



*Empresa Brasileira de Pesquisa Agropecuária  
Centro Nacional de Pesquisa de Trigo  
Serviço de Negócios para Transferência de Tecnologia  
Escritório de Negócios de Passo Fundo  
Ministério da Agricultura, Pecuária e Abastecimento  
Rodovia BR 285, km 294 - Caixa Postal 451  
99001-970 Passo Fundo, RS  
Fone: 54 3316-5800, Fax: 54 3316-5802  
e-mail: sac@cnpt.embrapa.br  
www.cnpt.embrapa.br*

Produzido pela equipe de Comunicação Empresarial da Embrapa Trigo  
Responsabilidade Técnica: Renato Serena Fontaneli e Eduardo Caierão  
Foto: Paulo Kurtz  
Dezembro 2007. Tiragem 5.000 exemplares.

Apoio:



**FUNDAÇÃO**  
**PRÓ-SEMENTES**

# Trigo de Duplo Propósito na Integração Lavoura-Pecuária



**FUNDAÇÃO**  
**PRÓ-SEMENTES**  
PRÓ-SEMENTES

**Embrapa**  
**Trigo**

**A**s novas cultivares de trigo (BRS Umbu e BRS Tarumã) podem substituir a tradicional aveia preta por produzir pelo menos a mesma quantidade de matéria seca total, mas propiciarem pelo menos 50% a mais de grãos. Essa capacidade de recuperação após pastejo deve-se ao grande afilamento e ciclo vegetativo mais longo e menor acamamento devido ao baixo porte. O trigo como duplo propósito é tradicional em países como Austrália, Estados Unidos, Argentina e Uruguai. O uso de cereais de duplo propósito é uma estratégia para aumentar a oferta de forragem nos meses de maio a agosto, quando se retira os animais para o rebrote. Portanto, não substitui as tradicionais pastagens de aveia preta e azevém singulares ou consorciadas com ervilhaca e trevo vesiculoso.

## • Estabelecimento

Para uso apenas como pastagem podem ser semeados logo após a colheita de soja e de milho. Para duplo propósito, semear o trigo BRS Umbu até 20 dias antes da época normal e planejar um pastejo. No caso do trigo BRS Tarumã, semear até 40 dias antes do início do período indicado, possibilitando pelo menos dois pastejos. Indica-se aumentar a densidade para 350 sementes aptas por metro quadrado.

