

Departamento de Economia Rural - DERAL

CONDIÇÕES DE TEMPO E CULTIVO

10 a 16 de dezembro de 2024

Na terça-feira (10) o tempo ficou estável em boa parte do Paraná, mas na metade norte foram registradas pancadas isoladas de chuva. Nos dias 11 e 12 o sol predominou em todo estado e as temperaturas permaneceram elevadas. Na sexta-feira (13) e no sábado (14), ocorreram chuvas isoladas, especialmente numa faixa central, entre o norte e o sudoeste. Nos dias 15 e 16 o tempo permaneceu estável e com predomínio de sol.

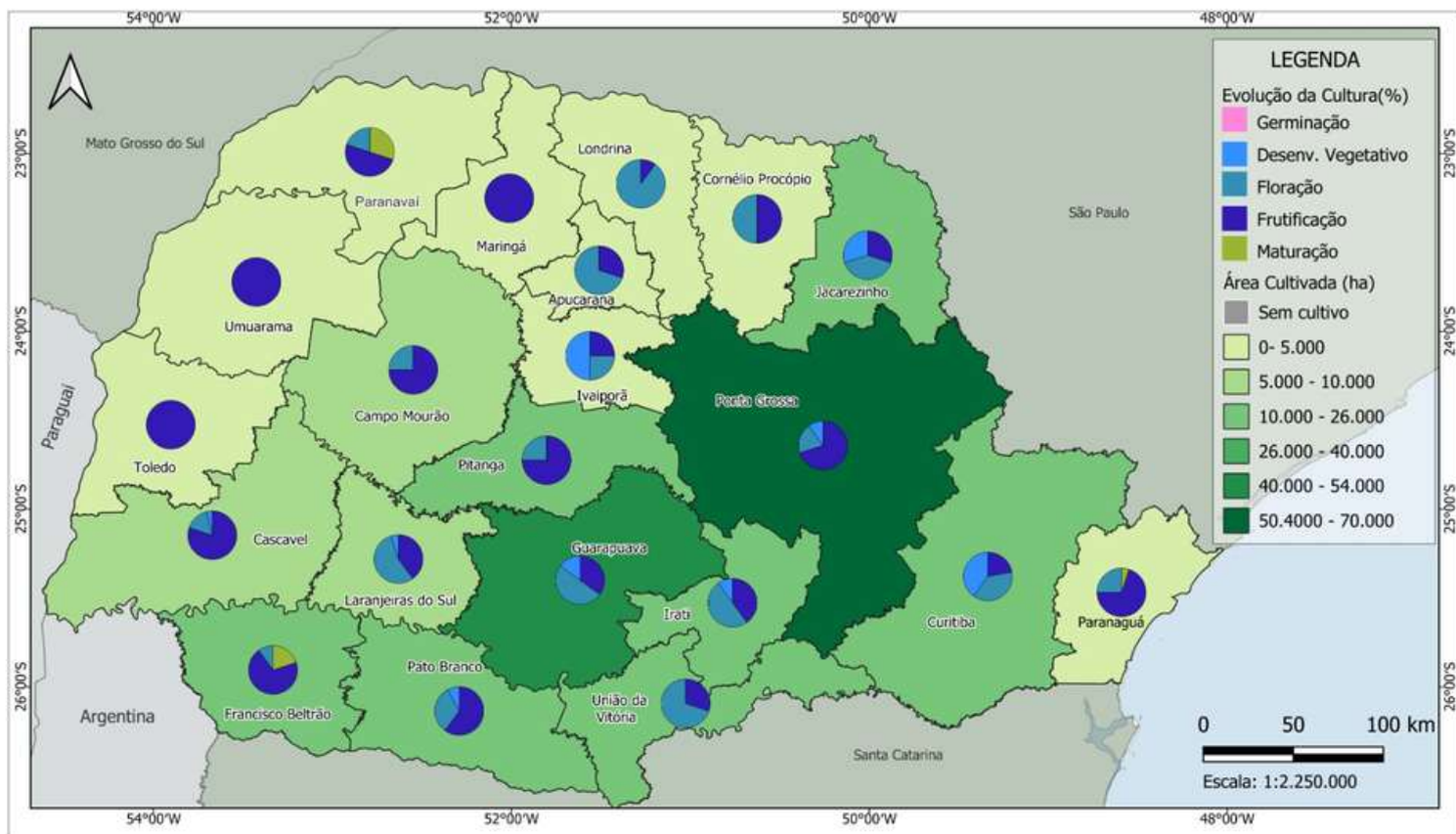


Plantio, colheita e situação de lavouras selecionadas referentes ao dia **16/12/2024**

CULTURA	ÁREA*		CONDIÇÃO*			Germinação	FENOLOGIA*				
	Safra	Plantio	Colheita	Ruim	Média		Boa	Desenv. Vegetativo	Floração	Frutificação	Maturação
Safra 2024/25											
Batata <i>(1ª safra)</i>	100	23	-	3	97	-	3	-	42	55	
Batata <i>(2ª safra)</i>	22	-	-	-	100	32	68	-	-	-	
Feijão <i>(1ª safra)</i>	100	5	0	8	92	0	4	16	50	30	
Milho <i>(1ª safra)</i>	100	-	-	5	95	-	12	36	51	1	
Soja <i>(1ª safra)</i>	100	-	1	7	92	0	22	33	45	-	

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



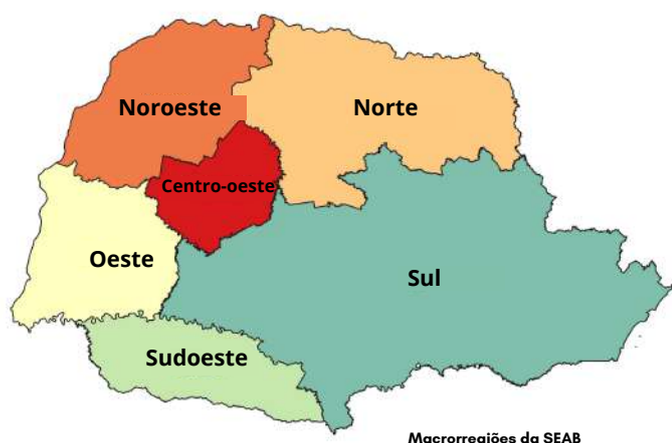
RELATÓRIO PSS - ÁREA CULTIVADA E FASES DA CULTURA DE MILHO 1ª SAFRA

DATA: 16 de Dezembro de 2024.

Elaboração: Departamento de Economia Rural - DERAL

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.

As chuvas expressivas das últimas semanas geraram alguns pontos de erosão, especialmente em áreas recém-plantadas ou mais íngremes. A trafegabilidade também foi comprometida em algumas estradas rurais.

Embora os volumes de precipitação registrados sejam bastante elevados, estes foram mais benéficos do que prejudiciais, promovendo uma excelente recuperação da umidade no solo e favorecendo o desenvolvimento das plantas.

As colheitas de **goiaba**, **abacate**, **lichia**, **laranja** e **uvas** seguem normalmente, bem como sua comercialização.

As **verduras** também continuam sendo colhidas e os preços estão em declínio devido ao alto índice de umidade. Há relatos pontuais de perdas de hortaliças devido ao encharcamento do solo e alagamentos.

A colheita da **mandioca** está chegando ao fim, restando poucas áreas a serem colhidas. Sua produtividade está dentro da média estimada inicialmente.

Com a melhoria do tempo a colheita de **batata** foi retomada, com bons rendimentos. Além disso, o plantio da 2ª safra foi iniciado.

Algumas lavouras de **arroz** foram submersas. Os produtores ainda não têm clareza sobre as perdas, pois as águas do rio Ivaí estão baixando. As lavouras que já estão na fase final de desenvolvimento sofrerão pouco impacto, mas as que estão no início de frutificação podem ter perdas totais.

O **feijão** em maturação apresentou problemas em algumas áreas devido ao escurecimento das vagens inferiores e à germinação dos grãos nas próprias plantas. No entanto, a expectativa ainda é de um excelente volume na safra, pois as áreas colhidas apresentaram boas produtividades.

A cultura da **soja** se recuperou nas áreas onde havia estresse hídrico e apresenta um desenvolvimento promissor. A melhora das condições evitou perdas significativas, mas algumas lavouras já apresentavam danos irreversíveis, dado o porte reduzido e abortamento de flores. O controle fitossanitário preventivo foi intensificado após as precipitações, pois a alta umidade aumentou a pressão de doenças, sendo detectados muitos focos de ferrugem asiática.

A dificuldade de entrada nas lavouras pelo encharcamento do solo também estimulou o uso de drones para as pulverizações.

No **milho**, as perspectivas de produção seguem excelentes, com lavouras com bom aspecto visual e fitossanitário. A maior parte da área já está na fase reprodutiva e é considerada praticamente consolidada.

O **café** segue em frutificação e apresenta boas condições de desenvolvimento, em geral. A alta umidade do solo causada pelas chuvas é muito importante neste momento. Aproveitando os bons preços, boa parte da produção da safra 2023/24 foi comercializada nas últimas semanas.

A cultura da **cana-de-açúcar** apresenta bom desenvolvimento, também beneficiada pelas precipitações.

As **pastagens** apresentam boa recuperação, atendendo as necessidades e oferecendo boas condições de pastejo para os animais de grande e pequeno porte. As cotações da arroba do boi vêm apresentando queda, com o aumento da oferta.

Rios, represas e açudes estão com boas lâminas d'água, suprimindo as granjas e os pivôs de irrigação instalados.

Fruticultura em São Jerônimo da serra, por Paulo Mileo



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 Procópio - 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 Moraes 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 Vantroba

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