Serviço de Informação Diária Foto: Preparos para o plantio de milho em Castro - Vera Silvestre

Para acessar mais Fotos, clique aqui

MASSEY FERGUSON







Edição e Publicação: SEAB/DERAL

29/09/2016

Núcleos Regionais da SEAB





Jacarezinho

As atividades agrícolas ocorrem normalmente, com finalização das colheitas do trigo e milho, favorecidas pelas condições climáticas, porém com o tempo seco, as semeaduras, principalmente das lavouras de soja estão praticamente paralisadas, com produtores à espera de chuvas.

De acordo com Simepar ocorrerão pancadas de chuvas isoladas na região no próximo sábado.

Franc Rom de Oliveira

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

Londrina

Em Londrina tempo bom, com boa insolação. Safra de inverno chegando ao final, milho segunda safra com 99% colhido, trigo com mais de 85% colhido, também entrando na reta final.

Safra de verão: Soja com 2% já plantada vem sofrendo com a falta de umidade, o mesmo vem correndo com a cultura do Milho com 6% plantado.

A expectativa geral é com a chegada de uma próxima chuva o que deverá intensificar o plantio em toda região.

Willian Arc Meneghel

Equipe técnica: Willian Arc Meneghel, Rosangela Zaparoli Vieira, Pedro Guglielmi

Pato Branco - Palmas

Últimos dias de tempo bom, friozinho pela manhã e calor durante à tarde. Previsão de precipitações no final de semana.

Atividades Agrícolas a todo vapor. Cultura do milho já caminhando para o final de plantio, principalmente nos municípios mais quentes. Parte já receberam a limpa e aguardam chuva para receberem aplicação nitrogenada.

Cultura da soja também em pleno plantio. Em alguns locais a umidade já está deficiente mas produtores acreditam nas precipitações do final de semana e continuam plantando, precisam ganhar tempo para fazer uma segunda safra mais cedo, ou de milho ou de feijão.

Planta-se também feijão, com uma área incrementada nesta safra, mais para fazer semente para a segunda safra, que deve ser grande. Planta-se a cultura da batata no município de Palmas.

Iniciando as colheitas das culturas de inverno na Região, principalmente das aveias (branca e preta) e com rendimentos bons.

Cultura de trigo já há noticias das primeiras colheitas, de alguns plantios antecipados, porém com rendimentos aquém dos esperado, 50 a 80sc/alq, prejudicados pelas geadas de setembro.

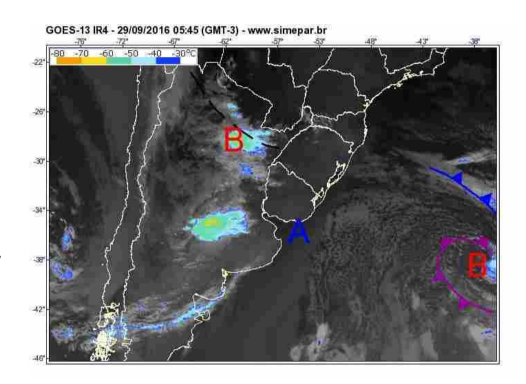
Maçã no município de Palmas em floração, devendo encaminhar-se para plena florada na próxima semana, clima favorável.

Josemar Bannach Fonseca

Equipe técnica: Ivano Luiz Carniel e Josemar Bannach Fonseca.

Condições do Tempo

Uma frente fria desloca-se pelo Oceano na altura da Região do Sul Brasil nesta quinta-feira, mas não chega a provocar chuvas na região e no Paraná. Atrás desta frente fria desloca-se também uma massa de ar mais frio, que contribui para mudança na direção dos ventos ao longo do dia nos setores mais próximo ao Oceano. As temperaturas continuam elevadas na maior parte do interior paranaense, com índices de umidade baixos no período de maior aquecimento. Já na faixa litorânea e na região metropolitana de Curitiba a nebulosidade aumenta entre a tarde e noite, com valores mais amenos de temperatura (por conta dos ventos do quadrante sul/sudeste).



Fonte e mais informações:

www.simepar.br

Palayra do meteorologista

Ana Beatriz Porto da Silva – Atualizado às 08 h 17 min

Hoje será mais um dia de tempo seco e com o predomínio de sol ao longo do dia em praticamente todo o Paraná. A exceção fica para o setor leste e também o litoral, onde ao longo da tarde as nuvens aumentam e à noite pode até chuviscar no litoral e Serra do Mar. A madrugada de hoje teve temperaturas mais amenas desde o Norte Pioneiro ao sul do Estado, incluindo a Região Metropolitana de Curitiba. Mas nesse princípio de manhã o aquecimento já se mostra estar bem rápido e j´tem temperaturas acima dos 20 °C no norte, noroeste, oeste e litoral. Em Guaratuba agora faz 20,8 °C.

Fonte e mais informações:

www.simepar.br

Previsão Climática 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.

Acesse: http://goo.gl/l7tcXp

Fonte e mais informações:



Boletins Deral

Estimativa de Safras - Mensal

Acesse: https://goo.gl/WIB83C

Plantio Colheita e Comercialização

Acesse: https://goo.gl/kAxNns

Fonte e mais informações:

www.agricultura.pr.gov.br

Assessoria de Imprensa

Extensionistas contratados pela Emater iniciam processo de capacitação

Cerca de 130 novos extensionistas contratados pela Emater-PR, por meio de concurso público, iniciaram o processo de capacitação para as funções que vão desempenhar na prestação de serviços de assistência técnica no meio rural, atuar gestão de políticas públicas e coordenação de assistência técnica e extensão rural. Eles participam do Seminário Estadual de Acolhimento e Integração de Novos Extensionistas que acontece nesta quarta-feira e quinta-feira (28 e 29), em Curitiba.

Fonte e mais informações:

www.agricultura.pr.gov.br

Deu na Mídia

Com safra menor, pode faltar arroz no mercado

Acesse: https://goo.gl/GOHgFX

Brasil poderá receber até 15 missões de inspeção sanitária ainda este ano

Acesse: https://goo.gl/NSIM2U

Carne bovina está menos competitiva frente à carne de frango

Acesse: https://goo.gl/IMGVw3