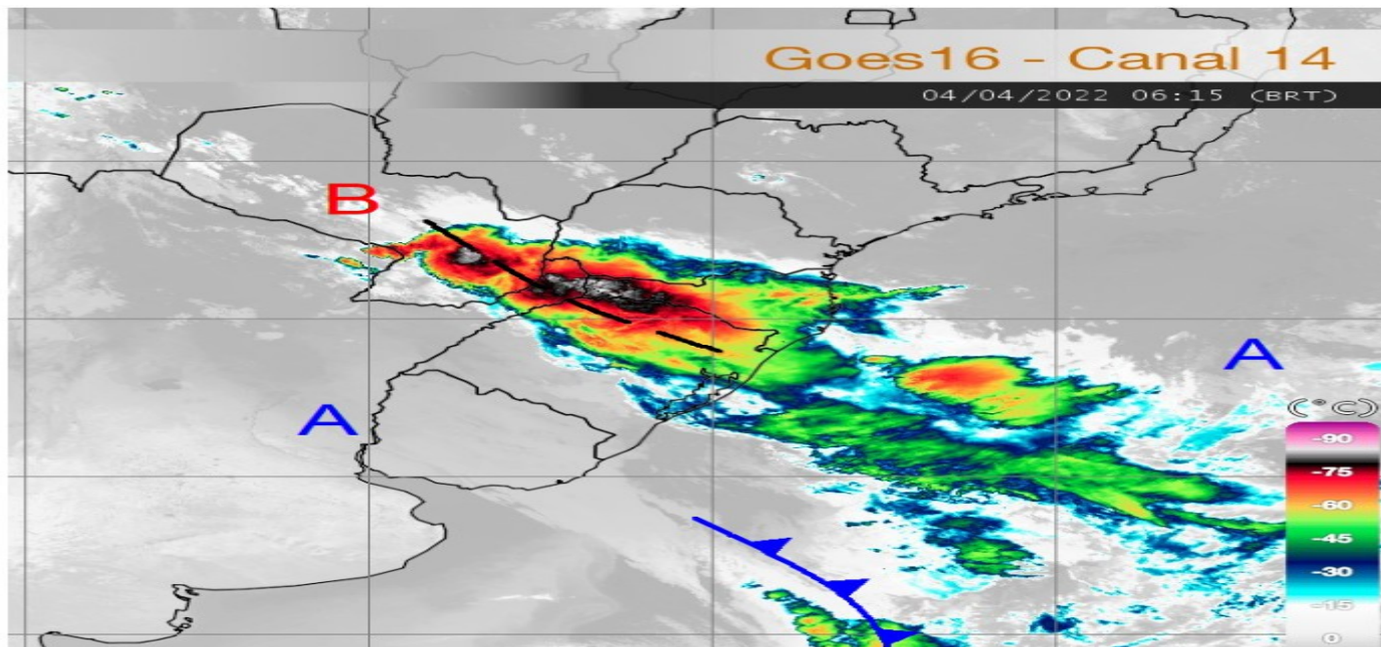
Atualizações DERAL

***Informe Técnico - DPA - Projeto de Lei do
Congresso Nacional (PLN) 1/22***

Acesse: <https://bit.ly/3uZEQ9Y>

Condições do Tempo 24h

Na segunda-feira, mais uma frente fria avança na altura da região Sul do Brasil, aumentando o risco de temporais nas regiões paranaenses. A condição pré-frontal é de aquecimento em algumas áreas, como entre o leste/litoral e na faixa norte do Estado. Porém, entre o noroeste, oeste, sudoeste e o centro-sul do Paraná, chove no decorrer da manhã. A partir da tarde as chuvas se espalham, com condições para tempestades em alguns pontos.



Fonte e mais informações:

www.simepar.br

Condições do Tempo 48h

Na terça-feira, o sistema frontal avança para o Sudeste do Brasil, mas a condição de tempo instável se mantém sobre o Paraná. Com isso, chuvas continuam sendo previstas nas diversas regiões do Estado. De modo geral, as chuvas ganham força a partir do período da tarde, com condição para alguns temporais localizados. Faz bastante calor no noroeste e no norte pioneiro.

Fonte e mais informações:

www.simepar.br

Palavra do meteorologista

Samuel Braun – Atualizado às 07 h 14 min

Áreas e linhas de instabilidade seguem avançando em direção ao oeste e o sudoeste do Paraná. Durante a manhã deve chover forte nestes setores, inclusive com condições para ventos fortes.



Fonte e mais informações:

www.simepar.br

Assessoria de Imprensa

SÉRIE ORGÂNICOS - Pesquisas do IDR-Paraná buscam novas tecnologias para impulsionar a agricultura orgânica

O Instituto de Desenvolvimento Rural do Paraná-lapar-Emater (IDR-Paraná) faz pesquisas em agroecologia há mais de 30 anos. Já em 2004, o antigo lapar criou um programa específico para reunir todos os projetos relacionados ao assunto, que se encontravam dispersos nas diversas linhas de investigação científica da instituição.

Acesse: <https://bit.ly/3u3FpAb>

Fonte e mais informações:

www.agricultura.pr.gov.br

Agência de Notícias do Paraná

IDR-Paraná lança Rota das Lavandas, nova opção de turismo rural

Os paranaenses terão uma nova opção de turismo rural a partir desta terça-feira (05) com o lançamento, na ExpoLondrina, da Rota das Lavandas, às 15h, no bosque da Via Rural Fazendinha. Composta por quatro propriedades e um laboratório da UEM (Universidade Estadual de Maringá – Câmpus Umuarama) a rota conta com lindos campos espalhados pelo Estado e novidades como sorvete, chocolate e geleia com a lavanda. Além de conhecer sobre a produção e se encantar com a beleza dos lavandários, os turistas podem acompanhar o processo de extração de óleos e essências destas plantas tanto na lavoura quanto no laboratório. Palmeira, Carambeí, Witmarsum, Londrina e Umuarama são os municípios que fazem parte da rota.

Acesse: <https://bit.ly/3J0w5kQ>

Fonte e mais informações:

WWW.AEN.PR.GOV.BR

Deu na Mídia

***Soja testa leves altas nesta manhã de 2ª
feira em Chicago, retomando parte das
últimas baixas***

Acesse: <https://bit.ly/3K8G0Gm>

***Governo regulamenta desconto em
financiamentos de atingidos pela seca***

Acesse: <https://bit.ly/3K6xUOo>