Serviço de Informação Diária

Foto: Pomar de noz macadâmia em Uraí, Paulo Mileo



Núcleos Regionais da SEAB



Edição e Publicação: SEAB/Departamento de Economia Rural

LONDRINA

Média de temperatura entre 29 e 32°C. Na região as chuvas variaram de 0 a 42 mm neste mês de outubro. O número de dias sem chuvas é de 15 dias e o déficit hídrico é de 80 mm. Há condições para ocorrência de pancadas de chuvas isoladas (IAPAR).

Na região esta praticamente parado o plantio de soja, sojicultores aguardando novas chuvas; estão plantando aos poucos conforme condições de umidade do solo. Na safra 2011/12 nesta mesma época já tínhamos metade da área semeada (50%) e nesta safra 2012/13 temos uma área semeada de 40%. Para o milho primeira safra acontece o mesmo, na safra passada nesta época o plantio era de 85% e nesta safra estamos com 74%, isto devido às chuvas ocasionais na região.

Rosangela Zaparoli

PARANAGUÁ

O dia amanheceu com céu nublado e chuvas esparsas. Temperatura máxima prevista de 25°C.

A Administração dos Portos de Paranaguá e Antonina (Appa) divulgou ontem que, do dia 1º de janeiro até as 7h de ontem (quarta-feira), o volume exportado de grãos atingiu 14.040.971 toneladas. Há 69 dias do final do ano, o total já supera o recorde histórico registrado em 2011, que foi de 14.014.392, durante todo o ano passado.

Acontece hoje em Paranaguá a IV Reunião da Secretaria Executiva do Grupo de Trabalho Litoral Saúde. Na pauta da reunião está previsto a apresentação do Plano de Desastres da Defesa Civil do Governo do Estado para o Litoral e ainda o Plano de Desastres do Município de Morretes.

EQUIPE TÉCNICA: Mauricio Tadeu Lunardon

PATO BRANCO - Palmas

Nos últimos dias tivemos precipitações generosas na Região, eliminando o déficit hídrico e propiciando boa germinação e desenvolvimento as culturas de milho, soja e feijão. Ontem tempo bom propiciando algumas praticas agrícolas. Hoje tempo instável com garoas pela manhã e previsão de pancadas de chuva a tarde.

O plantio do milho está concluído. Faz-se agora tratos culturais (aplicam-se herbicidas e adubos nitrogenados). Plantios do cedo prejudicados pela estiagem (germinação deficiente) e pelo frio, logo, com potencial de produção reduzidos. Plantios mais tardios melhores, com bom desenvolvimento inicial.

Continua.

PATO BRANCO - Palmas

A cultura da soja esta com plantio intensificado, caminhando para metade das áreas já plantadas, com boa germinação e desenvolvimento, exceto alguns plantios muito antecipados que sentiram os efeitos do frio. Os próximos 20 dias tendem a ser bastantes favoráveis ao plantio da oleaginosa na Região.

Cultura do feijão também com plantios do cedo prejudicados pelo dias frios, mas atualmente clima favorável para germinação e desenvolvimento.

Plantios caminham para final.

Culturas de Inverno: Trigo com 70% da área colhida e rendimento médio de 90 sc alq., produtividade prejudicada pela estiagem, mas com PH bom, acima de 78 nas áreas já colhidas. Áreas mais tardias prejudicadas pela geada de setembro e pelas chuvas atuais.

Cevada iniciando colheita. Primeiras áreas com produtividades normais, mas cultura sentiu muito a estiagem e geada, sendo bastante prejudicada e consequentemente teve a produtividade comprometida. Aveias com áreas de colheita e produtividades reduzidas por fatores adversos - estiagem e geada.

CONDIÇÕES DO TEMPO

Áreas de instabilidade se desenvolvem no período da manhã sobre as regiões oeste, sudoeste e centro-oeste do Paraná e provocam chuvas ocasionais. Sobre o setor leste, os ventos que transportam umidade do oceano para o continente, mantém a nebulosidade presente com chuvas intermitentes, porém o Sol pode aparecer em alguns momentos. No período da tarde, chuvas ocasionais são esperadas para a faixa norte e Campos Gerais do Paraná.

www.simepar.br

BOLETINS DERAL

Bovinocultura de Corte

Acesse: http://virou.gr/WLogmB

ASSESSORIA DE IMPRENSA

Controle biológico de lavouras será adotado como política pública no Paraná

A Agência de Defesa Agropecuária do Paraná (Adapar), vinculada à Secretaria da Agricultura e do Abastecimento, vai adotar nos próximos meses a prática do controle biológico como política pública para reduzir a incidência de resíduos químicos nos alimentos no Paraná. O secretário Norberto Ortigara reuniu-se nesta quarta-feira (22), em Curitiba, com dirigentes da Associação Brasileira das Empresas de Controle Biológico (ABCBio) para tratar das estratégias para disseminar a prática do controle biológico no Estado, assim que for regulamentado pelo Ministério da Agricultura.

Leia mais: http://virou.gr/THLVAF

www.agricultura.pr.gov.br



Corredor de Exportação do Porto de Paranaguá registra novo recorde histórico

Acesse: http://virou.gr/VHTvCJ

Congresso em Cascavel discute irrigação e drenagem

Acesse: http://virou.gr/PS8dEg

Fiscalização das operações do Seguro Rural são concluídas

Acesse: http://virou.gr/VHUans