

Serviço de Informação Diária

Foto: Cana-de-açúcar em Andaraí Pr – Paulo R. A. Miléo

Para acessar mais
Fotos, clique aqui



Edição e Publicação:
SEAB/DERAL

03/02/2021



Núcleos Regionais da SEAB



Nota: Para Acessar a Página do Núcleo Regional, click no link: <https://bit.ly/2DZuUEs> e no Mapa em qualquer município da jurisdição do Regional.



Divisão de todos os Municípios do Estado por ordem de Núcleo Regional: <https://bit.ly/2PgA0xO>
Divisão de todos os Municípios do Estado por ordem alfabética: <https://bit.ly/2FWVW1S>

Ivaiporã

Hoje tivemos mais um dia de sol na região, com temperatura em elevação depois de uma semana chuvosa. No mês de janeiro registramos em Ivaiporã mais de 400 mm de chuva, volume atípico para o início do ano, apesar de ser uma época de chuvas. A lâmina total de janeiro na década de 2010 à 2019 ficou na média de 140 mm e ano passado registramos janeiro com 159 mm.

A previsão de hoje, segundo o Climatempo, é que a temperatura máxima atinja os 30°C, com possibilidade de precipitação no início do período noturno. Já para o restante da semana, a temperatura deve cair, mas sem ocorrência de chuvas significativas.

No campo as operações agrícolas estão voltando à rotina. Mesmo com umidade alta no solo os agricultores estão aproveitando essa semana de estiagem para entrar com o maquinário realizando as pulverizações nas lavouras de soja.

No mercado agrícola os preços seguem estáveis sem grandes oscilações. A soja opera com leve baixa esse início de semana (de 156,30 a 155,30R\$/sc60kg) resultado de especulações normais da bolsa que necessitam de novas informações para servirem de base para elevação das cotações, uma vez que os investidores estão receosos com problemas de clima que afetam plantios em países da América do Sul, bem como a disputada entre a oferta e a demanda no cenário global de acordo com os estoques.

Equipe técnica: Sérgio Carlos Empinotti, Randolpho Oliveira.

Laranjeiras do Sul

Manhã de céu claro e temperatura amena. Entre ontem e hoje tivemos alguns períodos de sol, mas com a maior parte do tempo de céu nublado e chuvas esporádicas. Segundo a Somar Meteorologia o tempo chuvoso deve permanecer até amanhã, com o sol reaparecendo de forma mais regular a partir da sexta-feira. Nos meses de dezembro e janeiro tivemos volumes acumulados que variaram entre 774mm e 863mm nos municípios da região, de acordo com a Coasul.

No campo os produtores aproveitaram as pequenas brechas de sol para realizar a colheita do fumo, e em algumas áreas de milho pra silagem. Nas lavouras de milho e soja o excesso de umidade ainda não permite a realização mais intensa dos tratos culturais. Na cultura do feijão devemos ter muitas áreas com perda total, dos 40% de área que ainda resta a colher.

Se as previsões estiverem corretas, a colheita de milho deve ganhar ritmo a partir do final de semana, especialmente nos municípios que anteciparam o plantio, como Porto Barreiro, Virmond e Rio Bonito do Iguaçu. Até o momento apenas 1% da área foi colhida, e as médias não passaram das 340 sacas/alqueire.

Paranavaí

Manhã de sol em toda a região, com sensação térmica de 29°C. As atividades no campo devem voltar ao normal, tendo em vista que o clima está contribuindo para o controle de praga e doenças nas lavouras de verão, principalmente na cultura da soja.

As áreas de mandioca apresentam um bom desenvolvimento vegetativo e com as atuais condições climáticas os produtores poderão dar continuidade a colheita nas áreas de dois ciclos.

A colheita de arroz irrigado também deve voltar a ser realizada nos próximos dias.

As áreas de pastagens apresentam uma boa produção de massa verde, favorecendo o manejo do gado. O preço do boi segue valorizado, impulsionado pelas exportações da carne bovina nos últimos meses.

Os produtores estão com dificuldade para repor o rebanho do gado, tendo em vista que os valores de reposição seguem nos mesmos patamares de valorização.

Londrina

Londrina amanheceu ensolarada, com amplitude térmica de 21°C à 31° C. As previsões que o decorrer da semana tenhamos sol entre nuvens, com poucas precipitações.

As chuvas acumuladas no mês de janeiro em Londrina totalizaram 230,8 milímetros. Segundo o Simepar, a média história da cidade para o mês era de 227,3 milímetros. Janeiro de 2020 foi um mês seco e com precipitações de 108 milímetros.

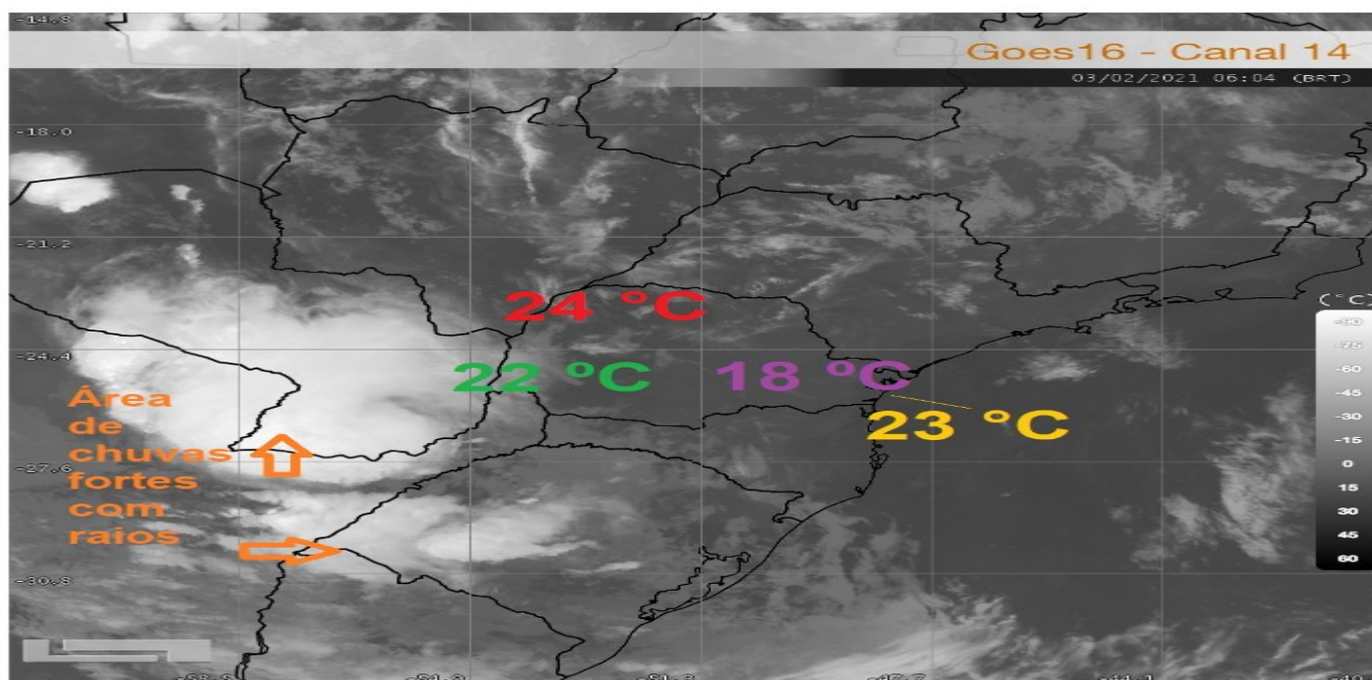
Lavouras de verão 2021 visivelmente beneficiadas com a umidade do solo. Com uma previsão de dias mais seco os trabalhos no campo estão sendo retomado.

Pastos em plena formação e mananciais com boa recarga em seus volumes.

Palavra do meteorologista

Fernando Mendonça Mendes Atualizado às 06 h 43 min

No momento no Paraná alguma nebulosidade e sem chuvas significativas. Em áreas entre o Paraguai e Argentina, algumas instabilidades estão presentes com chuvas fortes e raios. Se desenvolvem também sobre o Rio Grande do Sul nas próximas horas algumas instabilidades. Na imagem de satélite panorama da nebulosidade na região e algumas temperaturas média no estado na última hora.

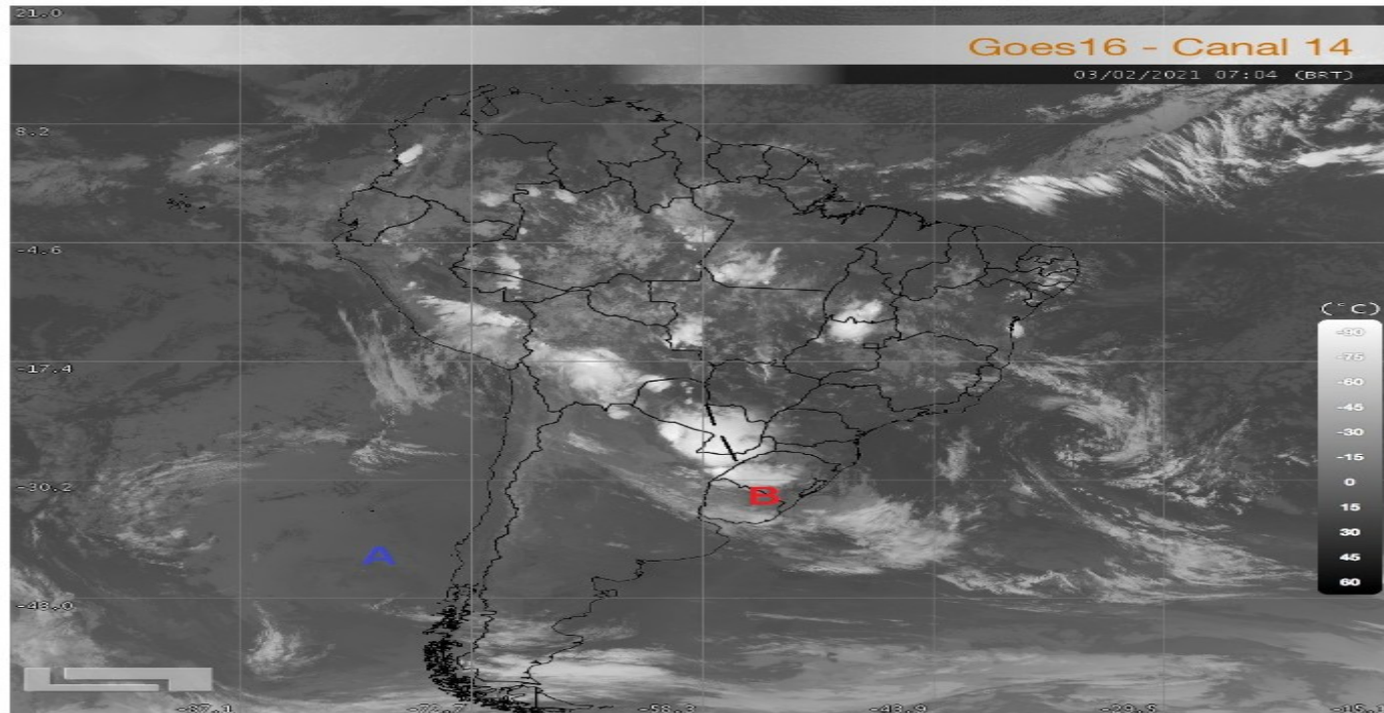


Fonte e mais informações:

www.simepar.br

Condições do Tempo 24h

Na quarta-feira as condições do tempo permanecem instáveis em todas as regiões do Paraná. No oeste e no sudoeste paranaense são esperadas chuvas a qualquer hora do dia. Demais regiões a instabilidade ganha força a partir da tarde. Pancadas de chuva previstas são localizadas, mas acompanhadas de descargas elétricas. Temperaturas ficam elevadas nas diversas regiões do Estado.



Fonte e mais informações:

www.simepar.br

Condições do Tempo 48h

Na quinta-feira chove a qualquer hora do dia no Paraná, pois há o avanço de uma frente fria pelo Sul do Brasil (risco maior de tempestades). Inicialmente as chuvas atingem as áreas mais ao oeste e sul do Estado, mas depois também chove nas demais regiões. O calor diminui um pouco por causa das chuvas.

Fonte e mais informações:

www.simepar.br

Deu na Mídia

Soja: Fluxo de navios da China para o Brasil é intenso e lineup está próximo de 11 mi de t

Acesse: <http://bit.ly/39Kiakq>

TO colabora com a pesquisa sobre mormo

Acesse: <http://bit.ly/36CYAo9>