



# Relatório Semanal: CONDIÇÕES DE TEMPO E CULTIVO

02 a 08 de agosto de 2022

Terça (02/08) e quarta-feira (03/08) foram marcadas pela formação de nevoeiros pela manhã e elevação das temperaturas no período da tarde. Na quinta-feira (04/08), a região Oeste registrou áreas de instabilidade com chuva e raios. Entre parte do Norte, Nordeste, Centro e Leste, o sol ainda predominou. O deslocamento da frente fria continuou na sexta-feira (05/08), mantendo o tempo instável. Essa condição permaneceu no sábado (06/08) e domingo (07/08), com ocorrência de chuvas em grande parte do Estado. Na segunda-feira (08/08), a chuva perdeu força. No entanto, entre os Campos Gerais e o Norte Pioneiro, ainda ocorreram alguns chuviscos, assim como na Serra do Mar.

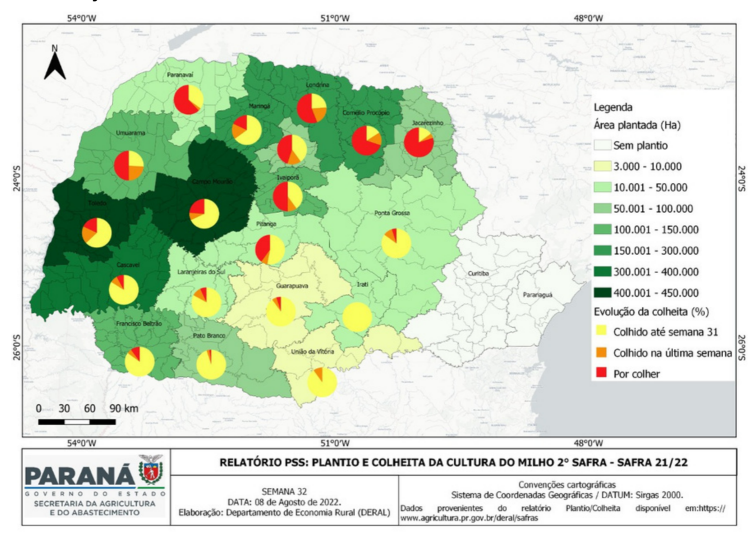
# SITUAÇÃO DAS LAVOURAS SELECIONADAS

#### Referente a 08/08/2022

<b>CULTURA</b> safra	ÁREA		CONDIÇÃO*			ESTÁDIOS FENOLÓGICOS				
	Plantio	Colheita	Ruim	Média	Boa (0	Germinação %)	Desenv. Vegetativo	Floração	Frutificação	Maturação
Batata (2ºsafra)	100	91	-	3	97	  - 	2	-	53	45
Café	100	84	4	27	69	     	-	-	-	100
Cevada	100	-	-	2	98	  - 	95	5	-	-
Milho (2ªsafra)	100	69	8	26	66	-	-	-	5	95
* Trigo	100	0	2	11	87	       	35	31	28	6

**Observação:** Os dados expressos \*-\* 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.

# EVOLUÇÃO DE COLHEITA DO MILHO 2ª SAFRA



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



# I. REGIÃO NORTE

O café estava em plena colheita até o início das chuvas do fim de semana. A cultura está apresentando produtividade reduzida devido à geada do ano anterior, bem como a qualidade do produto está abaixo do esperado.

A colheita da laranja evoluiu e tem mostrado bons resultados, situação que se repete para a uva. As colheitas de cana-de-açúcar e mandioca também seguem dentro da normalidade e devem ser retomadas após as chuvas.

A colheita do milho segunda safra avançou à medida que a umidade dos grãos permitiu, com relatos em alguns municípios de perdas de produção. Ainda restam áreas em frutificação, mas a grande maioria das lavouras está em maturação.

As olerícolas em ambiente protegido seguem com as suas colheitas. Elas se destinam à comercialização em feiras e supermercados de grandes centros.

O longo período de estiagem pode comprometer o potencial de produção das culturas de inverno, especialmente o trigo, apesar da baixa ocorrência de pragas e doenças. A chegada das chuvas deve melhorar a qualidade da lavoura.

Culturas como sorgo e aveia resistiram melhor ao período de estiagem e, em geral, apresentam bom desenvolvimento.

A cultura da batata 2ª safra encontra-se em bom desenvolvimento, pois foi plantada em áreas de irrigação com pivô, nos municípios de Nova Fátima e São Sebastião da Amoreira.

As pastagens devem se recuperar com as chuvas ocorridas, oferecendo melhores condições de pastejo. Rios, riachos e córregos sentiram a falta de chuvas e agora também devem se recuperar parcialmente.

## **II. OESTE E CENTRO-OESTE**

Grande parte das áreas de milho 2ª safra foi colhida, mas os trabalhos foram interrompidos pela chuva. A produção e qualidade dos grãos têm variado, visto que algumas lavouras foram atingidas por geada, enfezamento e outras doenças em fases críticas do desenvolvimento. Apesar das intempéries, o NR de Toledo registrou produtividades dentro das previsões iniciais. Com a retirada do milho, os produtores seguem nos trabalhos de manejo de pragas e ervas daninhas remanescentes, em preparação para o plantio da safra 22/23.

A cultura da batata apresenta bom desenvolvimento e deu-se continuidade à colheita.

Inicialmente, as culturas de inverno apresentam boas condições, com a sanidade favorecida pelo baixo volume pluviométrico. Porém, é necessária atenção para casos de indisponibilidade hídrica no solo que tragam consequências no espigamento e formação de grãos.



Colheita de milho 2ª safra em Assaí, por Paulo Mileo

### III. NOROESTE

A falta de umidade no solo vinha prejudicando o arranquio de mandioca na região, porém as chuvas devem dar novo ritmo à colheita e intensificar o plantio. Por outro lado, a colheita e secagem do café estavam sendo beneficiadas pela estiagem, ainda que no NR de Umuarama registrem-se baixas produtividades e qualidade comprometida. Sem a ocorrência de geadas até o momento, o cafeicultor fica na expectativa da florada para a nova safra.

A colheita da segunda safra de milho segue no ritmo esperado, podendo se estender até o final de setembro em alguns municípios. O ataque de cigarrinha e a falta de chuva estão prejudicando a produtividade média.

As lavouras de trigo têm apresentado alguns sinais de prejuízo devido à estiagem. A maior parte está em fase de granação e maturação.

Os pastos apresentam baixa produção de massa verde dificultando o manejo do gado de corte e de leite.

As chuvas reestabelecem a umidade do solo e oferecem condições de preparo para a nova safra, diferente do ano passado quando as precipitações começaram no final de setembro.

#### IV. SUL

Segue a colheita de milho 2ª safra na região, devendo ser encerrada nas próximas semanas. As piores áreas desta safra ainda estão por colher e novamente os produtores estão tendo prejuízos, o que infelizmente tem sido uma constante nos últimos dois anos.

As culturas de inverno se mantêm com bom desenvolvimento, em destaque as lavouras de trigo, triticale e cevada, o que vem deixando os produtores otimistas com uma boa perspectiva de produção. No trigo está sendo realizado o controle de ervas daninhas remanescentes, adubação nitrogenada e aplicações contra doenças, principalmente o oídio. Na cultura da

cevada, a maior incidência é de manchas foliares, controladas a contento. Há expectativa que não ocorram geadas muito intensas ou chuvas na colheita, mantendo-se perspectivas muito boas para a cultura.

No setor leiteiro, em se tratando de cooperativas, o preço aumentou em torno de 2% para o produtor em relação ao mês anterior, e a produção vem se mantendo estável, na casa dos 2,4 milhões de litros de leite diários.

As leves geadas, concentradas na região de Guarapuava, foram pontuais e não devem ocasionar danos às lavouras.



Cultura da aveia na região da Lapa, por Antonio Carlos Tonon

O transplante de cebola e de tabaco foi favorecido pela chuva da última semana.

Continuam os trabalhos de dessecação de aveia (entre outros produtos) para a implantação da safra 22/23, principalmente de feijão e milho, que deverá se iniciar ainda neste mês.

# **V. RMC E LITORAL**

A cultura do trigo teve seu plantio encerrado, e a chuva ocorrida, apesar do baixo volume, melhorou o desenvolvimento das plantas.

A colheita da segunda safra de batata foi encerrada e tanto a produtividade média quanto os preços recebidos pelos produtores foram positivos este ano, motivando provável aumento de área para a próxima safra.

O transplante de cebola foi intensificado na semana anterior. Ainda no setor de hortaliças, persiste a preocupação com a queda do poder de compra dos produtores, dada a alta nos custos dos insumos. Isso pode ocasionar a redução dos plantios para o próximo verão, o que, por sua vez, tende a impactar os preços ao consumidor final.

Os pomares de ameixeiras, nectarineiras e pessegueiros estão em fase de florescimento e os produtores têm boas expectativas, uma vez que o clima está favorável, com inverno mais ameno até o momento. No Vale do Ribeira, cerca de 85% dos pomares de tangerina estão com frutas colhidas e comercializadas, e os 15% restantes finalizarão na segunda quinzena deste mês.

O tempo firme, que prejudicou em parte a agricultura, tem beneficiado o setor pesqueiro. Este ano houve capturas de grandes cardumes de tainha, cavala e salteira no Litoral.

## **VI. SUDOESTE**

A colheita de milho 2ª safra deve ser encerrada na próxima semana.

Os produtores se preparam para a próxima safra de verão, com tendência de pequena diminuição na área de milho, tendo em vista os custos elevados e os problemas enfrentados com cigarrinha.

Apesar do baixo volume de chuva registrado em julho, as culturas de inverno, principalmente o trigo, se desenvolvem bem e com boa sanidade. As áreas já começaram a entrar em floração e frutificação. Se confirmada a expectativa de chuvas, as condições ficarão ainda melhores.



Área de alface em Colombo, por Marcelo Gomes

## CORPO TÉCNICO DERAL - SEDE

#### Responsáveis Técnicos

Carlos Hugo Winckler Godinho; Claudia Maria Justi; Disonei Zampieri; 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.

#### 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 Antunes; 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 - Gilmar Vieira Brene; Luis Morais Neto; Pedro Guglielmi Junior; Willian Arc Meneghel - **Residentes** Técnicos: Bianca De Matos; Vitor Sigari Lobato

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

Paranaguá - Mauricio Lunardon

Paranavaí - Carlos Santos de Araujo; Vitor Inacio Davies Lago

Pato Branco - Ivano Luiz Carniel

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 - Benedito Marcolino da Silva; Jean Marie Aparecida Ferrarini Triches; Paulo Aparecido Oliva

Umuarama - Alene Catarina Pacheco dos Santos; Antonio Carlos Favaro; Atico Luiz Ferreira; Elcio Fernandes -

Residente Técnico: Michael Alexander da Silva

União da Vitória - Luiz Carlos Otomaier - Residente Técnico: Débora Pizzolatto