

Serviço de Informação Diária

Foto: Cultura de soja e batata em Balsa Nova – Pr – Marcelo da Silva Gomes

Para acessar mais
Fotos, clique aqui



Edição e Publicação:
SEAB/DERAL

15/03/2021

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>

Apucarana

Na última semana o tempo permaneceu firme e com temperaturas mais elevadas no decorrer do dia. Ocorreram apenas pancadas de chuvas, com volume acumulado variando entre 7 e 58 mm, porém de forma irregular. Tais condições favoreceram as atividades no campo, de forma especial ao avanço da colheita da safra de verão.

A colheita do soja segue a todo vapor, estima-se que em torno de 65% das áreas foram colhidas até o momento, sendo que no mesmo período de 2020 este percentual era de 85%.

O milho 1ª safra está com menos da metade das áreas colhidas e os trabalhos devem ser intensificados, conforme a colheita do soja vai sendo finalizada e as condições climáticas permitirem. As lavouras apresentam no geral boas condições, somente em algumas áreas pontuais temos informações de problemas com "enfezamento".

O plantio do milho 2ª safra avança na mesma velocidade que o soja vai sendo colhido, estima-se que aproximadamente 80% das áreas foram plantadas até agora. Os preços atraentes e a boa liquidez estão motivando os produtores a arriscarem a semeadura mesmo estando um pouco fora do período ideal de plantio.

Cascavel

A colheita da soja avançou bem, propiciada pelo tempo firme da semana anterior, vários municípios com 100% efetivada.

O milho verão com ligeiro atraso, em relação ao da soja. A produtividade do milho, em geral, foi comprometida, entre outros fatores adversos, pelo ataque severo de cigarrinha. Em paralelo à colheita verão, a semeadura do milho segunda safra foi sendo implantada, mesmo com o término do prazo do zoneamento agrícola, que encerrou dia 10/3, em vários municípios da regional, os demais já haviam encerrados dia 28/02. As áreas semeadas na última semana necessitam de chuva para uma boa germinação.

As demais áreas plantadas estão com bom desenvolvimento, produtor atento aos controles de plantas daninhas e também ataque de percevejos e cigarrinhas, presentes na maioria das áreas, em maior ou menor incidência. A área do milho a ser cultivada continua incerta, pois não se sabe o quanto o produtor arriscou ou ainda vai arriscar, com plantio sem cobertura de seguro agrícola.

Segunda-feira com tempo parcialmente, porém com temperaturas altas.

Equipe técnica: Jovir Vicentini Esser

Estagiária: Pamela Zuniga

Curitiba

Semana anterior com chuvas esparsas em algumas regiões, porém o sol predominou durante a maior parte da semana. Com o avanço da colheita do milho e da soja, até o momento a produtividade de ambas está excelente, poderemos ter queda na média de algumas áreas de soja que foi plantada mais tarde, devido a falta de umidade no início e depois o excesso, que dependendo da topografia do terreno teve abortamento, principalmente nas áreas mais planas. Mesmo diante deste cenário, a média está acima do prognóstico, não devendo influenciar na média final programada.

Hoje o tempo amanheceu ensolarado e temperatura em elevação. As atividades do campo devem transcorrer normalmente, entre elas colheita do milho e da soja e os tratamentos fitossanitários nas lavouras de batata e feijão 2ª safra.

Equipe técnica: Antônio Carlos Tonon, Edson Roberto Kupka, José Alberto Grobe, Marcelo da Silva Gomes e Márcio Garcia Jacometti.

Umuarama

A semana que passou transcorreu com tempo quente e poucas chuvas. Condição muito boa para o desenvolvimento das lavouras, pastagens e proporcionando ambiente favorável para a colheita da soja.

Para esta semana as previsões são de ocorrência de chuvas a partir de quarta-feira (17/03) com pequeno declínio nas temperaturas ficando entre 21 e 31°C. Normal para esta época do ano.

A colheita de soja evoluiu muito nesta última semana e continuará em ritmo acelerado, com a crescente evolução das áreas fechando o ciclo de maturação. Em Brasilândia do Sul a colheita fechou a semana passada com 80% da área colhida obtendo uma produtividade média de 3.300 kg/ha. Uma pequena redução de produtividade que era estimada em 3.550 kg por ha.

O plantio do milho de inverno vem sendo semeado estimulado pelos preços ofertados pelo mercado.

Atualizações DERAL

Conjuntura - Boletim Semanal 10/2021

Acesse: <http://www.agricultura.pr.gov.br/Pagina/Conjuntura-Boletim-Semanal-102021>

Assessoria de Imprensa

Preço da arroba bovina subiu 53% nos últimos 12 meses

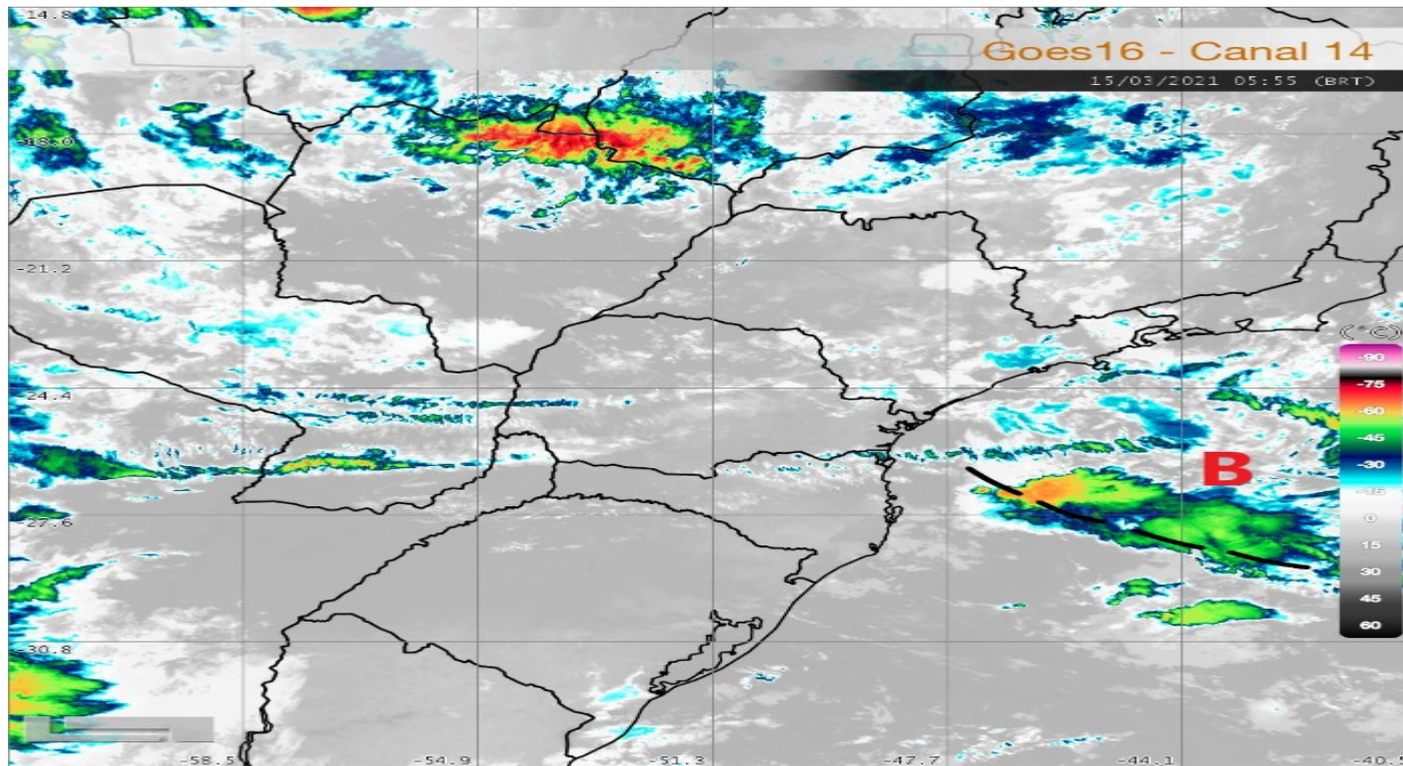
A arroba bovina teve preço reajustado em 53% nos últimos 12 meses, o que refletiu diretamente no bolso dos consumidores brasileiros de carne. A análise sobre os fatores que contribuíram para que isso ocorresse é um dos assuntos do Boletim de Conjuntura Agropecuária, elaborado pelo Departamento de Economia Rural, da Secretaria estadual da Agricultura e do Abastecimento, referente à semana de 06 a 12 de março.

Fonte e mais informações:

www.agricultura.pr.gov.br

Condições do Tempo 24h

Mais um dia de bastante calor no Estado, o tempo abafado contribui para ocorrência de pancadas de chuva isoladas e rápidas a partir da tarde. Os índices de instabilidade, mesmo no interior, ficam mais elevados. Assim há previsão de chuvas em boa parte das regiões paranaenses.



Fonte e mais informações:

www.simepar.br

Condições do Tempo 48h

A massa de ar quente que predomina no Paraná na terça-feira, favorece o rápido aquecimento em todos os setores. Temperaturas ficam acima dos 30°C em praticamente todos os municípios. Entre a tarde e noite, áreas de instabilidade isoladas se intensificam, produzindo rápidas chuvas.

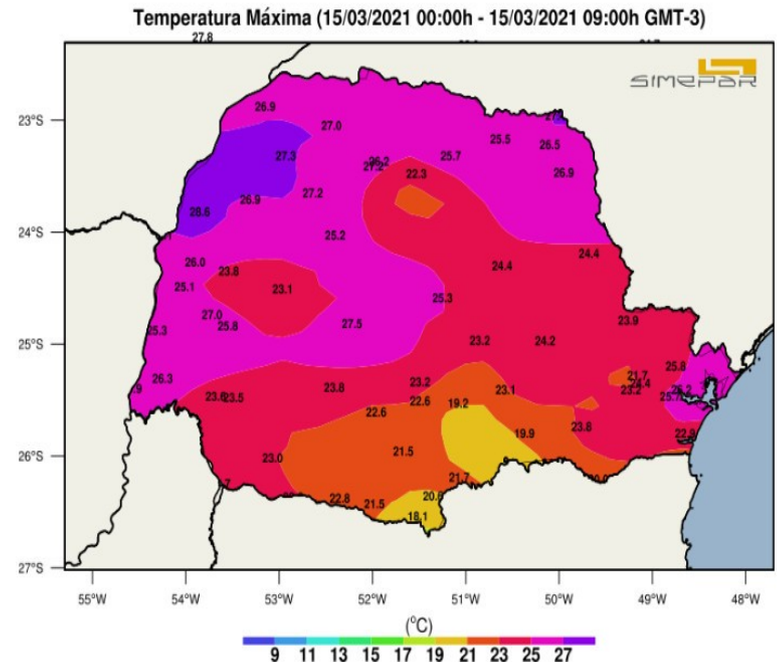
Fonte e mais informações:

www.simepar.br

Palavra do meteorologista

Rodrigo Carvalho de Sousa – Atualizado às 09 h 46 min

Há poucas nuvens no céu do estado devido a presença de uma massa de ar mais seco na região. A figura ao lado, com os menores valores de temperatura registrados hoje até a última hora pelas estações do Simepar e Inmet no estado, no setor centro sul, próximo dos 18 °C, enquanto valores mais elevados são observados a noroeste e na faixa do litoral, com média de 27 °C.



Fonte e mais informações:

www.simepar.br