Serviço de Informação Diária Foto: Cultivo de Chá da Índia - Araucária - Edmar Gervásio

Para acessar mais Fotos, clique aqui





Edição e Publicação: SEAB/DERAL

09/11/2016

Núcleos Regionais da SEAB



Campo Mourão

O plantio da soja está sendo concluído, restando pequenas áreas. Percebemos que nesta safra, os produtores procuraram antecipar o plantio, preocupados com o possível e costumeiro veranico de de janeiro.

Poderá ocorrer também a antecipação do plantio de milho safrinha, se continuarem as condições climáticas favoráveis.

Edilson S. e Silva

Ivaiporã

Dia parcialmente nublado pela manhã, com pequenos respingos de chuva. Temperatura amena, com tendência de alta no período da tarde.

A cultura da soja quase integralmente plantada, restando menos de 3% da área. Boa parte da área plantada se encontra em fase de desenvolvimento vegetativo.

As culturas do milho e do feijão das águas estão em pleno desenvolvimento vegetativo e seu aspectos refletem boas condições de produção.

A região conta com diversas estufas para a produção de tomate já plantadas.

Sérgio Carlos Empinotti

Equipe técnica: Sérgio Carlos Empinotti, Randolfo Oliveira, Mário A. Iurino

Irati

Em Irati, manhã com chuva e temperatura de 17°C. Semana com ocorrência de chuvas nos finais de tarde. Previsão para o período de ocorrência de chuvas e temperatura máxima de 25°C.

Atividades agrícolas intensificadas na Região. Colheita das culturas de inverno (trigo, aveias e cevadas) seguem para as áreas serem plantadas com a cultura da soja.

Inicia-se também a colheita das culturas da cebola, pêssego e ameixa. Demais culturas de verão: milho e feijão seguem em desenvolvimento normal.

Adriana Baumel

Equipe técnica: Adriana Baumel e Pablo Signor

Laranjeiras do Sul

Manhã de céu parcialmente nublado e temperatura amena. Ontem ocorreram muitos relâmpagos e trovoadas, mas choveu apenas 2mm. Segundo a Somar Meteorologia as chuvas devem ser mais intensas hoje, com previsão de 24mm.

A colheita do trigo está na reta final, e as produtividades médias são surpreendentes, bem acima do esperado. Existem relatos de várias áreas com produtividade acima das 200 sacas/alqueire, coisa raríssima em outras safras. Estimamos que a produtividade média final deve chegar na casa dos 3.400 kg/ha, que é disparado o recorde histórico da região. Em termos de qualidade, trigo com PH inferior a 78 foi raro, e alguns produtores conseguiram colher produto com PH de até 85.

Na soja o plantio avançou bastante nessa semana, chegando aos 80% da área total. A tendência é de que a semeadura se encerre mais cedo, em comparação com a safra 2015/2016.

Equipe técnica: Edson Gonçalves de Oliveira.

Paranavaí

Manhã de calor com céu parcialmente nublado, segundo o Simepar existe possibilidade de chuva no decorrer do dia com temperatura máxima prevista 31°C.

O tempo bom nos últimos dias está contribuindo para o bom desenvolvimento vegetativo das culturas de verão – soja, milho, arroz irrigado, feijão das águas, mandioca. A colheita da mandioca segue em ritmo lento com uma pequena desvalorização nos preços praticados.

Com a baixa oferta de matéria-prima algumas fecularias já entrarão em recesso e devem voltar as atividades normais em 2017. Algumas farinheiras também diminuiram o interesse pelo processamento na última semana.

O arroz segue valorizado com a baixa oferta no mercado interno favorecendo as atuais cotações. A colheita do abacaxi vem sendo realizada com sucesso, agregando valor nas propriedades rurais.

Vítor Inácio Lago

Equipe técnica: Aparecida Bocalon, Enio Luiz de Barba e Vítor Inácio Lago

Boletins DERAL

Plantio Colheita e Estimativa de Safra – Semanal

Acesse: https://goo.gl/3vcacG

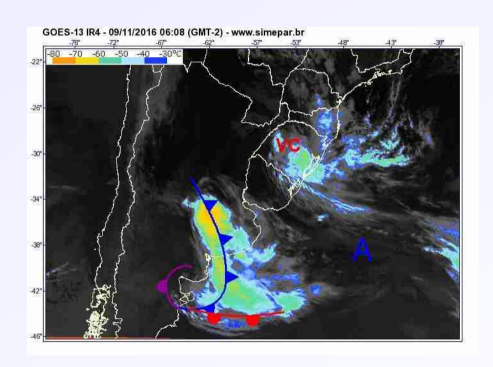
Boletins 2015 Acesse: http://goo.gl/gzm2vj

Boletins 2014 Acesse: http://goo.gl/E0ev2x

Boletins 2013 Acesse: http://goo.gl/hTQ7g9

Condições do Tempo

Áreas de instabilidade associadas aprofundamento de uma área de baixa pressão atmosférica sobre a Região Sul do Brasil deixa o tempo instável nas diversas regiões do estado do Paraná ao longo desta quarta-feira. No período da manhã, as chuvas significativas acompanhadas mais descargas atmosféricas e rajadas de vento moderadas a fortes ficam restritas entre o centro e o leste, além das áreas próximas de Santa Catarina. Mesmo com a presença da nebulosidade o tempo segue abafado, e a partir da tarde a instabilidade atmosférica aumenta em todas as regiões do Estado. Por isso novos temporais, inclusive com queda de granizo podem ser registrados em todo o estado do Paraná, contudo serão isolados.

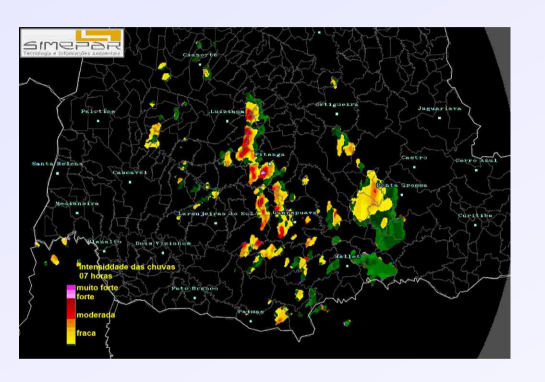


Fonte e mais informações:

www.simepar.br

Palayra do meteorologista

Reinaldo Olmar Kneib - Atualizado às 07 h 10 min



A imagem do radar meteorológico do Simepar mostra que há vários núcleos de chuvas distribuídos desde o extremo sudoeste, fronteira com a Argentina até o município de Ponta Grossa, localizado nos Campos Gerais do Paraná. O deslocamento das áreas chuvosas é de oeste para leste; assim se espera mudança no tempo também na região de Curitiba ainda no período da manhã.

Fonte e mais informações:

www.simepar.br

TENDÊNCIA DAS CONDIÇÕES DO TEMPO PARA A PRIMAVERA 2016

Tipicamente, a primavera no Paraná é marcada pelo gradativo aumento das temperaturas e da ocorrência de pancadas das chuvas, que ficam mais frequentes entre os períodos da tarde e da noite.

Com o aumento gradual das temperaturas, elevam-se também as ocorrências de tempestades com raios. Nos meses de primavera surgem os primeiros sistemas convectivos, núcleos de nuvens organizados ou não, que têm a sua frequência aumentada no decorrer da estação. Por vezes organizam-se tempestades severas numa área que se estende entre o sul do Mato Grosso do Sul, Paraguai, oeste de São Paulo e o norte da Argentina, as quais acabam contribuindo significativamente para o aumento das precipitações no Paraná.

As massas de ar frio ainda podem incursionar sobre os estados do Sul no primeiro mês, entretanto, não ficam persistentes, são bastante passageiras e bem menos intensas.

Fonte e mais informações:

www.simepar.br

Assessoria de Imprensa

Agricultores do Vale do Ivaí conhecem tecnologias usadas na produção de frutas

O núcleo regional da Secretaria da Agricultura e Abastecimento de Apucarana organizou uma excursão ao Circuíto das Frutas, em São Paulo, para dar sequência à implantação do projeto de ampliação e melhoria da fruticultura nos 28 municípios que integram o programa Território do Vale do Ivaí.

Fonte e mais informações:

www.agricultura.pr.gov.br

Deu na Mídia

Nova safra de soja e milho do Brasil deve chegar ao mercado cedo em 2017

Acesse: https://goo.gl/vqlycd

Brasil e Reino Unido investem R\$ 19 mi em pesquisas sobre biocombustíveis

Acesse: https://goo.gl/DuC2IJ

Embarques de carne de frango têm início de mês promissor

Acesse: https://goo.gl/exdozg

Divulgação

CIRCUITO AVENCAL



13 DE NOVEMBRO I

INSCRICOES

- This de atmounted - white the property of the last
- www.exploodking.info

CONCENTRAÇÃO

Cample 550 Jose Sisting (Cample Avenue) Hara Pedro Chulls Say

CREDENCIAMENTO

DATE OF BEST HARD Sanda ches stille be philip Encertainmoto das atividades i Tito

GASTRONOMIA

Adiqueta no credenciamento: Cafe da manna: #815.590 Almost nos empreend memos locais.

PERCURSO DE 10.300M

Příveř intermediácio de suforça, porcocrundo estrudas russis e trilhas com vubidas. descidas, degraus e obstáculos naturais em meio á mata.

INFORMAÇÕES

P411 3381-5811 / 3381-5812

TRAGA SUA GARRAFA DE AGUA.













Section by





