

Serviço de Informação Diária

Foto: Cultura de banana em Guaraqueçaba Pr – Carlos Hugo Godinho

Para acessar mais
Fotos, clique aqui



Edição e Publicação:
SEAB/DERAL



18/02/2021

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>

Jacarezinho

Quinta-feira com tempo estável na região, segundo o Simepar.

As lavouras de soja estão em fase de frutificação, apresentando, em sua maioria, bom desenvolvimento.

Pato Branco

Com o tempo firme há vários dias, as atividades de campo, principalmente colheita e consequente plantio da 2ª safra, estão acelerados. O produtor aproveita essa condição ao máximo e avança com essas atividades. Já concluiu a colheita do feijão, apesar de ser área pequena e ser destinada basicamente para semente, essa cultura teve prejuízos em função das chuvas de janeiro e apresentou em boa parcela de área redução de produtividade e qualidade.

O milho, cuja colheita se aproxima da metade da área, vai confirmando a frustração da maioria dos produtores com produtividades bem aquém do esperado, salvo alguns casos pontuais, essa cultura foi prejudicada pela estiagem no início da safra e depois por ataque de cigarrinha/enfezamento, produtividade média dessa safra deverá ser a mais baixa dos últimos anos.

Para a soja, apesar da incógnita que se tinha em relação aos efeitos das chuvas de janeiro sobre as lavouras, a medida que se avança com as colheitas se observa uma melhora gradual nas produtividades, inclusive com produtividades extrapolando os 5.000 kg/ha em vários relatos, porém, em boa parcela de área as produtividades estão abaixo do esperado pelo produtor.

O certo é que neste ritmo ainda teremos uma safra relativamente boa. Hoje pela manhã ainda temos céu claro com presença de sol devendo permanecer durante o dia todo.

Pitanga

Na região de Pitanga amanheceu com sol e temperatura mínima de 13°C, podendo chegar aos 29°C, sem chuvas, segundo o Climatempo.

As lavouras de feijão estão sendo colhidas em áreas localizadas e apresentaram perdas na qualidade. O preço se mantém estável e com baixa procura pelo consumidor.

Já iniciou a colheita da soja na região apresentando boa produtividade que será melhor avaliada no decorrer da próxima semana.

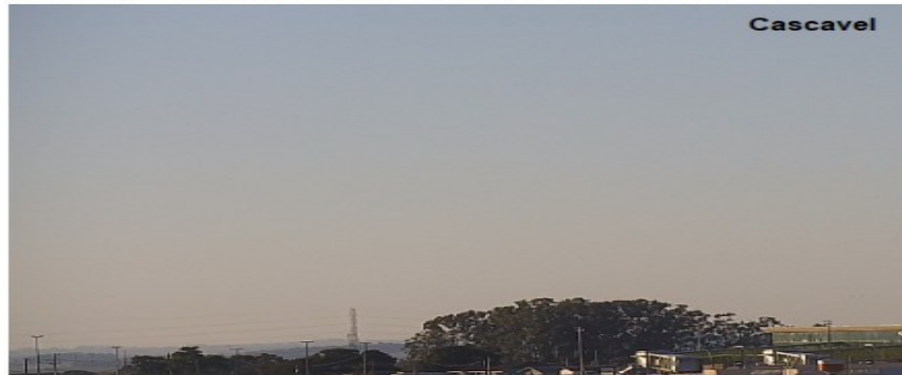
Palavra do meteorologista

Samuel Braun – Atualizado às 07 h 08 min

Dia amanhece com poucas nuvens na maior parte do Paraná nesta quinta-feira. Alguma nebulosidade apenas na RMC e nos Campos Gerais. No centro-sul faz frio neste início da manhã, com temperaturas abaixo dos 10°C.



Fonte: <https://www.ecovia.com.br/condicoes-da-via>



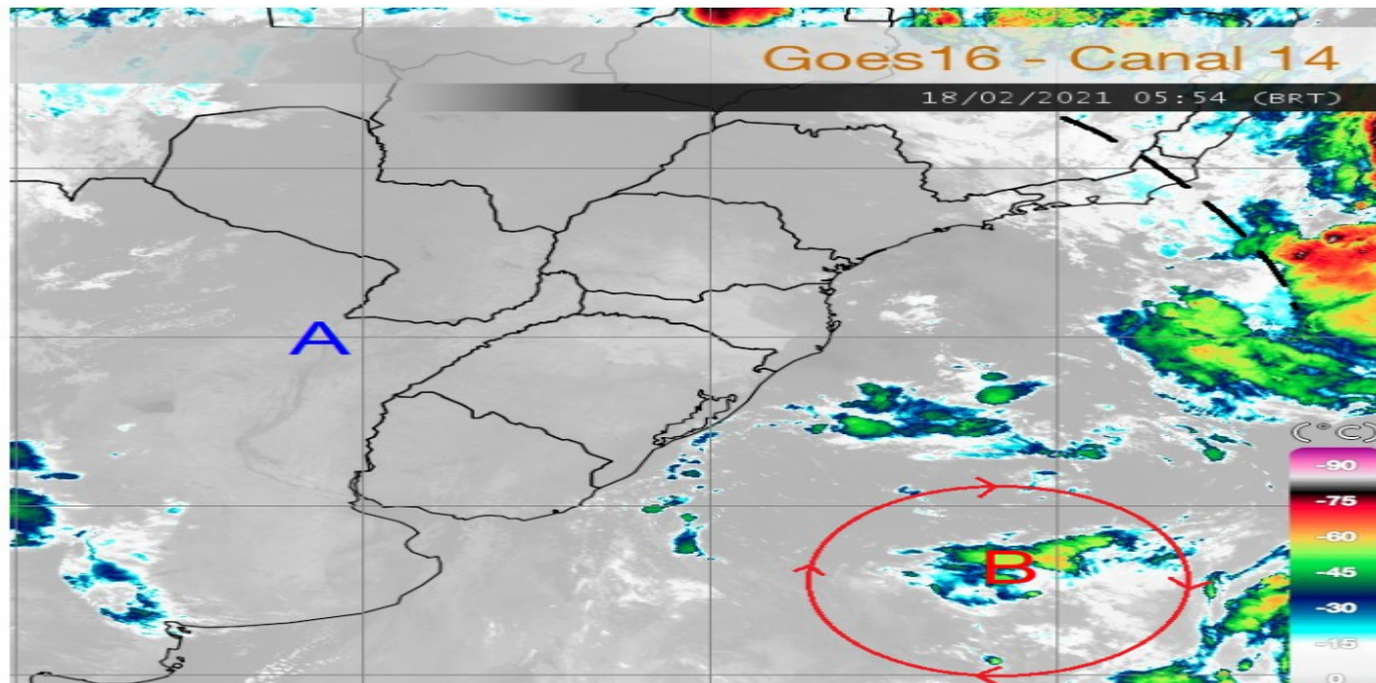
Fonte: <https://www.catve.com/aeroporto>

Fonte e mais informações:

www.simepar.br

Condições do Tempo 24h

Nesta quinta-feira as condições do tempo são de estabilidade (sem chuvas) em grande parte das regiões paranaenses. Apenas entre a RMC e as praias há previsão de chuvas isoladas (preferencialmente a partir da tarde). As temperaturas apresentam grande variação ao longo do dia nos diversos setores do Estado. Dia amanhece com temperaturas amenas, mas no período da tarde esquenta bastante. No interior os índices de umidade relativa ficam baixos no período de maior aquecimento.



Fonte e mais informações:

www.simepar.br

Condições do Tempo 48h

Na sexta-feira o tempo segue estável na maioria das regiões do Estado. Entre a Região Metropolitana de Curitiba (RMC) e as praias, devido a maior disponibilidade de umidade oriunda do Oceano, há condições favoráveis para chuvas rápidas e localizadas entre o período da tarde e à noite. O dia amanhece com temperaturas amenas, porém no decorrer da tarde o tempo fica quente em todos os setores.

Fonte e mais informações:

www.simepar.br

Agência de Notícias do Paraná

Nota técnica do IDR-Paraná viabiliza que produtores de soja acionem seguro

Há casos de agricultores que têm a produção comprometida em função do abortamento da vagem da soja. Nota publicada nesta terça-feira (16) deve ser apresentada para solicitar a cobertura do seguro. Problema está ligado a fatores relacionados à implantação e condução das lavouras, clima e à genética da planta.

Fonte e mais informações:

WWW.AEN.PR.GOV.BR

Deu na Mídia

Como ficam chuvas e La Niña em março

Acesse: <http://bit.ly/3rYBH6W>

Café: Atento à demanda, mercado futuro abre com leves altas nesta 5ª feira

Acesse: <http://bit.ly/3atKRT0>