

Departamento de Economia Rural - DERAL

CONDIÇÕES DE TEMPO E CULTIVO

25 a 31 de março de 2025

Na terça-feira (25) ocorreram temporais em vários municípios do Oeste e do Sudoeste. Nas demais regiões o sol predominou. Do dia 26 ao 29 o tempo permaneceu instável, com registros de chuvas fortes entre o Centro-sul, Oeste, Sudoeste e nas praias do Paraná, contribuindo para o risco de incêndio baixo em praticamente todo o estado. No domingo (30) o tempo voltou ficar estável, favorecendo a elevação das temperaturas. Na segunda-feira (31) o sol predominou em maior do estado, porém entre o centro-oeste e sudoeste foram observadas pancadas de chuvas irregulares.



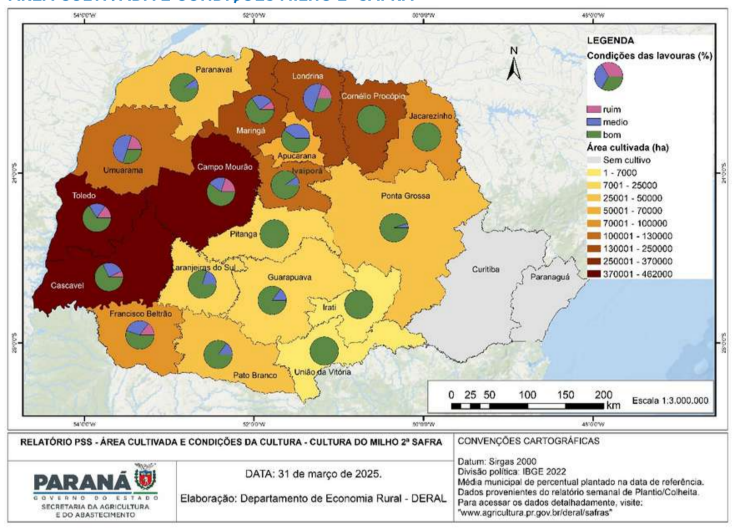
Plantio, colheita e situação de lavouras selecionadas referentes ao dia 31/03/2025

CULTURA Safra		ÁREA* Plantio Colheita		CONDIÇÃO*			FENOLOGIA*				
				Ruim	Média	Boa (%)	Germinação	Desenv. Vegetativo	Floração	Frutificação	Maturação
Safra 2024/25											
	Batata (2ªsafra		20	-	4	96	2	36	2	46	14
	Feijão (2ª safra)	100	1	2	17	81	-	28	36	29	7
*	Milho (1º safra)	100	95	-	4	96	-	-	-	1	99
	Milho (2ª safra	99	-	12	22	66	3	55	37	5	0
E	Soja (1ª safra)	100	95	0	9	91	-	-	-	4	96

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 MILHO 2º SAFRA





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.

Nas áreas com os maiores volumes de chuva, é possível observar uma sustentabilidade parcial no desenvolvimento das lavouras de 2º safra, especialmente neste momento, em que a maior parte das áreas está em fase reprodutiva, porém ainda não foram suficientes para atender na totalidade as necessidades das lavouras da 2º safra.

Diversas **frutas** estão em época de colheita na região de Cianorte, tais como: abacate, banana, goiaba e maracujá. A colheita da **uva** se aproxima do fim e, para alguns poucos produtores, já é possível iniciar a colheita da uva safrinha.

O **tomate**, que teve lavouras dizimadas por pragas, está sendo replantado, na expectativa de bons preços na colheita.



A colheita da **batata 2ª safra** também avança, devendo acelerar nas próximas semanas, com produtividade semelhante à da 1ª safra. A decepção por parte dos produtores é com os preços baixos, o que tem levado a atividade a registrar prejuízos nesta safra.

A colheita da **cana-de-açúcar** deve começar nos próximos dias, e as condições climáticas têm sido favoráveis, indicando um cenário positivo para a cultura.

A colheita da **mandioca** nas áreas de dois ciclos segue conforme o previsto.

A colheita do **arroz irrigado** está sendo realizada sem dificuldades, e a expectativa de produção é boa, mesmo com as adversidades climáticas durante a safra atual.

A colheita da soja está em fase final e deve ser concluída nas próximas semanas. áreas Há muitas maduras que os produtores consequiram colher parcialmente e agora aguardam o tempo melhorar para concluir a colheita dessas áreas. A cultura foi afetada pela falta de água e pelas altas temperaturas. As produtividades foram bem variadas, mas, de maneira geral, ficaram abaixo da média estimada. Atualmente. estão sendo realizadas reuniões para o fechamento da safra e análise dos resultados produtivos.

A colheita do **milho 1ª Safra** está bem avançada, com as áreas restantes também esperando a melhora nas condições climáticas para retomar o trabalho. Muitos produtores que utilizam essa safra para a produção de silagem estão colhendo o milho das áreas remanescentes. A colheita deve ser finalizada nos próximos dias.

situação do **milho 2**ª safra parcialmente amenizada com a chuva dos últimos dias. O milho já se encontra em fase de desenvolvimento vegetativo (DV), mas há uma parte considerável de áreas plantadas há mais de 20 dias que não haviam germinado parcialmente ou totalmente. Esse cenário gera incerteza, e necessário acompanhar recuperação e a germinação do restante das sementes nos próximos dias. Algumas áreas estão em floração e frutificação.

Devido a essa situação, em que o número de plantas em algumas áreas ficou abaixo do esperado, existe a possibilidade de queda na produtividade em parte das lavouras. No entanto, essa questão só poderá ser mensurada nos próximos dias, conforme a recuperação das plantas e a germinação das sementes remanescentes.

Há uma alta infestação de pulgões e cigarrinhas, e os produtores aguardam as chuvas previstas para a próxima semana, na expectativa de que as aplicações possam ser retomadas conforme as precipitações ocorram. Os técnicos de campo já começam a revisar suas estimativas iniciais de produtividade.





O **café** está em fase de frutificação avançada e, com algumas áreas pontuais já em início de maturação. Estima-se que possa haver um adiantamento do ciclo devido às altas temperaturas registradas nos últimos meses. Neste ano, os bons preços estão motivando os produtores a realizar bons tratos culturais para a próxima safra.

O **tabaco** apresenta preços atrativos, o que deve resultar em um alto volume de comercialização, com as vendas evoluindo bem.

O feijão 2º safra está em estado razoável. primeiras vagens (fase do as "canivete") já em formação. O período anterior. seco. inibiu auente е desenvolvimento ideal das plantas, que estão com porte abaixo do esperado. As chuvas atuais, no entanto, beneficiam as lavouras. A cultura deve apresentar redução de produtividade, embora ainda não seia possível quantificar essa diminuição.

Contudo, há áreas que devem registrar rendimento dentro do esperado, devido a essas precipitações ocasionais.

Está ocorrendo o plantio de culturas de cobertura de inverno, como **aveia**.

A primeira estimativa para o plantio de **trigo** nesta safra indicou forte redução na área semeada da Região Sudoeste. Os produtores estão desestimulados com as recentes frustrações de safra, além da dificuldade de crédito e do encarecimento do preço do seguro. Porém na região Sul, os produtores estão se organizando para o plantio da safra de inverno, com perspectivas de aumento da área cultivada com trigo e **cevada** e **milheto**.

As áreas de **pastagem** apresentam uma boa produção de massa verde, facilitando o manejo do gado.

Na zona rural, as fortes chuvas causaram erosão em áreas mais onduladas ou com preparo de solo inadequado. As estradas rurais também foram bastante danificadas, com a formação de valetas que dificultaram o trânsito, mas que já estão sendo consertadas.





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 - 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; 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; 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; 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; Alessandra da Silva

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