Serviço de Informação Diária Foto: Área de milho e batata em Campo Largo – Marcelo Gomes

Para acessar mais Fotos, clique aqui





Edição e Publicação: SEAB/DERAL

02/05/2019

Núcleos Regionais da SEAB



Nota: Para Acessar a Página do Núcleo Regional, click no link: https://bit.ly/2DZuUEs e no Mapa em qualquer município da jurisdição do Regional.



Jacarezinho

Tivemos ocorrências de chuvas durante a semana na região com média variando em torno de 20 mm.

Hoje o tempo amanheceu parcialmente nublado, com previsão de chuvas isoladas no período da tarde, segundo Simepar. Condições climáticas favoráveis ao bom desenvolvimento das culturas de milho segunda safra e trigo.

Café com oferta limitada na região, de acordo com técnicos, produtores estão voltados para trabalho de colheita e preocupados com cotação em baixa do produto.

Equipe técnica: Franc Rom de Oliveira e Haroldo Siqueira Oliveira.

Londrina

Na região de Londrina, foram registradas chuvas esporádicas, de baixa intensidade, com temperaturas oscilantes entre altas e medianas. Hoje, céu encoberto com possibilidade de chuva e temperatura amena.

O milho segunda safra, principal cultura de inverno na região apresenta um bom desenvolvimento em lavouras plantadas mais cedo e em solo argiloso, já os talhões plantados mais tardiamente e em solo arenoso sentem a pouca umidade do solo e caso não ocorram chuvas substanciais nos próximos dias podemos ter queda de produtividade nestas localidades. A maior parte da área ocupada encontra-se em fase de desenvolvimento vegetativo e frutificação, sendo que, alguns poucos talhões já encontram-se em maturação.

Algumas áreas plantadas mais tardiamente apresentaram baixa germinação ou desenvolvimento deficiente, o que leva alguns produtores a analisarem a viabilidade de substituição destes talhões pelo Trigo ou pela Aveia que ainda encontram-se em período de semeadura. No caso destas culturas, apesar de já ter-se iniciado o plantio com solo seco, aguarda-se a ocorrência de chuvas para intensificar os trabalhos.

Equipe técnica: William Arc Meneghel, Pedro Guglielmi Junior, Gilmar Vieira Brene e Luis Morais Neto.

Palmeira

Com o encerramento das colheitas de milho e soja, estamos considerando a produtividade de 3.200 kg/ha para a soja, redução de 8,5% em relação a estimativa inicial. No caso do milho a redução foi de 10%, de 10.000 kg/ha estimados colheu-se efetivamente 9.000 kg/ha. Diante das adversidades climáticas durante o ciclo, o resultado final acabou sendo pouco negativo, salientando que as maiores reduções ocorreram nos plantios precoces.

Em relação ao feijão das secas, cerca de 5% da área já está colhida, com 1.860 kg/ha redução de cerca de 22%. O fator que mais influenciou a redução na produção foi a ocorrência de estiagem no momento da floração. As áreas estão com 15% na fase de floração e 85% na fase de maturação das áreas a colher. Apesar dessa redução, os produtores consideram positivo o resultado financeiro com a cultura.

Quanto às culturas de inverno, o trigo deverá apresentar redução de cerca de 20%, e de cerca de 70% no caso do triticale. No caso da Cevada poderão ocorrer manutenção ou um pequeno incremento, considerando-se a procura de semente nas revendas até o momento.

Em relação especialmente ao triticale, são duas as razões principais: custo alto com a cultura se o produtor buscar uma boa produtividade, nesse caso é mais vantajoso plantar trigo. Não tendo portanto a cultura a rusticidade que se esperava. No caso do plantio para a cobertura é melhor plantar o centeio, por oferecer uma maior oferta de massa verde e retirar menos nutrientes do solo que o triticale.

Neste ano estima-se um plantio de cerca de 1.000 hectares de centeio para cobertura, representando somente 2% da área agrícola do município, por enquanto, com tendência de continuar crescendo a sua área. A área de centeio grão também deverá ter um aumento expressivo, cerca de 50%, passando dos atuais 200ha para 300ha na próxima safra.

Neste momento céu encoberto, temperatura de 15 graus.

Equipe técnica: Carlos Roberto Osternack

Pato Branco

Final e início de semana com pancadas de chuva na Região. Tempo mudando já para temperatura mais baixas, alta umidade, cerração e neblina a noite e pela manhã. Temperaturas ainda relativamente estáveis de 12 a 15 graus de mínima de 22 a 25 de máximas.

Colheitas da safra de verão foram prejudicadas pelas precipitações e umidade dos últimos dias, vai demorar mais alguns dias para concluírem-se as finalizações da safra.

Segunda Safra: Colheita de feijão prejudicada, várias lavouras prontas para colher e clima agora atrapalhando. Outra dificuldade está no recebimento desta produção, armazéns das cooperativas e cerealistas cheios, produção chegando toda concentrada e com umidade e para complicar ainda mais, preços em queda.

As produtividades das lavouras com alta tecnologia estão boas, principalmente as que estão sendo colhidas agora, variam de 60 a 100 sacas por alqueire, ainda com qualidade muito boas.

Milho: Ainda nada em colheita, clima favorável para a cultura.

Maçã: Colhendo-se o pouco que falta em alguns pomares da cultivar fuji, maioria dos produtores já encerraram colheitas.

Batata: Esta sendo colhida, com produtividade média de 35.000/kg/ha e preços compensadores.

Equipe técnica: Ivano Luiz Carniel e Josemar Bannach Fonseca.

Boletins DERAL

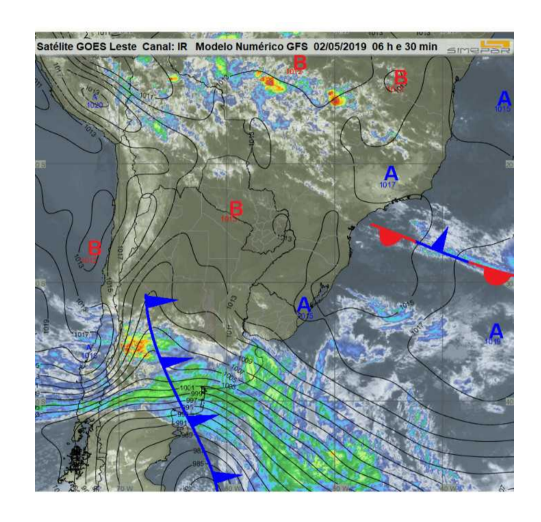
Plantio Colheita e Estimativa de Safra – Semanal

Acesse: https://bit.ly/2PQc1l5

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

Condições do Tempo 24h

A concentração de nuvens diminui sobre o Paraná e as temperaturas entram em elevação ao longo do dia de hoje. As condições atmosféricas ainda são favoráveis às chuvas rápidas entre a tarde e a noite.



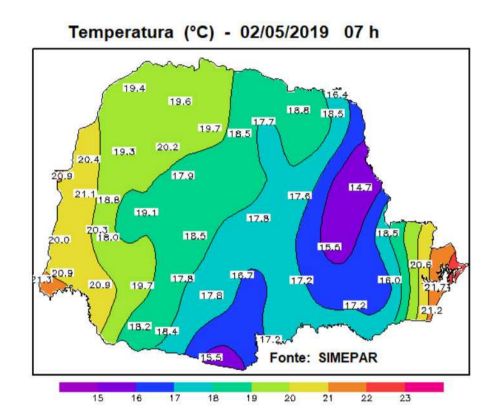
Fonte e mais informações:

www.simepar.br

Palavra do meteorologista

Cezar Gonçalves Duquia- Atualizado às 07 h 48 min

O dia amanheceu sem chuvas e com nuvens baixas em dissipação nas diversas regiões do estado. Nos extremos leste e oeste as temperaturas registradas em nossa rede de estações meteorológicas já ultrapassaram os 21 °C (registros das 07 h).



Fonte e mais informações:

www.simepar.br

Assessoria de Imprensa

Paraná deverá produzir 37,3 milhões de toneladas de grãos

Relatório mensal do Departamento de Economia Rural (Deral) da Secretaria de Estado da Agricultura e do Abastecimento mostra que a estimativa de produção da safra de grãos 2018/2019 é de 37,3 milhões de toneladas, 5% maior do que no ano passado e também superior à estimativa anterior, de 37,1 milhões. Na safra anterior, a produção foi de 35,4 milhões.

Fonte e mais informações:

www.agricultura.pr.gov.br

Agência de Notícias do Paraná

Nova lei assegura recursos para o programa de tarifa rural noturna

A lei que autoriza a abertura de crédito especial para o programa Tarifa Rural Noturna foi sancionada pelo governador Carlos Massa Ratinho Junior nesta terça-feira (30). O programa concede desconto de 60% na conta de luz para os agricultores que utilizam energia elétrica entre 21h30 e 6 horas. O crédito especial, de R\$ 25 milhões, proposto pelo Governo do Estado e aprovado pela Assembleia Legislativa, assegura a manutenção do programa.

Fonte e mais informações:

WWW.AEN.PR.GOV.BR