

# Departamento de Economia Rural - DERAL






## CONDIÇÕES DE TEMPO E CULTIVO

### 26 de março a 01 de abril de 2024

Do dia 26 ao 28 o tempo ficou estável, com chuvas fracas ao leste e predomínio de sol nas demais regiões. No final de semana as temperaturas permaneceram elevadas, favorecendo para o risco de incêndio alto em todo o estado. Na segunda-feira (01), houve uma instabilidade e ocorreram chuvas nas regiões noroeste e norte.

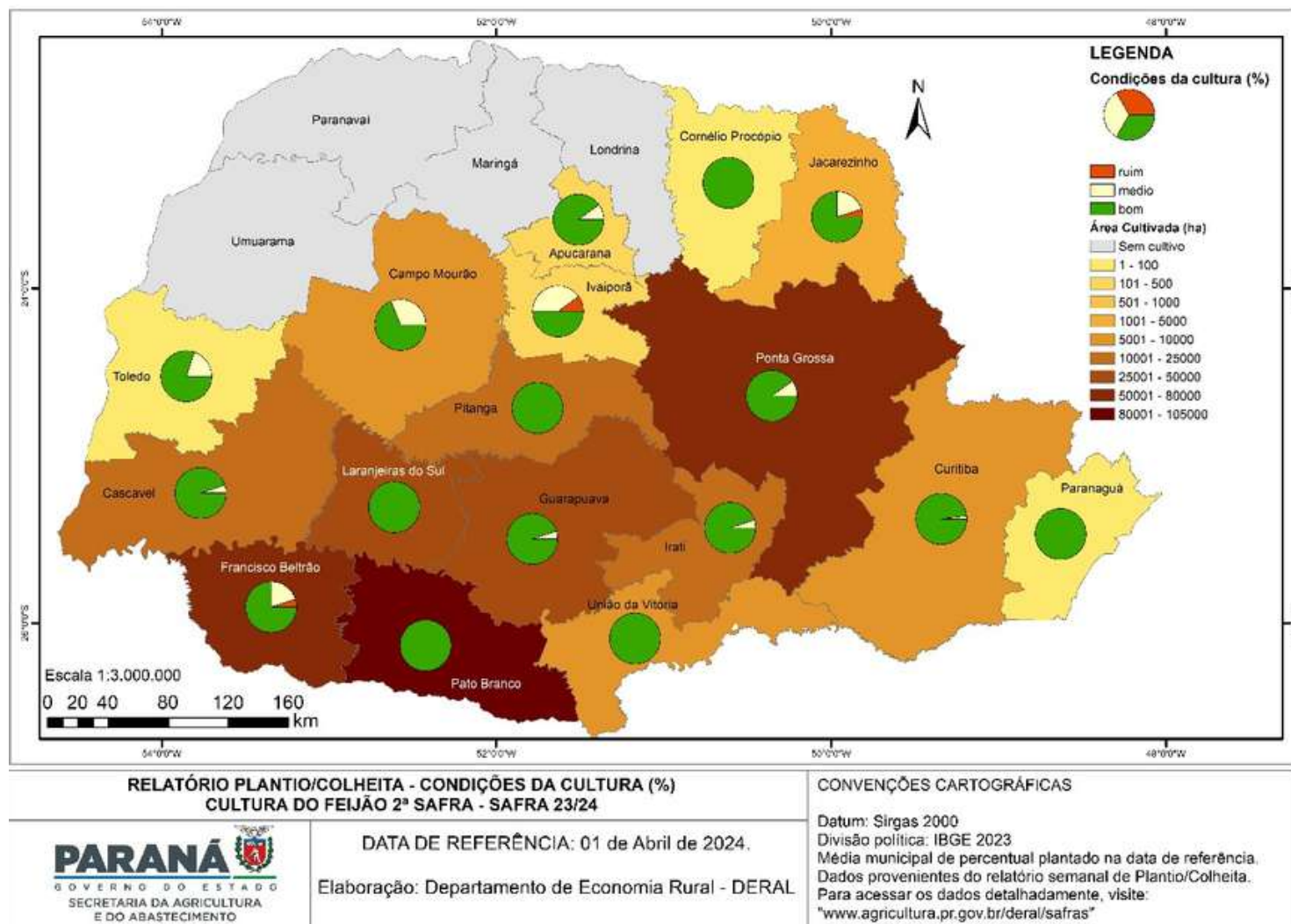


Plantio, colheita e situação de lavouras selecionadas referentes ao dia **01/04/2024**

CULTURA	ÁREA*		CONDIÇÃO*			Germinação (%)	FENOLOGIA*				
	Safra	Plantio	Colheita	Ruim	Média		Boa	Desenv. Vegetativo	Floração	Frutificação	Maturação
<b>Safra 2023/24</b>											
 Batata <i>(2ª safra)</i>	88	18	-	5	95	-	32	-	52	16	
 Feijão <i>(2ª safra)</i>	100	1	1	7	92	-	14	36	42	8	
 Milho <i>(1ª safra)</i>	100	94	16	37	47	-	-	-	1	99	
 Milho <i>(2ª safra)</i>	100	-	2	17	81	1	51	33	15	-	
 Soja	100	93	2	24	74	-	-	-	4	96	

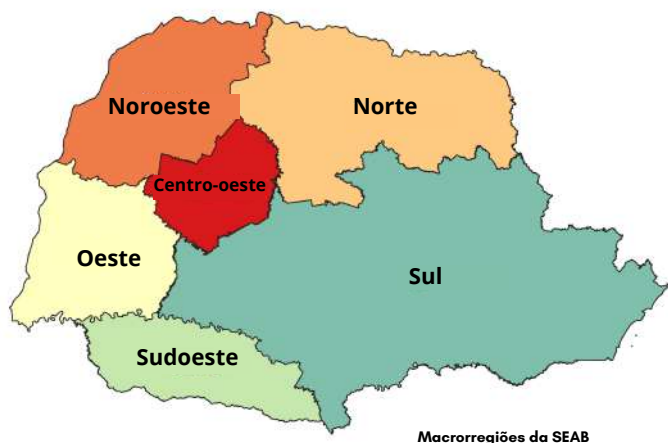
**Observação:** Os dados expressos com "-" representam zero absoluto; os dados expressos com "0" representam arredondamento de números inferiores a 0,5; dados em 100% podem representar números superiores a 99,5.

## ÁREA CULTIVADA E CONDIÇÕES DO FEIJÃO 2ª SAFRA



## NORTE

Na sequência destacamos as condições nas diferentes regiões do Paraná, segundo os técnicos dos Núcleos Regionais SEAB/DERAL.



O tempo firme da última semana permitiu a intensificação da colheita das culturas de verão. O milho chega à reta final dos trabalhos, enquanto para a soja a colheita foi praticamente finalizada, com apenas áreas pontuais a campo.

A cana-de-açúcar já está sendo colhida, bem como plantada nos municípios em torno das usinas, com previsão de perda de potencial produtivo.

O tomate 2ª safra está em plena colheita, com produto de boa qualidade, e seu preço é considerado bom, em torno de R\$100,00 a caixa de 20 kg.

## Norte - continuação

O milho 2ª safra segue predominantemente em desenvolvimento vegetativo, com algumas áreas em floração. As lavouras apresentam boas condições até o momento, apesar das fortes ondas de calor.

O café está em plena fase de enchimento do grão e deve ter produção um pouco inferior à do último ano.

O plantio do trigo terá início nas próximas semanas, conforme as condições climáticas forem favoráveis para a sua implantação.

As pastagens oferecidas aos animais de grande e pequeno porte apresentam perda de massa, sendo oferecidos tratos alternativos nas cocheiras e comedouros instalados. Rios e represas também estão sofrendo com a estiagem, com menores volumes de água.

Tratos culturais milho 2ª safra em São Jerônimo da serra, por Paulo Mileo



## NOROESTE

A colheita de soja na região está sendo finalizada, e como os custos de produção não baixaram na mesma proporção que o preço do produto, os produtores terão que comercializar a safra para quitar parte das dívidas.

A falta de chuva nos últimos dias preocupa os produtores de milho 2ª safra. Com a deficiência hídrica no solo, há perdas significativas em alguns municípios.

A colheita de mandioca prossegue. Porém, os preços recebidos pelos produtores não são muito animadores. A produção nesta safra está superando as expectativas, com altíssimas produtividades no arranquio da mandioca de dois ciclos, e a de um ciclo tem a mesma tendência. Deve-se observar que as pequenas secas geraram pouco impacto no desenvolvimento das raízes.

Os produtores de arroz irrigado continuam a colheita, mas as últimas cotações no mercado não são muito animadoras.

As áreas de pastagens estão registrando considerável diminuição na produção de massa verde, o que dificulta o manejo do gado.

Os preços praticados no mercado e as variações climáticas nos últimos meses na região têm prejudicado alguns setores, causando prejuízos. As principais cadeias produtivas que apresentam redução na rentabilidade são soja, amendoim, arroz irrigado e leite.

## CENTRO-OESTE

As colheitas da soja e do milho da 1ª safra estão praticamente concluídas, restando apenas algumas áreas em poucos municípios a serem colhidas.

O plantio da cultura do milho da 2ª safra também está chegando ao fim. Até o momento, as condições são favoráveis, com boa germinação e desenvolvimento. Os produtores estão realizando os tratos culturais necessários.

A cultura do feijão 2ª safra encontra-se principalmente nas fases de florescimento e frutificação, em boas e médias condições.

## SUL

Segue a colheita de milho e soja, com produtividades abaixo das estimativas iniciais. Os produtores relatam diferenças significativas de produção entre áreas distintas, mesmo com pequeno intervalo na época da implantação. As produtividades médias da soja, especificamente, que vinham melhorando, recuaram nesta reta final da colheita devido à forte incidência de ferrugem.

As lavouras de batata 2ª safra estão em pleno desenvolvimento, favorecidas pelas condições climáticas, e os produtores estão realizando os tratos culturais necessários.

Na cultura do feijão a área semeada nesta safra é recorde, e as cotações já refletem o aumento da área plantada, causando preocupação aos produtores. Esse grande incremento de área foi possível pela antecipação da colheita da soja e, como as margens de lucro da oleaginosa estão apertadas, os produtores vislumbraram no feijão uma possibilidade de bom retorno financeiro.

As hortaliças/olerícolas de verão de ciclo médio e longo, cultivadas em campo aberto, são colhidas com produtividade abaixo da média. Algumas culturas em destaque são: abóboras, batata-doce, mandioquinha salsa e outras.

Os preparativos para o cultivo da camomila iniciaram na região.

Abóbora no município de Castro, por Luiz Vantropa



## **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; Paulo Sergio Franzini

**Campo Mourão** - João Dimas do Nascimento; Paulo Soares Borges

**Cascavel** - Jovir Vicentini Esser; Pâmela Guimarães Zuniga

### **Cianorte**

**Cornélio Procópio** - Devanir Ladeira; Paulo Rogerio Abrao Mileo

**Curitiba** - Antonio Carlos Tonon; Edson Roberto Kupka; Jose Alberto Grobe; Marcelo da Silva Gomes; Marcio Garcia Jacometti

**Francisco Beltrão** - Agustinho Girardello; Antoninho Fontanella; Ricardo Martyn Kaspreski

### **Dois Vizinhos**

**Guarapuava** - Dirlei Antonio Manfio; Josnei Augusto da Silva Pinto

**Irati** - Pablo Signor

**Ivaiporã** - Antonio Vila Real; Randolfo da Costa Oliveira; Sergio Carlos Empinotti

**Jacarezinho** - Franc Rom de Oliveira; Haroldo Siqueira de Oliveira

**Laranjeiras do Sul** - Edson Gonçalves de Oliveira; Juarez de Oliveira Andrade

**Londrina** - Luis Morais Neto; Pedro Guglielmi Junior; Willian Arc Meneghel.

**Maringá** - Adilson Demito; Andre de Finis;

**Paranaguá** - Mauricio Lunardon

**Paranavaí** - Carlos Santos de Araujo; Enio Luiz Debarba; Vitor Inacio Davies Lago

**Pato Branco** - Ivano Luiz Carniel - *Estagiária*: Maria Luiza Oro Daltoé

**Pitanga** - Marcelo Serbai

**Ponta Grossa** - Carlos Roberto Osternack; Cristovam Sabino Queiroz; Luiz Alberto Vantropa

**Toledo** - 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

**União da Vitória** - Claudia Maria Justi; Luiz Carlos Otomaier

Disponível em [www.agricultura.pr.gov.br/Boletins-Informativos-Atuais](http://www.agricultura.pr.gov.br/Boletins-Informativos-Atuais)