

Temas Campo em Alerta 2010

Empresa Brasileira de Pesquisa Agropecuária Centro Nacional de Pesquisa de Trigo Rodovia BR 285, km 294 - Caixa Postal 451 99001-970 Passo Fundo, RS Fone: 54 3316 5800 Fax 54 3316 5801 E-mail: sac@cnpt.embrapa.br Embrapa Transferência de Tecnologia

Escritório de Negócios de Passo Fundo, RS e-mail: enpfb.snt@embrapa.br Fone: 54 3311 3666

Ministério da Agricultura, Pecuária e Abastecimento





Produzido pela equipe de Comunicação Empresarial da Embrapa Trigo Responsabilidade Técnica: Joseani Mesquita Antunes 2009 - Tiragem: 1.000 exemplares













# O Projeto

Campo em Alerta é um programa de rádio que tem como objetivo levar informação ao produtor através de rádios parceiras situadas em diferentes regiões do Rio Grande do Sul. O programa é resultado do projeto desenvolvido pela Embrapa Trigo, em parceria com a Emater/RS e Embrapa Transferência de Tecnologia Escritório de Negócios de Passo Fundo.

A base do projeto Campo em Alerta são programetes com periodicidade semanal, que apresentam temas relativos a produção de grãos no Estado, atuando como alerta ao produtor e assistência técnica para mudanças do clima e recomendações para o bom andamento da produção em cultivo no momento. Chamar a atenção para o controle de pragas e doenças, custos de produção, acompanhamento de safras e sistemas de cultivo mais eficientes são a base do calendário de temas propostos para o ano.

Os programetes são de um minuto e trinta segundos (1'30"), produzidos pela equipe de comunicação empresarial da Embrapa Trigo, com a consultoria de pesquisadores e técnicos.

Os áudios do Campo em Alerta podem ser ouvidos no site da Embrapa Trigo/ Observatório do Trigo, acessando o link abaixo.

http://www.cnpt.embrapa.br/obs\_trigo/audios.htm.

As rádios interessadas em participar do projeto podem contatar a Área de Comunicação da Embrapa Trigo através do telefone 54-3316-5860.

# Programação

#### Janeiro

- 1.Colheita do milho
- 2. Doenças mais comuns em soja
- 3. Manejo pastagens de verão/silagem
- 4.Ferrugem asiática de soja Manejo pastagens de verão (milheto, capim italiano)

### **Fevereiro**

- 1.Clima
- 2. Soja para alimentação humana
- 3. Perdas na colheita
- 4.Agricultura e efeito estufa

# Março

- 1.Soja RR2
- 2. Acompanhamento de safra soja
- 3. Cereais de duplo propósito
- 4. Escolha da cultivar de trigo

## Abril

- 1.Semeadura da canola
- 2. Tratamento de sementes
- 3. Adubação nitrogenada base
- 4. Risco de geada

## Maio

- 1.Semeadura da cevada
- 2. Controle de invasoras pré-semeadura
- 3.Semeadura do trigo
- 4. Adubação nitrogenada cobertura
- 5. Controle de invasoras pós-emergência

#### Julho

- 1.Projeção da área no RS
- 2. Trigo na alimentação humana
- 3. Principais doenças em cereais
- 4. Manejo de pastagens de inverno

## **Agosto**

- 1.Acompanhamento da safra inverno
- 2. Previsão do clima
- 3.Girassol
- 4. Controle de manchas foliares
- 5.Controle de invasoras pré-semeadura do milho

#### **Setembro**

- 1.Ferrugem da Folha do Trigo
- 2.Semeadura do milho
- 3. Pragas no milho
- 4. Escolha da cultivar soja

## **Outubro**

- 1.Regulagem semeadoras para verão
- 2.Colheita da canola
- 3.Colheita da cevada
- 4. Colheita de trigo no RS
- 5. Controle de invasoras présemeadura na soja

## <u>Novembro</u>

- 1.Semente pirata
- 2.Tratamento de sementes
- 3.Pragas iniciais em soja
- 4. Pragas na armazenagem

## Junho

- 1.Perspectivas climáticas
- 2.Qualidade em trigo
- 3.Rotação de culturas
- 4. Qualidade em cevada

#### **Dezembro**

- 1.Controle invasoras pós-emergência na soja
- 2. Sistema Plantio Direto
- 3. Doenças iniciais em soja
- 4 Mercado

