

# Departamento de Economia Rural - DERAL

## CONDIÇÕES DE TEMPO E CULTIVO

### 26 de setembro a 02 de outubro de 2023

Na terça e quarta-feira (26 e 27), o tempo permaneceu instável e com chuvas em todo estado. Na quinta e sexta-feira (28 e 29) houve predomínio de sol entre o noroeste e sudoeste, porém entre o norte, centro e leste houve a presença de nebulosidade. No sábado (30) permaneceu a presença de nuvens e choveu na região Norte, diminuindo o risco de incêndio. Nos dia 01 e 02, ainda houve presença de nuvens pelo estado, mas sem chuvas.

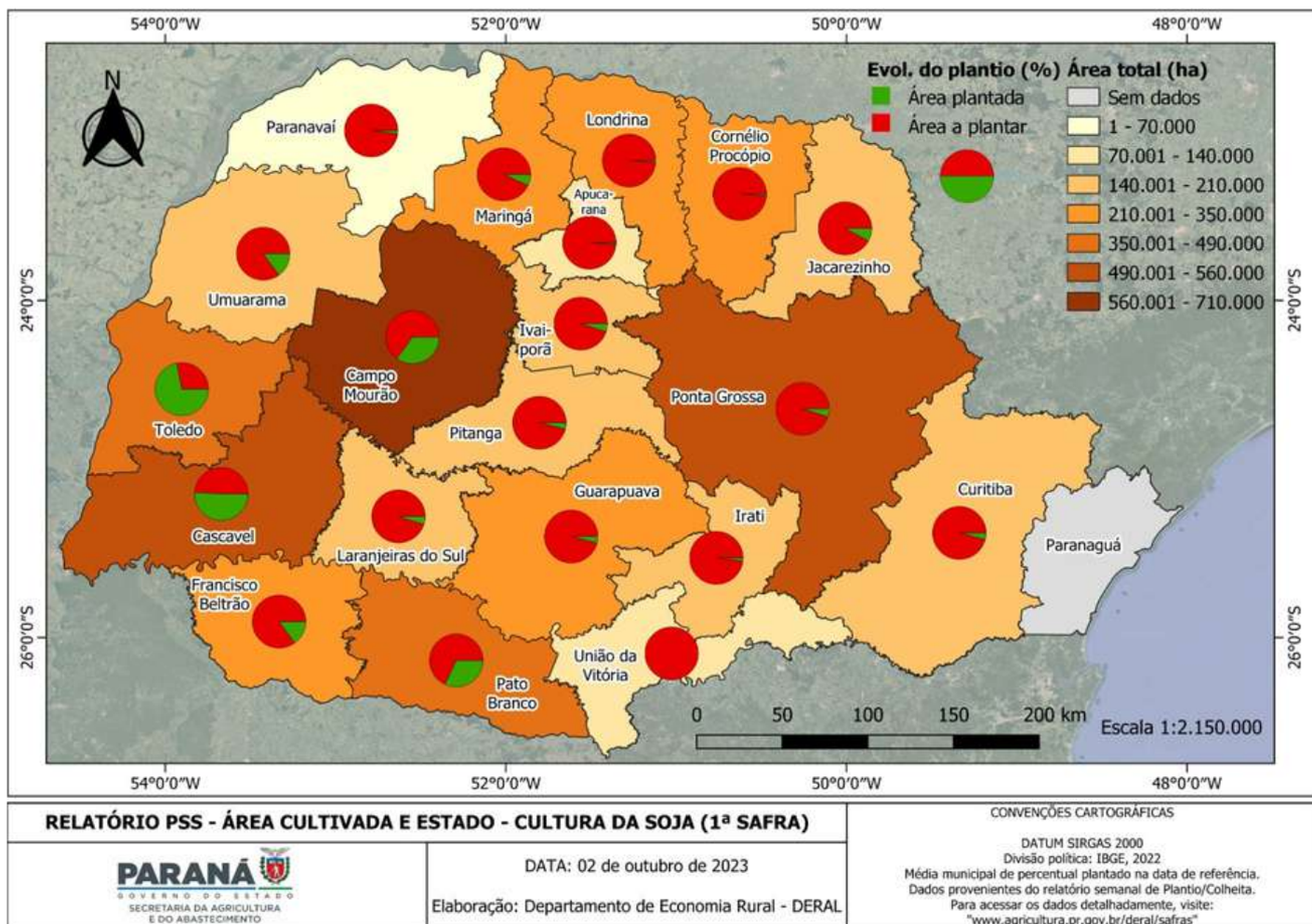


#### Plantio, colheita e situação de lavouras selecionadas referentes ao dia **02/10/2023**

CULTURA	ÁREA*		CONDIÇÃO*			FENOLOGIA*					
	Safra	Plantio	Colheita	Ruim	Média	Boa	Germinação	Desenv. Vegetativo	Floração	Frutificação	Maturação
Safra 2022/23											
Batata <i>(2ª safra)</i>	100	96	-	10	90	-	-	-	9	91	
Café	100	96	-	12	88	-	-	-	-	100	
Cevada	100	9	-	5	95	-	-	13	55	32	
Milho <i>(2ª safra)</i>	100	100	-	16	84	-	-	-	-	100	
Trigo	100	69	5	17	78	-	-	7	41	52	
Safra 2023/24											
Batata <i>(1ª safra)</i>	85	-	-	1	99	17	75	-	8	-	
Feijão <i>(1ª safra)</i>	61	-	-	5	95	27	68	2	2	1	
Milho <i>(1ª safra)</i>	82	-	-	5	95	17	83	-	-	-	
Soja	20	-	-	6	94	52	48	-	-	-	

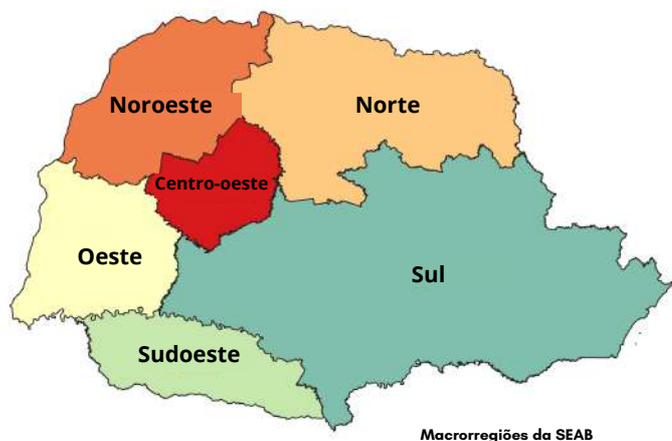
**Observação:** Os dados expressos com "-" representam zero absoluto; os dados expressos com "0" representam arredondamento de números inferiores a 0,5; dados em 100% podem representar números superiores a 99,5.

## ÁREA CULTIVADA E PLANTIO DE SOJA



## NORTE

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



As culturas de trigo e milho da 2ª safra estão chegando ao final da colheita, beneficiadas pelo clima quente e seco. No entanto, os rendimentos do trigo estão um pouco abaixo do esperado, assim como do milho colhido mais recentemente. A comercialização está baixa, pois os agricultores aguardam um momento mais propício para a venda, de acordo com as suas necessidades.

As culturas implantadas de inverno, como trigo, aveia preta e aveia branca, estão se desenvolvendo satisfatoriamente em todos os municípios e encontram-se em estágio de maturação e colheita.

## Norte - continuação

A aveia e outras culturas de inverno, como o nabo forrageiro, estão sendo incorporadas no solo, com o objetivo de fazer a adubação verde para o plantio das lavouras de verão, como a futura safra de soja.

A colheita do café está atrasada, mas sendo finalizada, porém há pouca comercialização ocorrendo.

Nas frutas, a colheita de pêssegos e laranjas está em andamento, com uma comercialização satisfatória.

A colheita da cana-de-açúcar prossegue com produtividades acima das estimadas inicialmente.

A cultura da batata 2ª safra segue com bom desenvolvimento e a colheita do produto para semente e consumo está dentro do estimado.

A safra de tomates está dentro da normalidade, com todas as áreas plantadas em diferentes estágios de floração e frutificação.



Plantio de soja em São Sebastião da Amoreira, por Paulo Mileo

As pastagens continuam com bom volume de massa, facilitando a alimentação dos animais.

Os rios, riachos e represas estão com lâminas de água satisfatórias, oferecendo boas condições de irrigação e abastecimento para os reservatórios que alimentam os animais de grande porte e as aves de corte e postura.

## NOROESTE

As condições climáticas têm favorecido a colheita da cana-de-açúcar na região, que está sendo realizada com sucesso. A colheita de laranja está seguindo o cronograma previsto.

Com o clima quente que predomina na região nos últimos dias, a colheita de mandioca foi interrompida temporariamente em alguns pontos. Porém continuou o plantio, e com tendência de aumento da área. Esse crescimento é reflexo dos baixos preços da soja e do milho, liberando essas áreas para outros cultivos ou arrendamentos. O plantio de soja está acontecendo de forma lenta devido à falta de umidade no solo, porém, com a ocorrência de chuva na última sexta-feira, os produtores retomaram os trabalhos.

O plantio do arroz irrigado está sendo realizado dentro do previsto, e as áreas já plantadas apresentam um bom desenvolvimento vegetativo.

As áreas de pastagens, mesmo com as altas temperaturas, apresentam uma boa produção de massa verde, facilitando o manejo do gado.

## Noroeste - continuação

A crescente adesão ao uso de suplementos na nutrição bovina, as vantagens da integração lavoura-pecuária e as tendências na redução da idade de abate são temas de extrema importância para os pecuaristas.

## OESTE, CENTRO-OESTE

A colheita da 2ª safra de milho está quase concluída e tem apresentado rendimentos acima das projeções iniciais, graças às condições climáticas favoráveis.

A colheita do trigo também está em andamento com produtividades variando de município para município e deve ser finalizada até o final deste mês. No entanto, as condições climáticas deste inverno na região resultaram em altas taxas de doenças, como brusone e giberela, o que impactou negativamente na produção. Devido à menor produção e aos preços praticados no mercado, a maioria dos produtores não conseguirá cobrir os custos.

A colheita do café está ocorrendo, mas em ritmo lento, com produtividades variando bastante.

O plantio de milho 1ª safra segue lentamente devido à falta de chuvas.

Quanto à cultura da soja, o plantio está em andamento, porém as áreas com precipitação estão em melhor situação do que as regiões mais secas, onde houve interrupções no processo. Os produtores estão aguardando melhores condições climáticas para continuar a semeadura.

O plantio do feijão está praticamente encerrado, porém seu desenvolvimento vegetativo está sendo prejudicado pela seca.

## SUDOESTE

As altas temperaturas anteriores a essa frente fria já estavam causando estresse nas plantações, e a súbita queda de temperatura pode ter algum efeito negativo. A colheita do trigo está avançando, e à medida que as áreas são colhidas, fica mais evidente o impacto dos problemas com oídio e brusone, que estão causando uma redução na produtividade e na qualidade do produto colhido. Isso tem gerado muitos problemas para os produtores, uma vez que vários armazéns se recusam a receber produtos que não atendam às especificações mínimas. Essa situação tem levado a uma depreciação ainda maior dos preços, o que tem causado grande insatisfação entre os produtores.

Muitos produtores aproveitaram as altas temperaturas e aceleraram o plantio, principalmente da soja. Observa-se uma boa concentração de área plantada na primeira semana da primavera, e em alguns municípios a única área ainda não plantada é aquela onde a cultura de trigo está presente. Em outros locais, o plantio da soja está em andamento, embora em ritmo mais lento, mas ainda dentro das condições estabelecidas pelo zoneamento agrícola. Com o registro das recentes precipitações, espera-se que na próxima semana haja uma intensificação do plantio de soja em toda a região.

## Sudoeste - continuação

O milho 1ª safra está praticamente concluído. A ocorrência de trips e cigarrinhas está muito elevada, o que influencia no desenvolvimento das lavouras, fazendo com que os produtores tenham que efetuar frequente controle com inseticidas desde a primeira semana após a germinação.

O plantio de batata está avançando satisfatoriamente. Por outro lado, ainda não começou o de feijão.

## SUL

Em lugares pontuais, a ocorrência de chuvas e fortes ventos provocou acamamentos em algumas lavouras de trigo e cevada. Por outro lado, onde houve ausência de precipitações, as colheitas de cevada e trigo foram beneficiadas. No entanto, as lavouras seguem em bom desenvolvimento de forma geral.

há preocupação com a questão da giberela devido ao clima quente e chuvoso coincidindo com as lavouras de trigo em floração e frutificação, porém até o momento a situação está bem controlada.

Além disso, está em andamento o manejo das culturas de cobertura, como aveia, centeio, nabo, entre outras, sendo esse manejo realizado por meio de rolo-faca ou dessecação. Alguns também estão realizando a colheita da aveia.

Há preocupação com a questão da giberela devido ao clima quente e chuvoso coincidindo com as lavouras de trigo em floração e frutificação, porém até o momento a situação está bem controlada.

Além disso, está em andamento o manejo das culturas de cobertura, como aveia, centeio, nabo, entre outras, sendo esse manejo realizado por meio de rolo-faca ou dessecação. Alguns também estão realizando a colheita da aveia.

As demais culturas, como cebola e batata, estão se desenvolvendo bem.

As chuvas têm sido benéficas para a produção de hortaliças em geral, embora haja relatos de granizo em algumas localidades, causando danos pontuais na produção e nas estruturas de estufas.

Os produtores já deram início ao plantio da safra 23/34, priorizando o milho em relação ao feijão e soja.

O plantio de milho está avançando bem. São recomendados o monitoramento e o manejo da cigarrinha do milho (*Dalbulus Maidis*), uma vez que já foram registrados pontos de infestação dessa praga.

Na cultura da soja o plantio ainda está em estágio inicial, os produtores aguardam melhores condições de umidade para acelerar os trabalhos. Espera-se que o plantio se intensifique no mês de outubro.

O plantio de feijão foi suspenso temporariamente em áreas mais críticas da região devido à falta de chuvas.



Trigo em Araucária, por Edson Kupka

## **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, Roberto Carlos Prazeres de Andrade Silva, Thiago De Marchi da Silva

### **Administrativo**

Luis Felipe de Lima Martini, Maria Heloisa Barbosa Cardoso dos Santos

### **Estagiária**

Luiza Helena Machado Argenta

## **CORPO TÉCNICO DERAL - NÚCLEOS REGIONAIS**

**Apucarana** - Adriano Nunomura; Paulo Sergio Franzini

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

**Cascavel** - Jovir Vicentini Esser; Lesly Vargas

**Cianorte** - Anne Caroline Testa

**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

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

**Irati** - Pablo Signor

**Ivaiporã** - Antonio Vila Real; Randolpho 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)