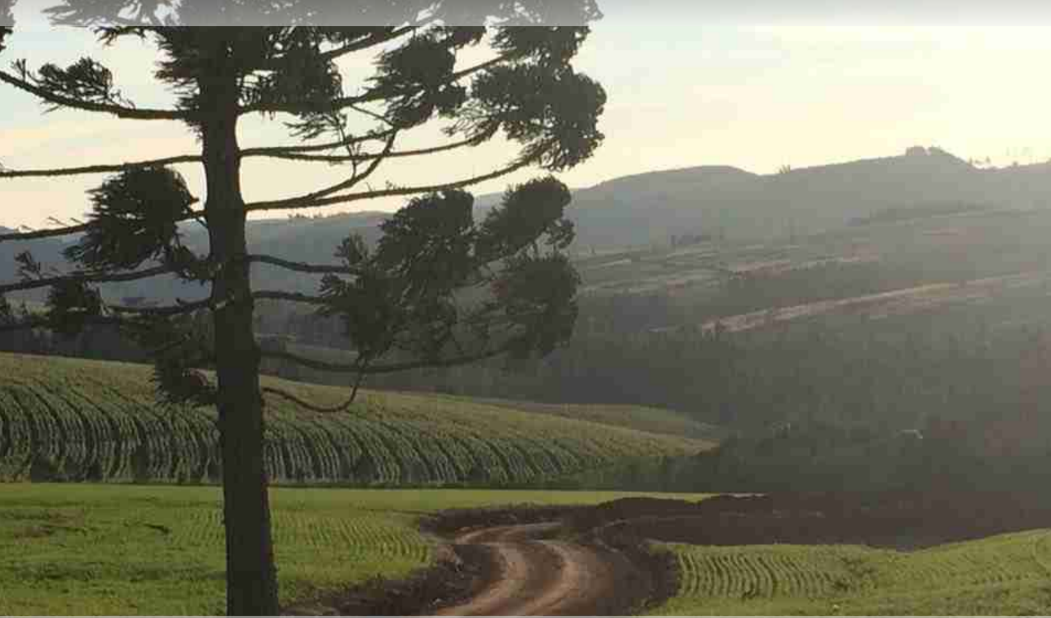
#### Serviço de Informação Diária

Para acessar mais Fotos, clique aqui



Foto: Propriedade Rural em São Jeronimo da Serra – Paulo Miléo





Edição e Publicação: SEAB/DERAL

15/06/2018

# Núcleos Regionais da SEAB



#### Dois Vizinhos

Semana conturbada pelas baixas temperaturas. Em algumas áreas tivemos a presença de geadas, o que é prejudicial à cultura do milho que está em fase de frutificação, entretanto, a presença de neblina na maioria das manhãs fez com que a geada não aparecesse todos os dias, amenizando os prejuízos para a economia regional.

A receita do setor primário é fruto dos fatores e escalas de produção que contribuem para o resultado positivo da economia, o qual estimula o homem a produção do campo. A redução de perdas na colheita e no escoamento da produção é um fator a ser considerado. Neste sentido, a preocupação do Núcleo Regional e dos produtores rurais destes municípios, está na recuperação e manutenção das trafegabilidades rurais, as quais são utilizadas para escoamento da produção agropecuária.

A previsão do tempo, segundo o Simepar, para amanhã é de temperatura baixa, com probabilidade de geada e, ainda no decorrer do dia, há possibilidade de ocorrer chuva. Nos demais dias da semana seguinte, a mínima é de 10 e a máxima de 27 °C.

Equipe técnica: Salatiel Turra



O dia de hoje amanheceu nublado e com temperatura em torno de 12°C. Para a região do Núcleo, apesar da previsão de temperaturas baixas, não há previsão de geadas para os próximos dias (SIMEPAR). Na semana houve ocorrência de chuvas com volumes que variaram entre 20mm e 90mm.

As lavouras de milho 2ª safra encontram-se, em sua maioria, em frutificação e com algumas áreas iniciando a fase de maturação.

O plantio do trigo está concluído e as lavouras estão sendo beneficiadas pelo clima até o momento, apresentando um bom desenvolvimento vegetativo.

As chuvas na região interromperam temporariamente as atividades de colheita, principalmente de cana, café e mandioca.

Equipe técnica: Dorival A. Basta, Moisés Bolonhez, Ivani Marangoni e Marcelo Serbai

#### Ponta Grossa

Semana predominantemente instável com tempo nublado, chuvas, trovoadas e baixas temperaturas. As chuvas ocorreram nos dias 12, 13, 14 e hoje novamente amanheceu com garoa. Há possibilidade de ocorrer chuva no decorrer do dia. As temperaturas caíram sensivelmente de 16,53°C de mínima na segunda-feira para 5,01°C na quinta-feira. Hoje a mínima foi de 9,22°C e a previsão para a máxima de 13°C.

Diante de tal situação, solo encharcado, as atividades agrícolas estão paralisadas. No momento as principais são os plantios das culturas de inverno, o trigo que está com 50% plantado. Ainda não é preocupante a situação, considerando que o trigo pode ser plantado até 10 de julho, portando até lá o tempo deverá melhorar. Em função de uma área menor e modernização das máquinas agrícolas, o plantio é concluído rapidamente.

Quanto ao transporte de fertilizantes para o plantio, alguns problemas pontuais, pois a maioria já tinha comprado antecipadamente. A comercialização de grãos que continua lenta, devido ao impasse gerado pela tabela do preço mínimo do frete que aumentou os custos de transporte.

Equipe técnica: Carlito Pricival Jr, Carlos Roberto Osternack, Vera Maria Silvestre e Luiz Alberto Vantroba



Tivemos queda de temperatura nesses dois últimos dias. Para hoje, conforme o Simepar,a temperatura deverá variar entre 7°C e 13°C, com nebulosidade.

Nesse final de ciclo do milho 2ª safra, faz-se necessário luminosidade, para não acentuar as perdas já ocorridas pelo período seco. O trigo está em fase de desenvolvimento vegetativo, em condições normais.

Equipe técnica: Paulo Aparecido Oliva, Jean Marie A. F. Trinches e João Luiz Raimundo Nogueira

#### União da Vitória

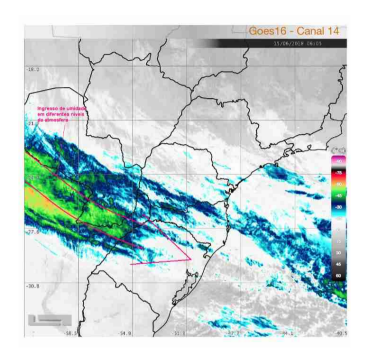
Semana cinzenta, com alta nebulosidade e temperaturas baixas com algumas horas de sol. A chuva no dia 12 somou 44 mm, com geada no dia 14 seguido de chuva com precipitação de 5,00 mm, tornando as atividades de campo paralisadas.

Os trabalhos afetados foram a semeadura de trigo e cevada, além de colheita de batata e tratos culturais na cebola e demais hortaliças.

Equipe técnica: Luiz Carlos Otomaier e Marcos Marcolin

## Condições do Tempo

Durante esta madrugada houve a intensificação do fluxo de umidade, em diferentes alturas (camadas) da atmosfera do norte da Argentina e do centro sul do Paraguai em direção aos estados do Sul do Brasil. Enquanto isso a massa de ar frio atua mais nos níveis inferiores da Assim atmosfera. há dois processos importantes: frio (na base) e umidade e ar menos altitude. Nestas condições aquecido em meteorológicas esta sexta-feira será de ceu encoberto e com chuvas fracas e chuviscos na maioria das regiões paranaenses.

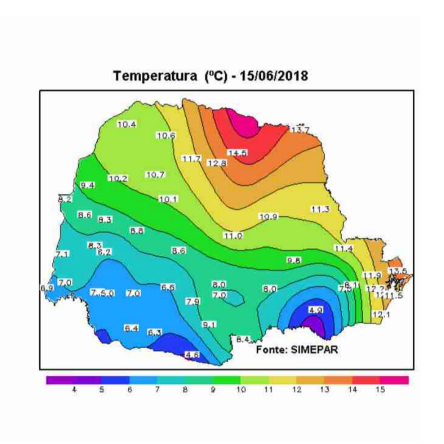


Fonte e mais informações:

www.simepar.br

### Palavra do meteorologista

Cezar Gonçalves Duquia – Atualizado às 08 h 13 min

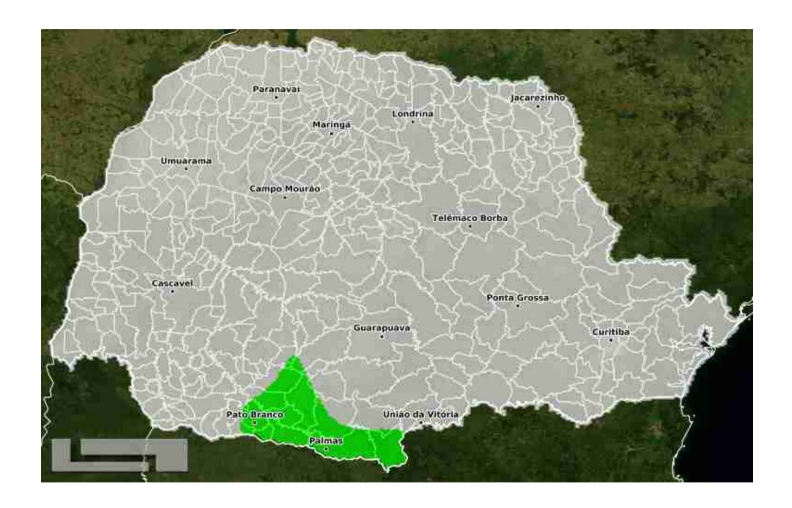


Na figura estão plotadas as menores temperaturas registradas na rede de estações meteorológicas automáticas. Apesar das temperaturas baixas o ar não está seco. Chuviscos são observados na maioria das regiões paranaenses.

Fonte e mais informações:

www.simepar.br

#### Geadas Sábado, 16 de Junho de 2018



No sábado há uma pequena chance para a formação de geadas fracas no sul do estado. Nas demais regiões não há previsão para a formação de geadas.

Fonte e mais informações:



## Assessoria de Imprensa

# Paraná detém maior índice de produtividade agrícola

O Paraná vem apresentando na safra 2018 os maiores índices de produtividade do País nas culturas da aveia, centeio, fumo, laranja, milho da primeira safra e triticale, segundo dados do Levantamento Sistemático de Produção Agrícola (LSPA), divulgados na terça-feira (12) pelo IBGE (Instituto Brasileiro de Geografia e Estatística).

Fonte e mais informações:

www.agricultura.pr.gov.br