Serviço de Informação Diária

Para acessar mais Fotos, clique aqui





Edição e Publicação: SEAB/DERAL

28/09/2020

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.





Ontem (domingo) na parte da tarde e noite ocorreram chuvas irregulares e de fraca intensidade, com volumes variando entre 1 e 14 mm na região, acompanhada de ventos moderados e granizo em áreas pontuais. A princípio temos informações de alguns danos causados em estufas e áreas de frutas e hortaliças plantadas a céu aberto na região de Mauá da Serra, mas ainda não é possível quantificar os prejuízos.

As colheitas do trigo e aveia estão na reta final, estima-se que em torno de 95% das áreas foram colhidas e provavelmente deve ser finalizada nos próximos dias.

Os produtores continuam aguardando chuvas com volume suficiente para iniciarem o plantio das culturas de verão. O atraso no feijão e milho devido à falta de chuvas é o que mais preocupa, lembrando que no mesmo período do ano passado 20% do milho e 40% do feijão haviam sido plantados.

O deficit hídrico e o calor também preocupam quanto ao desenvolvimento das lavouras perenes e pastagens. No caso do café, as chuvas ocorridas até agora não foram suficientes para induzir boas floradas, e caso a estiagem se prolongue aumenta o risco de abortamento dos botões florais, reduzindo o potencial produtivo da próxima safra.

Equipe técnica: Paulo Sérgio Franzini e Adriano Nunomura

Cascavel

Boas perspectivas para o início efetivo do plantio da safra verão, em alguns municípios da regional, em função das últimas chuvas, após uma semana de altas temperaturas.

Nova Aurora, município ao norte do Regional., teve registro de aproximadamente 40 mm, no dia 21/09, portanto o plantio de soja avançou significativamente. Os demais municípios tiveram registro de chuva no dia de ontem (27/09) e madrugada/manhã de hoje, com volumes irregulares. A região sentido Cascavel e Catanduvas e municípios que divisam com o Rio Iguaçu, tiveram volumes mais expressivos de chuva, com média de 35 mm. Os municípios da microrregião Medianeira, Foz e Missal com volumes entre 5 a 25 mm, Cascavel oscilando entre 10 a 25 mm e, na região mais ao norte precipitações entre 3 a 38 mm;

Diante desta situação, ainda continua insuficiente a umidade no solo, para um plantio com garantia de boa germinação, em vários municípios da regional. Muitas áreas terão que fazer a dessecação, onde não tinham feito ainda, ou onde ocorreu rebrota de buvas, em função da estiagem.

Manhã de hoje com tempo fechado, temperatura de 18° C, com o clima úmido, o final da colheita do trigo irá se estender por mais alguns dias.

Equipe técnica: Jovir Vicentini Esser



Semana anterior com tempo seco e temperaturas altas na região, com as atividades agrícolas em ritmo lento.

A chuva tão esperada voltou nesta madrugada e continua até o momento, variando de 15mm a 20mm na região da Lapa.

A cultura da cebola está iniciando a formação dos bulbos, cevada e trigo enchimento de grãos e maturação.

Até o momento não da para estimar se vai ter perda no rendimento das culturas.

Umuarama

As condições climáticas para as principais lavouras da região não estão muito favoráveis neste mês de setembro. Até o momento choveu muito pouco, apenas parcialmente em alguns municípios e com temperaturas previstas para esta semana de até 41°C.

O plantio da soja está praticamente parado (2% da área prevista até o momento), diante de previsões de chuva apenas a partir do dia 10 de outubro. Neste cenário ascende uma luz de preocupação aos produtores rurais da região, exigindo tomada de decisões devido ao alto custo das lavouras e incertezas climáticas.

Na semana passada apenas no município de Mariluz recebeu chuvas variando de 15 a 70 mm, onde foi possível realizar plantio da soja em 15% da área prevista.

Hoje o tempo está nublado e temperatura mais amena com previsão de 19 °C a 31°C, ocorrendo pequenas garoas em algumas regiões.

Equipe técnica: Ático Luiz Ferreira, Alene Catarina Pacheco, Elcio Fernandes e Antônio Carlos Favaro.

Palavra do meteorologista

Fernando Mendonça Mendes – Atualizado às 05h 43min

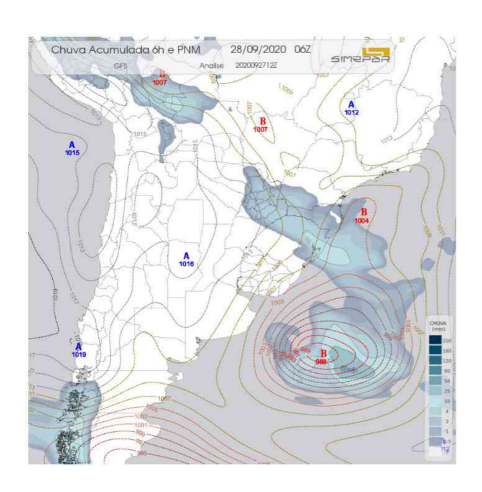
O tempo apresenta-se instável no Paraná com chuvas principalmente na metade sul do estado, conforme imagem com dados de radar. Alguns temporais ocorrem entre os setores oeste e leste, eventualmente chove forte em algum ponto com trovoadas e rajadas de vento forte, além da possibilidade de granizo.



Fonte e mais informações:

www.simepar.br

Condições do Tempo 24h



Na segunda-feira há a aproximação de uma frente fria e uma área de baixa pressão que influenciam o tempo no Paraná.

Com isso, a maioria das cidades terá um dia com muitas nuvens e chuva. As temperaturas não se elevam tanto e o forte calor dá uma diminuída ao longo do dia.

Fonte e mais informações:

www.simepar.br

Condições do Tempo 48h

Na terça-feira a frente fria já se afasta do estado paranaense e deixa apenas as regiões mais próximas ao litoral com potencial para chuva. O Sol volta a aparecer na maior parte das regiões e as temperaturas ficam novamente elevadas.

Fonte e mais informações:

www.simepar.br

Assessoria de Imprensa

Paraná deverá produzir 40 milhões de toneladas de grãos

A Secretaria de Estado da Agricultura e Abastecimento divulgou relatório mensal de acompanhamento da safra nesta sexta-feira (25), relativa ao mês de setembro, que estima uma produção de 24,3 milhões de toneladas para a safra de grãos de verão 2020/21, e 40,8 milhões de toneladas para a safra total de grãos 2019/20 que está em fase de encerramento.

Fonte e mais informações:

www.agricultura.pr.gov.br

Agência de Notícias do Paraná

Bombeiros do Paraná completam dez dias de combate a incêndios no Pantanal

Os bombeiros militares do Paraná completaram nesta sexta-feira (25) dez dias de operação em campo contra os incêndios do Pantanal, no Centro-Oeste do País. Os 39 integrantes da equipe, sete caminhõespipa capazes de armazenar seis mil litros de água e sete caminhonetes 4x4 foram enviados pelo governador Carlos Massa Ratinho Junior para auxiliar estrategicamente as forças de combate às queimadas do Mato Grosso do Sul e da União. As equipes levaram equipamentos como abafadores, enxadas, mochilas e um drone.

Fonte e mais informações:

WWW.AEN.PR.GOV.BR