

Núcleos Regionais da SEAB





Campo Mourão

Manhã ensolarada, com temperaturas elevadas, variando entre 24º e 30ºC (Simepar). Nos últimos dias tivemos registros de chuvas de boa intensidade em toda região e a previsão e que as precipitações continuem no decorrer da semana, segundo os institutos meteorológicos. As condições climáticas vem favorecendo o bom desenvolvimento das culturas de verão, as lavouras de Soja e Milho, que em sua maior parte se encontra em fase de floração e frutificação apresentam um bom desenvolvimento e com a expectativas de que se o clima continuar colaborando, alcancem nesta safra uma boa produtividade.

Anderson R. dos Santos

Cianorte

Manhã com temperatura mais amena por volta dos 22°C, com sol e poucas nuvens, do tipo cirrus, e ventos fracos. Ontem ocorreram novamente chuvas esparsas aparentemente beneficiando novas áreas com boa umidade.

Esse ano foi considerado um bom ano para o setor de frango de corte, beneficiado pela boa oferta de insumos, principalmente do milho e soja, também o preço esteve em alta possibilitando um bom retorno econômico à atividade. As temperaturas ocorridas no ano foram acima da média, porém grande parte dos aviários estão em condições de contornar esse tipo de dificuldade. Alguns ventos fortes chegaram a prejudicar as construções, mas sem ter ocorridos prejuízos significativos em nível de produção do Regional.

Os avicultores de uma maneira geral reclamam sobre quando o setor enfrenta crises sãos os primeiros a ter seus resultados financeiros comprometidos no intuído de regularizar o setor, nesta safra com os bons resultados esperava-se que a os bons ventos econômico trouxessem especificamente para os produtores melhores preços para o frango ou maiores incentivos a melhorias e investimentos da estrutura produtiva.

Equipe técnica: Fábio Borges Camargo

Cornélio Procópio

Ocorrência de chuvas em todos os municípios da região, variando de 10 a 60 mm, com índice médio de 30 mm, beneficiando as culturas de verão, que se encontram nas fases de floração e frutificação. Registro de altas temperaturas nos últimos dias, o produtor rural tem realizado aplicação de inseticidas para controle de pragas na soja.

Santo Pulcinelli F.

Francisco Beltrão

Hoje amanheceu parcialmente nublado e há previsão de ocorrência de precipitações no decorrer do dia. Na última semana foram registradas precipitações diariamente em toda a região e, embora irregulares, de maneira geral estão se mantendo satisfatórias para as principais culturas. Milho 1ª safra, Soja e feijão das águas vêm apresentando um bom desenvolvimento.

A colheita de Feijão das Águas está na reta final, este ano foram plantados apenas 2.700 ha, tornando-se basicamente uma cultura de subsistência. Ficando o plantio da Safrinha como o plantio comercial.

Também observa-se que alguns produtores iniciaram o plantio das culturas da safrinha: milho, feijão das secas e soja, ocupando áreas de resteva do feijão das águas, silagem, áreas de fumo e áreas novas. O plantio deve intensificar a partir da 1ª quinzena de janeiro, quando terá início a colheita de milho safra 1ª safra e as primeiras lavouras de soja1ª safra.

Antoninho Fontanella

Guarapuava

Últimos dias com muita chuva na região, os altos volumes acumulados proporcionaram aumento significativo na umidade do solo, além de manter o nível de água dos rios, córregos, nascentes.

Hoje, tempo bom e céu parcialmente nublado, há previsão de pancadas de chuvas no período da tarde. As culturas de verão estão apresentando bom desenvolvimento, beneficiadas pelas precipitações que têm ocorrido. Por outro lado, produtores de feijão estão ficando ansiosos com o clima, pois precisam de tempo bom para dar continuidade as atividades de colheita.

Batata 1º safra: Intensificação da colheita nos últimos dias, até o momento boa produtividade e qualidade de tubérculo. Preço pago ao produtor considerado bom em torno de R\$ 70,00 – R\$ 80,00 por saca (batata lavada).

Josnei A. da S. Pinto

Ivaiporã

Hoje dia nublado e úmido (mais de 90% UR) mas com temperatura em elevação. A máxima prevista deve atingir os 29°C com possibilidade de ocorrência de chuvas ao final do período da tarde e início da noite.

As precipitações da semana passada, de forma geral, foram benéficas aos plantios de verão em pleno desenvolvimento, caso particular foi registrado no município de São João do Ivaí, onde houve forte temporal na segunda feira (22/12), acumulando um total de 200mm em pouco mais de uma hora e meia de chuva. Com essa situação, vários agricultores residentes na comunidade de Água Nova, tiveram expressivos prejuízos em suas lavouras de soja em função do transbordamento do rio da Bulha, além de danos em bueiros rurais, caixas de contenção de água e curvas de nível.

Com relação as demais culturas na Regional, finaliza-se até meados de janeiro a colheita da cana-de-açúcar, uva e mandioca. Destaque também para a fumicultura, que se encontra em ótimo desenvolvimento e grande expectativa nos rendimentos. No mercado agrícola, preços estáveis para trigo, boi e café, com renegociações para o feijão, que não define valores em função de especulações na bolsa.

Randolfo da Costa Oliveira

Pato Branco

Mês de dezembro já soma 111,0 mm de chuvas na estação meteorológica do lapar. As chuvas ocorridas nos dias 21 e 22 somaram entre 40,0 mm e 55,0 mm e abrangeram todo regional. Neste final de semana e segunda-feira também ocorreram chuvas generalizadas com bom volume. O que se observava atualmente era que as precipitações tinham bons volumes, porém eram esparsas, deixando vários locais em déficit hídrico, o que acabou comprometendo a plena produção de várias áreas tanto de milho como de soja. Contudo, o potencial produtivo é muito bom e deve ficar dentro da previsão do departamento.

Para a safra de milho já pode se dizer que a mesma está com "safra garantida" em pelo menos 70% da área. Já se iniciou o corte de milho para silagem também com bom rendimento de massa verde. A partir desta semana se o tempo permitir deve se intensificar a colheita do feijão que, a exemplo do ano passado, deve ter a maior parcela de sua produção destinada para semente na safrinha.

Período de hoje é de céu encoberto com possibilidade de chuvas no período.

Ivano Luiz Carniel

Ponta Grossa

Hoje o dia amanheceu claro, com sol e temperatura amena, há previsão de chuvas para o período da tarde e noite.

No mês de dezembro tivemos grandes volumes de chuva e ventos consideráveis que causaram prejuízos principalmente na zona urbana de alguns municípios do regional.

O acumulado de chuva já ultrapassa os níveis médios do período para a região, variando entre 140mm e 280mm, e já causam preocupação, pois a grande umidade pode causar prejuízos na colheita do feijão e no milho. A soja segue com bom desenvolvimento.

Vera Silvestre

Toledo

Semana se inicia com ocorrência de chuvas esparsas, ou seja, algumas áreas podem não ter sido contempladas com precipitações. Temos em Santa Helena 80 milímetros, Marechal Cândido Rondon 20 mm, Palotina 19 mm, Toledo 39 mm, Terra Roxa 15 mm, Guaíra 10 mm, Assis Chateaubriand 10 mm.

Hoje dia se encontra ensolarado com temperatura amena, mas em elevação. Os produtores vem desenvolvendo o controle sanitário das culturas normalmente.

As chuvas amenizaram o stress do milho e da soja. Caso se confirme a previsão dos próximos dias no âmbito regional, a evolução safra tende a permanecer na projeção inicial, salvo as áreas plantadas em meados de setembro e de ciclo precoce. As condições das lavouras são para a soja 25% médias e 75% boas; Para o Milho 15% médias e 85% boas.

Esta semana devemos ter algumas áreas sendo colhidas, resultado da dessecação da semana anterior para este fim. Devemos salientar que a produtividade dessas áreas deve ficar bem abaixo da média estimada, na sequência deve ser cultivado milho Safrinha e trigo.

Paulo Oliva

Boletins DERAL

Boletins 2014 Acesse: http://migre.me/hruHa

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

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

Condições do Tempo

Uma massa de ar instável segue presente no Sul do País. O sol aparece entre nuvens em algumas regiões do Paraná, favorecendo a rápida elevação das temperaturas. No entanto, a elevada umidade atmosférica, favorece o maior desenvolvimento das nuvens, com ocorrência de chuva já na parte da manhã no oeste e centro do Estado. O tempo mais abafado do período da tarde, favorece a condição para de temporais no Estado, associado a ventos fortes, chuva intensa, precipitação de granizo e descargas atmosféricas (raios).

Fonte e mais informações:

www.simepar.br

Deu na Mídia

Produtores de uva estão otimistas com safra em Mariópolis

Acesse: http://bit.ly/1JZAfqz

Novo ministro do Desenvolvimento Agrário será Patrus Ananias

Acesse: http://bit.ly/1730g9e

Quase R\$ 70 bilhões foram contratados em apenas cinco meses

Acesse:http://bit.ly/1JZAkKM