

Departamento de Economia Rural - DERAL

CONDIÇÕES DE TEMPO E CULTIVO

05 a 11 de agosto de 2025

Do dia 5 ao dia 7 foi registrada muita nebulosidade, com chuvas fracas entre o Centro-Sul, os Campos Gerais e as praias do Paraná. Nas demais regiões, o sol apareceu. Na sexta-feira (8) o tempo permaneceu instável, com chuvas nas regiões Sul, Leste e no Norte Pioneiro. No final de semana, foram registradas temperaturas bastante baixas em diversas áreas do estado. Na segunda-feira (11), o tempo seguiu estável, e com as temperaturas em declínio.



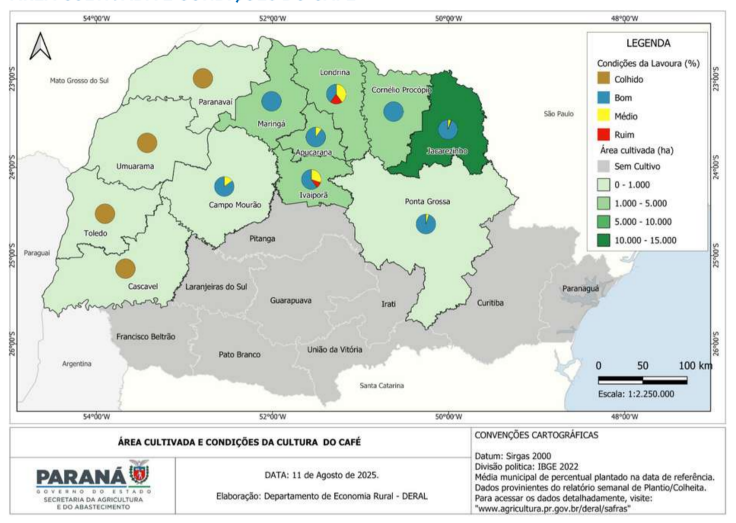
Plantio, colheita e situação de lavouras selecionadas referentes ao dia 11/08/2025

CULTURA Safra		ÁREA* Plantio Colheita		CONDIÇÃO*				FENOLOGIA*					
				Ruim	Média	Boa	 (%)-	Germinação	Desenv. Vegetativo	Floração	Frutificação	Maturação	
Safra 2024/25													
	Batata (2ªsafra)	100	92	-	1	99		-	47	-	26	27	
7	Café	100	89	3	12	85		-	-	-	-	100	
1	Cevada	100	-	-	10	90		-	61	21	18	0	
	Milho (2º safra)	100	80	20	25	55		-	-	-	3	97	
V	Trigo	100	0	6	13	81		-	25	24	43	8	

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 CONDIÇÕES DO CAFÉ





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.

Arroz irrigado

Os produtores de arroz irrigado iniciaram o plantio no sistema prégerminado. Mesmo com os preços considerados baixos, as áreas cultivadas para a próxima safra devem se manter.

Aveia

As lavouras de aveia seguem desenvolvimento, com parte das áreas alimentação destinadas à animal apresentando bom estado vegetativo chuvas após recentes, que favoreceram a recuperação de áreas antes afetadas por estiagem. Contudo, nas áreas em fase reprodutiva, ainda há reflexos das geadas anteriores, que provocaram perdas localizadas produtividade. Algumas áreas já estão sendo roçadas para dar espaço ao preparo do solo visando ao plantio da safra de verão.



Batata

O preparo do solo para o plantio da nova safra de batata está em andamento, favorecido pelo tempo firme em parte do estado. Em algumas áreas já houve início da semeadura, inclusive em locais fora do zoneamento agrícola, motivado por estratégia de antecipação e janela de mercado.

Café

A colheita do café está praticamente finalizada, com qualidade da bebida considerada boa e rendimento dentro do esperado. A colheita acontece também em alguns municípios que tiveram áreas impactadas em sua qualidade pelas qeadas de iunho. 0 tempo seco predominante ao longo da semana permitiu a conclusão dos trabalhos em grande parte das áreas remanescentes, enquanto chuvas esparsas atrapalharam pontualmente a secagem em alguns municípios.

Cana-de-açúcar

A colheita da cana-de-açúcar prosseguiu normalmente, com bom rendimento e qualidade adequada da matéria-prima. O tempo firme favoreceu o avanço das operações. е as chuvas pontuais beneficiaram áreas ainda as em desenvolvimento. estimulando crescimento e a recuperação de estandes.

Cevada

A cevada apresenta estágios que variam entre alongamento do colmo frutificação. As chuvas recentes aliviaram o estresse hídrico observado em semanas anteriores favoreceram е desenvolvimento uniforme. maneio fitossanitário segue ativo, com controle preventivo e curativo para doenças como mancha em rede e mancha marrom,

além de atenção à presença de pulgões.

Feijão (2ª safra)

Produtores já se dedicam ao preparo das áreas para o plantio da próxima safra, que deve registrar um decréscimo de área, favorecendo a cultura do milho. Onde havia se expandido com intensidade em 2024, a primeira safra de feijão deve voltar a se restringir à produção de sementes para a segunda. Os trabalhos estão com um pequeno atraso em relação ao ano anterior, aguardando temperaturas mais altas para evitar o comprometimento do desenvolvimento inicial das plantas.

Frutas

Neste mês concentram-se as operações de tratos culturais nas frutíferas, principalmente em cultivos de uva e pêssego.

A colheita de tangerinas Ponkan ainda está em andamento. Foi identificado o inseto vetor do greening (psilídeo) na região de Cerro Azul, e as ações de combate à doença continuam, especialmente a erradicação de plantas doentes.

Hortaliças

Ocorreram geadas fracas e moderadas afetando novamente cultivos de alface. brócolis, couve-flor, repolho, escarola. entre outros. No entanto, essas geadas foram mais amenas do que as do fim de junho, resultando em perdas menores. As hortaliças mais afetadas foram as plantas maiores. colheita. próximas da Os produtores. durante as tardes que antecederam as geadas, agilizaram os trabalhos de cobertura das plantas, utilizando mantas no campo aberto, e realizaram o fechamento das estufas de hidroponia, visando minimizar os danos.



Mandioca

Segue o ritmo simultâneo de colheita e plantio da mandioca. As chuvas facilitaram a formação de brotos nas áreas recémplantadas e favoreceram a extração de raízes. O rendimento da fécula caiu nas últimas áreas colhidas, assim como as produtividades. Apesar de preços em queda, há expectativa de manutenção ou até de leve aumento da área para a próxima temporada, como alternativa de rotação de culturas.

Milho

A colheita do milho de segunda safra está na fase final em grande parte do estado, restando apenas áreas pontuais a serem retiradas do campo. Em algumas regiões voltou a perder ritmo em função da umidade dos grãos. A produtividade tem se mostrado satisfatória na maioria das superando expectativas lavouras. alguns casos, mas lavouras afetadas por estiagem ou qeadas apresentam rendimento reduzido. Com boa produtividade, o resultado financeiro também tem sido positivo. Há registros localizados de acamamento, provocados por chuvas e ventos na reta final do ciclo. Para o plantio de verão há tendência de ganho de área em detrimento do feijão.

Morango

No inverno há naturalmente uma tendência de redução na produção, e a expectativa é que em outubro a oferta volte a melhorar.

Pastagens

As pastagens ainda se recuperam lentamente dos efeitos das geadas e da estiagem, com oferta de massa verde limitada em diversas áreas.

Em alguns pontos já é possível observar rebrota favorecida pelas chuvas recentes, mas a suplementação alimentar ainda é necessária para manutenção da produtividade do rebanho.

Silagens

Estão em andamento o corte e a secagem de aveia e azevém, visando à produção de silagem pré-secada em forma de bolas. Essa prática é essencial para a alimentação do gado leiteiro em parte do estado.

Trigo

lavouras As de encontram-se triao majoritariamente floração em frutificação, com algumas áreas entrando na maturação fisiológica. As chuvas melhoraram recentes 0 potencial produtivo e permitiram a retomada de tratos culturais. como aplicação fungicidas e inseticidas. As geadas não recentes causaram danos significativos na maior parte do estado, embora haia perdas localizadas lavouras mais sensíveis ou em baixadas. O controle fitossanitário seque como prioridade. principalmente contra ferrugem e oídio.

Trigo em maturação 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; Gustavo Graciola; Paulo Rogerio Abrao Mileo; Mariana Lopes Brasil; Sarah Stephanie Santos Barbosa.

Curitiba - 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, Alessandra da Silva

Ivaiporã - Antonio Vila Real; Lucas Belcamino Vila Real; Sérgio Carlos Empinotti; Randolfo 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; Fernando Yochio Lemes Abe; Gisele Silva de Aquino; 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, Murilo Pierozan Giacomel - Estagiária: Maria Luiza Oro Daltoé

Pitanga - Marcelo Serbai; Matteus De Oliveira Primo

Ponta Grossa - Cristovam Sabino Queiroz; Luan Morosini; 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; Atico Luiz Ferreira; Elcio Fernandes; Gabriella Leal de Farias

União da Vitória - Luiz Carlos Otomaier

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