

URS PUJANTE

- ✓ Elevado potencial de rendimento de grãos
- ✓ Peso do hectolitro elevado
- ✓ Muito boa qualidade de grãos para fins industriais
- ✓ Precoce no florescimento e na maturação
- ✓ Moderadamente resistente à ferrugem da folha
- ✓ Moderadamente resistente à ferrugem do colmo
- ✓ Moderadamente resistente à mancha foliar
- ✓ Resistência mediana ao acamamento

URS PUJANTE, desenvolvida pelo Programa de Melhoramento Genético de Aveia da UFRGS, se caracteriza por um crescimento se caracteriza pelo rápido crescimento inicial, porte e biomassa elevados na fase adulta. Seu potencial de rendimento de grãos é elevado, produzindo grãos grandes e bastante densos. Apesar de ser alta tem resistência razoável ao acamamento.

Até o ano de 2023, foi observado resistência razoável à ferrugem da folha, caracterizada pelo desenvolvimento mais lento da doença no início da epidemia. Desta forma, não foi visto até o momento crescimento “explosivo” da ferrugem da folha sobre URS PUJANTE. Aconselha-se acompanhamento das lavouras a fim de realizar o controle da doença quando necessário.

Com objetivo de aumentar a eficiência da adubação nitrogenada em cobertura, quando possível, é recomendado a aplicação da mesma em duas doses. A primeira aplicação quando as plantas estão emitindo a quarta folha, enquanto a segunda aplicação deve ser realizada quando as plantas estão emitindo a sexta folha do colmo principal.

A densidade de semeadura recomenda é de 300 sementes aptas por m².