Serviço de Informação Diária Para acessar mais Foto: Cultivo de romã no N.R de Cornélio Procópio – Paulo Miléo



Edição e Publicação: SEAB/DERAL 11/04/2018

Núcleos Regionais da SEAB





Irati

Em Irati, manhã nublada e temperatura de 19°C.

Sem ocorrência de chuvas desde o início do mês.

Previsão para o período de tempo bom e temperatura máxima de 27°C.

Devido às condições climáticas, tempo seco e com sol, as colheitas de soja e milho avançam na região.

As rodovias e estradas encontram-se com trafego intenso de caminhões e maquinários de colheita.

Nas empresas de recebimento destes grãos, a movimentação também é grande devido o fluxo de caminhões para a descarga, causando geralmente filas na entradas de acesso.

Equipe técnica: Adriana Baumel e Pablo Signor

Paranavaí

Manhã com céu claro, predominando o sol ao longo do dia. As atividades no campo estão sendo realizadas sem dificuldades.

As áreas de milho segunda safra estão todas plantadas e apresentam um bom desenvolvimento vegetativo.

As atuais cotações da soja vem estimulado a comercialização do produto no mercado.

Os produtores estão dando continuidade a colheita de mandioca nas áreas de dois ciclos.

As pastagens apresentam boas condições de pastoreio facilitando o manejo do gado.

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

Boletins DERAL

Plantio Colheita e Estimativa de Safra - Semanal

Acesse: https://goo.gl/qviG7b

Boletins anteriores: Acesse: https://goo.gl/IFTgDv

Condições do Tempo

A frente fria identificada na figura, não é prevista para avançar até o Paraná nesta quarta-feira. O dia será marcado pelo forte aumento das temperaturas no interior do Paraná. Das regiões central em direção ao sul, divisa com Santa Catarina, podem surgir pequenos aglomerados de nuvens mais desenvolvidos no período de maior aquecimento e podem causar chuvas localizadas de curta duração.

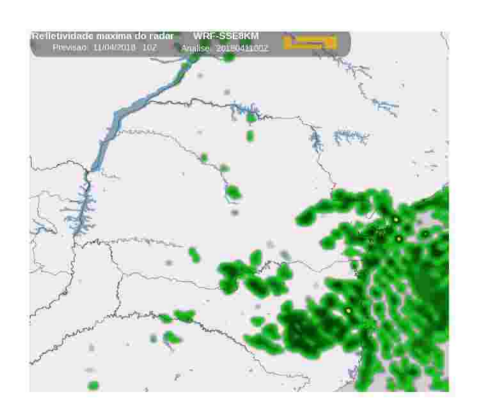


Fonte e mais informações:

www.simepar.br

Palavra do meteorologista

Cezar Gonçalves Duquia - Atualizado às 07 h 47 min



O dia amanheceu sem chuvas no Sul do Brasil. As áreas coloridas na figura estimam a refletividade máxima do radar, isto é, onde há a presença de nuvens. Nestas tonalidades (esverdeadas) a correlação maior é com a presença de nuvens baixas e de nevoeiros. No Paraná estes sinais se concentram principalmente nos vales dos rios e da Serra do Mar.

Fonte e mais informações:

www.simepar.br

TENDÊNCIA DAS CONDIÇÕES DO TEMPO PARA O OUTONO 2018

A estação do outono inicia às 13 h e 15 min de 20 de março de 2018. No Paraná, historicamente, o outono é uma estação onde os acumulados das chuvas começam a diminuir. Os sistemas frontais, frentes frias ou quentes, que se deslocam pelo Sul e o Sudeste do Brasil costumam atingir mais o continente e, a partir de maio, a frequência de ondas de frio são mais constantes. Os meses de outono também são caracterizados pelo aumento do número de aglomerados de nuvens que se formam nas latitudes mais baixas, entre o oeste da região Sudeste do Brasil, norte da Argentina e o centro sul do Paraguai e que acabam atingindo o Paraná podendo trazer fortes alterações nas condições atmosféricas.

Previsão para o trimestre abril-maio-junho de 2018.

De acordo com a previsão probabilística disponibilizada pelo Instituto Nacional de Meteorologia INMET, observase que, para os estados do Sul, ocorre uma recuperação das chuvas em relação aos últimos meses ou seja, mesmo com probabilidades baixas, 35 % a 45 %, há uma expectativa de que ocorra um pequeno aumento das chuvas no sul do continente. No Paraná grande variabilidade entre as regiões porém tanto as variações acima ou abaixo da normal concentram-se muito próximas ao valor normal.

Fonte e mais informações:

