

SCHEDA TECNICA

DANKOWSKIE RUBIN

LA SOLUZIONE IN SITUAZIONI COMPLESSE

Segale invernale a taglia e ciclo intermedio. Dotata di buona produttività, è una varietà stabile che produce spighe aristate ben sviluppate e granella proteica e dall'alto PMS.

Le prove in campo evidenziano la sua rusticità: resiste efficacemente a ruggini e septoriosi all'Oidio e tollera mal del piede, rincosporiosi e peronospora. E' Resistente al freddo e tollera situazioni di parziale stress idrico. Si adatta prevalentemente a climi umidi e freddi, in terreni acidi, sciolti e drenanti ottiene buoni risultati. Grazie alla sua velocità di copertura, può essere scelta per la protezione del suolo durante i periodi intercalari.

*Incrementare la dose di semina del 10% in caso di semine tardive.

CARATTERI AGRONOMICI

CICLO	INVERNALE
AMBIENTE	CONTINENTALE
PMS (g)	34
DURATA	ANNUALE
FIORITURA	INTERMEDIA
SPIGATURA	INTERMEDIA
CONTENUTO PROTEICO	OTTIMO

INVESTIMENTO

INTERFILA (cm)	15
DOSE (kg/ha)	130
EPOCA DI SEMINA	OTTOBRE-GENNAIO
PROFONDITA' (mm)	10-20

INDICATORI AMBIENTALI

STRESS IDRICO	TOLLERANTE
ALLETTAMENTO	RESISTENTE
RES. BASSE T°	RESISTENTE

Secale cereale

FORAGGIO
COVER CROP