

Cultivar de Trigo **BAR 10**

**Versatilidade e
rendimento**



Em estudos feitos em várias regiões do Brasil, o Cultivar de trigo conseguiu ter um rendimento de 6002 de grãos (kg/ha). No mercado brasileiro de trigo, a Barenbrug atua de maneira independente, apoiada em acordos de cooperação, transferência de tecnologia e licenciamento de genética.

O BAR 10, exclusivo da Barenbrug do Brasil, é um cultivar de trigo de ciclo superprecoce e possui ampla adaptabilidade, sendo indicado para todas as regiões tritícolas do Brasil. Apresenta um rendimento de grãos acima da média quando comparado a materiais de ciclo semelhante. Possui porte médio, é visualmente atraente e oferece como benefício um conjunto equilibrado de resistências às principais doenças de folha e espiga que ocorrem no sul do Brasil. Quanto à qualidade industrial, foi classificado como pão/melhorador.

Em estudos conduzidos no Campo Experimental Cotripal em janeiro de 2023, durante a avaliação de cultivares de trigo na primeira época da safra de 2022, em sacas por hectare, o Bar 10 obteve a 9ª colocação no ranking geral, com uma média de 98,4 sacas/ha. Na segunda época, o Bar 10 conquistou a 2ª posição no ranking geral, com uma média de 103,0 sacas/ha.

Características Agrônômicas do BAR 10:

- Perfilhamento: médio;
- Estatura: média-baixa;
- Peso de mil sementes: Médio (35g);
- Desgrane: Moderadamente Resistente;
- Crestamento: Moderadamente Resistente;
- Acamamento: Resistente - Moderadamente Resistente;
- Germinação Espiga: Moderadamente Resistente.
- PH Médio: 80,5

Cultivar de Trigo

BAR 20

Equilíbrio e Resistência



Em estudos realizados em várias regiões do Brasil, o cultivar de trigo apresentou um rendimento de até 5.694 kg/ha de grãos e uma taxa de absorção de água de 57,5%. No mercado brasileiro de trigo, a Barenbrug atua de maneira independente, apoiada em acordos de cooperação, transferência de tecnologia e licenciamento de genética.

O BAR 20, exclusivo da Barenbrug do Brasil, é um cultivar de trigo de ciclo precoce, com um alto potencial de rendimento de grãos. O número de dias até o espigamento do material varia, desde 64 dias para regiões quentes até 82 dias para regiões mais frias. Possui um equilibrado conjunto de resistências às principais doenças de folha e espiga que ocorrem no sul do Brasil. O cultivar foi classificado como melhorador e apresenta altíssima qualidade industrial, alinhada ao seu potencial elevado de rendimento de grão.

Em uma avaliação realizada pela Agrogalaxy em um campo de sementes de trigo, o

Bar 20 conquistou a 1ª posição no ranking geral, com uma média de 76 sacas/ha. Em um ensaio de trigo conduzido pela empresa Sementes Gioveli, o BAR 20 alcançou a 2ª posição no ranking geral, com uma média de 101,91 sacas/ha. Nos estudos realizados no Campo Experimental Cotripal em janeiro de 2023, durante a avaliação de cultivares de trigo na primeira época da safra de 2022, o Bar 20 obteve a 5ª colocação no ranking geral, com uma média de 102,3 sacas/ha. Na segunda época, o Bar 20 ficou na 3ª colocação no ranking geral, com uma média de 101,1 sacas/ha.

Características Agronômicas do BAR 20:

- Perfilhamento: médio;
- Estatura: médio;
- Peso de mil sementes: Médio (33g);
- Desgrane: Moderadamente Resistente;
- Crestamento: Moderadamente Resistente;
- Acamamento: Moderadamente Resistente;
- Germinação Espiga: Moderadamente Resistente.
- PH Médio: 80