Serviço de Informação Diária



Foto: Lavoura de feijão no município de Araucária Pr – Edson Roberto Kupka



Núcleos Regionais da SEAB



Divisão de todos os Municípios do Estado por ordem de Núcleo Regional: https://bit.ly/3a1vYXu



Divisão de todos os Municípios do Estado por ordem alfabética: https://bit.ly/32IMAoR



Manhã de céu claro. A previsão de temperatura é de 17°C de mínima e 31°C de máxima. Segundo o site Simepar, o fim de semana será parcialmente nublado com pancadas de chuva.

O milho 2ª safra, com uma área estimada de 257.000 ha, encontra-se aproximadamente com 100% na fase de desenvolvimento vegetativo. Quanto ao plantio do trigo o mesmo ainda não foi iniciado nos municípios pertencentes à regional de Maringá.

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

Ponta Grossa

A semana iniciou com pequenas chuvas na região e com temperaturas mais baixas. Nestas condições climáticas, se mantém a preocupação com o crescimento irregular das plantas de feijão de segunda safra. Na semana anterior, algumas áreas apresentaram baixa pressão de antracnose (Colletotrichum lindemuthianum), deixando um alerta aos produtores para as aplicações de fungicidas, principalmente nas áreas de plantio sucessivo de feijão.

A soja de primeira safra teve sua colheita finalizada ao longo da semana, e tem como expectativa pequena queda da produtividade prevista na época de plantio, isso em função da chuva descompassada ao longo da safra e algumas áreas que sofreram com a presença do mofo branco (Sclerotinia sclerotiorum). Com a soja de segunda safra a preocupação é com a ferrugem asiática (Phakopsora pachyrhizi), com isso os produtores têm se mantido atentos com o calendário de aplicações de fungicidas.

O milho de primeira safra praticamente encerrou sua colheita, restando ainda poucas áreas a serem colhidas na região, a expectativa é que haja uma queda na produtividade prevista em função da presença da cigarrinha (Dalbulus maidis), que foi a grande responsável por essa queda na produção, devido à dificuldade de controlar o aumento da população da praga, mesmo com várias aplicações de inseticidas.

Continua no próximo slide ...

Equipe técnica: Cristovam Sabino Queiroz, Carlos Roberto OsternackLuiz Alberto Vantroba e Gil Oliveira da Costa Jr.

Ponta Grossa

No milho de segunda safra a atenção é redobrada para a aplicação de inseticidas em virtude da alta pressão da cigarrinha (Dalbulus maidis). Existe previsão de 4 até 6 aplicações no milho de inseticidas com o intuito de conter a praga e diminuir as possíveis perdas na colheita.

O preço médio do feijão carioca encontra-se a R\$ 250,00 e o feijão preto R\$ 260,00, uma pequena queda de preço comparado com a semana anterior.

A soja registrou preço médio de R\$ 165,00, o milho teve um aumento nos preços, com média de R\$ 90,90 e o trigo sendo comercializado a R\$ 87,00.

Equipe técnica: Cristovam Sabino Queiroz, Carlos Roberto OsternackLuiz Alberto Vantroba e Gil Oliveira da Costa Jr.



A temperatura durante essa semana ficou entre 18° e 30 °C. conforme previsão do Simepar, sem ocorrência de chuvas na regional.

O milho 2ª safra está praticamente em desenvolvimento vegetativo, necessitando de chuva para os próximos dias para manter o potencial produtivo.

As pragas não estão afetando o milho, por enquanto.

As áreas de trigo, pela falta de chuva, não iniciaram o plantio.

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

Atualizações DERAL

Preços semanais - recebido e atacado

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

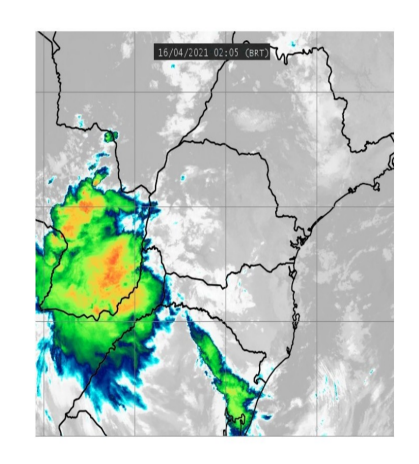
Conjuntura - Boletim Semanal 15/2021

Acesse: https://bit.ly/2Qv6zP0

Palavra do meteorologista

Samuel Braun - Atualizado às 02 h 26 min

Mais uma madrugada com pouca chuva no Paraná. Registro apenas de chuviscos/chuvas fracas no litoral do Estado. Destaque para as áreas de instabilidade que atuam desde a noite de ontem no Paraguai, mas que avançam muito lentamente em direção ao Sul do Brasil. Temperaturas amenas no centro-sul, Campos Gerais e RMC, variando entre 13 e 15°C.

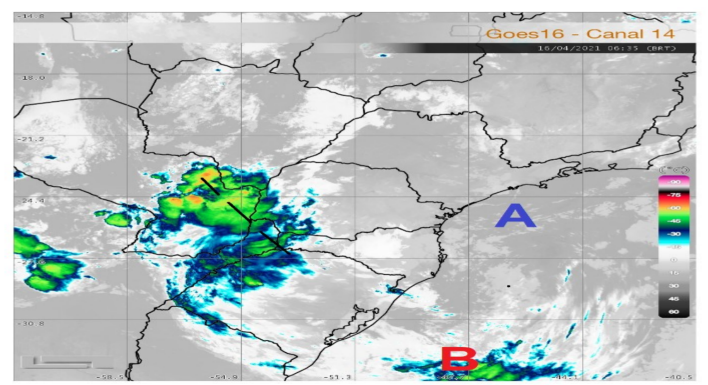


Fonte e mais informações:

www.simepar.br

Condições do Tempo 24h

Nesta sexta-feira, o tempo começa a mudar no Paraná. Uma nova frente fria evolui pelo sul do Brasil e, inclusive, aumenta o risco de temporais. Chuvas para as áreas mais próximas de fronteira com os países vizinhos e também de divisa com Santa Catarina poderão ocorrer já pela manhã. Nas demais regiões paranaenses, algumas pancadas de chuva poderão ocorrer de forma isolada, principalmente a partir da tarde.



Fonte e mais informações:

www.simepar.br

Condições do Tempo 48h

No sábado, a condição de instabilidade atmosférica influenciada por uma frente fria e por perturbações nas camadas superiores da atmosfera, favorece a ocorrência de chuva a qualquer hora dia em vários setores do estado. Os prognósticos indicam maiores acumulados de chuva para as áreas do Centro-Sul, Leste e Litoral. Porém, algumas pancadas de chuva poderão ocorrer nas demais regiões paranaenses.

Fonte e mais informações:

www.simepar.br

Assessoria de Imprensa

Estudo com participação paranaense aponta crescimento da agricultura sustentável

O agronegócio brasileiro vem se comprometendo cada vez mais com a adoção de práticas que poupam os recursos naturais e diminuem a emissão de carbono para a atmosfera. Essa é a conclusão do artigo Desenvolvimento da agricultura de baixo carbono no Brasil, publicado pelo Instituto de Pesquisa Econômica Aplicada (Ipea), órgão vinculado ao Ministério da Economia.

Fonte e mais informações:

www.agricultura.pr.gov.br

Agência de Notícias do Paraná

Ceasa Londrina promove doação de alimentos para profissionais da saúde do Hospital Universitário

Agricultores e permissionários farão doação de hortigranjeiros a profissionais da linha de frente de atendimento a pacientes de Covid-19 no HU de Londrina. Ação acontece às 4 horas da manhã desta sexta-feira (16).

Fonte e mais informações:

WWW.AEN.PR.GOV.BR



Ortigara anuncia Banco do Agricultor a prefeitos da mesorregião oeste

Acesse: https://bit.ly/3splbLS

Multinacional espanhola expande biológicos no Brasil

Acesse: https://bit.ly/3tqUwRk