



## Colheita do milho da segunda safra paranaense alcança 42% da área

A colheita da segunda safra de milho 2023/24 avançou na última semana, chegando a 42% da área estimada em 2,42 milhões de hectares. Mas a Previsão Subjetiva de Safra referente a junho, divulgada nesta quinta-feira (27) pelo Deral, mostrou nova redução na estimativa de produção, passando de 13,2 milhões de toneladas previstos em maio para 12,9 milhões agora. Principal cultura de inverno no Paraná, o trigo já está semeado em 94% dos 1,15 milhão de hectares.

[Leia mais](#)

## Simepar indica frio rigoroso no fim de semana, com temperaturas negativas

O Simepar prevê temperatura média abaixo de 10°C entre sábado (29) e terça-feira (02) no Estado. Alguns municípios, como Palmas e General Carneiro, podem registrar até -2°C no domingo (30). A frente fria deve vir acompanhada de chuva, vento e raios. As geadas também estão no radar. Nas regiões Sul e Sudoeste, que concentram as menores temperaturas, o fenômeno poderá ocorrer com intensidade forte no fim de semana.

[Leia mais](#)



## Abertura de mercado na Nigéria para produtos da pecuária brasileira

[Leia mais](#)



## UENP divulga inscrições para o Mestrado em Agronomia

[Leia mais](#)

## NA MÍDIA

**AGROFAG** - Marco Antônio Andrade, engenheiro agrônomo do IDR-Paraná, participou de conversa sobre o sistema de integração lavoura-pecuária-floresta. [youtube.com](https://www.youtube.com)

**TV PARANÁ TURISMO** - Reportagem sobre o programa Renda Agricultor Familiar tem entrevista com a economista doméstica do IDR-Paraná Renata Lessa Miranda. [youtube.com](https://www.youtube.com)

**TV TAROBÁ** - O fiscal de mercado da Ceasa de Cascavel Olivar Assis Alves da Rocha falou sobre o preço da batata. [youtube.com](https://www.youtube.com)

**CANAL RURAL** - Reportagem falou sobre o funcionamento do Programa Nacional do Crédito Fundiário. O diretor-presidente do IDR-Paraná, Richard Golba, e o secretário Natalino Avance de Souza foram entrevistados. [youtube.com](https://www.youtube.com)