

RELATO SOBRE A SITUAÇÃO DA SAFRA NO PARANÁ

06/01/2021

INFORME TÉCNICO [2021]

As lavouras de verão no Estado do Paraná registram ligeira melhora na qualidade de desenvolvimento dos cultivos, em função do retorno das chuvas e melhora na recuperação da umidade do solo no final do ano. Apesar da melhora no volume de chuvas, elas ainda continuam caindo em forma de pancadas irregulares (esparsas).

No Paraná as **lavouras de soja**, plantadas de forma precoce já começam a chegar na fase de maturação (1%), mas de maneira geral a grande parte das lavouras estão entre a fase de floração e frutificação (76%). As condições de desenvolvimento estão adequadas, sendo 79% da área em condições boas e 17% em condições médias de desenvolvimento (tabela 1). As regiões de Pato Branco, Laranjeiras do Sul e Toledo são as regionais mais preocupantes em termos de desenvolvimento das lavouras, com áreas com 10 a 15% em condições ruins (DERAL, 05/01/21).

Já as **lavouras de milho**, de primeira safra, estão mais adiantadas, sendo 10% da área em fase de maturação e, mais da metade das lavouras, em fase de frutificação (52%). Apesar da desuniformidade, a maior parte das lavouras estão em condições boa de desenvolvimento (79%). As maiores preocupações estão nas regiões de Cornélio Procópio, Francisco Beltrão, Pato Branco e Laranjeiras do Sul, que apresentam lavouras em condição ruim entre 20% e 40% (DERAL, 05/01/21).

Tabela 1: Acompanhamento da safra SEAB/Deral

SAFRAS	Área (%)		Condição* (%)			Fase* (%)				
	Plantada	Colhida	Ruim	Média	Boa	Germinação	Des. Vegetativo	Floração	Frutificação	Maturação
SAFRA 2020/21										
Batata (1ª safra)	100	64	0	13	87	-	6	-	28	66
Batata (2ª safra)	20	-	-	5	95	21	69	-	10	-
Feijão (1ª safra)	100	20	2	19	79	-	14	31	39	16
Feijão (2ª safra)	1	-	-	2	98	-	63	37	-	-
Milho (1ª safra)	100	-	5	16	79	-	14	24	52	10
Milho (2ª safra)	0	-	-	-	100	100	-	-	-	-
Soja (1ª safra)	100	-	3	17	79	0	23	42	34	1

Os dados expressos com "-" representam zero absoluto, os dados expressos com "0" representam arredondamentos de números inferiores a 0,5. Dados em 100% podem representar números superiores a 99,5. No caso das colheitas apresentadas como 100, caso esses número represente um valor compreendido entre 99,5 e 99,9 os dados de condições e fases persistem, pois são calculados sobre essa pequena fração de área ainda por colher. As condições das lavouras representam apenas as lavouras por colher e, consequentemente, nunca a qualidade do produto obtido.

Fonte: SEAB / DERAL

Referente a 04/01/2021

Em atualização com os técnicos de campo das cooperativas, foi possível identificar as seguintes informações:

- Há **boa perspectiva de produtividade**, com a maioria das lavouras de soja sendo plantadas em outubro e as chuvas ocorreram a contento.
- Algumas áreas precisaram de replantio, mas já se recuperaram.
- Uma **safra recorde pode se consolidar** caso chova bem em janeiro e fevereiro.
- A implantação das lavouras ocorreu em diferentes épocas, o que pode fazer com que a **colheita seja menos concentrada** do que em anos anteriores.
- Algumas áreas com problema de stand (falhas de plantio) por conta da seca inicial, mas que podem ainda se recuperar.
- **Preocupação** com a safra de milho, que está com grande **ataque de cigarrinha**.