

Relatório Semanal: CONDIÇÕES DE TEMPO E CULTIVO

25 de abril a 01 de maio de 2023

Áreas de instabilidade foram registradas no Paraná entre a terça-feira (25) e quarta-feira (26). A partir de quinta-feira (27), o sol reapareceu com algumas garoas leves no norte e litoral paranaense. No restante dos dias, o sol predominou com certa nebulosidade em algumas regiões.

25/04	26/04	27/04	28/04	29/04	30/04	01/05
Terça-feira	Quarta-feira	Quinta-feira	Sexta-feira	Sábado	Domingo	Segunda-feira

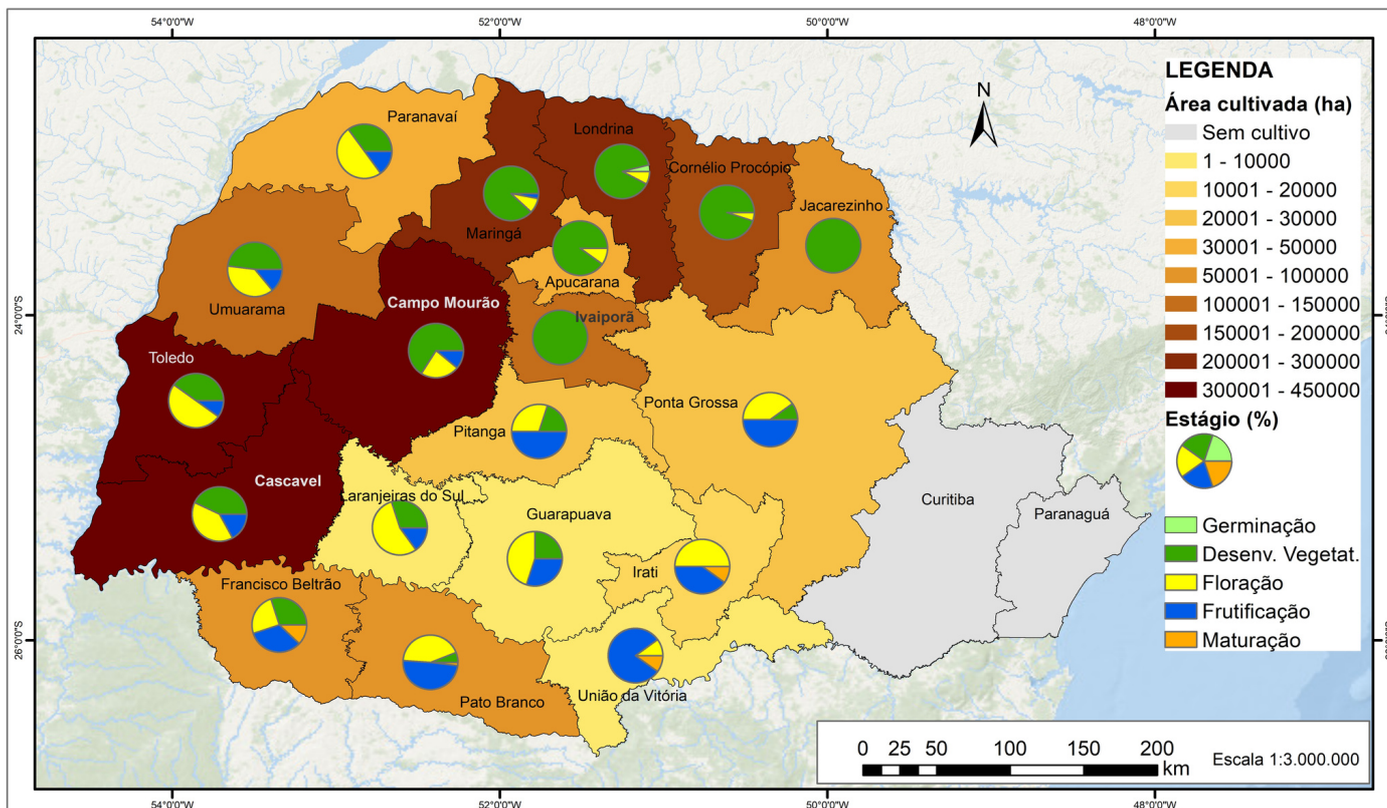
SITUAÇÃO DAS LAVOURAS SELECIONADAS

Referente a 01/05/2023

CULTURA safra	ÁREA		CONDIÇÃO*			ESTÁDIOS FENOLÓGICOS				
	Plantio	Colheita	Ruim	Média	Boa	Germinação	Desenv. Vegetativo	Floração	Frutificação	Maturação
Safra 2022/23										
Batata (2ª safra)	94	30	-	2	98	1	27	-	58	14
Café	100	1	-	9	91	-	-	-	65	35
Feijão (2ª safra)	100	4	0	10	90	-	5	22	53	20
Milho (1ª safra)	100	90	0	17	83	-	-	-	-	100
Milho (2ª safra)	100	-	0	8	92	-	63	26	11	0
Soja (1ª safra)	100	99	-	16	84	-	-	-	0	100
Trigo	28	-	-	-	100	59	41	0	-	-

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.

CONDIÇÕES DAS ÁREAS DE MILHO 2ª SAFRA



RELATÓRIO PSS - PLANTIO, COLHEITA E ESTÁGIOS FENOLÓGICOS - CULTURA DO MILHO 2ª SAFRA SAFRA 22/23

CONVENÇÕES CARTOGRÁFICAS

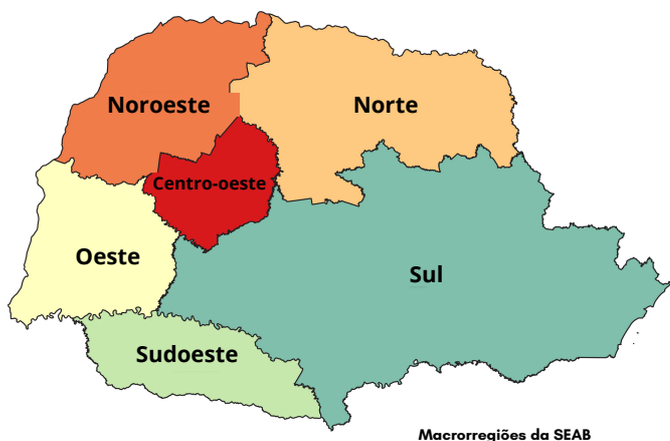


SEMANA 18
DATA: 03 de maio de 2023.

Elaboração: Departamento de Economia Rural - DERAL

Datum: Sirgas 2000
Divisão política: IBGE 2018
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/safra"

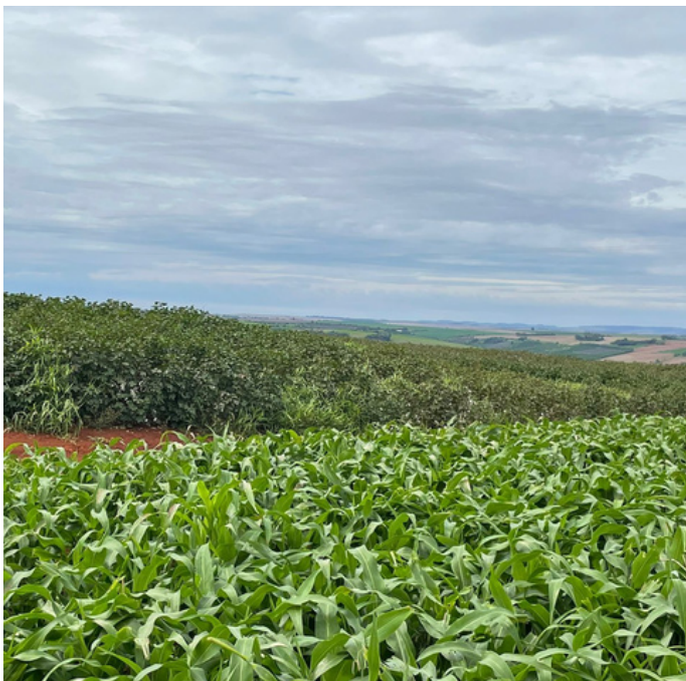
Na sequência, destacamos as condições nas diferentes regiões do Paraná, segundo os técnicos dos Núcleos Regionais SEAB/DERAL.



I. NORTE

A comercialização da soja está prosseguindo lentamente na região, em razão da queda dos preços de mercado.

As condições climáticas têm beneficiado as lavouras, principalmente o milho de segunda safra, que se encontra em sua maioria na fase de desenvolvimento vegetativo. Segundo técnicos e produtores, as margens para a cultura do milho segunda safra serão pequenas para esta safra devido aos elevados custos de produção e preços de venda em baixa, no momento. Na região de Londrina, a maior parte desse plantio ocorreu fora do período ideal e houve germinação e desenvolvimento inicial desuniforme, o que pode levar a perdas no potencial produtivo da cultura.



Sorgo e Algodão, em Assaí, por Paulo Mileo

Após a melhoria do tempo e com o retorno das pancadas de chuva, o plantio do trigo avançou bastante na última semana na região. A aveia também está sendo plantada, tanto a branca como a preta para produção de semente. Parte da aveia preta será destinada à pastagem.

As áreas de cana vêm se desenvolvendo bem e a colheita já começou na região, porém em uma área menor, pois áreas ocupadas por esta cultura anteriormente acabaram destinadas para os grãos. A colheita de mandioca também teve início e segue normalmente.

Quanto ao café, a maioria das plantas está em frutificação e parte em início de maturação, o que também deve ser beneficiado pelas chuvas, assim como as pastagens e outras culturas.

Teve início o plantio da batata 2ª safra em alguns municípios da região.

II. NOROESTE E CENTRO-OESTE

As áreas cultivadas com milho de segunda safra apresentam boas condições vegetativas. Com as precipitações ocorridas na região nesta semana, as expectativas de produtividade se mantiveram boas.

As áreas cultivadas com arroz irrigado apresentam boas condições, e a previsão é de que a colheita do arroz irrigado finalize no final de maio. As áreas já colhidas apresentam um bom rendimento médio por hectare.

Diante das boas condições de chuva nos últimos meses as lavouras cafeeiras vêm apresentando expectativas de alta produção, estimada inicialmente em 14 sacos de café beneficiado, mas que poderá chegar a 20 sacas por hectare. A colheita será atrasada devido a floração tardia, ocorrida em dezembro de 2022.

Os produtores de mandioca iniciaram o preparo do solo para realizar o plantio das novas áreas que serão cultivadas para a próxima safra. Eles estão dando continuidade à colheita de mandioca, que está dentro do previsto.



Painço, em Campo Mourão, por Paulo Borges

A semeadura da cultura do trigo começou na semana passada na região. As condições climáticas estão contribuindo para o bom desenvolvimento vegetativo das culturas de forma geral. Há também um aumento na semeadura do sorgo granífero na região, sendo que boa parte das áreas está na fase de germinação.

Com as precipitações dos últimos dias, as áreas de pastagens apresentam uma boa produção de massa verde, facilitando o manejo do gado de corte e de leite.

III. OESTE E SUDOESTE

A colheita de soja foi finalizada na região, com produtividade dentro do previsto, porém com grande variação entre os municípios, em função do clima.

A do milho da primeira safra está praticamente encerrada, restando apenas algumas pequenas áreas nas localidades mais ao sul da região.

As condições climáticas atuais são ótimas para o desenvolvimento do milho safrinha, que em grande parte se encontra na fase reprodutiva.



Colheita de soja, em Bom Jesus do Sul, por Ricardo Kaspreski

Em geral, até o momento, as lavouras apresentam alto potencial produtivo. As chuvas ocorridas nas últimas semanas têm proporcionado condições favoráveis para as lavouras, que tiveram um início de desenvolvimento com um pequeno déficit de umidade.

É possível observar algumas colheitas de feijão de 2ª safra na região, começando com boas produtividades. As lavouras mais tardias preocupam devido às baixas temperaturas registradas na última semana.

O plantio do trigo se intensificou com a liberação do zoneamento em mais municípios da região.

Parte das áreas ocupadas pelo milho de segunda safra em 2022 migraram para a aveia de cobertura. O plantio desta cultura, tanto para pastagens como para cobertura de solo, está avançando bem.

IV. SUL

O clima favorável desta semana, com pouca ocorrência de chuvas, permitiu o andamento normal de todas as atividades agrícolas.

Os agricultores continuam dando preferência para a colheita da soja, pois a cultura é mais sensível a períodos de muita umidade. A colheita está praticamente encerrada, e o fechamento de safra aponta uma das melhores produções dos últimos anos, apesar da queda de produtividade observada nas áreas plantadas tardiamente devido à incidência de doenças provocadas pelas chuvas, que não permitiram o controle sanitário adequado.

No entanto, a comercialização segue em baixa devido à queda nos preços e às incertezas do mercado, que tem deixado os agricultores preocupados e insatisfeitos.

A colheita de milho da primeira safra segue em ritmo lento, sendo preterido em razão do término da colheita de soja.

As várias áreas de feijão segunda safra dessecadas indicam que a colheita deverá avançar nos próximos dias, mas a produtividade deverá ficar um pouco abaixo do esperado inicialmente. Em pequenas áreas a colheita da segunda safra de feijão foi realizada em ritmo acelerado, aproveitando o período sem chuva.

A maioria das demais lavouras de segunda safra está em fase de floração e frutificação e apresenta boas condições.

A segunda safra de batata já foi implantada e tem previsão de colheita para meados de maio. As últimas lavouras são destinadas à produção de batata semente para uso próprio.

Segundo relatos obtidos junto aos produtores e comerciantes desta região, há uma contínua preocupação com os custos da lavoura, que são bastante expressivos, mas ainda ligeiramente compensadores.

Os agricultores da região já estão realizando tratos culturais para o período de entressafra, como calagem e descompactação do solo. Alguns já iniciaram a semeadura da safra de inverno, com estimativas de uma redução na área de cevada e um aumento no trigo. Algumas áreas de trigo mourisco e canola já foram semeadas. As aveias plantadas até o momento são destinadas à cobertura verde ou para pastoreio.

A colheita de erva-mate começou na região. Os produtores de pepino destinado a conserva estão animados com a produção e o rendimento, pois estão conseguindo colher a maior parte da produção dentro do padrão exigido pela indústria, obtendo os preços estipulados no contrato.



Camomila, em Araucária, por Kupka
Condições de Tempo e Cultivo



Colheita de batata, em Guarapuava, por Manfio

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; Methodio Groxko; Paulo Fernando de Souza Andrade; Roberto Carlos Prazeres de Andrade Silva; Rosiane Cristina Dorneles; Thiago De Marchi da Silva

Administrativo

Luis Felipe de Lima Martini

Residentes Técnicos

Adriana Geray Artigas; Antonio Octaviano de Andrade Neto; Cleucilene Moura dos Reis; Joabe Rodrigues Pereira; Luana Melim Neves

CORPO TÉCNICO DERAL - NÚCLEOS REGIONAIS

Apucarana - Adriano Nunomura; Paulo Sergio Franzini - **Residente Técnico:** Renan Romano Machado

Campo Mourão - João Dimas do Nascimento; Paulo Soares Borges - **Residentes Técnicos:** Fernando Ananias Tunes; Thais Queiroz de Loyola da Silva

Cascavel - Jovir Vicentini Esser - **Residente Técnico:** Rafaela Adam Baioco

Cianorte - Anne Caroline Testa - **Residente Técnico:** José Francisco Braga Neto

Cornélio Procopio - Devanir Ladeira; Parailio Zanini; Paulo Rogerio Abrao Mileo - **Residente Técnico:** Andre Marques de Oliveira

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 - **Residente Técnico:** Roberto Celito Henich

Ivaiporã - Antonio Vila Real; Randolpho da Costa Oliveira; Sergio Carlos Empinotti - **Residente Técnico:** Bianca Maciel

Jacarezinho - Franc Rom de Oliveira; Haroldo Siqueira de Oliveira - **Residente Técnico:** Andressa Cristina de Castro

Laranjeiras do Sul - Edson Gonçalves de Oliveira; Juarez de Oliveira Andrade - **Residente Técnico:** Fernanda dos Santos Pompeo

Londrina - Icaro Afonso Figueiredo; Luis Morais Neto; Pedro Guglielmi Junior; Willian Arc Meneghel - **Residente Técnico:** Vitor Sigari Lobato

Maringá - Adilson Demito; Andre de Finis - **Residente Técnico:** Felipe Cardoso Tarifa Vido

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 - **Residente Técnico:** Angela Fernanda Matchula

Ponta Grossa - Carlos Roberto Osternack; Cristovam Sabino Queiroz; Luiz Alberto Vantropa - **Residente Técnico:** André Luiz Iurko

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 - **Residente Técnico:** Michael Alexander da Silva

União da Vitória - Claudia Maria Justi; Luiz Carlos Otomaier - **Residente Técnico:** Débora Pizzolatto