### Serviço de Informação Diária Foto: Área rural em Contenda – Edmar Wardensk Gervásio

Para acessar mais Fotos, clique aqui





Edição e Publicação: SEAB/DERAL

19/07/2016

### Núcleos Regionais da SEAB



#### Campo Mourão

Manhã ensolarada, com temperaturas mínimas de 10°C na parte da manhã e máximas previstas de 19°C, segundo o Simepar. No dia de ontem novamente foi registrado a ocorrência de geadas na região que neste período afeta principalmente as pastagens, que já se encontravam em situação bastante critica. As lavouras de trigo em sua maior parte em estágio de desenvolvimento vegetativo não devem registrar perdas significativas nesta fase.

Com o tempo firme a colheita do Milho Safrinha se intensificou nos últimas semanas, até o momento estimamos em 65% à área esteja colhida, com produtividade média de 5.800 kg/ha, valores estes que devem cair com o avanço dos trabalhos em decorrência dos problemas climáticos ocorridos neste ano.

Anderson R. dos Santos

### Cornélio Procópio

Hoje o dia apresenta-se parcialmente encoberto, com chuviscos esparsos ao amanhecer. Na semana anterior o tempo permaneceu bom, ensolarado e com temperaturas elevadas até sexta-feira, favorecendo as colheitas das culturas perenes e do milho 2ª safra.

No sábado, choveu de madrugada até a tarde, em todos os municípios do Regional, variando de 20 mm (Sertaneja) até 49 mm (Sapopema) com média de 32 mm.

Ocorreram formações de geadas no domingo e na segunda-feira, principalmente nas baixadas, com maior intensidade na região sul do núcleo regional, afetando pastagens, olerícolas, banana, áreas de trigo, já em fase de florescimento, que estamos fazendo levantamento naquela região.

Devanir Ladeira

Equipe técnica: Ademir Toffanetto, Devanir Ladeira, Paraílio Zanini, Paulo R. A. Miléo e Santo Pulcinelli F.

#### Guarapuava

Final de semana frio na região, com formação de geada no domingo e segunda-feira, de moderada a forte intensidade, dependendo da localização. Chegando a registrar 2,2 graus negativos no município de Pinhão.

Das culturas de inverno, a que está mais suscetível a geada é canola, a qual já apresentava perda de produção devido as geadas anteriores. Tanto o trigo e a cevada, por estarem em pleno desenvolvimento vegetativo não sofrem com as baixas temperaturas.

Hoje amanhece com temperatura mínima de 8 °C, com céu parcialmente encoberto, possibilidade de pancadas de chuva localizadas. As temperaturas devem ir se elevando no decorrer do período.

A semeadura do trigo de terminar logo, já contabilizamos 97% da área plantada, o que vem antecipar em relação a safra passada.

Dirlei Antonio Manfio

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

#### Condições do Tempo

atmosféricas As condições mudaram rapidamente entre o Paraguai e parte do sul do Brasil. O escoamento de ar úmido, em níveis intermediários da troposfera, sobre o ar mais frio e seco em superfície provocou um aumento de nebulosidade entre o Paraná, Santa Catarina e norte do Rio Grande do Sul. Consequentemente. esta mudança repentina também alterou os prognósticos para a terca-feira em muitas cidades paranaenses já que, anteriormente, os simuladores computacionais indicavam apenas a atuação da massa de ar polar sobre a Região Sul.

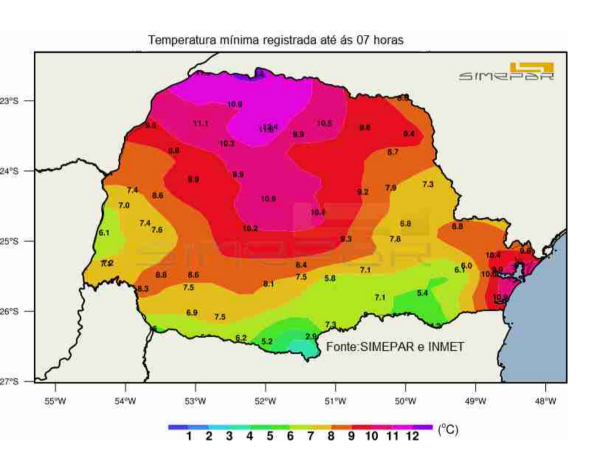
Assim, a previsão do tempo para esta terça-feira no Paraná apresentou mudanças significativas em várias regiões. O aumento de nebulosidade impede um declínio mais expressivo das temperaturas e diminui o risco de formação de geadas no amanhecer, no entanto a sensação de frio permanece em grande parte do Estado. Outra mudança é que em vários setores a nebulosidade se mantém mais persistente e há possibilidade de chuvas isoladas, de fraca intensidade. Ao longo do dia o tempo vai melhorando, com o afastamento deste sistema para São Paulo.



Fonte e mais informações:

#### Palayra do meteorologista

Tarcízio Valentin da Costa - Atualizado às 07 h 29 min



Início de manhã com tempo instável no Paraná, principalmente no setor leste, onde há registro de chuva fraca na região de divisa com o estado de SP. A figura ao lado mostra a temperatura mínima registrada até às 07 horas nas estações meteorológicas do SIMEPAR e do INMET.

Fonte e mais informações:



Quarta-feira, 20 de Julho de 2016

As condições atmosféricas mudaram rapidamente entre o Paraguai e parte do sul do Brasil, instabilizando o tempo no PR. Sem condições para o registro de geada no Estado.

Fonte e mais informações:

#### Previsão Climática para o Inverno 2016

Tipicamente o inverno no Paraná traz eventos frequentes de geadas e registro de temperaturas negativas quando as massas de ar frio, ao se deslocarem pelo sul do País, adquirem uma trajetória continental. Estas massas de ar frio provocam uma estabilidade prolongada o que evidentemente afeta a distribuição das chuvas ao longo dos três meses, ou seja, é o período do ano onde o volume de chuvas é o menor.

Acesse: http://goo.gl/17tcXp

Fonte e mais informações:

#### Deu na Mídia

# Turismo rural garante renda para agricultores e diversão familiar

Acesse: http://goo.gl/qvimYJ

# Avanço da colheita não impede alta no preço do milho, diz Cepea

Acesse: http://goo.gl/VV0ELNJ

## Geada inesperada atinge áreas de café no Sudeste do Brasil

Acesse: http://goo.gl/yGclda