Serviço de Informação Diária Para acessar mais Fotos, clique aqui



Foto: Criação de búfalos e pastagens - Estação Experimental do lapar – Morretes Mauricio Tadeu Lunardon



Edição e Publicação: SEAB/DERAL

20/07/2018

Núcleos Regionais da SEAB





DOIS VIZINHOS

Uma semana que se encerra sem a presença de chuvas e segundo a previsão do Simepar, a probabilidade é que a partir da terça-feira (24/07), ocorram precipitações. Atualmente, os produtores que plantaram milho para grãos nos municípios desta regional, iniciaram a colheita. Em alguns municípios o avanço da colheita é mais significativa que em outros. A produtividade média destas áreas iniciais está em torno de 5500 Kg/ha. Entretanto, a tendência é que as últimas áreas a serem colhidas apresentem uma média de produtividade inferior.

Devido a estiagem apresentada nos últimos dias, intensificou-se os tratamentos fitossanitários na cultura do trigo, entretanto, inviabilizou-se a aplicação de nitrogênio. Algumas áreas, o déficit hídrico é visível e isso poderá interferir no resultado da qualidade do grão.

O preço do leite apresentou-se estável, com um valor médio de, aproximadamente, R\$ 1,50 o litro. A soja, continua com valores atrativos, ou seja, próximos a R\$ 80,00 à saca de 60 kg recebida pelo produtor.

Equipe técnica: Salatiel Turra

Estagiário: Amiucar André de Lima

Maringá

Hoje o dia amanheceu aberto, temperatura ao redor de 21°C e umidade relativa do ar em 55% (UEM).

A semana foi com tempo estável e segundo ClimaTempo há previsão de chuvas para a próxima semana. Hoje está completando 37 dias sem ocorrência de chuvas na região. Esta estiagem está prejudicando todas as culturas de forma geral.

A colheita de milho segunda safra, ainda em ritmo lento, está em aproximadamente 5%, e com produtividade média ficando entre 4.500 a 5.500kg/ha.

Estas lavouras colhidas foram as primeiras a serem plantadas e sofreram menos os efeitos das duas estiagens prolongadas. Segundo os técnicos, a medida que a colheita avance, vão se comprovar os danos causados pela falta de chuvas e queda na produtividade. A qualidade do produto no geral são boas até o momento.

O Trigo encontra-se na sua maioria em fase de desenvolvimento vegetativo e floração. Os efeitos da estiagem estão causando perda de perfilhamento e infestações de doenças reduzindo seu potencial produtivo.

A colheita de café avançou nesta semana, favorecida pelo tempo seco e muitos municípios já encerraram a colheita, aproximadamente 90% das lavouras da região foram colhidas e a produtividade média deverá atingir a estimativa inicial de 1.400 a 1500kg/ha.

Equipe técnica: Moisés Bolonhez, Ivani Marangoni e Marcelo Serbai

Ponta Grossa

Há mais de três semanas que não chove na região e a situação começa a ficar preocupante, pois, além do tempo seco, as temperaturas estão elevadas, contribuindo ainda mais para o agravamento da situação.

Durante a semana as temperaturas mínimas variaram entre 9,86°C e 12,29°C, enquanto que ás máximas ficaram entre 24,96°C e 26,18°C, segundo a Fundação ABC.

Com a elevação das temperaturas, a evaporação da água do solo se dá de forma mais rápida, e as culturas de inverno, trigo, aveias (preta e branca), cevada, etc, já estão parcialmente prejudicadas, comprometendo seu desenvolvimento.

As atividades agrícolas, principalmente as operações de adubação de cobertura, estão paralisadas aguardando o retorno das chuvas, para que o efeito das aplicações seja satisfatório.

Por outro lado, o clima atual favorece a colheita de milho 2ª safra, que deve ser finalizada até o início de agosto.

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

Toledo

O tempo amanheceu com céu aberto, com temperatura mínima de 11°C e máxima de 25°C, conforme CLIMATEMPO.

O tempo seco vem contribuindo para a colheita do milho segunda safra. As condições para a cultura são de 5% ruim, 35% média e 60% bom. As fases encontram-se em 62% frutificação e 38% maturação.

Os preços praticados ontem foram de R\$ 29,50 à saca de 60 kg.

A produtividade apresentada, até o momento, apresenta redução comparativamente a estimativa inicial.

Os produtores estão na expectativa de melhora, com a possibilidade de precipitações de chuvas para a cultura do trigo. As condições para esta cultura são 100% boas. Temos 60% de desenvolvimento vegetativo, 40% em floração e os preços praticados são de R\$50,00 saca 60kg.

O café está todo colhido, com preços praticados de R\$6,81 kg.

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

União da Vitória

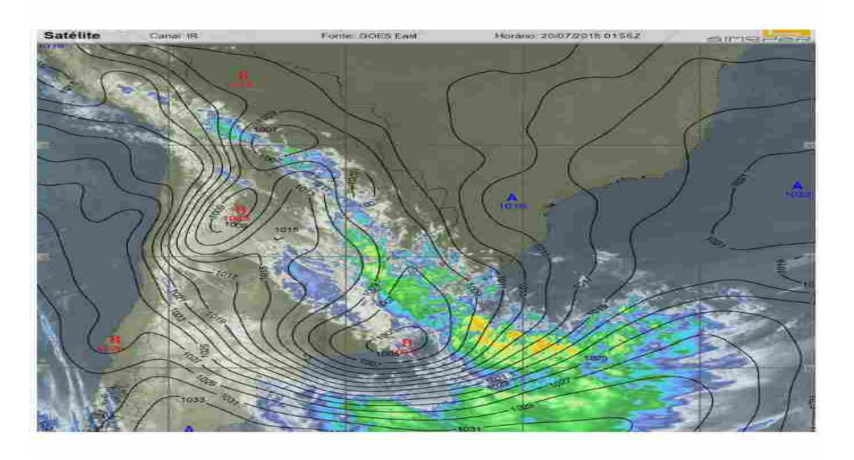
Semana sem chuvas, com alta nebulosidade pela manhã e sol ao entardecer com temperaturas altas para o período.

Atividades de campo normais, entre elas o final da semeadura de trigo, colheita da batata, semeadura de tabaco e tratos culturais na cebola, cenoura e outros.

Equipe técnica: Luiz Carlos Otomaier e Marcos Marcolin

Condições do Tempo

Para a sexta-feira a estabilidade atmosférica ainda predominará sobre o Paraná embora, à noite, a nebulosidade é prevista para aumentar ao longo da divisa com Santa Catarina.



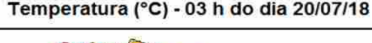
Fonte e mais informações:

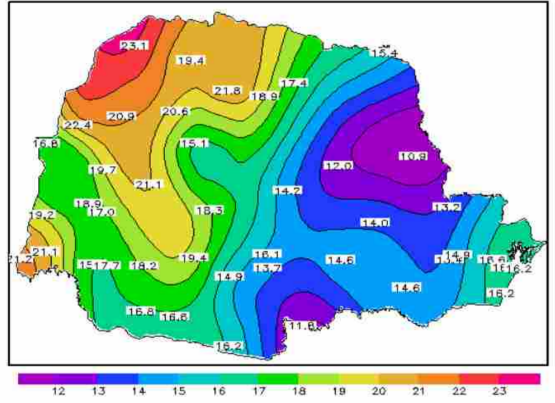
www.simepar.br

Palavra do meteorologista

Samuel Braun - Atualizado às 03h 19min

Chove entre \mathbf{O} norte Argentina, Uruguai e o Rio Grande do Sul. Lentamente estas áreas de instabilidade avançam pelo Sul do País sexta-feira. nesta Nesta madrugada há poucas nuvens no Paraná (apenas no litoral há alguma nebulosidade, com restrição de visibilidade). As temperaturas estão mais amenas nos Campos Gerais, com valores perto dos 11°C em Jaguariaíva e União da Vitória.





Fonte e mais informações:

www.simepar.br

Geadas

Sábado, 21 de Julho de 2018

Mais um dia com predomínio de ar seco e com temperaturas elevadas no Paraná. Sem previsão de geadas no Estado.



Fonte e mais informações:

