

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

Campo Mourão

Hoje o dia amanheceu com sol, temperatura mínima de 14 °C e previsão de máxima de 28 °C, (Climatempo). Região apreensiva com a falta de chuva, pois está há mais de 30 dias sem ocorrências de precipitações.

O milho 2ª safra segue em desenvolvimento vegetativo, floração e frutificação. Algumas lavouras continuam a sentir os efeitos do prolongado período sem chuvas somado às altas temperaturas. Com a falta de umidade no solo, a segunda safra vai se desenhando com queda significativa no potencial da lavoura. Este cenário aponta para redução na produção do milho e feijão segunda safra, ambas as culturas com percentual significativo de área com definição reprodutiva. Produtores de trigo aguardam chuvas para iniciar o plantio.

Cornélio Procópio

O dia amanheceu com temperaturas baixas, com o sol tímido devendo esquentar no período da tarde em todos os municípios do Núcleo Regional, conforme anunciado pelas estações climáticas.

As previsões de chuvas que estavam sendo anunciadas pelos institutos meteorológicos foram frustradas, por isso o plantio de trigo segue atrasado em todos os municípios, perfazendo um total de 0,5 % da cultura semeada até o momento em todo o Núcleo de Cornélio Procópio.

A cultura do milho 2ª safra está 100% plantada, e a maioria se encontra em desenvolvimento vegetativo. Os agricultores aguardam também as precipitações para não ter perda nas produtividades da cultura.

As pastagens não sofrem com a falta de chuvas, pois os rios e represas estão no limite tolerável para o período.

Equipe técnica: Devanir Ladeira, Paraílio Zanini e Paulo Rogério Abrão Miléo.

Francisco Beltrão

Final de semana com chuva localizada em algumas comunidades da região, mas de maneira geral todos os municípios estão sofrendo com a falta de umidade, já sendo necessário ter que levar água para alguns produtores.

Hoje, amanheceu com céu parcialmente nublado e temperatura amena. O florescimento do milho safrinha está atrasado, possibilitando um aumento do ciclo, aumentando as chances de sofreram com geadas.

A baixa temperatura e falta de água está impactando o desenvolvimento do feijão, comprometendo a produção.

O plantio do trigo, em alguns municípios da região, inicia neste dia 21/04, contudo alguns produtores aguardam o retorno das chuvas para iniciar o trabalho.

Equipe técnica: Agustinho Girardello, Antoninho Fontanella e Ricardo Martyn Kaspreski.

Guarapuava

O tempo continua muito seco na região. Na semana passada ocorreram algumas pancadas de chuva esparsas, persistindo a necessidade urgente de novas precipitações. As lavouras da 2ª safra, de modo geral, estão sendo penalizadas pela estiagem, o que deve comprometer o desenvolvimento e consequentemente a produtividade, enquanto a cada dia pioram as condições das lavouras no campo. Toda a região necessita urgentemente de novas precipitações, com bom volume de água para recuperar o nível de rios, nascentes, riachos, açudes, etc.

Hoje, céu aberto e temperatura amena. Sem previsões de chuva para os próximos dias.

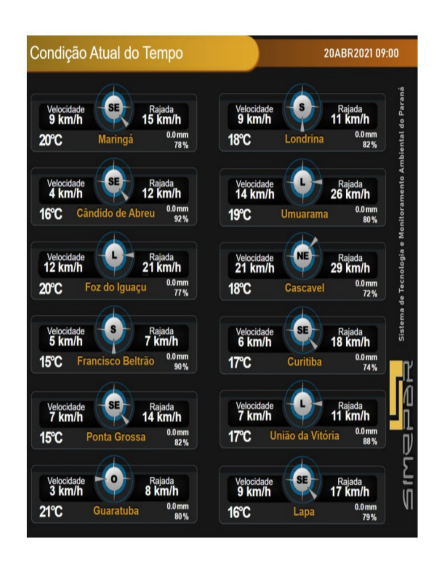
Colheitas de milho e soja estão na reta final. A soja com 98 % colhido e milho com 95 % colhido. Ambas as culturas devem apresentar redução na produtividade de 10 a 20 % em relação a última safra.

Equipe técnica: Dirlei Antonio Manfio e Josnei Augusto S. Pinto.

Palayra do meteorologista

Lizandro Jacóbsen - Atualizado às 09 h 14 min

A condição é de tempo estável neste início de manhã nas regiões paranaenses. Apenas entre a Serra do Mar e o Litoral é que a nebulosidade se mantém mais persistente nas próximas horas, enquanto que nas demais regiões do Paraná o predomínio é de sol e, consequentemente, as temperaturas apresentam gradativa elevação.

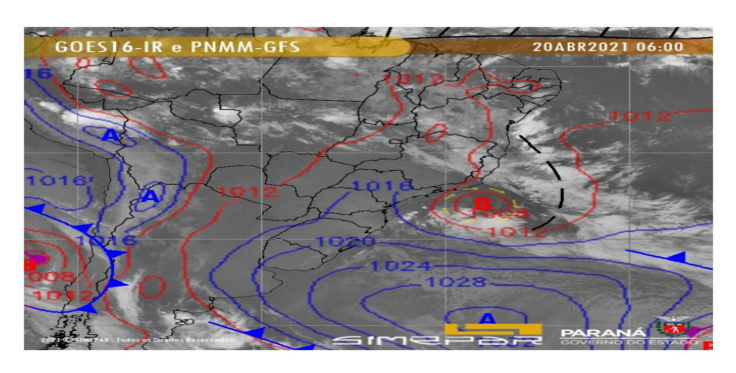


Fonte e mais informações:

www.simepar.br

Condições do Tempo 24h

A terça-feira no Paraná segue com tempo mais instável a partir do litoral. Espera-se ainda no setor uma maior concentração de nebulosidade, associado ao sistema de baixa pressão atmosférica com centro mais intenso no mar, na altura de São Paulo. A circulação característica deste sistema é no sentido horário, possibilitando no leste do Paraná ventos do quadrante sudeste e umidade do oceano. No interior o tempo se mantém mais estável e as temperaturas agradáveis de maneira geral, embora com elevação mais lenta no leste.



Condições do Tempo 48h

Nesta quarta-feira o centro mais intenso de dois sistemas meteorológicos, a partir da superfície, seguem posicionados no Oceano Atlântico, entre a Argentina e o Brasil. Um centro da alta pressão atmosférica está posicionado mais ao sul entre a Argentina e o Uruguai, enquanto uma baixa pressão está na altura do sudeste do Brasil. Na altura do Paraná, devido a circulação dos ventos destes sistemas, espera-se um fluxo de umidade do mar até o continente e o leste do estado. No interior, há possibilidade apenas de alguma chuva bem isolada e rápida à tarde.

Fonte e mais informações:

www.simepar.br

Deu na Mídia

Boi recua mas milho e soja continuam subindo; veja notícias desta terça

Acesse: https://bit.ly/32w9Xfe

Projeto estuda produzir peixes em sistema de bioflocos

No sistema quase não é necessário fazer a renovação da água Acesse: https://bit.ly/3tDJIVu