



Relatório Semanal: CONDIÇÕES DE TEMPO E CULTIVO

30 de agosto a 05 de setembro de 2022

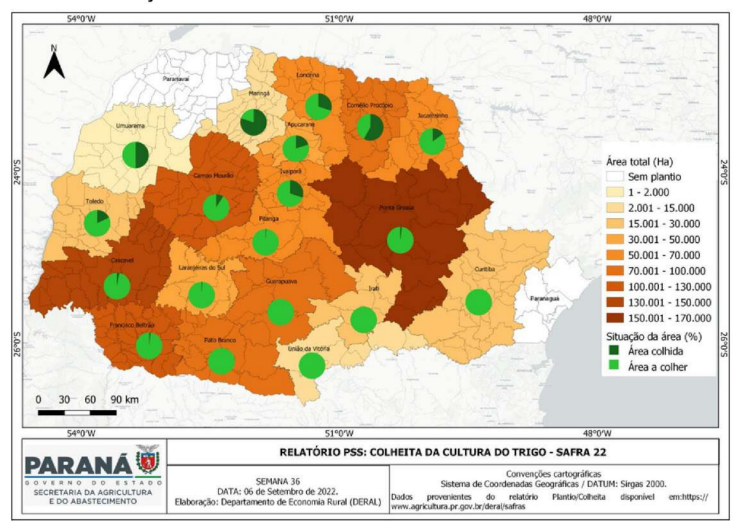
A terça-feira (30/08) foi típica de inverno no Paraná. Especificamente do Litoral até o leste dos Campos Gerais houve formação de nuvens baixas e leve garoa; nos demais setores paranaenses, o tempo ficou ensolarado e agradável, com exceção do Norte Pioneiro, que registrou vento moderado. Na quarta-feira (31/08) as temperaturas chegaram a 28°C entre as regiões Oeste, Noroeste e Norte. Nas regiões Centro-sul e Leste as temperaturas se mantiveram amenas, mesmo com a presença de sol entre nuvens. A quinta-feira (01/09) foi de tempo estável e com predomínio de sol em grande parte do Paraná. Na sexta-feira (02/09), com a chegada da nova frente fria, ocorreram pancadas de chuva e descargas atmosféricas, condição que se estendeu durante o sábado (03/09). No domingo (04/09) as chuvas se concentraram mais do Centro para o Norte e Oeste do Estado. Na segunda-feira (05/09) foram registradas chuvas com mais intensidade sobre a metade Sul do Estado. Na faixa Norte as chuvas foram fracas e localizadas. As temperaturas apresentaram declínio.

SITUAÇÃO DAS LAVOURAS SELECIONADAS

Referente a 05/09/2022

CULTURA safra	ÁREA		CONDIÇÃO*			ESTÁDIOS FENOLÓGICOS				
	Plantio	Colheita	Ruim	Média	Boa		Desenv. Vegetativo	Floração	Frutificação	Maturação
Safra 2022/23			1		- 33	(%)				
Batata (Psafra)	47	=	-	1	99	42	58	=	-	-
Feijão (1ªsafra)	9	-	-	6	94	70	30) - (-	-
Milho (1ªsafra)	22	-		1	99	78	22		-	-
Safra 2021/22			i			į				
Batata (2ªsafra)	100	97	_	53	47	-	=	: = :	.⊞.á	100
Café	100	97	4	27	69	-	-	-	=	100
Cevada	100	-	-	5	95	-	57	34	9	w.
Milho (2ªsafra)	100	95	5	27	68	-	ē.	-	н	100
* Trigo	100	12	3	19	78		12	19	36	33

ÁREA E EVOLUÇÃO DE COLHEITA DE TRIGO



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



I. REGIÃO NORTE

As condições climáticas da última semana favoreceram a colheita do milho 2ª safra, que se encaminha para o final com produtividades abaixo do esperado, prejudicadas pela cigarrinha e pela estiagem.

A colheita de café está um pouco atrasada em alguns municípios devido à falta de mão de obra, devendo ser finalizada nas próximas semanas. O rendimento da cultura foi prejudicado pela ocorrência de geada e estiagem no ano passado. As primeiras floradas devem acontecer nas próximas semanas, após a confirmação das chuvas que estão previstas.

Avançam também os trabalhos de colheita do trigo, mesmo em alguns casos em que a umidade dos grãos não é a ideal. Os trabalhos estão acelerados em função da previsão de chuvas para os próximos dias. A produção está abaixo do esperado em função da estiagem de julho.

As colheitas de mandioca e cana-de-açúcar seguem beneficiadas pelas condições climáticas favoráveis. As áreas plantadas em 2022 estão apresentando boa germinação e bom desenvolvimento vegetativo.

As frutas típicas desta estação, como o pêssego, a ameixa e a nectarina, estão em fase de colheita.

As últimas chuvas levaram à recuperação de áreas de olericultura, as quais estão produzindo em qualidade e quantidade superiores.

Seguem os preparativos para o plantio da soja, que deverá apresentar um aumento em relação à safra anterior em detrimento das áreas de milho, que perdem área em função da preocupação com o ataque de cigarrinhas.

As chuvas da última semana estão promovendo a recuperação das pastagens, que atualmente não estão em condições tão favoráveis para o pastejo dos rebanhos, mas têm perspectiva de melhora com a entrada da primavera.

Mananciais, ribeirões e cursos d'água seguem em recuperação.

II. OESTE, CENTRO-OESTE E SUDOESTE

A colheita da segunda safra de milho se aproxima do fim nas regiões Oeste e Centrooeste.

Segue a colheita do trigo, devendo intensificar na próxima semana. Algumas áreas demonstrar prejuízos começaram a decorrência das geadas ocorridas dias atrás. Ainda não há como precisar as perdas, mas, a princípio, o prejuízo deve ser maior nas áreas mais baixas e semeadas mais cedo. A previsão de chuva para os próximos dias também triticultores, preocupa os pois pode comprometer o PH e a produtividade da cultura. As perdas se confirmarão apenas ao longo da colheita.

Os produtores estão realizando o preparo de solo para o plantio da cultura da soja, a estimativa é que haja aumento da área. O plantio do feijão 1ª safra segue na região, apresentando bom desenvolvimento. Teve início na região de Campo Mourão o plantio da cultura do milho 1ª safra.

A brotação nos parrerais iniciou, com boa perspectiva de safra.



Colheita de pêssego em Nova Santa Barbara, por Paulo Mileo.

III. NOROESTE

Segue a colheita da segunda safra de milho na região. O rendimento está abaixo do previsto inicialmente, em virtude tanto do ataque de cigarrinhas quanto da seca.

As produtividades para a cultura do café também estão abaixo do esperado inicialmente, com a colheita próxima de ser finalizada.

A colheita de laranja está sendo realizada sem dificuldades.

Grande parte das áreas de trigo está em maturação e alguns municípios iniciaram a colheita.

A colheita de mandioca nas áreas de dois ciclos vem sendo realizada dentro do previsto e os produtores estão dando continuidade ao preparo do solo para o plantio da próxima safra. Apesar da preocupação com os custos de produção, há estimativas de que ocorra um aumento da área.

O plantio de arroz irrigado vem sendo realizado dentro do previsto, mas os preços recebidos por saca de arroz em casca e os custos de produção preocupam os produtores.

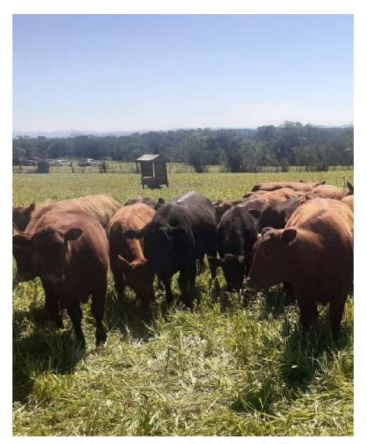
A previsão de chuva para os próximos dias de setembro está motivando os produtores a iniciar os preparativos para o plantio de soja.

O preço do leite está preocupando os produtores, pois há previsão de redução a partir de setembro. Esta redução poderá comprometer a rentabilidade diante dos custos de alimentação elevado, pois o milho e a soja não tiveram redução. Além disso, os laticínios estão com dificuldade de escoar sua produção e creditam isso à maior competitividade do produto estrangeiro.

As condições climáticas atuais estão dificultando a recuperação das pastagens que apresentam baixa produção de massa verde, dificultando o manejo do gado.



Colheita de trigo em Assaí, por Paulo Mileo.



Bovinos de corte em Candói, por Dirlei Antonio Manfio.

IV. SUL

Nas próximas semanas deve ser finalizada a colheita da 2ª safra de milho na região.

As culturas de trigo e cevada seguem na maioria em fase de desenvolvimento vegetativo, mas com parte importante em fases mais avançadas. As condições de desenvolvimento estão boas e o controle fitossanitário está sendo feito a contento. Em áreas pontuais de trigo, a colheita iniciou na região de Laranjeiras do Sul, com PH acima de 78 e produtividades em torno de 3.300 kg/ha, devendo ser intensificada nos próximos dias.

Outra atividade bastante representativa na região, que vem sendo realizada no momento, é a confecção de silagem pré-secada de aveia e azevém.

Os produtores de batata estão aproveitando o tempo para fazer os tratos fitossanitários. A maior parte das lavouras está em desenvolvimento vegetativo.

Aveia branca na região da Lapa, por Antonio Carlos Tonon.

Em relação ao tabaco, o transplante iniciou nesta semana e não deve haver aumento expressivo de área nesta safra.

Está praticamente concluído o transplante de tomate no município de Reserva. Destacam-se as novas tecnologias, como o uso de enxertia no cultivo, ocupando aproximadamente 12% da área plantada. Tal técnica diminui o aparecimento de doenças e permite o plantio sucessivo na mesma área. O uso de plantio no sistema protegido também cresce, em torno de 20% da área, com bons resultados, tanto em qualidade como em produtividade.

O plantio do milho e feijão continua nesta semana, em ritmo acelerado, almejando que as culturas sejam beneficiadas pelas chuvas previstas. Os produtores estão apostando no plantio precoce do milho de alta tecnologia, visando à implantação de mais uma safra de soja, milho ou feijão. Também segue a contento o preparo de solo para os demais plantios da safra de verão.



Cebola na região da Lapa, por Antonio Carlos Tonon.

CORPO TÉCNICO DERAL - SEDE

Responsáveis Técnicos

Carlos Hugo Winckler Godinho; Claudia Maria Justi; 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 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

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; 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