



# Relatório Semanal: CONDIÇÕES DE TEMPO E CULTIVO

# 13 a 19 de dezembro de 2022

Na terça-feira (13) foram registradas altas temperaturas e chuvas isoladas em algumas regiões. A quarta-feira (14) foi de tempo estável, com temperaturas mais amenas. Na quinta-feira (15) as temperaturas apresentaram bastante elevação. Na sexta-feira (16) ocorreram temporais localizados, típicos do forte aquecimento. No sábado (17) as temperaturas ficaram amenas entre a Região Metropolitana de Curitiba e o litoral. Nas demais regiões, uma menor presença de nebulosidade permitiu que as temperaturas se elevassem mais. No domingo (18) e na segunda-feira (19) ocorreram chuvas em algumas regiões do estado.

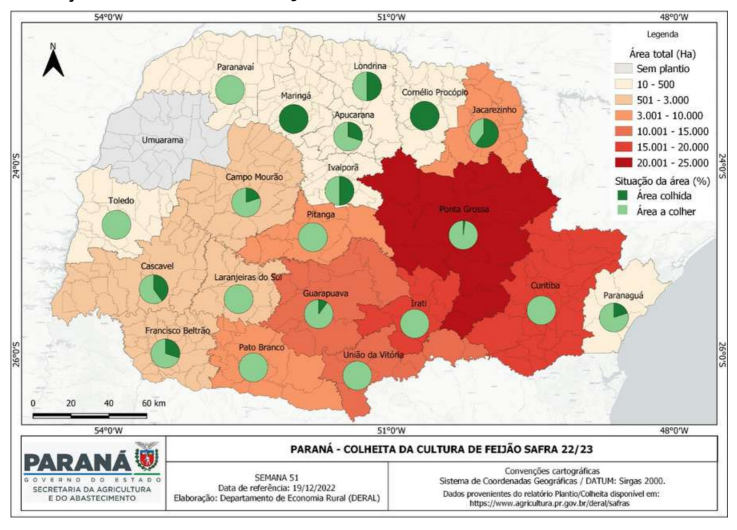
# SITUAÇÃO DAS LAVOURAS SELECIONADAS

#### Referente a 19/12/2022

<b>CULTURA</b> safra	ÁREA		CONDIÇÃO*			ESTÁDIOS FENOLÓGICOS				
	Plantio Colheita		Ruim	Média	Boa	Germinação	Desenv. Vegetativo	Floração	Frutificação	Maturação
Safra 2022/23			ļ		(	(%)				
Batata (1ºsafra)	100	40	0	10	90	-	4	-	32	64
Feijão (1ºsafra)	100	7	4	35	61	-	15	35	35	15
Milho (1ªsafra)	100	-	2	16	82	-	38	36	25	1
Soja (1ºsafra)	100	-	1	9	90	1	41	40	18	-
Safra 2021/22			į			į				
Batata (2ªsafra)	100	100	-	-	-	-	-	-	-	-
¥ Trigo	100	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.

# SITUAÇÃO DA COLHEITA DE FEIJÃO 1ª SAFRA



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



# I. REGIÃO NORTE

Encerrou a colheita de mandioca na região.

A colheita da cana-de-açúcar está sendo finalizada. As frequentes precipitações nos últimos meses impediram o avanço dos trabalhos, que normalmente nesta época estariam encerrados.

Foi iniciada a colheita da uva na região. Houve uma incidência significativa de míldio devido ao excesso de chuvas registrado nos meses de agosto e setembro, época da florada, afetando em torno de 15 a 20% a produção da safra nesse ano. No município de Japira, estima-se uma produtividade em torno de 12.000 kg/ha, por exemplo. O município de Marialva, maior produtor de uva do estado, estima colher

aproximadamente 8,6 mil toneladas da frutanesta safra de verão.

Prosseguem as colheitas de maçã, pêssego e ameixa.

O tomate encontra-se em plena produção e com bom rendimento.

O café está em plena floração e promete uma boa safra, devido ao seu vigor vegetativo e melhores tratos culturais.

A soja, o milho e o feijão seguem, no geral, em condições muito boas de desenvolvimento, favorecidas pelas temperaturas altas e pela boa luminosidade e umidade. A maior parte das lavouras encontra-se na fase de floração e o restante em desenvolvimento vegetativo. Os controles fitossanitários estão sendo realizados e as pragas e doenças estão sob controle até o momento.

A alfafa e as pastagens estão com bom aspecto de desenvolvimento e produção, satisfazendo plenamente a alimentação dos rebanhos.

#### II. OESTE E CENTRO-OESTE

A colheita do feijão deve iniciar em breve na região.

A maior parte das áreas de soja está em desenvolvimento reprodutivo. Os produtores seguem fazendo o manejo contra pragas, doenças e ervas daninhas da cultura.

Grande parte das áreas de milho está em desenvolvimento vegetativo, mas há áreas em fase de enchimento de grãos.

A maioria das lavouras apresenta boas condições até o momento. As chuvas pontuais têm sustentado a umidade, porém, a ocorrência de chuvas abrangentes e de maior volume é necessária, tendo em vista que grande parte das lavouras entrou nos estágios reprodutivos, de grande demanda hídrica.

### **III. NOROESTE**

A colheita do abacaxi vem sendo realizada com sucesso. Nessa safra, a oferta do produto está menor, considerando que houve redução de áreas cultivadas e as condições climáticas não foram muito favoráveis para a cultura.



Café em Jandaia do Sul, por Paulo Franzini.

A cultura da mandioca é uma boa opção para a região do arenito, contribuindo com a diversificação das atividades econômicas na geração de emprego e renda. Porém, nesta safra, o ataque do mandorová-da-mandioca e da mosca branca tem preocupado os produtores que estão realizando os controles necessários.

# IV. SUL

A colheita das culturas de inverno está se encaminhando para o final. Até o momento, está confirmada a redução na produtividade e na qualidade dos grãos. Este último item está sendo considerado um dos piores dos últimos anos, em especial na cultura do trigo.

A colheita de tomate teve início no município de Mandirituba, com boas perspectivas de mercado. Os olericultores da região também estão colhendo batata, cebola, cenoura, beterraba, abobrinha, feijão vagem, milho verde, pepino e pimentão.

A colheita de batata deve se intensificar nos próximos dias. Até o momento as lavouras colhidas apresentam rendimento dentro do esperado e os bons preços praticados no mercado animam o produtor.

Uva em Assaí, por Paulo Mileo.

Iniciou a colheita do feijão implantado precocemente, que devido ao frio e ao excesso de chuvas durante o ciclo teve quebra de produção. Os produtores estão apostando nas lavouras mais tardias, as quais devem apresentar produtividades melhores. Algumas áreas estão sendo dessecadas para iniciar a colheita na próxima semana.

O plantio de soja está na reta final, e, nas áreas plantadas mais cedo, há relatos de plantas em floração. Nas áreas semeadas recentemente, está sendo feito o controle de ervas daninhas, enquanto nas demais áreas estão sendo realizados o controle de oídio e as aplicações preventivas contra a ferrugem asiática. Contra o ataque de caramujo, o controle acontece por meio de iscas a base de metaldeído.

Em parte da área do milho, devido aos estágios mais avançados, os manejos foram finalizados. Em outras áreas, seguem os tratamentos, principalmente contra a ferrugem.

Na sexta-feira (16) tivemos o retorno das chuvas de forma esparsa, e com ocorrência de granizo em localidades do município de São Mateus do Sul, trazendo grandes perdas, principalmente nas culturas do tabaco, soja, feijão e milho.



Soja em Querência do Norte, por Vitor Lago.

#### V. SUDOESTE

A colheita da uva para consumo iniciou com boa qualidade e produtividade, estimulando os produtores para a próxima safra.

Começaram a ser colhidas as poucas áreas de feijão desta safra. As lavouras sofreram com baixa temperatura no início do desenvolvimento, na sequência ocorreu um período com muita chuva e, no final do ciclo, altas temperaturas e baixa umidade, fatores que levaram ao baixo rendimento da cultura.

Quanto à soja, grande parte das áreas está em período reprodutivo e necessita de chuvas. Por outro lado, ainda há uma parte significativa em início de desenvolvimento vegetativo, devido ao atraso no plantio e também pela falta de umidade e altas temperaturas.

A cultura do milho, que se encontra, em grande parte, na fase reprodutiva, está sendo afetada pelo baixo volume de precipitação, perdendo potencial produtivo. Além dos danos diretos, o atraso no plantio e desenvolvimento das culturas reflete no planejamento da 2ª safra. Os produtores não terão tempo hábil para fazer o plantio de milho, cujo zoneamento vai até o dia 30 de janeiro, por isso há muitos cancelamentos de reserva de sementes. Isso deve fazer com que os produtores optem pelo plantio de feijão (que vai até o final de fevereiro), aumentando a área plantada em comparação aos últimos anos.



Feijão em Araucária, por Edson Kupka.



Milho na região da Lapa, por Antonio Carlos Tonon.

# 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; Rogerio Cesar Nogueira; 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; Débora Stefane Souza de Paulo; Felipe Itiro Motobayashi; Joabe Rodrigues Pereira; Larissa Correia de Paula; Luana Melim Neves

#### Estagiário

Alexsander Caiut Beilner

# 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 - Residentes Técnicos: Daiara Forlim; Rafaela Adam Baioco

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

Cornélio Procópio - 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 - Estagiário: João Victor Bahri

Irati - Pablo Signor - Residente Técnico: Roberto Celito Henich

**Ivaiporã** - Antonio Vila Real; Randolfo 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; Paulo Sergio Fonseca da Silva; Pedro Guglielmi Junior; Willian Arc Meneghel - **Residentes Técnicos:** Bianca De Matos; 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 - Danilo Sens de Castro; Marcelo Serbai - Residente Técnico: Angela Fernanda Matchula

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