## Serviço de Informação Diária

Para acessar mais Fotos, clique aqui



Foto: Geada no município de Palmas - Ivano Carniel





Edição e Publicação: SEAB/DERAL

15/06/2016

## Núcleos Regionais da SEAB



## Ivaiporã

Temperatura menos congelante pela manhã com elevação no período da tarde. Os efeitos da geada são visíveis por toda parte, principalmente nas lavouras de milho safrinha e pastagens.

Finalização da colheita de feijão das secas ou seja 2ª safra, prejudicado pela estiagem, chuva e geadas. Sua qualidade, bem com o rendimento refletem na falta do produto e consequentemente seus preços altos no atacado e varejo.

O milho safrinha que se encontra em fase de frutificação no campo foi prejudicado com a má formação de grãos e redução do seu rendimento. Com isto a procura é grande e seus preços se mantém altos.

Segue a colheita do café prejudicado com 20 dias de chuva, agora com melhores condições. A falta de mão de obra no campo está atrasando a colheita. Sua qualidade ficou um pouco inferior devido a queda dos frutos diretamente no chão tomando umidade. Os preços do café continuam inalterados deixando o produtor desanimado.

Sérgio Carlos Empinotti

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

## Laranjeiras do Sul

Manhã de céu parcialmente nublado e temperatura amena. Segundo a Somar Meteorologia os próximos dias serão de chuvas de fraca a média intensidade em praticamente todos os dias.

Na última semana o frio foi intenso, e houve formação de geadas em seis dias da semana. Essas geadas acentuaram as perdas tanto no milho destinado para grão quanto para silagem. As pastagens foram bastante atingidas também, e aliado com as perdas na produção de silagem geram um cenário de preocupação para os produtores da bacia leiteira e pecuária de corte. Na cultura do feijão os impactos não serão tão grandes, já que a colheita está em fase avançada.

Na cultura do trigo a redução na área plantada será um pouco menor do que a estimada anteriormente. Alguns produtores tradicionais acabaram mudando de ideia e optando pelo cultivo, muito em função das boas cotações do produto, e das previsões climáticas que apontam para um inverno mais frio e seco, que são condições ideais para se obter trigo com boa produtividade e PH elevado.

Equipe técnica: Edson Gonçalves de Oliveira.

## Paranavaí

No final de semana houve quedas de temperaturas com ocorrência de geadas principalmente nas áreas de baixada. Até o momento não foi possível quantificar a gravidade da ação da geada.

Hoje manhã de sol em toda a Região, o tempo frio ainda predomina em toda a região do Núcleo. As atividades agrícolas estão sendo realizadas normalmente, os produtores de mandioca estão dando continuidade ao preparo do solo para o plantio da próxima safra. Os produtores de milho estão dando continuidade a colheita.

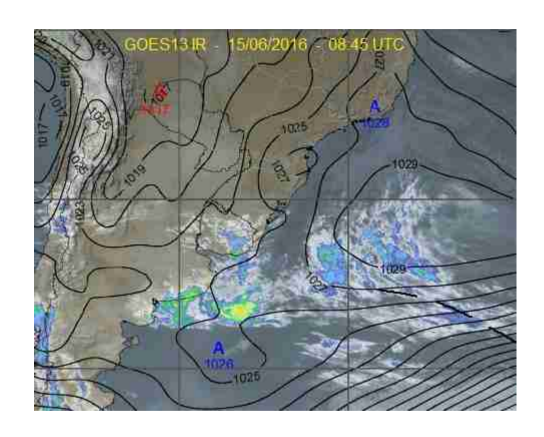
O clima está contribuindo com a colheita de mandioca de dois ciclos que vem sendo realizada com sucesso. As pastagens foram as que mais foram prejudicadas com as geadas principalmente nas áreas mais baixas.

Vítor Inácio Davies Lago

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

## Condições do Tempo

O núcleo da massa de ar frio e seco avança sobre o Oceano Atlântico e com isso o frio perde força sobre o estado do Paraná durante a quarta-feira. Mesmo assim a madrugada e o início da manhã ainda serão com temperaturas baixas em todas as regiões do estado do Paraná. Nas regiões mais frias do Estado como Sul, Sudoeste, Centro e Campos Gerais ainda podem ocorrer geadas de fraca intensidade. Na faixa leste novamente há condições formanção atmosféricas para a nevoeiros. Final da manhã e período da tarde com tempo seco e com índices de umidade relativa do ar baixos

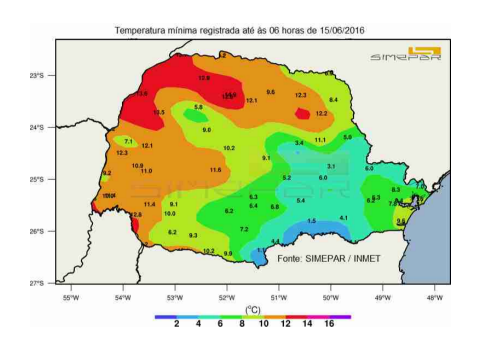


Fonte e mais informações:

www.simepar.br

## Palavra do meteorologista

Tarcízio Valentin da Costa - Atualizado às 06 h 45 min



Início de manhã com restrição da visibilidade em Curitiba e Região Metropolitana, em função do nevoeiro. No Aeroporto Afonso Pena, em São José dos Pinhais, a visibilidade é de 500 metros. O mapa ao lado mostra a distribuição da temperatura mínima registrada até às 06 horas nas estações meteorológicas do SIMEPAR e do INMET.

Fonte e mais informações:

www.simepar.br



Aumentam as taxas de instabilidade atmosférica sobre o Paraná isto quer dizer que as temperaturas e a umidade do ar também aumentam desta forma ficam afastadas as chances para a formação de geadas no estado.

Fonte e mais informações:



## Informativos Diários

#### Plantio Colheita e Estimativa de Safra - Semanal

Acesse: http://goo.gl/dHZ3LH

Fonte e mais informações:

www.agricultura.pr.gov.br

## Assessoria de Imprensa

# Geadas podem afetar segunda safra de milho, café e hortaliças

A queda de temperaturas e a ocorrências de geadas nos últimos dias levaram a Secretaria de Estado da Agricultura e do Abastecimento a considerar possíveis perdas na agricultura. A principal cultura em campo atualmente no Paraná e que está mais vulnerável ao frio é o milho da segunda safra, que ocupa cerca de dois milhões de hectares plantados.

Fonte e mais informações:

www.agricultura.pr.gov.br

### Deu na Mídia

# Vazio sanitário da soja começa nesta quarta (15) no Paraná

Acesse: http://goo.gl/SylUeH

## Começa a faltar leite no varejo

Acesse: http://goo.gl/k1ORSn

## Preços do trigo, farinha e farelo seguem em forte alta

Acesse: http://goo.gl/5wcF1r