

Relatório Semanal: CONDIÇÕES DE TEMPO E CULTIVO

15 a 21 de agosto de 2023

Nos dias 15, 16 e 17 o tempo permaneceu estável, com temperaturas mais elevadas ao Norte, favorecendo o aumento do risco de incêndio. Na sexta (18), houve uma instabilidade principalmente nas regiões Sul. No sábado (19), diminuiu a presença de nebulosidades e sol apareceu. No dia 20 (domingo), choveu em alguns municípios da região Norte. Na segunda (21), ainda houve nebulosidade entre as regiões, porém sem chuva.



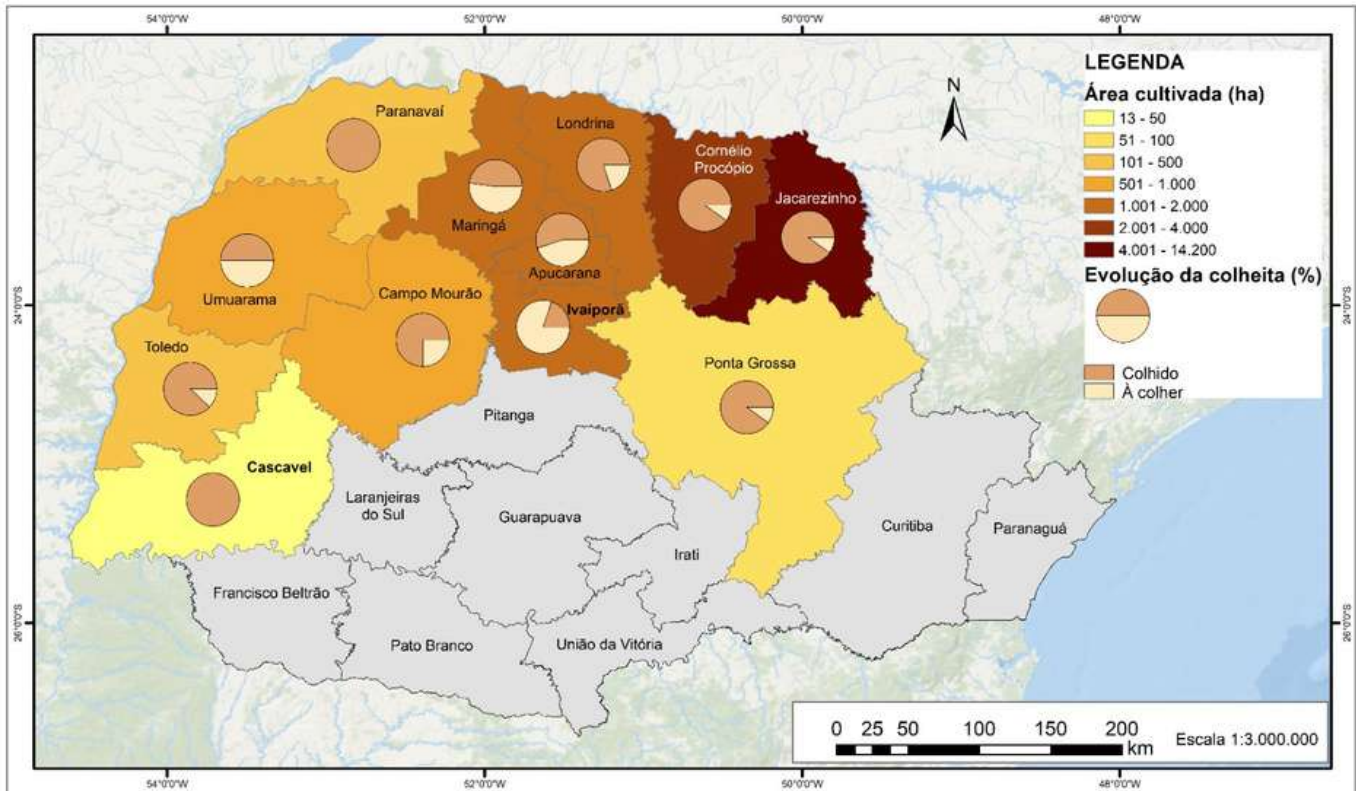
SITUAÇÃO DAS LAVOURAS SELECIONADAS

Referente a 21/08/2023

CULTURA safra	ÁREA		CONDIÇÃO*			ESTÁDIOS FENOLÓGICOS				
	Plantio	Colheita	Ruim	Média	Boa	Germinação	Desenv. Vegetativo	Floração	Frutificação	Maturação
Safra 2022/23										
Batata (2ª safra)	100	94	-	11	89	-	2	-	77	21
Café	100	78	-	10	90	-	-	-	2	98
Cevada	100	-	-	4	96	-	71	21	8	0
Milho (2ª safra)	100	48	2	18	80	-	-	-	3	97
Trigo	100	4	4	17	79	-	18	16	32	34

Observação: Os dados expressos com "-" representam zero absoluto; os dados expressos com "0" representam arredondamento de números inferiores a 0,5; dados em 100% podem representar números superiores a 99,5.

ÁREA CULTIVADA E EVOLUÇÃO DA COLHEITA DE CAFÉ



RELATÓRIO PSS - ÁREA CULTIVADA E EVOLUÇÃO DA COLHEITA - CULTURA DO CAFÉ

CONVENÇÕES CARTOGRÁFICAS

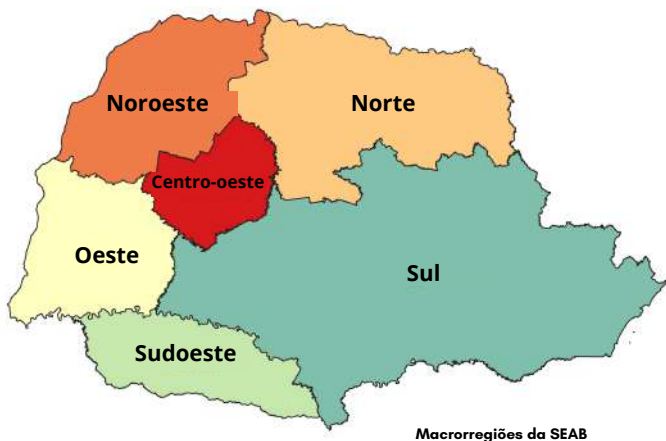


DATA: 21 de agosto de 2023.

Elaboração: Departamento de Economia Rural - DERAL

Datum: Sirgas 2000
 Divisão política: IBGE 2018
 Média municipal de percentual plantado na data de referência.
 Dados provenientes do relatório semanal de Plantio/Colheita.
 Para acessar os dados detalhadamente, visite:
 "www.agricultura.pr.gov.br/deral/safras"

Na sequência destacamos as condições nas diferentes regiões do Paraná, segundo os técnicos dos Núcleos Regionais SEAB/DERAL.



NORTE

A colheita da cana-de-açúcar avançou, favorecida pelas condições climáticas, e os produtores estão se preparando para novos plantios. A colheita da mandioca e laranja seguem dentro da normalidade.

Quanto às frutas, as colheitas de uvas e laranjas continuam ocorrendo, e a comercialização é satisfatória nos grandes centros.

A colheita do café está em andamento, passando pelo processo de secagem dos grãos colhidos para o beneficiamento. A maturação desuniforme dos grãos também tem gerado dificuldades e atrasos nos trabalhos de colheita. Além disso, os preços em queda continuam desestimulando os produtores.

Quanto ao milho 2ª safra, praticamente todas as áreas estão em fase de maturação. As condições climáticas favoráveis da semana anterior permitiram um avanço significativo na colheita. A produção colhida tem apresentado bons rendimentos e qualidade, de maneira geral.

A colheita de trigo teve progresso durante a semana, e a qualidade dos grãos colhidos também está satisfatória, com a média de produção dentro do esperado. Outras culturas de inverno, como aveia preta e aveia grão branco, estão se desenvolvendo satisfatoriamente em todos os municípios e se encontram em estágio de maturação. As culturas de aveia estão sendo incorporadas ao solo para servir como adubação verde, aguardando o plantio das culturas de verão, como a soja, para a safra futura.

A cultura da batata 2ª safra apresenta um bom desenvolvimento vegetativo.



Triticale em Londrina

As pastagens, beneficiadas pelas condições climáticas favoráveis, não estão sofrendo perdas significativas de massa, o que proporciona boas condições de alimento para o gado de corte e leite.

Os rios, riachos e represas estão com um nível adequado de água, oferecendo boas condições de irrigação e abastecimento para os reservatórios que atendem os animais e aves de corte e postura.

NOROESTE

A colheita do milho da safra de inverno está seguindo seu ritmo normal, aproveitando o período de estiagem desta semana e já entrando na fase final deste ciclo de produção e em processo de colheita.

A colheita da mandioca está em andamento, apesar do solo estar um pouco compacto.

Quanto à cana-de-açúcar, grande parte das lavouras já foi colhida e tudo está seguindo dentro da normalidade, considerando as condições climáticas deste ano. Um ponto importante é o aumento crescente das áreas renovadas com cana-de-açúcar, o que certamente resultará em um aumento das produtividades por área.

Na semana anterior foram registradas precipitações com baixos volumes, o que trouxe algum alívio, especialmente para o trigo em fase de frutificação.

Os produtores rurais estão preocupados com a expectativa dos valores praticados pelo mercado, especialmente diante do constante e prolongado período de queda nos preços da grande maioria dos produtos agropecuários.

OESTE E CENTRO-OESTE

Durante a semana as condições climáticas foram favoráveis para o processo de colheita do milho da 2ª safra, que está em curso e com as produtividades se mantendo dentro das estimativas. Os trabalhos de colheita dos grãos estão se intensificando devido a um número crescente de áreas que estão entrando na fase de maturação.

A colheita do café está em andamento, porém em um ritmo lento, com as produtividades variando consideravelmente.

Quanto à cultura do trigo, a maioria das plantações está nas fases de frutificação e maturação. Foi observada uma incidência da doença brusone especialmente nos plantios iniciais, devido às chuvas e ao calor. As preocupações estão se confirmando tanto nas lavouras já colhidas quanto nas que ainda não foram colhidas. E muitas lavouras estão comprometidas, o que pode afetar negativamente a produtividade final.



Milho em maturação, em Cascavel

Haverá um gargalo na capacidade de armazenamento, devido à comercialização abaixo do normal da soja, combinada com os bons resultados da 2ª safra de milho.

SUDOESTE

As condições climáticas estão favoráveis para o andamento da colheita do milho 2ª safra.

As lavouras de trigo estão com bom desenvolvimento, porém com incidência de doenças foliares. O inverno deste ano tem sido relativamente mais seco, fator que contribui para a propagação de certas doenças fúngicas no trigo, em especial o oídio, o que exigiu tratamentos fitossanitários frequentes por parte dos produtores. No entanto, é importante destacar que essa ocorrência não afetou a perspectiva de produtividade inicialmente estimada.

O plantio de milho está previsto para ter início na última semana de agosto. A área destinada ao milho de verão apresentará uma redução em relação ao ano passado. Além disso, é esperado um leve aumento na área de feijão de primeira safra. No entanto, é importante ressaltar que, em sua maioria, a produção de feijão nesta safra é voltada para a obtenção de sementes a serem utilizadas no plantio de 2ª safra. Muitas áreas estão sendo preparadas com dessecação para o plantio das culturas de verão.

SUL

A cultura da 2ª safra de milho encontra-se em fase de maturação. As condições climáticas favoráveis ao longo desta semana também possibilitaram um progresso satisfatório na colheita, porém as produtividades médias têm diminuído com a colheita das áreas mais tardias.

A umidade adequada do solo e a presença constante do sol contribuíram para um desenvolvimento saudável das culturas de inverno, como trigo e cevada. As lavouras estão em desenvolvimento vegetativo, e algumas já florescendo, estando em boas condições, apesar do aparecimento de algumas doenças comuns das culturas, como oídio, ferrugem e giberela. A atenção se volta para tratamentos específicos das doenças na espiga, especialmente. Apesar da maior pressão de doenças, os produtores estão otimistas quanto a uma boa safra.

Um problema que está sendo destacado é a falta de capacidade de recebimento em muitas empresas, especialmente nos municípios com extensas áreas de plantio de trigo.

Além disso, há a determinação de não receber trigo de qualidade inferior em algumas unidades, o que pode gerar dificuldades adicionais para os produtores.

As demais culturas, como aveia, centeio e cebola, seguem se desenvolvendo em boas condições. Alguns produtores já iniciaram a preparação para a safra 23/24, iniciando o manejo das culturas de cobertura, como aveia, centeio, dentre outras, sendo esse manejo com rolo-faca ou com dessecação.

Alguns agricultores deram início ao plantio das culturas de verão, ação tomada para garantir um início precoce no plantio subsequente do feijão, evitando atrasos que poderiam impactar negativamente o desempenho da safra. Porém, a maioria dos produtores aguarda mais alguns dias antes de iniciar o plantio de milho.

Também se intensifica o preparativo para o início do plantio de batata, que deverá ter sua área aumentada.



Nabo forrageiro na região de Guarapuava

CORPO TÉCNICO DERAL - SEDE

Responsáveis Técnicos

Carlos Hugo Winckler Godinho, Edmar Wardensk Gervasio, Eliane Mara Rebelo, Fernanda Marie Yonamini, Francisco Carlos Simioni, Gianna Maria Cirio, Larissa Nahirny Alves, Marcelo Garrido Moreira, Maria Clara Francisco Biazoto, Methodio Groxko, Paulo Fernando de Souza Andrad, Roberto Carlos Prazeres de Andrade Silva, Rosiane Cristina Dorneles, Thiago De Marchi da Silva

Administrativo

Luis Felipe de Lima Martini, Maria Heloisa Barbosa Cardoso dos Santos

Estagiária

Luiza Helena Machado Argenta

CORPO TÉCNICO DERAL - NÚCLEOS REGIONAIS

Apucarana - Adriano Nunomura; Paulo Sergio Franzini

Campo Mourão - João Dimas do Nascimento; Paulo Soares Borges

Cascavel - Jovir Vicentini Esser; Lesly Vargas

Cianorte - Anne Caroline Testa

Cornélio Procópio - Devanir Ladeira; Parailio Zanini; Paulo Rogerio Abrao Mileo

Curitiba - Antonio Carlos Tonon; Edson Roberto Kupka; Jose Alberto Grobe; Marcelo da Silva Gomes; Marcio Garcia Jacometti

Francisco Beltrão - Agostinho Girardello; Antoninho Fontanella; Ricardo Martyn Kaspreski

Guarapuava - Dirlei Antonio Manfio; Josnei Augusto da Silva Pinto

Irati - Pablo Signor

Ivaiporã - Antonio Vila Real; Randolfo da Costa Oliveira; Sergio Carlos Empinotti

Jacarezinho - Franc Rom de Oliveira; Haroldo Siqueira de Oliveira

Laranjeiras do Sul - Edson Gonçalves de Oliveira; Juarez de Oliveira Andrade

Londrina - Luis Morais Neto; Pedro Guglielmi Junior; Willian Arc Meneghel

Maringá - Adilson Demito; Andre de Finis;

Paranaguá - Mauricio Lunardon

Paranavaí - Carlos Santos de Araujo; Enio Luiz Debarba; Vitor Inacio Davies Lago

Pato Branco - Ivano Luiz Carniel - **Estagiária:** Maria Luiza Oro Daltoé

Pitanga - Marcelo Serbai

Ponta Grossa - Carlos Roberto Osternack; Cristovam Sabino Queiroz; Luiz Alberto Vantropa

Toledo - Jean Marie Aparecida Ferrarini Triches; Paulo Aparecido Oliva; Renato Antonio Schuck

Umuarama - Alene Catarina Pacheco dos Santos; Antonio Carlos Favaro; Atico Luiz Ferreira; Elcio Fernandes

União da Vitória - Claudia Maria Justi; Luiz Carlos Otomaier