

Departamento de Economia Rural - DERAL

CONDIÇÕES DE TEMPO E CULTIVO

12 a 18 de novembro de 2024

Nos dias 12 e 13 ocorreram pancadas de chuvas em diversos setores; os termômetros registraram baixas temperaturas no sul do Paraná, e entre o Norte Pioneiro e o leste, houve maior cobertura de nuvens. Na quinta-feira (14) o sol predominou e as temperaturas elevaram-se. Na sexta-feira (15) foram registrados chuviscos ocasionais na região leste, e no Norte Pioneiro houve registros de chuvas isoladas. Nas demais regiões do estado o tempo permaneceu estável com céu limpo. Nos dias 16, 17 e 18 as temperaturas se elevaram, contribuindo para aumentar o risco de incêndio florestal em todo o estado.

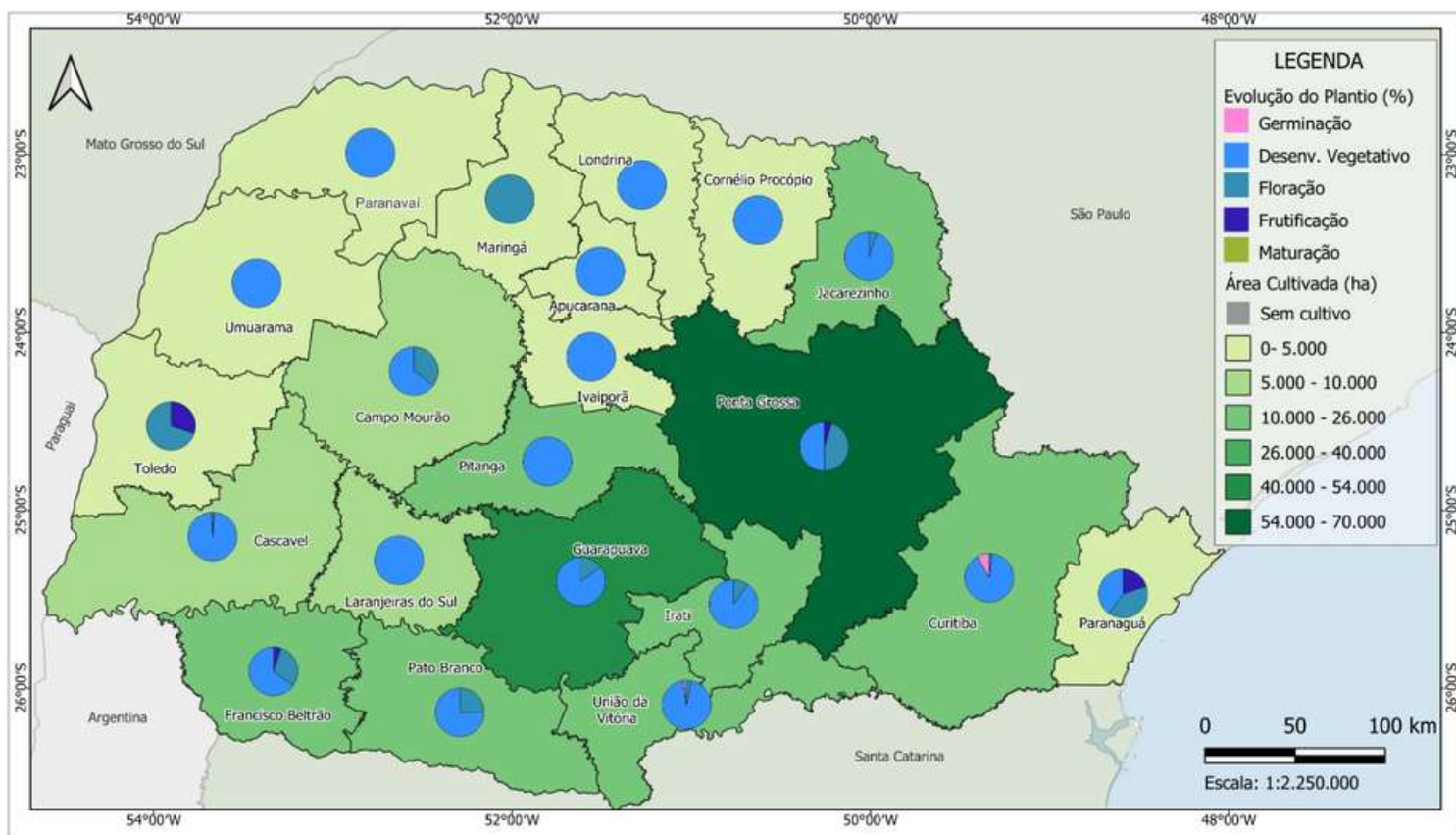


Plantio, colheita e situação de lavouras selecionadas referentes ao dia **18/11/2024**

CULTURA	ÁREA*		CONDIÇÃO*			Germinação (%)	FENOLOGIA*				
	Safra	Plantio	Colheita	Ruim	Média		Boa	Desenv. Vegetativo	Floração	Frutificação	Maturação
Safra 2023/24											
	Cevada	100	100	-	-	-	-	-	-	-	-
	Trigo	100	100	10	35	55	-	-	-	-	100
Safra 2024/25											
	Batata (1ª safra)	100	2	-	2	98	1	30	-	54	15
	Feijão (1ª safra)	98	-	0	5	95	1	47	35	17	0
	Milho (1ª safra)	99	-	-	4	96	0	77	21	2	-
	Soja (1ª safra)	96	-	-	1	99	5	65	25	5	-

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.

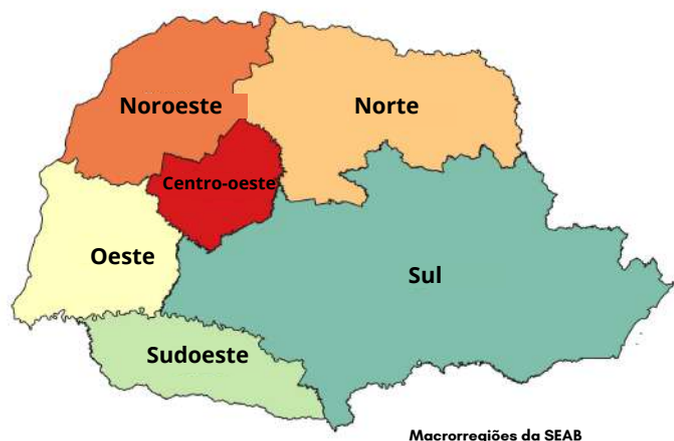
ÁREA CULTIVADA E FASES DO MILHO 1ª SAFRA



RELATÓRIO PSS - ÁREA CULTIVADA E FASES DA CULTURA DO MILHO 1ª SAFRA

CONVENÇÕES CARTOGRÁFICAS

Datum: Sirgas 2000
Divisão política: IBGE 2022
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"](http://www.agricultura.pr.gov.br/deral/safras)



As informações a seguir foram compiladas de relatórios encaminhados ao longo da semana pelos funcionários lotados em Núcleos Regionais de todas as regiões do Paraná.

A última semana foi marcada por calor e tempo seco, com chuvas pontuais.

A colheita da **cana-de-açúcar** foi retomada após o período de chuvas. A reta final da safra indica uma produtividade acima das estimativas iniciais. Paralelamente, as lavouras de cana que estão em fase de desenvolvimento apresentam crescimento vigoroso, com boas condições hídricas e nutricionais proporcionadas pelas recentes precipitações.

A colheita de **mandioca** está sendo realizada dentro do previsto e as áreas já plantadas apresentam bom desenvolvimento vegetativo.

A colheita de **uva** e **goiaba** foram retomadas após chuvas intensas.

A colheita de **laranja** está em andamento, mas a oferta da fruta no mercado diminuiu consideravelmente nesta safra, valorizando o preço do produto. Os principais fatores que contribuem para essa situação são as condições climáticas e a dificuldade no controle de doenças e pragas nos pomares da região, impactando a área e o rendimento médio por hectare.

A colheita de **batata** está iniciando e a de **tomate** continua, com boa qualidade.

Produtores de **cebola** relatam dificuldades para negociar a produção devido à grande oferta neste início de safra e ao preço pouco atrativo. Alguns estão optando por armazenar a produção para venda posterior.

Com a melhora do tempo, a colheita do **trigo** prosseguiu com boa qualidade e produtividade dentro das expectativas iniciais.

A colheita da **cevada** está finalizada e, no momento, apresenta maior rentabilidade em relação ao trigo. À medida que as culturas de inverno são colhidas, são imediatamente substituídas por soja.

Os produtores de **tabaco** estão apreensivos com os preços para a próxima safra, uma vez que os compradores informais estão sugerindo preços inferiores aos valores da safra anterior.

Nos **cafezais**, as plantas apresentaram boas floradas e estão em início de frutificação.

Os produtores de **arroz irrigado** estão finalizando o plantio. As áreas apresentam boas condições.

Batata no município da Lapa, por Edson Kupka



O plantio da **soja** e o controle de ervas daninhas nas áreas já semeadas transcorreram normalmente. Também ocorre a aplicação de fungicidas para proteção das plantas contra a ferrugem asiática. A maioria das lavouras apresenta condições excelentes, com baixa incidência de pragas e doenças. Mas algumas áreas no Noroeste do estado têm causado preocupações por terem recebido poucas chuvas. Os preços mostraram uma boa reação nas últimas semanas, o que aumenta o otimismo do setor.

No **feijão**, as lavouras estão entrando na fase reprodutiva e a expectativa é de boa produção. O receio dos produtores é quanto ao comportamento dos preços, que mostram tendência de redução.

No **milho**, as condições das lavouras são ótimas, com plantas de grande porte e excelente aspecto visual, mantendo um alto potencial produtivo neste momento.

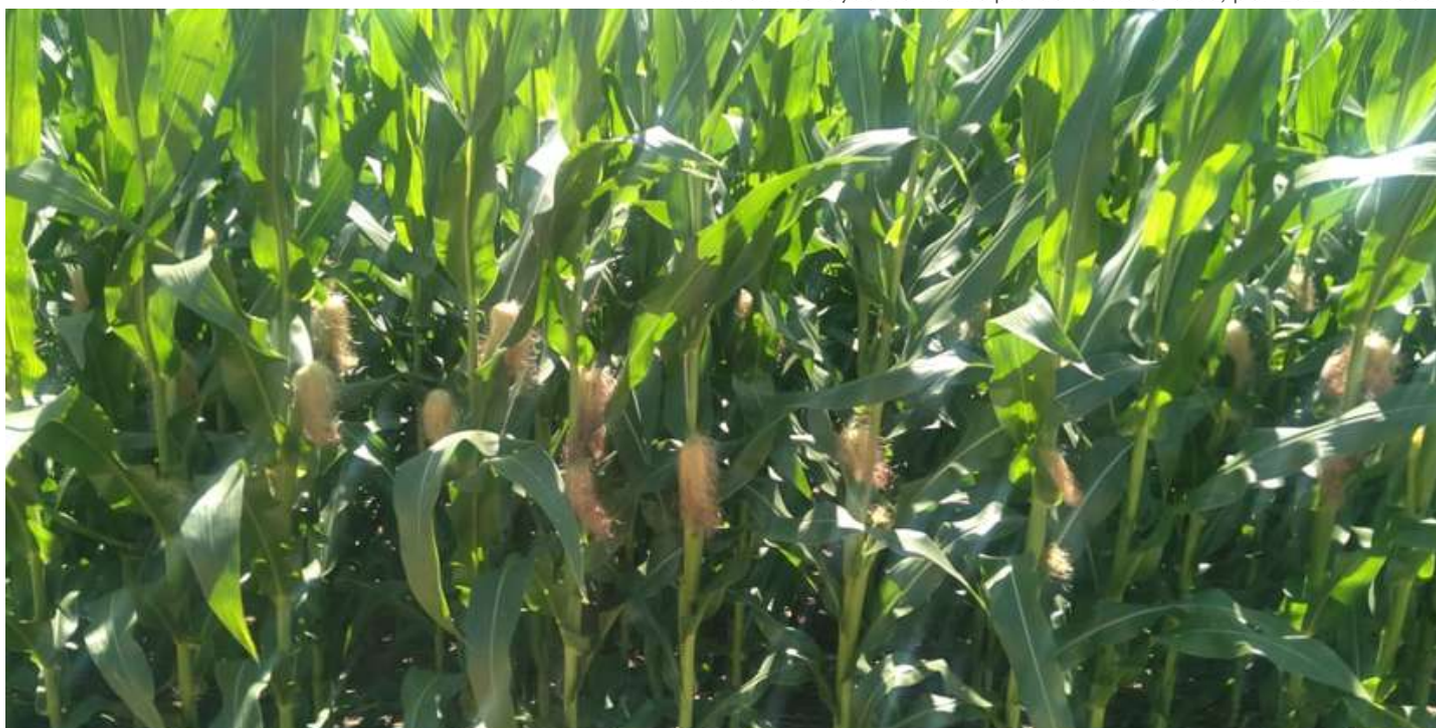
Os produtores monitoram as áreas afetadas pelas erosões devido às fortes chuvas do período anterior, adotando medidas para minimizar os impactos e garantir a produtividade esperada para a safra.

Produtores de **grama** realizam os tratamentos culturais no momento: aplicação de herbicida e adubação de cobertura.

As áreas de **pastagem** estão apresentando boa produção de massa verde. As condições climáticas têm favorecido uma boa recuperação das áreas que sofreram com os longos períodos de estiagem dos últimos meses, facilitando assim, o manejo dos animais.

A vazão de rios e riachos continua normal, possibilitando uma maior eficiência na operação dos sistemas de irrigação.

Milho em floração no município de Ponta Grossa, por Luiz Vantroba



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, Paulo Fernando de Souza Andrade, Priscila Cavalheiro Marcenovicz, Roberto Carlos Prazeres de Andrade Silva, Thiago De Marchi da Silva

Administrativo

Maria Heloisa Barbosa Cardoso dos Santos

CORPO TÉCNICO DERAL - NÚCLEOS REGIONAIS

Apucarana - Adriano Nunomura.

Campo Mourão - João Dimas do Nascimento; Juliano Dias; Paulo Soares Borges; Thais Fernanda Pereira

Cascavel - Jovir Vicentini Esser; Pâmela Guimarães Zuniga; Yesica Paola Velasco Cruz

Cianorte - Anne Caroline Testa; Luiz Gustavo Goncalves; Natalia Brazoloto

Cornélio Procopio - Devanir Ladeira; Paulo Rogerio Abrao Mileo; Mariana Lopes Brasil; Sarah Stephanie Santos Barbosa.

Curitiba - Bernardo Stutz; Edson Roberto Kupka; Marcelo da Silva Gomes.

Francisco Beltrão - Augustinho Girardello; Antoninho Fontanella; Giovani Palermo; Michele Menozzo; Ricardo Martyn Kaspreski

Dois Vizinhos

Guarapuava - Dirlei Antonio Manfio; Josnei Augusto da Silva Pinto

Irati - Pablo Signor; Thais Fernanda Gavlak

Ivaiporã - Antonio Vila Real; Lucas Belcamino Vila Real; Sérgio Carlos Empinotti; Randolpho Oliveira

Jacarezinho - Beatriz Karins Dos Santos; Franc Rom de Oliveira; Haroldo Siqueira Oliveira; Thayla Rocha Aguirre

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

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

Maringá - Adilson Demito; Andre de Finis; Guilherme Casquet de Bonfim

Paranaguá - Mauricio Lunardon

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

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

Pitanga - Marcelo Serbai; Matheus De Oliveira Primo

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

Toledo - Avelina Santos da Silva; 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; Gabriella Leal de Farias

União da Vitória - Luiz Carlos Otomaier; Alessandra da Silva

Disponível em www.agricultura.pr.gov.br/Boletins-Informativos-Atuais