Serviço de Informação Diária Foto: Propriedade rural em São Jerônimo da Serra – Paulo Miléo

Para acessar mais Fotos, clique aqui





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.





Hoje Maringá amanheceu com tempo nublado, segundo Clima tempo, a temperatura mínima será de 19°C e máxima de 32°C, umidade relativa do ar em 49%, não há previsão de ocorrência de chuva para o final de semana.

A semana foi com tempo estável, dias com muito calor, na quarta feira a noite houve ocorrência de pancadas de chuvas isoladas, em alguns municípios chegou a chover até 20mm enquanto em outros não houve precipitações.

Devido a estiagem prolongada que se estende desde início de setembro, os produtores continuam aguardando melhores condições de umidade de solo para realizar semeadura de soja, milho primeira safra e feijão.

A mandioca plantada no meses abril até primeira quinzena de agosto estão com bom desenvolvimento vegetativo, no entanto, as plantadas em na segunda quinzena de agosto e início de setembro estão apresentando germinação irregular. A colheita segue com normalidade.

Equipe técnica: Moisés Bolonhez, Adilson Demitto e André de Finis.

Ponta Grossa

A semana começou com sol forte e altas temperaturas, entre 33°C e 36°C. A partir de quarta-feira à noite o tempo mudou e ocorreram chuvas de fraca intensidade, acompanhadas de ventos, raios e trovoadas. A quinta-feira amanheceu nublada com queda nas temperaturas e ocorrência de chuvas em forma de pancadas, ainda muito aquém do esperado, com volumes que variaram entre 0,40 à 46,80 milímetros no acumulado dos dois últimos dias. A média ficou em 5,56 mm.

Hoje, tempo nublado e segundo as previsões devem ocorrer chuvas a qualquer hora no decorrer do dia.

As colheitas de trigo e cevada que estavam transcorrendo normalmente estão paralisadas. Ressalta-se até então as boas qualidades que estão dentro dos parâmetros exigidos pelos moinhos e indústrias. Quanto às produtividades, as primeiras áreas apresentaram bons rendimentos, porém as próximas a serem colhidas devem ter reduções, devido à coincidência da formação de grãos com a estiagem de setembro. Destaca-se os bons preços recebidos pelos produtores, entre R\$ 65,00 e R\$ 67,00 sc/60 kg.

Quanto as culturas de verão (soja, feijão e milho), agora com um volume maior de chuvas, os plantios devem ser intensificados. Melhorou também as condições das lavouras já implantadas. Observa-se que o volume maior de chuvas tem ocorrido nos municípios mais ao sul do Núcleo Regional, enquanto que ao norte, a situação continua crítica.

Equipe técnica: Luiz Alberto Vantroba e Carlito Princival Jr.



Na regional de Toledo continuamos sem ocorrência de chuvas e com altas temperaturas. Dessa forma não está sendo possível implantar a safra de soja e milho 20/21.

O mês de outubro é favorável para o plantio da soja, mas pode acarretar atraso no plantio do milho 2ª safra, podendo comprometer a produtividade dessa cultura devido ao clima menos adequado.

Equipe técnica: Paulo Aparecido Oliva e Jean Marie A. F. Trinches.

União da Vitória

Semana com tempo bom até ontem, ocorrendo chuvas e somando até o momento 22,00 mm. As chuvas estão sendo esta muito importantes para a germinação e o desenvolvimento do milho, soja feijão e da cebola, além de propiciar melhor boa frutificação no trigo e cevada.

Hoje pela manhã período nublado e com chuva fina e sensível decréscimo na temperatura.

Equipe técnica: Luiz Carlos Otomaier e Irineu Covalchuk.

Atualizações DERAL

Preços recebidos pelos produtores

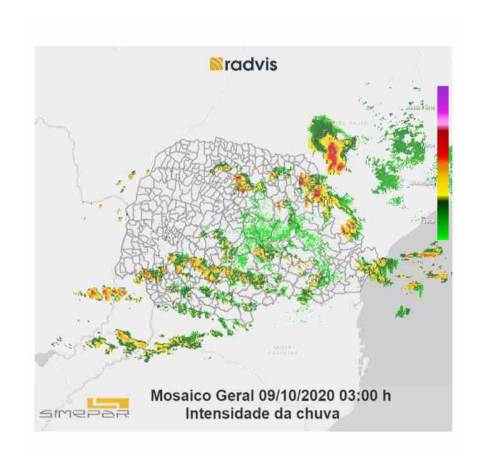
Acesse: http://www.agricultura.pr.gov.br/deral/precos

Palavra do meteorologista

Lizandro Jacóbsen – Atualizado às 03h 11 min

Mais uma madrugada de tempo bastante instável no Paraná. Hoje as chuvas atingem a maioria das regiões do Estado, embora de forma irregular.

No geral, temos pancadas de chuva rápidas e acompanhadas de trovoadas em vários setores. Nas próximas horas a abrangência das chuvas aumenta; isto é, chove em mais cidades.



Fonte e mais informações:

www.simepar.br

Condições do Tempo 24h

A sexta-feira segue com tempo instável no Paraná. Uma frente fria avança pela Região Sul e Oceano e em diferentes níveis da atmosfera há ingresso de calor e umidade desde o Norte do país.

Nestas condições teremos um dia com chuvas em diversos setores e a qualquer hora do dia. Entre a região central e o leste os valores previstos são mais expressivos. Temperaturas mais amenas em comparação aos últimos dias. No oeste, noroeste e no norte fica mais quente, com temporais isolados.

Fonte e mais informações:

www.simepar.br

Condições do Tempo 48h

No sábado a instabilidade diminui no Estado, pois a frente fria afasta-se em direção ao Sudeste do Brasil. Ainda deve chover mais ao norte, perto de São Paulo. No litoral também fica encoberto, com algum chuvisco ocasional. Temperaturas ficam baixas no amanhecer entre o oeste, sudoeste, centro-sul, Campos Gerais e RMC. À tarde não aquece muito em todos os setores.

Fonte e mais informações:

www.simepar.br

Assessoria de Imprensa

Relatório mostra que chuvas ainda são insuficientes para a agricultura

O Departamento de Economia Rural (Deral) da Secretaria da Agricultura e Abastecimento divulgou nesta quinta-feira (08) um relatório que analisa as precipitações pluviométricas do terceiro trimestre de 2020. Apesar de agosto ter registrado mais precipitações, o volume de chuvas ainda é insuficiente para a agricultura e o Estado continua enfrentando a maior seca da história.

Fonte e mais informações:

www.agricultura.pr.gov.br

Agência de Notícias do Paraná

Escola estadual em Pinhalão é repaginada pelo Governo

O professor de matemática João Paulo de Carvalho é daquelas pessoas inquietas, característica que foi amplificada desde que assumiu há dois anos a direção do Colégio Estadual Leonardo Francisco Nogueira, em Pinhalão, no Norte Pioneiro. Andando de um lado para o outro, sempre atento para ouvir professores e alunos, ele está mudando a cara da escola. Deixando tudo mais humano.

Fonte e mais informações:

WWW.AEN.PR.GOV.BR