

**Data:** 14/09/2022

**Veículo:** Conexão Safra

**Título:** Plantio experimental de trigo em Santa Teresa apresenta bons resultados

**Link:** <https://conexaosafra.com/pesquisa/plantio-experimental-de-trigo-em-santa-teresa-apresenta-bons-resultados/>

PESQUISA

## Plantio experimental de trigo em Santa Teresa apresenta bons resultados

por Rosimeri Ronchetti  
em 14/09/2022 às 12h01

2 min de leitura



Foto: divulgação

A curiosidade em cultivar trigo nas dependências do campus do Instituto Federal do Espírito Santo (Ifes) Santa Teresa, bem como estudar a adaptabilidade de diferentes materiais de trigo na região foram as principais motivações para o início do plantio experimental no município.

**“Ambos os trigos testados se adaptaram muito bem na nossa região, indicando alta produtividade em cultivo irrigado. Não apresentou nenhuma anomalia fisiológica ou deficiência nutricional e também não foram observados ataques de pragas e doenças ou ataque de pássaros”,** relata o professor Francisco Braz Daleprane, responsável pelo estudo.



São cultivados dois tipos de trigo, um proveniente de cultivo orgânico e outro, de uma coleção de sementes da Empresa Brasileira de Pesquisa Agropecuária (Embrapa). Em um momento onde o Brasil busca tornar-se autossuficiente na produção do cereal, Francisco destaca futuras possibilidades.

---

#### MAIS CONEXÃO SAFRA

**eSocial: produtores devem ficar atentos quanto aos prazos de entrega dos relatórios**

**Agronegócio avança 2,6% e puxa o crescimento da economia capixaba**

**Conheça o programa da Suzano que transforma o pós-colheita em mudança social**

**Programa de Fruticultura de Linhares agora tem laranja pera**

---

**"O uso desse trigo, mesmo longe de ser cultivado em larga escala, ainda assim é capaz de fomentar a produção de cervejas artesanais de trigo, bem como pequenas agroindústrias que trabalham com massa", diz.**

Ainda segundo o professor, outro objetivo da pesquisa é a produção de sementes para outros futuros plantios.