

URS REALEZA
(previamente registrada como URS ALTEZA)

- ✓ Elevado potencial de rendimento de grãos
- ✓ Peso do hectolitro elevado
- ✓ Excelente qualidade de grãos
- ✓ Precoce no florescimento e na maturação
- ✓ Moderadamente resistente à ferrugem da folha
- ✓ Moderadamente resistente à ferrugem do colmo
- ✓ Moderadamente resistente à mancha foliar
- ✓ Moderadamente suscetível ao acamamento

URS REALEZA, desenvolvida pelo Programa de Melhoramento Genético de Aveia da UFRGS, se caracteriza por apresentar potencial elevado de rendimento de grãos, com grãos excelentes, bastante grandes e muito cheios. Tem crescimento rápido no início do ciclo, apresentando porte e biomassa elevados na fase adulta.

Sua resistência ao acamamento varia entre moderadamente suscetível e moderadamente resistente, dependendo das condições ambientais, como fertilidade do solo, adubação e época de semeadura. Como forma de manejo para minimizar riscos de acamamento mais elevado aconselha-se utilizar densidades de semeadura menores, assim como redução da adubação nitrogenada em cobertura, para plantios mais do cedo.

No Rio Grande do Sul, para semeaduras entre final de maio e início de junho, a densidade de semeadura recomenda é de 300 sementes aptas por m².

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.

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 REALEZA. Aconselha-se acompanhamento das lavouras a fim de realizar o controle da doença quando necessário.