

Departamento de Economia Rural - DERAL







CONDIÇÕES DE TEMPO E CULTIVO

18 a 24 de novembro de 2025

Na terça-feira (18) o tempo permaneceu instável com a ocorrência de pancadas de chuvas. Do dia 19 ao dia 21 o sol predominou em todo o Paraná, favorecendo a elevação das temperaturas. No final de semana a instabilidade voltou principalmente entre as regiões Leste, Sul, Norte e Noroeste, com pancadas de chuvas moderadas. Na segunda-feira (24) as chuvas persistiram, e houve registros de granizo em lugares pontuais.

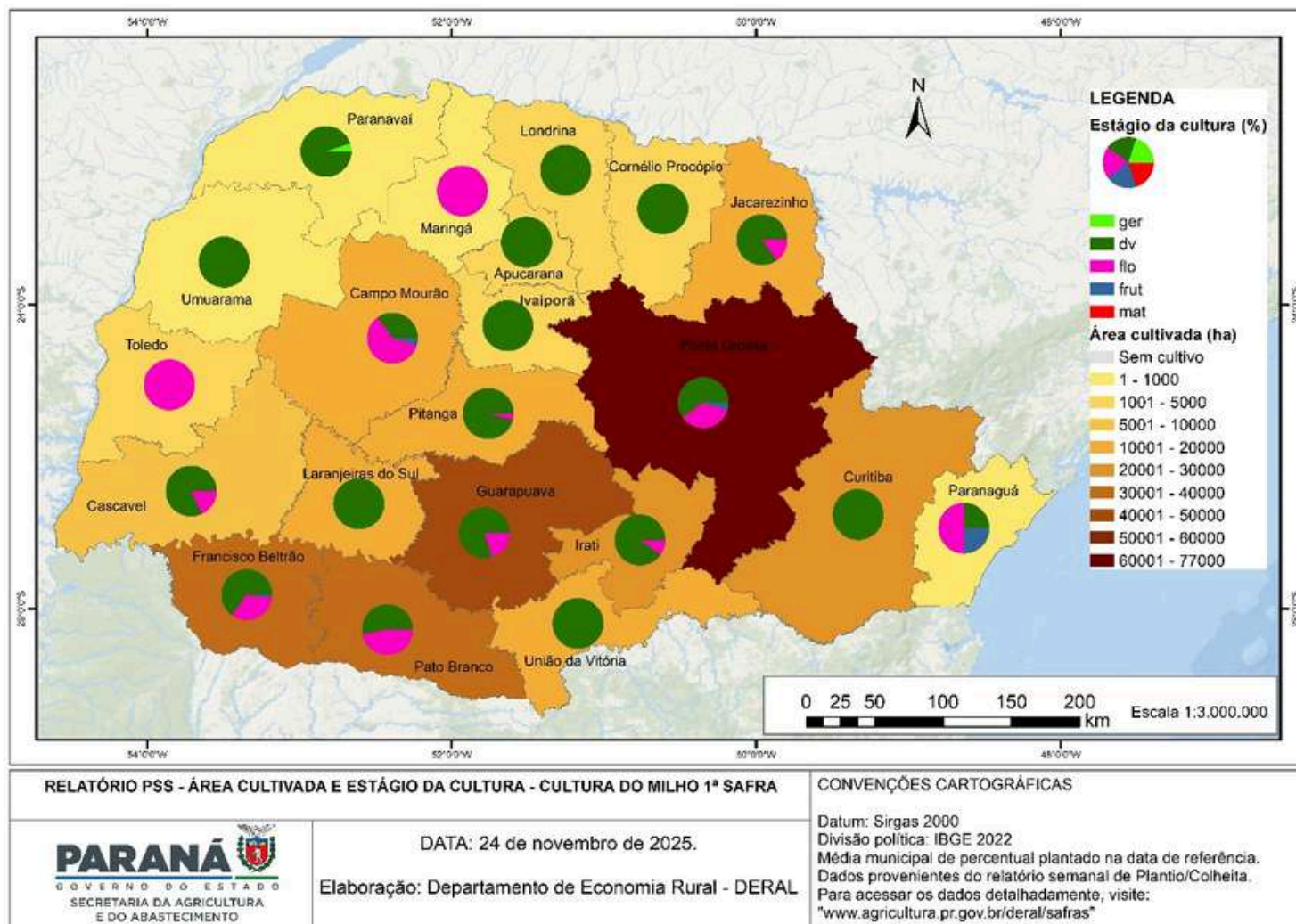
18/11	19/11	20/11	21/11	22/11	23/11	24/11
						
Terça-feira	Quarta-feira	Quinta-feira	Sexta-feira	Sábado	Domingo	Segunda-feira

Plantio, colheita e situação de lavouras selecionadas referentes ao dia **24/11/2025**

CULTURA	ÁREA*			CONDIÇÃO*			FENOLOGIA*				
	Safra	Plantio	Colheita	Ruim	Média	Boa	Germinação	Desenv. Vegetativo	Floração	Frutificação	Maturação
(%)											
Safra 2025/26											
	Batata (1ªsafra)	100	4	-	8	92	1	18	-	53	28
	Feijão (1ª safra)	100	-	4	22	74	0	42	34	23	1
	Milho (1ª safra)	100	-	1	7	92	0	74	24	2	-
	Soja (1ª safra)	97	-	1	7	92	6	61	28	5	-
Safra 2024/25											
	Cevada	100	100	-	-	-	-	-	-	-	-
	Trigo	100	99	-	27	73	-	-	-	1	99

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

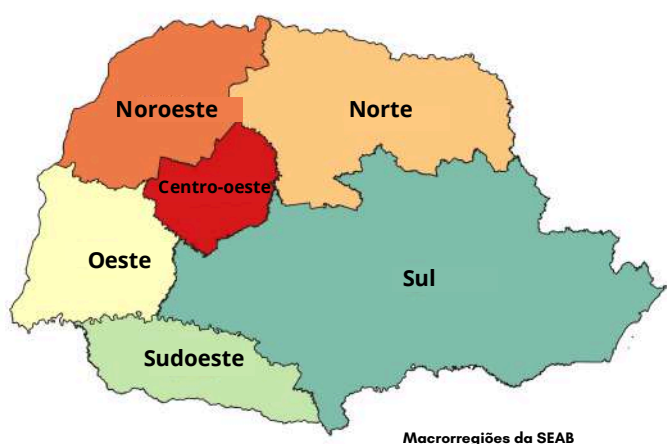


Arroz irrigado

As áreas de arroz irrigado mantêm bom desenvolvimento, favorecidas pelas precipitações recentes. Os produtores seguem com os tratos culturais necessários. Apesar das boas condições agrônômicas, o setor demonstra preocupação com a conjuntura de mercado, que tem reduzido a rentabilidade.

Batata

Iniciaram-se os trabalhos de colheita da batata nas áreas precoces, conduzidos após a dessecação química para antecipar a maturação. As lavouras apresentam bom desempenho produtivo e a oferta tende a aumentar com o avanço da colheita nas próximas semanas.



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.

Cana-de-açúcar

A colheita da cana-de-açúcar foi finalizada em parte das regiões e se encontra em fase final em outras, com desempenho considerado satisfatório, embora ligeiramente abaixo do esperado em algumas localidades.

Cevada

A colheita da cevada foi encerrada com bons resultados. Produtividade e qualidade dos grãos superam as estimativas iniciais, indicando um ciclo favorável, com exceção de áreas pontualmente afetadas por intempéries durante o desenvolvimento das plantas. O ciclo também se encerra com bom padrão comercial.

Feijão

As lavouras de feijão iniciam a fase de maturação em alguns municípios, com plantas demonstrando bom estado vegetativo. As condições climáticas recentes contribuíram para a recuperação hídrica do solo.

Florestais (Pinus e Eucalipto)

Áreas de pinus e eucalipto sofreram danos em parte do estado em decorrência de eventos severos, incluindo granizo e ventos intensos. Em algumas localidades, as perdas foram significativas, atingindo talhões jovens e comprometendo o crescimento de materiais já implantados. Os trabalhos de avaliação e recuperação seguem em andamento.

Fruticultura

As atividades de colheita e comercialização seguem normalmente nas principais culturas. A fruticultura em geral mantém fluxo regular de colheita e boa qualidade dos produtos.

Leite

A cadeia produtiva do leite enfrenta dificuldades decorrentes dos preços praticados no mercado, inferiores ao custo de produção. Eventos climáticos extremos registrados em algumas regiões afetaram estruturas produtivas e impactaram temporariamente a oferta.

Mandioca

As áreas recém-implantadas de mandioca apresentam bom vigor, beneficiadas pelas precipitações regulares. A colheita nas áreas de um ciclo avança conforme o cronograma, enquanto se observa aumento expressivo de áreas destinadas ao sistema de dois ciclos, influenciado pela conjuntura de preços e oferta prevista para o próximo ano.

Milho

O milho da safra atual mantém desenvolvimento vegetativo uniforme, com parte das lavouras avançando para a fase de floração. As condições de umidade e temperatura têm favorecido o crescimento das plantas. Os produtores seguem com os tratos culturais.

Áreas de milho prejudicadas por queda de granizo em Campo Largo, por Marcelo Gomes



Pastagens

As pastagens apresentam rebrote vigoroso em praticamente todas as regiões, estimulado pelas chuvas recentes e temperaturas mais adequadas. Esse cenário contribui para o bom desempenho dos sistemas de produção animal, tanto de corte quanto de leite, garantindo melhor oferta de forragem.

Soja

O plantio da soja está em fase final ou já concluído na maioria das localidades, inclusive onde houve necessidade de replantio devido ao excesso de chuvas e episódios de granizo. As lavouras em emergência e desenvolvimento vegetativo apresentam bom vigor, com avanço gradual para floração em parte das áreas. O excesso de umidade no início do ciclo provocou atrasos pontuais, mas o estabelecimento geral das plantas é considerado adequado. Em áreas isoladas, eventos climáticos severos resultaram em perdas parciais.

Tabaco

Em algumas regiões, lavouras de tabaco foram afetadas por granizo associado a eventos extremos, ocasionando danos foliares e comprometimento parcial da produtividade. Apesar disso, a maior parte das áreas permanece em desenvolvimento normal.

Tomate

A produção de tomate segue elevada, com boa qualidade dos frutos. As temperaturas altas registradas nas semanas anteriores aceleraram a maturação, intensificando a oferta e reduzindo a competitividade de mercado.

Trigo

A colheita do trigo avança com produtividade e qualidade acima das expectativas iniciais em parte da área. Em algumas regiões, condições climáticas severas causaram danos pontuais, mas a maior parte das lavouras apresentou bom desempenho final. O encerramento do ciclo ocorre simultaneamente ao avanço das culturas de verão, especialmente a soja.

Área de tomates em estufas em Sapopema, 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, Mikael Berto Fernandes.

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

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

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

Cornélio Procopio - 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 - Alexandre Lima, 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; Fernando Yochio Lemes Abe; 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; Matheus De Oliveira Primo

Ponta Grossa - Cristovam Sabino Queiroz; Luan Morosini; 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; 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