

Departamento de Economia Rural - DERAL

CONDIÇÕES DE TEMPO E CULTIVO

05 a 11 de março de 2024

Na terça-feira (05) o tempo permaneceu instável no Paraná. No dia 06 as chuvas cessaram e o sol predominou, principalmente nas regiões oeste, noroeste e norte. Nos dias 07 e 08 o tempo voltou a ficar instável, com chuvas isoladas entre o sul, sudoeste e leste. No final de semana as chuvas continuaram, o risco de incêndio se apresentou baixo nas regiões sul e leste, e alto ao norte e noroeste. Na segunda-feira (11) houve o predomínio de sol em todo estado.

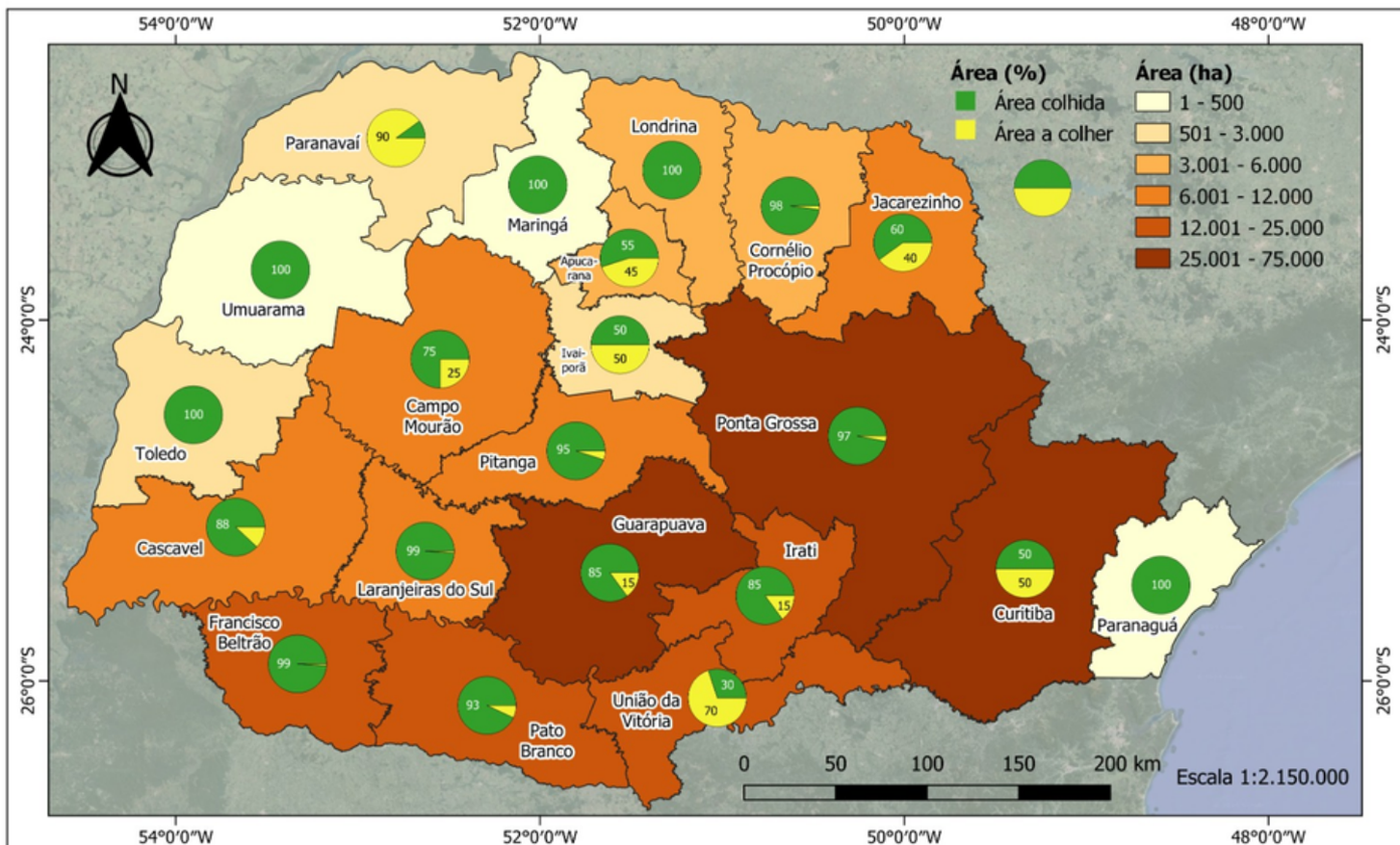


Plantio, colheita e situação de lavouras selecionadas referentes ao dia 11/03/2024

CULTURA	ÁREA*		CONDIÇÃO*			Germinação (%)	FENOLOGIA*				
	Safra	Plantio	Colheita	Ruim	Média		Boa	Desenv. Vegetativo	Floração	Frutificação	Maturação
Safra 2023/24											
 Batata <i>(2ª safra)</i>	83	6	-	5	95	5	61	-	24	10	
 Feijão <i>(2ª safra)</i>	100	0	0	2	98	2	68	23	7	-	
 Milho <i>(1ª safra)</i>	100	82	10	31	59	-	-	-	4	96	
 Milho <i>(2ª safra)</i>	91	-	-	7	93	8	87	5	0	-	
 Soja	100	73	3	25	72	-	-	-	31	69	

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.

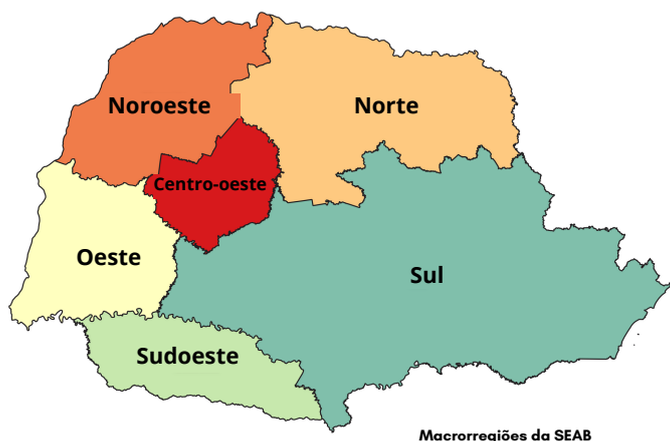
ÁREA CULTIVADA E COLHEITA DO MILHO 1ª SAFRA



RELATÓRIO PSS - ÁREA CULTIVADA E COLHEITA - CULTURA DO MILHO (1ª SAFRA)		CONVENÇÕES CARTOGRÁFICAS DATUM SIRGAS 2000 - Divisão política: IBGE, 2022 Média regional de área plantada e percentual colhido e a colher 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* Elaborado por: VOLPATO, K. M. B., 2024.
	DATA: 11 de março de 2024 Elaboração: Departamento de Economia Rural - DERAL	

NORTE E NOROESTE

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



No campo, a movimentação de máquinas é visível, com a colheita de verão em andamento.

A colheita da soja se aproxima do final, e em muitos municípios da região noroeste será concluída nesta semana. Devido às intempéries climáticas, estima-se uma perda na produtividade.

Em virtude da tendência de priorizar a colheita da soja, em algumas regiões, ainda resta cerca de metade das áreas destinadas ao milho 1ª safra para serem colhidas. Nas áreas em que a colheita está próxima de 100%, nota-se que as produtividades médias ficaram abaixo das estimativas iniciais.

Norte e Noroeste - continuação

As frutas, como laranja e goiaba, estão em fase de colheita e são comercializadas em atacarejos e grandes redes de supermercado da região.

A cana-de-açúcar e os parques cafeeiros encontram-se em bom desenvolvimento e floração, assim como as pastagens, com boas condições para suprir a alimentação do gado de corte, leite e animais de pequeno porte. Os rios, açudes e lagos encontram-se com boa lâmina de água, proporcionando boas condições aos pivôs de irrigação.

A semeadura do milho 2ª safra segue em ritmo acelerado. Os produtores estão realizando aplicações de defensivos agrícolas visando controle de pragas e doenças. Segundo técnicos de campo, a umidade do solo tem proporcionado um bom desenvolvimento das plantas.

Na última semana, ocorreram chuvas mal distribuídas e localizadas, o que levou a paralisações pontuais nas colheitas das culturas de verão e nos tratamentos culturais nas culturas de 2ª safra.

OESTE E CENTRO-OESTE

A colheita da soja está na reta final, e a produtividade está variando.

A colheita do milho da 1ª safra segue em andamento, e a produtividade também está variando, com resultados bons e ruins.

A cultura do feijão 2ª safra segue em boas condições nas fases de desenvolvimento vegetativo e floração.

O plantio da cultura de milho 2ª safra segue em andamento, e alguns municípios já finalizaram. As primeiras lavouras, plantadas até 15/01/24, apresentarão um perfil de plantas mais altas devido ao clima quente e às chuvas irregulares. Por outro lado, nas lavouras plantadas na segunda quinzena, com a redução das horas diárias de sol e um leve declínio nas temperaturas, é esperado que o milho apresente uma estatura menor. Até o momento, as condições são boas para as fases de germinação, desenvolvimento vegetativo e floração.

Milho 2ª safra São Sebastião da Amoreira, por Paulo Mileo



SUL E SUDOESTE

A semana foi de temperaturas mais amenas e com precipitações irregulares. À medida que o tempo permite, os agricultores estão avançando com a colheita da soja, a produtividade média continua abaixo do inicialmente estimado, com plantas que não se desenvolveram bem, grãos miúdos e irregularidade na quantidade de vagens. Em regiões com o plantio mais tardio, há a expectativa de rendimentos superiores daquelas áreas plantadas no início do zoneamento.

Na fruticultura, os pomares de tangerinas estão se desenvolvendo bem, apresentando boa carga até o momento, e os produtores esperam colher bem mais que o ano anterior. Os pomares de caqui também estão apresentando boa carga, apesar de relatos de permanência do problema da antracnose nos frutos em alguns municípios.

O plantio do milho 2ª safra está praticamente concluído, com um aumento na área plantada em comparação à safra anterior. A maioria das lavouras está na fase de desenvolvimento vegetativo, com condições satisfatórias até o momento.

Da mesma forma, o plantio do feijão 2ª safra também está sendo finalizado, com um acréscimo na área plantada em relação à safra anterior, e com algumas áreas já em fase de floração.

O plantio da batata 2ª safra também avança nos períodos de tempo firme.

Soja em maturação no município Lapa, 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, 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. *Residente*: Kleber Matheus Barrozo Volpato

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