

# Departamento de Economia Rural - DERAL

## CONDIÇÕES DE TEMPO E CULTIVO

### 01 a 07 de outubro de 2024

Na terça-feira (01) o tempo permaneceu estável e houve predomínio de sol em todo o estado, resultando em risco de incêndio alto/muito alto. Nos dias 02 e 03, áreas de instabilidade se intensificaram em diversas regiões e foram registradas chuvas isoladas e a ocorrência de temporais. Na sexta-feira (04) o tempo ficou estável na maioria das regiões, apenas entre o Sul, Campos Gerais e o Leste ainda houve a presença de nebulosidade. O final de semana foi de tempo ensolarado e temperaturas elevadas. Na segunda-feira (07) ocorreram chuvas entre os Campos Gerais e Centro-sul.

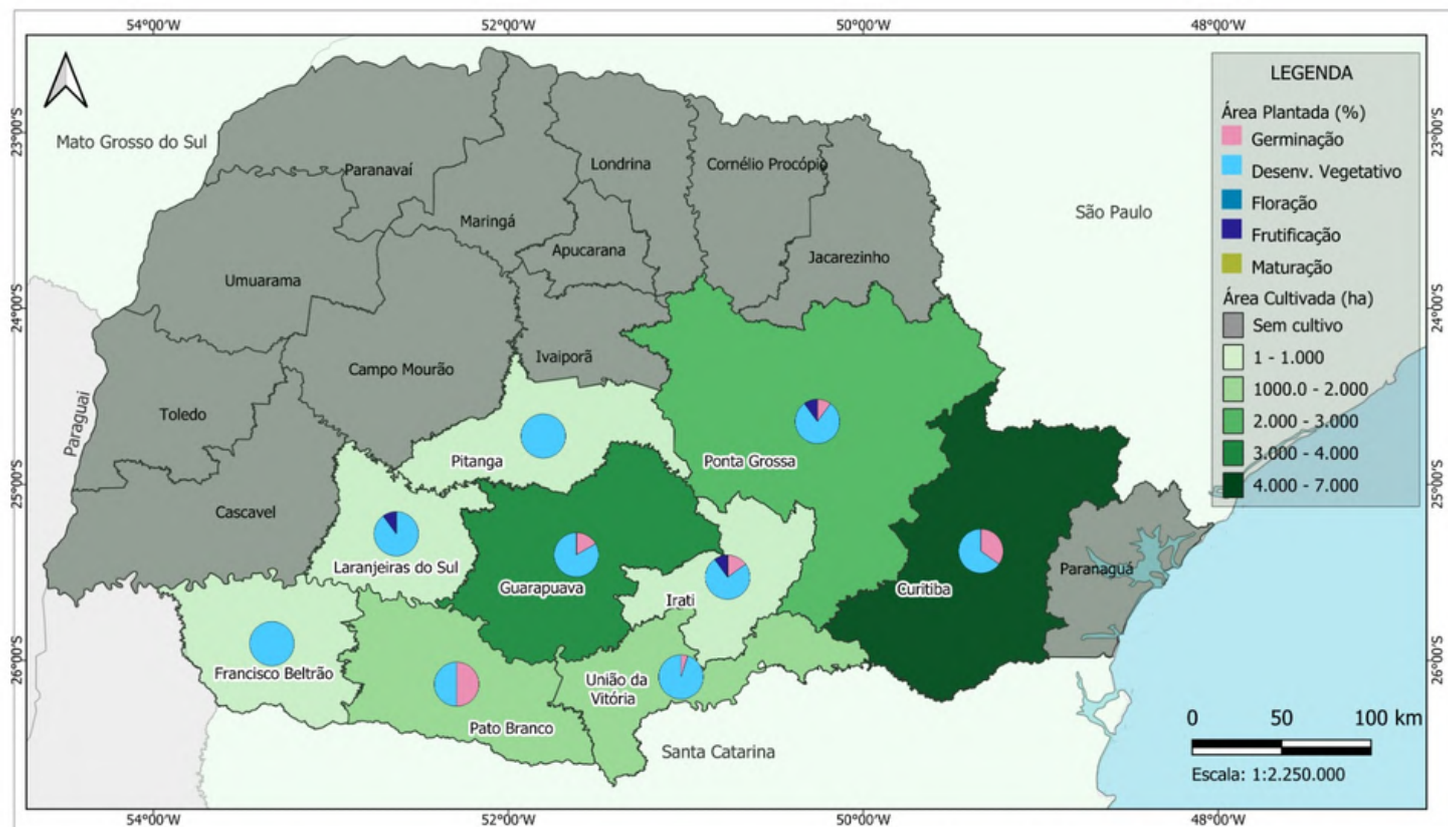


Plantio, colheita e situação de lavouras selecionadas referentes ao dia **07/10/2024**

CULTURA	ÁREA*		CONDIÇÃO*			FENOLOGIA*					
	Safra	Plantio	Colheita	Ruim	Média	Boa	Germinação	Desenv. Vegetativo	Floração	Frutificação	Maturação
<b>Safra 2023/24</b>											
 Batata (2ª safra)	100	99	-	-	100	-	100	-	-	-	
 Cevada	100	20	2	27	71	-	-	2	49	49	
 Trigo	100	73	20	43	37	-	-	4	34	62	
<b>Safra 2024/25</b>											
 Batata (1ª safra)	85	-	-	2	98	27	70	-	3	-	
 Feijão (1ª safra)	74	-	0	6	94	27	70	3	-	-	
 Milho (1ª safra)	85	-	-	5	95	14	86	-	-	-	
 Soja (1ª safra)	33	-	0	0	100	45	55	-	-	-	

**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 DA BATATA 1ª SAFRA



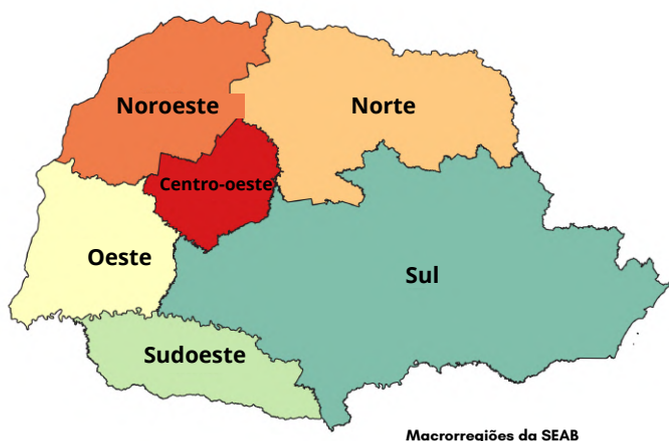
### RELATÓRIO PSS - ÁREA CULTIVADA E FASES DA CULTURA - CULTURA DA BATATA

DATA: 07 de Outubro 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"



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.

O **café**, também já totalmente colhido, vem sendo comercializado lentamente, como é costume entre os produtores.

A safra da **cana-de-açúcar** segue com produtividades dentro da estimativa inicial. As expectativas são de que a colheita termine mais cedo nesta safra, beneficiada pelas condições climáticas.

Alguns produtores de **mandioca** têm reclamado da má germinação da cultura, uma vez que passaram por períodos de baixas temperaturas e longos períodos de seca. Por isso os produtores preferem realizar o replantio.

A colheita da **camomila** está praticamente encerrada.

Apesar da pouca chuva nos meses de maio e agosto, que prejudicou parcialmente o desenvolvimento, os produtores relatam uma safra regular. Parte da safra é beneficiada e acondicionada na propriedade para venda durante a entressafra.

A cultura do **trigo** está caminhando para a finalização, com produtividades variando de município para município, mas abaixo da safra anterior em geral. A qualidade também não é a mais adequada em algumas regiões, com presença marcante de trigo tipo 2 e PH abaixo de 78, além de algum triguilho. Outras regiões, no entanto, atendem ao menos os parâmetros mínimos (PH >78 e FN>250) de maneira significativa. As geadas são a principal causa dos problemas verificados nesta semana.

Para a **cevada**, os relatos indicam uma boa qualidade até o momento.

A colheita de **laranjas** também está em andamento. Contudo, a falta de chuvas ao longo do ano-safra contribuiu para a baixa produtividade por hectare, somada às dificuldades que os produtores enfrentam no manejo dos pomares, como o controle de pragas e doenças, o que aumentou os custos de produção. Esses fatores resultaram em uma diminuição considerável da oferta no mercado nos últimos meses, valorizando o produto e seus derivados.

A colheita de **melancias** está prevista para começar nos próximos dias.

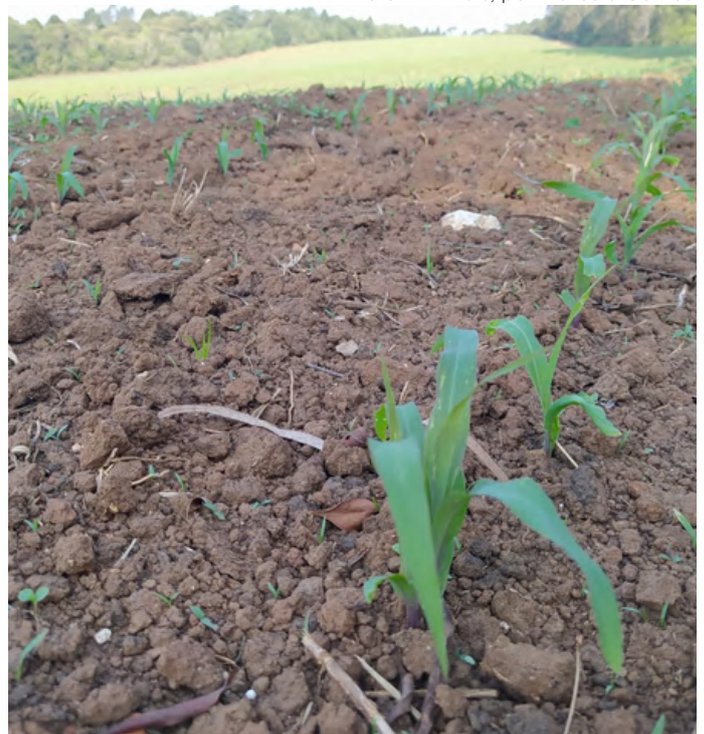
Seguem os tratamentos culturais na **cebola**.

O plantio de **arroz irrigado** está sendo realizado com sucesso, embora os custos de produção continuem elevados.

O plantio do **feijão** continua, e pontualmente seu desenvolvimento está sendo prejudicado pela seca, ainda que majoritariamente apresente boa sanidade, com bom controle de pragas e doenças. Há áreas grandes aguardando semeadura ainda.

O plantio de **milho** continua evoluindo bem, e em alguns municípios, resta apenas a semeadura de áreas de baixo investimento. No Norte, onde as precipitações precisam ser mais abundantes, é relatado atraso no plantio. Com os produtores optando por híbridos mais resistentes e sementes tratadas, além de se programarem para controlar a cigarrinha, o desenvolvimento segue como esperado até o momento.

Milho em Pinhais, por Marcelo Gomes



As últimas chuvas que tivemos ainda não foram suficientes para garantir condições ideais para a semeadura da **soja** em todas regiões, porém impulsionaram muito os trabalhos onde foram mais abundantes. Alguns plantios ocorreram baseados apenas nas previsões de chuva, que nem sempre se confirmaram, especialmente onde a cultura deve ser sucedida por milho. Nas regiões mais frias ainda se aguarda a janela mais adequada para a instalação das lavouras. Entre os tratamentos culturais destacam-se o controle de tripes e picão-preto.

O transplante de **tabaco** está quase concluído e as lavouras apresentam boas condições de desenvolvimento.

As áreas da agricultura familiar em campo aberto estão sendo formadas com **olerícolas** menos exigentes em irrigação, como abóbora, batata-doce, milho verde, inhame, gengibre, mandioca e outras.

Relatos de produtores confirmam as projeções iniciais de aumento na área cultivada com **batata**, considerando a baixa lucratividade de outras culturas e contratos favoráveis de venda a futuro. Observa-se, no momento, áreas precoces que se destacam, indicando boa produtividade, com as lavouras beneficiadas pelas chuvas recentes.

As **pastagens** estão em processo de recuperação, oferecendo condições médias de pastejo para o gado de corte, leite e animais de pequeno porte. Na região Noroeste a situação é mais crítica que nas demais.

Os rios, riachos e nascentes continuam com vazão abaixo do normal, sem alteração significativa causada pelas chuvas recentes.

Feijão em Piraquara, por Marcelo Gomes



## **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; 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 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 - *Estagiária*: Maria Luiza Oro Daltoé

**Pitanga** - Marcelo Serbai; Matheus De Oliveira Primo

**Ponta Grossa** - Carlos Roberto Osternack; Cristovam Sabino Queiroz; 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; 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](http://www.agricultura.pr.gov.br/Boletins-Informativos-Atuais)