

Departamento de Economia Rural - DERAL






CONDIÇÕES DE TEMPO E CULTIVO

05 a 11 de dezembro de 2023

Nos dias 05 e 06 ocorreram chuvas em todo o estado e o tempo permaneceu abafado com nebulosidade. Na quinta e sexta-feira, as nuvens continuaram presentes no Paraná, porém com o predomínio de sol nas regiões norte, sul e oeste. No final de semana também houve instabilidade e o risco de incêndio foi baixo/nulo. Na segunda-feira (11) houve o predomínio de sol em todas regiões.

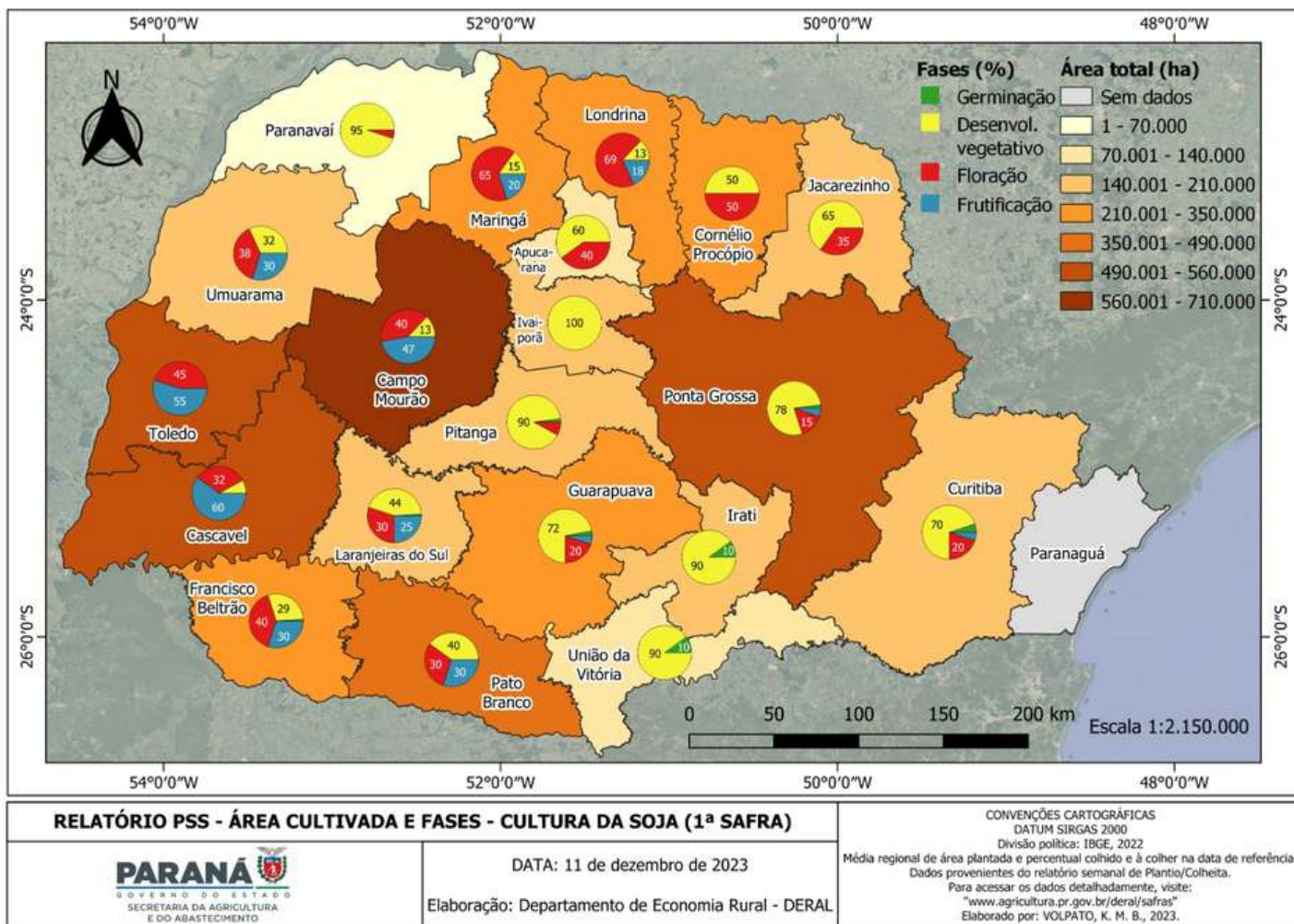


Plantio, colheita e situação de lavouras selecionadas referentes ao dia **11/12/2023**

CULTURA	ÁREA*		CONDIÇÃO*			FENOLOGIA*					
	Safra	Plantio	Colheita	Ruim	Média	Boa	Germinação	Desenv. Vegetativo	Floração	Frutificação	Maturação
Safra 2023/24											
 Batata <i>(1ª safra)</i>	100	30	7	32	61	-	7	-	35	58	
 Feijão <i>(1ª safra)</i>	100	4	10	39	51	0	21	26	35	18	
 Milho <i>(1ª safra)</i>	100	-	3	17	80	0	21	36	41	2	
 Soja	100	-	2	12	86	1	42	33	24	-	
Safra 2022/23											
 Batata <i>(2ª safra)</i>	100	100	-	10	90	-	-	-	-	100	

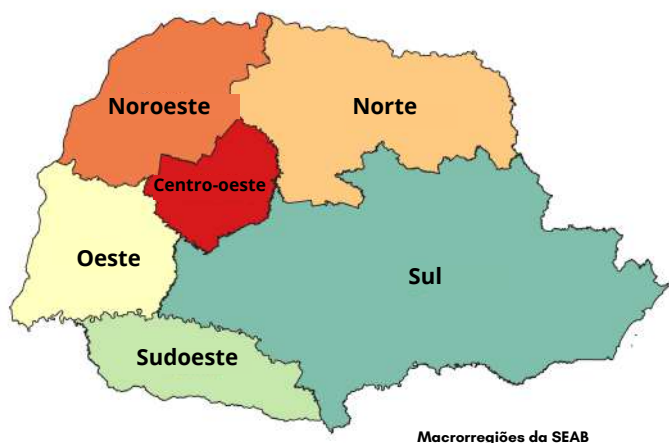
Observação: Os dados expressos com "-" representam zero absoluto; os dados expressos com "0" representam arredondamento de números inferiores a 0,5; dados em 100% podem representar números superiores a 99,5.

ÁREA CULTIVADA E FASES DA SOJA



NORTE

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



A colheita de batata de 2ª safra está em processo e deve ser finalizada até o fim do mês, assim como a da mandioca, que deve ser finalizada nos próximos dias. Já a colheita da cana-de-açúcar está encerrada.

As frutas, como uvas, laranjas, maçãs, pitaiá e lichia, estão sendo colhidas com produtividades satisfatórias e sendo comercializadas em mercados e feiras.

O café também está com bom desenvolvimento vegetativo após a colheita, começando a abrir os botões florais.

Norte - continuação

O plantio de soja foi totalmente concluído e a área, em sua maioria, apresenta bom desenvolvimento vegetativo. Os produtores rurais estão realizando aplicações de fungicidas para prevenir a ferrugem asiática.

O milho verão também está com um bom desenvolvimento, e a maioria das lavouras ainda está em fase de desenvolvimento vegetativo, com algumas começando a entrar na fase de floração.

A maioria das lavouras de feijão está em frutificação, com uma parte em maturação, o que permitirá a sequência da colheita nos próximos dias.

A continuidade do volume de precipitações acima da média tem dificultado as atividades no campo, principalmente os tratos culturais necessários nas principais lavouras de verão e o manejo diário nas hortaliças.

Por outro lado, as chuvas têm contribuído para as lavouras perenes em geral, como café, frutas e cana-de-açúcar.

As pastagens continuam com boa massa, proporcionando boas condições de pastejo tanto para o gado de corte quanto para o gado leiteiro e animais de pequeno porte.

Os rios, represas, riachos e açudes mantêm uma boa lâmina de água, suprimindo as necessidades de irrigação em pivôs centrais e fornecendo boas condições para a alimentação das granjas de aves e suínos da região.

Soja em Assai, por Paulo Mileo



NOROESTE

A colheita de laranja está ocorrendo conforme o planejado. Os produtores estão realizando os tratos culturais necessários, garantindo uma boa condução dos pomares.

As lavouras de soja estão em plena atividade vegetativa, oferecendo condições para alcançar boas produtividades e podendo recuperar danos sofridos no início do plantio.

A mandioca está em pleno desenvolvimento vegetativo, garantindo boas expectativas de produção para próxima safra, com os produtores cuidando das capinas necessárias e de medidas fitossanitárias nas novas áreas. A colheita das áreas restantes está sendo realizada com sucesso.

Os produtores de arroz irrigado, cujas áreas cultivadas foram alagadas pela enchente do Rio Ivaí, estão dando continuidade aos trabalhos no preparo do solo nas várzeas, mesmo com o excesso de chuvas nos últimos dias. Eles aguardam uma pausa nas chuvas para prosseguir com os replantios.

Noroeste - continuação

As áreas de pastagens estão produzindo uma quantidade considerável de massa verde, o que facilita o manejo do gado.

OESTE E CENTRO-OESTE

A colheita do feijão já começou em lugares pontuais e está seguindo com ritmo lento, apresentando variações nas produtividades.

Os produtores intensificaram os tratos culturais, e o aumento da luminosidade favoreceu a recuperação das culturas, principalmente a soja. A cultura também foi beneficiada pelas últimas chuvas, e está em sua maior parte na fase de florescimento e frutificação. As altas temperaturas e a umidade constante são motivo de preocupação, especialmente em relação à ferrugem asiática, em uma safra já impactada por diversas doenças e pragas, o que resultará em um aumento nos custos de produção.

O milho está apresentando um bom desenvolvimento, com a maioria das áreas em frutificação.

SUDOESTE

Os produtores continuam realizando os trabalhos de campo, aproveitando as brechas no tempo, incluindo a conclusão do plantio de soja em casos específicos e os tratamentos fitossanitários necessários. Porém, em função da umidade alta e das chuvas constantes, os produtores estão incertos sobre a efetividade dos tratamentos.

As lavouras estão apresentando um desenvolvimento muito desigual devido às adversidades climáticas, o que contribuiu para a incidência de doenças, afetando as lavouras de soja, milho, feijão, batata e fumo. Essa condição já demonstra uma redução na capacidade produtiva das plantações, porém, ainda não se sabe em que medida isso afetará a produtividade das lavouras. No caso do feijão, as perdas são mais significativas.

Outra preocupação é em relação às culturas da safrinha. O atraso no plantio das lavouras da safra normal deverá ter influência no plantio das culturas deste ano.

Tomate no município de Reserva, por Cristovam Queiroz



SUL

A colheita da batata está praticamente finalizada. A colheita da cebola continua, com o processo agora direcionado às variedades crioulas mais tardias. Também está em andamento a colheita do tabaco, embora tenha ocorrido queda na produtividade e na qualidade.

Começou a colheita das hortaliças de verão, com destaque para o tomate.

Também iniciou nesta semana a colheita do feijão 1ª safra. Algumas lavouras precoces, que tiveram um bom desenvolvimento e foram tratadas com produtos biológicos, estão sendo colhidas com produtividades abaixo da média devido ao prejuízo causado pelo excesso de chuva. Porém, estão sendo compensadas pelo aumento do valor do produto já na colheita.

Com o plantio de soja praticamente finalizado, as atividades agora se voltam para os tratos culturais, principalmente o controle de ervas daninhas e a aplicação preventiva de fungicidas contra a ferrugem asiática nas primeiras áreas plantadas, popularmente chamada de aplicação zero. Já foram detectados esporos da ferrugem no município de Reserva. Produtores e assistência técnica estão mais atentos, considerando o impacto do El Niño, que provoca aumento das chuvas, umidade e altas temperaturas, criando condições ideais para o desenvolvimento da doença. O retorno do clima ensolarado é crucial para a definição da produtividade na cultura, uma vez que a maior parte das lavouras está entrando na fase reprodutiva.

Feijão dessecado em Ponta Grossa, por Cristovam Queiroz



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; 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 Vantroba

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