

Soja turбина projeção de safra recorde

JAELSON LUCAS/AEN - 10/3/20

DO RIO

A expectativa de safra recorde de soja tem ajudado a turbinar a projeção para a produção agrícola brasileira de 2025. A colheita da oleaginosa deve totalizar 167,3 milhões de toneladas neste ano, um aumento de 15,4% em relação a 2024 - 22,348 milhões de t a mais.

Os dados são do Prognóstico para a Produção Agrícola de 2025, divulgado ontem pelo Instituto Brasileiro de Geografia e Estatística (IBGE).

Além da soja, são esperados aumentos em 2025 para o milho primeira safra (alta de 9,3% ou 2,124 milhões de toneladas a mais), milho segunda safra (alta de 4,1% ou 3,736 milhões a mais), arroz



Chuva satisfatória compensará atraso no plantio da soja, afirma IBGE

(8,1% ou 856,1 mil a mais), trigo (4,8% ou 360,7 mil a mais) e feijão 1ª safra (30,9% ou 276,1 mil a mais).

A produção brasileira de-

ve somar 322,6 milhões de t em 2025, 29,9 milhões de t a mais do que em de 2024, um aumento de 10,2%. Se confirmada, a safra 2025 marcará novo volume recorde, superando os 315,386 milhões de t de 2023.

Segundo o gerente da Coordenação de Agropecuária do IBGE, Carlos Guedes, esse crescimento se deve à recuperação da soja, que neste ano deve ter condições climáticas favoráveis.

“Os produtores conseguiram recuperar este atraso (do plantio), utilizando-se de alta tecnologia. Tem chovido de forma satisfatória na maioria das regiões produtoras, o que beneficia as lavouras que estão em campo”, diz. (EC)