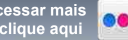
Serviço de Informação Diária

Para acessar mais Fotos, clique aqui





Núcleos Regionais da SEAB





Apucarana

Na semana anterior tivemos mais um período atípico de inverno com predomínio de sol, calor e baixa umidade do ar. Hoje o dia amanheceu com neblina e queda acentuada na temperatura, e de acordo com o Simepar estão previstas temperaturas mais baixas e sem chuvas nos próximos dias. A preocupação com a estiagem aumenta uma vez que não chove ha quase um mês na região.

A colheita do milho 2º safra foi iniciada em algumas áreas pontuais, devendo se intensificar nos próximos dias, e estima-se que metade das áreas esteja em maturação. O trigo, principal cultura de inverno, segue com a maior parte das áreas em desenvolvimento vegetativo, entrando em floração, e além da falta de chuva a preocupação é com o aumento do registro de doenças devido ao clima favorável para a sua disseminação. O mesmo acontece com a lavouras de aveia branca que se encontram maior parte em floração constatando maior incidência de doenças devido ao clima atípico. Em função da proliferação de doenças os produtores estão intensificando as pulverizações visando o controle fitossanitário nas lavouras de trigo e aveia branca.

O clima seco também aumenta o risco de queimadas no campo e as condições das áreas de pastagens não estão ideais para a época do ano. Por outro lado os trabalhos de colheita da cana e do café avançam em bom ritmo favorecidos pelo tempo seco.

Equipe técnica: Paulo Sérgio Franzini e Adriano Nunomura

Curitiba

Semana que passou se apresentou com tempo seco e temperaturas amenas durante todo período. Seguiu-se as colheitas de batata e feijão e plantios de trigo, cevada e cebola, encerrando todo este ciclo.

Inicia-se preparativos para a nova safra de verão. Nos setores de hortifrúti, tangerinas com colheita aproximando-se do final, sendo preços melhores que o ano passado mas com produtividade inferior. Setor de hortícolas com produção e abastecimento normais, preços em queda. Setor atacadista todo estável.

Equipe técnica: Antônio Carlos Tonon, Márcio G. Jacometti.

Umuarama

Ontem o dia amanheceu com céu limpo e temperatura amena e aumentou até as 15:00 horas, Na parte da noite a temperatura já estava em 16°C e hoje amanheceu nublado e temperatura de 12°C.

Nos meses de abril, maio e junho as precipitações somaram apenas 125 mm e as consequências disto é que as pastagens estão muito ruins e a maioria dos pecuaristas, principalmente de gado de corte não se prepararam para estas intempéries climáticas e assim o gado começa a diminuir de peso.

A colheita de milho começou em alguns municípios, sendo que o município mais adiantado é Francisco Alves com 10%, A maioria das lavouras ainda encontra-se com umidade e a partir da próxima semana deve deslanchar.

Equipe técnica: Ático Luiz Ferreira, Alene Catarina Pacheco e Elcio Fernandes

Boletins DERAL

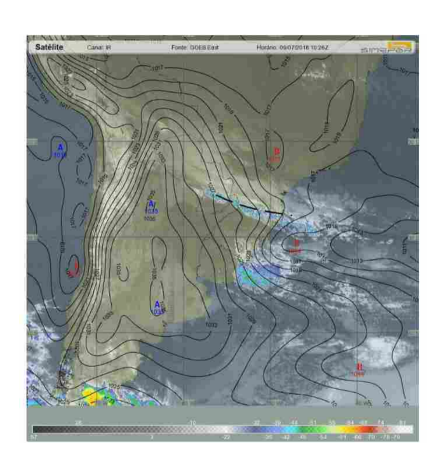
Feijão

Acesse: https://goo.gl/CxvEfQ

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

Condições do Tempo

Nesta segunda-feira a frente fria continua avançando pelo Oceano, mantendo muita nebulosidade sobre o Paraná. Entre os Campos Gerais e o leste do Estado as condições para chuvas são maiores. Na retaguarda deste sistema frontal avança uma massa de ar frio, ou seja, volta a esfriar nas diversas regiões paranaenses. Além do frio do amanhecer, destaque também para a pouca elevação das temperaturas durante o dia (máximas abaixo dos 15°C nos Campos Gerais e RMC). O vento também aumenta a sensação de frio. O mar fica bastante agitado na costa do Sul e Sudeste do Brasil.



Fonte e mais informações:

www.simepar.br

Palavra do meteorologista

Tarcízio Valentin da Costa - Atualizado às 08 h 28 min



Chuvas de fraca intensidade são registradas na metade sul do Estado. Não há registro de raios nas regiões sul e sudeste do Brasil. A figura ao lado mostra a chuva registrada pelo radar meteorológico do SIMEPAR de Teixeira Soares.

Fonte e mais informações:

www.simepar.br

Geadas

Terça, 10 de Julho de 2018



A massa de ar frio provoca declínio acentuado da temperatura nesta terça-feira em parte do sudoeste, no centro-sul e em parte dos Campos Gerais, com previsão de geada fraca na região assinalada no mapa.

Fonte e mais informações:

www.simepar.br