

# KWS GRANOS

Rapiță de toamnă



NOU

- Rezistență genetică la TuYV (virusul galben al ridichei) și toleranță genetică superioară la Phoma Lingam
- Elementele de producție bine definite
- Ramificații numeroase, număr mare de silicve bogate în semințe cu mmb mare
- Rusticitatea (robustețea plantei) este dublată de adaptabilitate și eficiența superioară a asimilării elementelor nutritive (în special a Azotului)

## Grupa de maturitate

Semitimpuriu

## Caracteristici agronomice

- Se pretează pentru termenii de semănat medii și târzi
- Capacitate mare de ramificare
- Înălțimea plantei - medie/înaltă

## Caracteristici fenologice

- Ritm de creștere în toamnă - rapid
- Ritm de creștere în primăvară - rapid
- Începutul înfloritului - timpuriu

## Puncte forte



Rezistență înaltă la iernare



Înflorit timpuriu



Rezistență excelentă la cădere



Rezistență foarte bună la desfacerea și scuturarea silicvelor



Potențial de producție excepțional

Adaptat la diferite condiții de agrofon

## Productivitatea și conținutul de ulei



Potențial de roadă excelent



Conținut ridicat de ulei



Conținutul în glucozinoлаți 17-18 mk mol/g



Ritm rapid de creștere în toamnă



Ritm rapid de creștere în primăvară



Toleranță foarte bună la fomoză RLM 7-3

## Rezistență la

Îngheț

înaltă

TuYV

medie

Sclerotinia

înaltă

Fomoză

înaltă (RLM 7-3)

## Recomandări

Termeni de însămânțare

începând cu decada a II a lunii august până în decada a II a lunii septembrie

Norma de semănat recomandată

400-500 mii/ha