Serviço de Informação Diária Foto: Show Rural 2018 - Cascavel - Marcelo Garrido

Para acessar mais Fotos, clique aqui





Edição e Publicação: SEAB/DERAL

21/02/2018

Núcleos Regionais da SEAB





Dois Vizinhos

De acordo com a previsão apontada pelo Simepar, ocorreu incidências de precipitações previstas durante esta semana, intensificando-se a proporção dessas chuvas em algumas áreas dos municípios deste regional.

As plantas da segunda safra em processo de germinação e desenvolvimento vegetativo ganham ânimo e vontade de viver, assim as chances de garantir a produção do homem do campo se revigora também.

As pastagens aumentam o seu volume de massa verde e, consequentemente, o gado de corte e leite, naturalmente, expressa um retorno produtivo interessante ao seu proprietário.

Segundo a previsão do Simepar, a tendência climática desta semana é de constante temperaturas amenas com previsões de pancadas de chuvas todos os dias, sendo que no domingo a intensidade das precipitações são mais significativas. As temperaturas variam de 16 a 30 C°. Tal previsão é preocupante para aqueles produtores que estão com sua cultura de soja ideal para a colheita.

Equipe técnica: Salatiel Turra



Manhã com tempo encoberto de serração e alta umidade. Temperatura levemente fria, e pouca perspectiva de melhoria do tempo, continuando com a garoa no período da tarde.

A cultura da soja, que na sua maioria encontra-se em fase de enchimento de grão e maturação, iniciou sua colheita, porém com a ocorrência de muita chuva ao logo do período os trabalhos foram paralisados. Se continuar a alta umidade poderão ocorrer perdas na cultura.

O milho na sua fase de frutificação e maturação deverá retardar sua colheita devido o período chuvoso, sem prejuízo com perdas.

O café está sendo beneficiado na sua granação com a chuvas contínuas sem ocorrência de pragas e doenças que venham a prejudicar. A produtividade estimada continua a mesma em torno de 1.500 kg/ha, porém uma safra um pouco inferior a anterior.

Equipe técnica: Sérgio Carlos Empinotti, Randolfo Oliveira, Mário A. Iurino

Paranavaí

O clima continua instável segundo o Simepar, com pancadas de chuvas no decorrer do dia, com temperaturas máximas previstas de 30 °C. e mínimas de 21 °C.

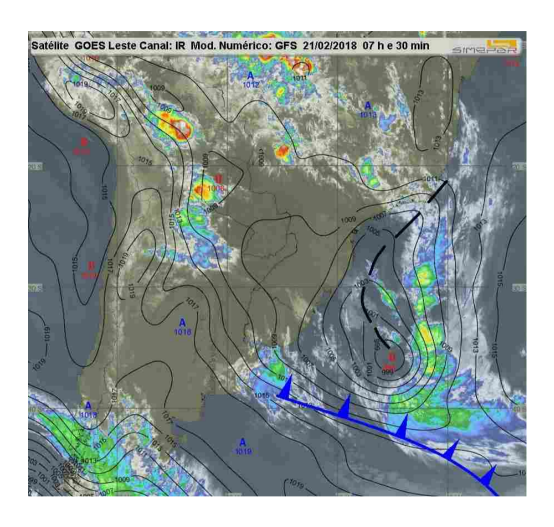
Com as ocorrências de chuvas que tivemos nos últimos dias, as colheitas de soja, mandioca e arroz irrigado foram interrompidas. Temos previsão de melhora no tempo a partir de quinta feira possibilitando a realização da colheita e da continuação do plantio do milho safrinha.

No setor pecuário as pastagens estão em boas condições de pastoreio para os animais.

Equipe técnica: Aparecida Bocalon, Enio Luiz de Barba e Vítor Inácio Lago

Condições do Tempo

Quarta-feira com previsão de tempo muito variável entre as regiões paranaenses. Na metade sul, desde o extremo oeste, fronteira com o Paraguai até o leste do Estado, a nebulosidade fica variável e a condição para ocorrência de chuvas é baixa devido a aproximação de um ar com baixos índices de umidade. Na metade norte, o tempo ainda segue com condições para ocorrência de chuvas esparsas e de forma ocasional. No período da tarde, o predomínio do Sol deixa o tempo quente em todas as regiões do Paraná.

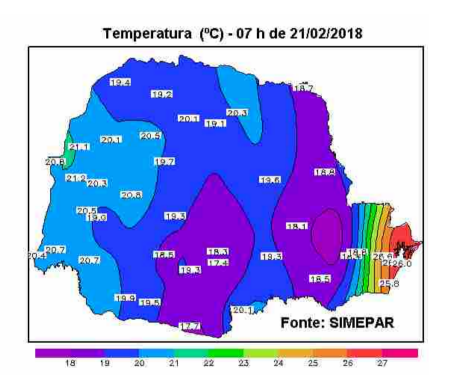


Fonte e mais informações:

www.simepar.br

Palavra do meteorologista

Cezar Gonçalves Duquia - Atualizado às 07 h 44 min



Esta quarta-feira amanheceu com temperaturas elevadas no litoral paranaense. No interior do estado nebulosidade variável e sem chuvas.

Fonte e mais informações:

www.simepar.br

TENDÊNCIA DAS CONDIÇÕES DO TEMPO PARA O VERÃO 2017/18

No Paraná, historicamente, o verão é uma estação chuvosa. Os sistemas frontais, frentes frias ou quentes, que se deslocam pelo Sul e o Sudeste do País contribuem para instabilizar a atmosfera. Mas não são apenas os sistemas frontais que instabilizam as massas de ar. Há os aglomerados de nuvens que atuam isoladamente ou por vezes alinhados em forma de pequenas linhas de instabilidade. Estes sistemas possuem escalas espaciais menores do que as frentes, no entanto, dependendo da energia disponível no ambiente atmosférico, podem causar chuvas rápidas e que podem vir acompanhadas de trovoadas e/ou rajadas de ventos fortes.

Previsão para o trimestre janeiro-fevereiro-março de 2018.

De acordo com a previsão probabilística disponibilizada pelo Instituto Nacional de Meteorologia – INMET, observase que, para os estados do Sul, ocorre uma grande variabilidade na probabilidade da variação da chuva
acumulada para o trimestre. No Paraná, da região central à norte a probabilidade maior se concentra abaixo do
normal, ou seja, a probabilidade indica que as chuvas acumuladas devem ficar abaixo da normal. Da região central
do Paraná aos outros estados da região a predominância é que este acumulado médio fique acima da normal. Para
o Sul do Brasil estas probabilidades são baixas, diferente dos valores projetados para o Sudeste brasileiro.
Embora com o evento da La Niña bastante consistente o efeito na distribuição das precipitações, para o Sul do
Brasil, no trimestre jan – fev – mar, deve se concentrar em valores muito próximos ao valor normal.

Fonte e mais informações:



Assessoria de Imprensa

Paraná quer reajuste no preço mínimo para o trigo

O secretário estadual da Agricultura e Abastecimento, Norberto Ortigara, entregou nesta quinta-feira (08) ao ministro da Agricultura, Pecuária e Abastecimento, Blairo Maggi, um documento com propostas de políticas para estimular o plantio de trigo no País.

Fonte e mais informações:

www.agricultura.pr.gov.br