Serviço de Informação Diária

Foto: Colheita de Aveia Pastoril em São Jeronimo da Serra, por Paulo Mileo



Edição e Publicação: SEAB/DERAL

16/09/2013

Núcleos Regionais da SEAB





Apucarana

Final de semana com altas temperaturas e tempo seco. Hoje o dia amanheceu com céu parcialmente nublado e, de acordo com o Simepar, deve ocorrer pancadas de chuvas hoje e amanhã.

A colheita do milho safrinha e do café já estão praticamente finalizadas. O trigo está com 40% da área colhida e apresentado baixo padrão de qualidade, pois as lavouras foram bem castigadas pelas condições climáticas em praticamente todas as fases: germinação desuniforme devido ao baixo volume e irregularidade das chuvas, chuvas em excesso e geadas nas fases de desenvolvimento, e estiagem na fase final.

É grande a expectativa dos agricultores para a ocorrência de chuvas na região, pois já faz 55 dias que não chove em grande volume e várias culturas estão sendo prejudicadas pelo longo período de estiagem.

Adriano Nunomura

Equipe técnica: Paulo Sérgio Franzini, Adriano Nunomura

Cascavel

Enfim, há umidade suficiente para os produtores realizarem o plantio do milho da safra normal.

Os produtores de leite formarão nova pastagem com milheto, sorgo e aveia de verão após ter chovido em nossa região.

Feijão das águas: muitos produtores plantaram o produto no solo seco esperando que houvesse chuva, que felizmente se confirmou em nosso regional.

Jovelino José Pertille

Cianorte

Manhã de céu nublado e abafado, ventos fracos e temperatura por volta do 24°C, com possível elevação para o restante do período. Há condições aparente de chuvas para os próximos dias.

No fim de semana as condições foram de sol forte e altas temperaturas e, no final da tarde de domingo com mudanças para nublado com ocorrência de chuviscos, o que prossegue nesta manhã. Essa mudança possibilitou uma melhora nas condições de umidade do ar, porém com insignificante resultado para umidade no solo.

Na semana anterior as temperaturas foram quentes e de pouca umidade, o que possibilitou uma boa maturação para a cultura de trigo, que até o momento está com aproximadamente 10% da área já colhida. As primeiras áreas colhidas estão com produtividade por volta de 1.500 kg/ha e a qualidade está entre 72 e 75 de PH, um pouco abaixo do normal, que seria 78.

Fábio Borges Camargo

Equipe técnica: Fábio Borges Camargo

Curitiba

Final de semana com sol e temperatura agradável.

Com a previsão de chuva para esta semana, os agricultores que cultivam camomila intensificaram a colheita na semana passada. A produtividade está abaixo da esperada pelos agricultores, devido as geadas ocorridas.

Hoje o dia amanheceu com chuva e temperatura agradável. As atividades agrícolas estão parcialmente paralisadas.

Antonio C. Tonon

Dois Vizinhos

Segundo informações do Simepar, a previsão para esta semana é de precipitações nesta segunda-feira, o que se comprovou no amanhecer deste dia, e na sexta-feira. Quanto as condições de temperatura, é importante dar destaque a previsão de mínima de 1°C na manhã desta quarta-feira. A temperatura máxima prevista para esta semana é de 25°C.

A mais forte intensificação das colheitas da cultura do trigo se dará no final deste mês e no início do próximo. Isto ocorre pelo fato do atraso no plantio, decorrente das adversidades climáticas apresentadas na época. Entretanto, algumas áreas já realizaram a colheita, porém, nenhuma destas apresentou qualidade de PH igual ou superior a 78, considerando que mais da metade destes últimos são triguilhos. A tendência é que a qualidade do grão das lavouras a serem colhidas melhorem, pelo fato de ter ocorrido o plantio num período mais tarde.

A maneira que a chuva está se apresentando neste dia trará consequências positivas para as lavouras de milho dos municípios deste regional, uma vez que o solo estava demonstrando déficit hídrico. Neste sentido, tais condições refletem em possíveis boas condições de germinação das sementes de milho.

Salatiel Turra

Equipe técnica: Salatiel Turra

Pato Branco

Até final de semana tempo bom na região, com temperaturas elevadas para a época. Já no domingo começaram alterações, em alguns pontos nublados desde a tarde e em outros já no início da noite com pequenas precipitações, culminando em chuvas moderadas praticamente a noite toda no regional. Os índices atingiram 17 mm em Pato Branco e 32,2 mm em Palmas, segundo lapar.

Hoje amanheceu chovendo em toda a região, com previsão de continuidade no decorrer do período. Precipitações bastante benéficas para o setor agrícola, pois já estávamos há duas semanas sem chuvas em todo o regional.

Plantio do milho teve incremento significativo na semana anterior, produtores aproveitaram o clima favorável e acreditaram nas previsões de precipitações para esta semana e lançaram semente no solo, estima-se que pelo menos 60% a 65% da áreas já estejam plantadas.

Tivemos também alguns plantios de soja, porém em pequenas áreas e em alguns locais restritos, próximos ao município de Pato Branco (Microrregião). A preocupação agora é com previsões de baixas temperaturas para esta semana, segundo alguns institutos de meteorologia, prevendo inclusive geadas para o extremo sul (áreas com maior altitudes).

Josemar Bannach Fonseca

Ponta Grossa

Chove desde a madrugada desta segunda-feira, chuva calma sem ocorrência de ventos e granizos. O retorno da umidade beneficiará muito as lavouras de inverno que estão em plena frutificação, as frutas que estão em floração, melhora das condições das pastagens, além de melhorar as condições para o plantio da safra de verão, principalmente o milho, feijão e batata das águas, que são implantadas a partir deste mês.

Não temos, até o momento, informação de qual é o volume hídrico, o que pode-se afirmar que ainda é pequeno, porém como a chuva prossegue, devendo permanecer, certamente a preocupação com a estiagem está sendo encerrada a partir de hoje, com as perspectivas de condições adequadas a agricultura estando garantidas pelos próximos dias.

Luiz Vantroba

União da Vitória

Sábado e domingo com tempo bom e atividades agrícolas com desenvolvimento parcial, devido a baixa umidade do solo. No final da tarde de domingo teve início de pancadas de chuva fina.

A chuva está prosseguindo até o momento, com volume de 22,2 mm. Assim, as atividades de campo estão paralisadas. Após a chuva os fumicultores deverão intensificar o transplante da cultura.

Luiz Carlos Otomaier

Equipe técnica: Marcos Marcolin e Luiz Carlos Otomaier

Boletins DERAL

Boletins 2013 Acesse: http://migre.me/cPWho

Prognósticos Acesse: http://migre.me/dyglx

Boletins 2012 Acesse: http://migre.me/cPWkL

Histórico do SID Acesse: http://migre.me/cPWcW

Condições do Tempo

Segunda-feira de tempo instável no Paraná. A frente fria chega ao Estado, proporcionando o retorno das chuvas em todos os setores paranaenses. No oeste, sudoeste, centro-sul e no sudeste a chuva ocorre a qualquer hora do dia. Mais ao norte as chuvas ocorrem principalmente a partir da tarde. Localmente não se descarta a ocorrência de chuvas fortes, acompanhadas por trovoadas e rajadas de vento. As temperaturas já não se elevam tanto em comparação aos últimos dias.

Fonte e mais informações:

www.simepar.br

Alerta de Geadas

Na terça-feira a atmosfera se mantém instável, sendo assim não há condições atmosféricas favoráveis para a formação de geadas no Paraná.

Fonte e mais informações:

www.iapar.br

Assessoria de Imprensa

Comitiva vai negociar retirada do embargo a carnes paranaenses na Rússia

O secretário da Agricultura e do Abastecimento, Norberto Ortigara, viaja neste domingo (15) para Moscou, onde comanda a comitiva paranaense que participará da 22.ª Worldfood Moscow 2013. A feira internacional de alimentos e bebidas é considerada uma das mais conceituadas e importantes da continente europeu. O Brasil contará com estande exclusivo e local para reuniões de trabalho.

Fonte e mais informações:

www.agricultura.pr.gov.br

Deu na Mídia

Plantio liberado

Acesse: http://migre.me/g6KCC

Produção cafeeira do Paraná deve surpreender em 2013

Acesse: http://migre.me/g6KSc

Feijoada flutuante

Acesse: http://migre.me/g6kD7