

Departamento de Economia Rural - DERAL

CONDIÇÕES DE TEMPO E CULTIVO

13 a 19 de maio de 2025

Na terça e quarta-feira (13 e 14) houve a presença de muitas nuvens entre a região central e o leste do estado, porém com poucas chuvas. Nas demais regiões o sol predominou. Do dia 15 ao 17, o tempo permaneceu estável, com risco de incêndio alto em todo Paraná. No domingo (18) o tempo ficou instável entre o noroeste, oeste, sudoeste e centro-sul, e ocorreram pancadas de chuvas em vários municípios. Na segunda-feira (19) o céu continuou encoberto, com chuviscos na RMC e litoral. No interior o sol predominou.

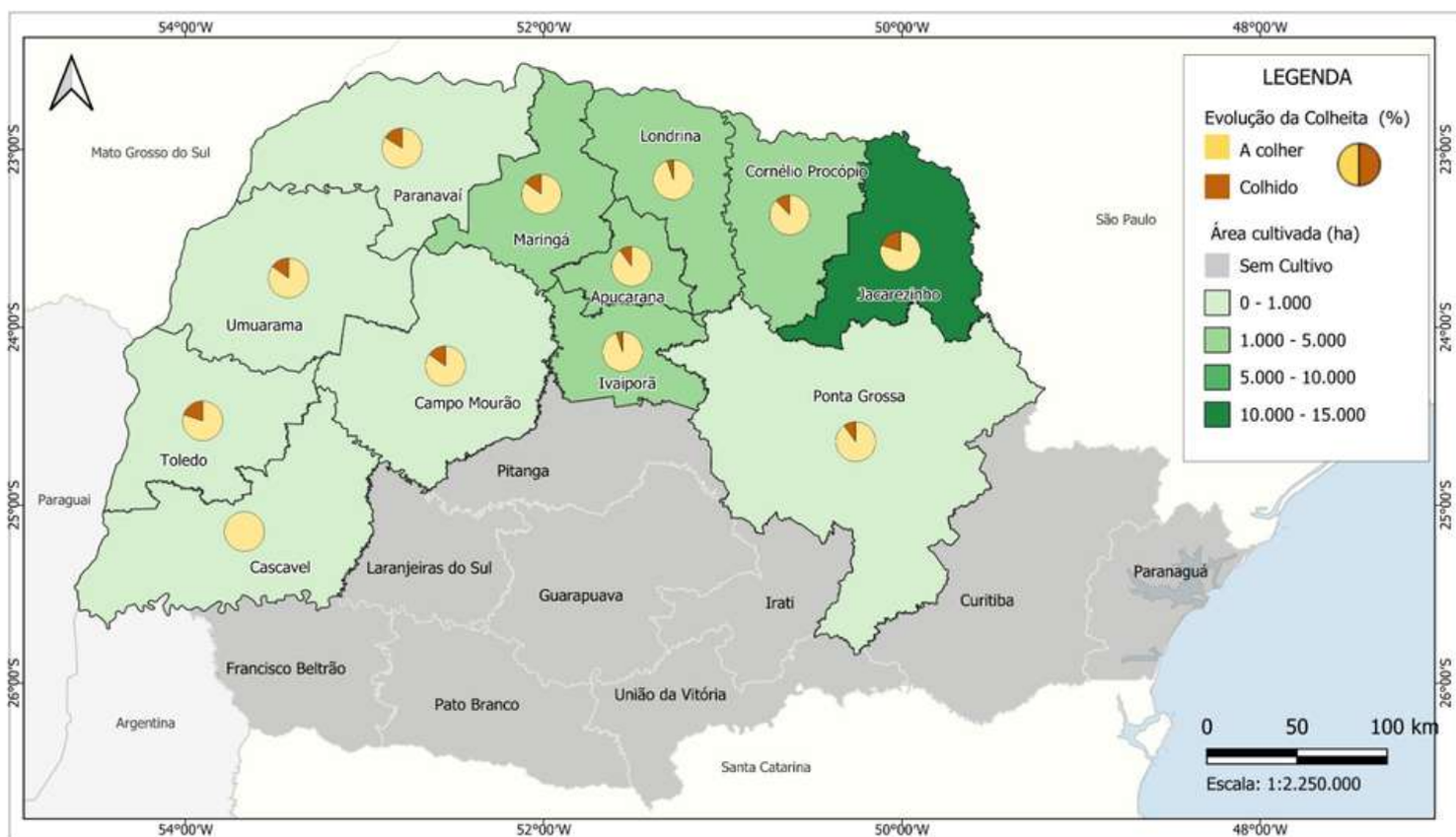


Plantio, colheita e situação de lavouras selecionadas referentes ao dia **19/05/2025**

| CULTURA | ÁREA* | | CONDIÇÃO* | | | FENOLOGIA* | | | | | |
|-------------------|-------|---------|-----------|------|-------|------------|------------|--------------------|----------|--------------|-----------|
| | Safra | Plantio | Colheita | Ruim | Média | Boa | Germinação | Desenv. Vegetativo | Floração | Frutificação | Maturação |
| Safra 2024/25 | | | | | | | | | | | |
| Batata (2ª safra) | 98 | 46 | - | 8 | 92 | 6 | 6 | 5 | 36 | 47 | |
| Café | 100 | 16 | - | 7 | 93 | - | - | - | 40 | 60 | |
| Cevada | 19 | - | - | 4 | 96 | 24 | 76 | - | - | - | |
| Feijão (2ª safra) | 100 | 45 | 13 | 30 | 57 | - | - | 1 | 25 | 74 | |
| Milho (1ª safra) | 100 | 99 | - | - | 100 | - | - | - | - | 100 | |
| Milho (2ª safra) | 100 | 1 | 13 | 24 | 63 | - | 2 | 12 | 67 | 19 | |
| Trigo | 49 | - | - | 1 | 99 | 33 | 67 | - | - | - | |

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 COLHEITA DO CAFÉ



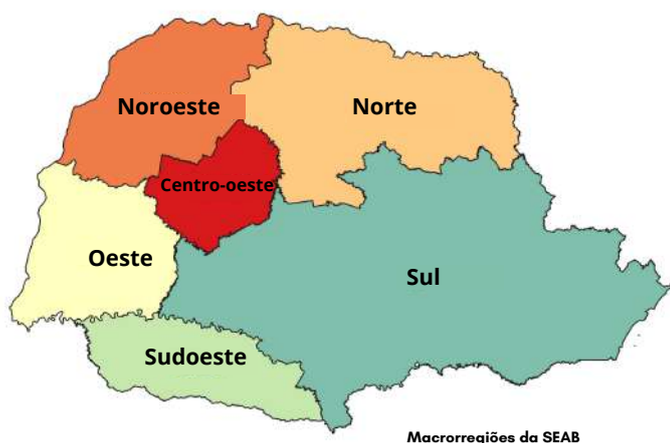
ÁREA CULTIVADA E EVOLUÇÃO DA COLHEITA DO CAFÉ

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"

DATA: 19 de maio de 2025.

Elaboração: Departamento de Economia Rural - DERAL



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 colheita da **mandioca** segue conforme o previsto, e os produtores já iniciaram o preparo do solo nas áreas destinadas ao plantio da próxima safra.

A colheita do **amendoim** também ocorre dentro da normalidade. O rendimento médio deve ficar abaixo do inicialmente estimado devido às intempéries climáticas, apesar de alguns resultados pontuais excelentes.

A colheita do **arroz irrigado** está sendo realizada sem dificuldades e deve ser finalizada na segunda quinzena de maio.

A colheita de **tangerinas** está avançando. Com os tratamentos adequados realizados nos pomares, a expectativa é de uma excelente produção, superior à do ano anterior, e com maior qualidade, pois a incidência de mosca-das-frutas caiu significativamente neste ano. Os preços pagos aos produtores, até o momento, são considerados satisfatórios.

A colheita do **café** avança lentamente, uma vez que os frutos ainda não atingiram a maturação completa. As produtividades estão dentro do previsto e o produto com bebida atendendo aos padrões de qualidade esperados.

A colheita do **feijão** se intensificou nesta semana, e as médias de produtividade aumentaram, apesar de continuarem abaixo do esperado. Além da estiagem, alguns produtores vêm enfrentando sérios problemas com ataque de mosca-branca. As perdas são consideráveis, havendo inclusive áreas totalmente perdidas.

A doença antracnose também impactou a cultura, especialmente nas regiões de baixada. Os preços do produto mostraram uma reação nos últimos dias, ainda que permaneçam aquém da expectativa dos produtores.

A colheita da segunda safra de **soja** segue progredindo dentro da normalidade. A comercialização segue em ritmo lento, uma vez que os preços são considerados baixos pelos produtores, que aguardam uma valorização.

Com boa parte do **milho 2ª safra** em fase de maturação fisiológica, a colheita já teve início em alguns municípios. As chuvas recentes têm sido favoráveis às lavouras, apesar de terem ocasionado acamamentos pontuais, e há expectativa de boa produtividade. Mesmo onde não choveu, as temperaturas amenas e a presença de sereno durante a noite mantêm as lavouras em boas condições até o momento. Apesar disso, aquelas plantadas no início da safra apresentam perdas significativas em alguns casos.

Feijão 2ª safra em Campo Magro, por Marcelo Gomes



Trigo e milho 2ª safra em São Sebastião da Amoreira, por Paulo Mileo



Com o aumento da umidade do solo devido às chuvas, houve uma intensificação do plantio do **trigo**, e em alguns municípios a semeadura já foi finalizada. As áreas que estavam na fase de perfilhamento foram beneficiadas pela ligeira queda de temperatura. As chuvas também têm sido favoráveis às lavouras proporcionando um cenário ideal para o desenvolvimento inicial. No entanto, observa-se grande desânimo no setor, com forte redução na área cultivada devido aos altos custos de produção, alto custo e baixa cobertura do seguro, além de um calendário de zoneamento mais restritivo para os produtores. Por outro lado, ainda há a possibilidade de uma terceira safra, a ser implantada após a colheita do milho safrinha.

As condições foram favoráveis para o plantio das culturas de **cevada**. A área dedicada à cultura aumentou, impulsionada principalmente pelo fomento das cooperativas.

Segue a semeadura de **aveia**, **ervilhaca** e mix para cobertura do solo durante a estação de inverno, que apresentam bom desenvolvimento inicial.

As **pastagens** apresentam boa produção de massa verde, o que facilita o manejo do gado de corte e de leite.

Parte do Estado sofre com a escassez de chuvas desde o início do ano e alguns municípios estudam decretar estado de emergência. As chuvas estão abaixo da média, suficientes para o desenvolvimento das lavouras, mas insuficientes para a recomposição do nível dos rios. Há propriedades enfrentando problemas de abastecimento de água, inclusive com produtores transportando água para os animais com caminhões e tratores com tanques.

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; 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; 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, Murilo Pierozan Giacomel - *Estagiária*: Maria Luiza Oro Daltoé

Pitanga - Marcelo Serbai; Matheus 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