

GRACIO

Variedad muy rentable con alto contenido en proteínas



PUNTOS FUERTES

PRODUCCIÓN, SANIDAD Y CALIDAD

Excelente relación producción/calidad (Kg/ha, grasa y proteínas).

PERFIL AGRONÓMICO MUY SEGURO

Características agronómicas + perfil sanitario + tolerancia al frío.

HI-PRO

Tecnología exclusiva de Lidea que identifica a las variedades, cuyo grano, tiene un alto contenido en proteína.

IDENTIDAD

MORFOLOGÍA

- Capacidad de ramificación: alta
- Altura de planta: media-alta

RENDIMIENTO

- Nº de silicuas: alto
- Longitud de silicua: media
- PMG: alto

VIGOR

- Vigor de implantación: bueno
- Vigor de salida invierno: bueno

CARACTERÍSTICAS AGRONÓMICAS

	MS	S	PS	T
Elongación				☼
Encamado				☼
Dehiscencia				☼
Resistencia al frío			☼	

MS: Muy sensible S: Sensible PS: Poco sensible T: Tolerante

- Objetivo de densidad salida invierno: 25 a 35 plantas/m²
- Profundidad óptima de siembra: 1 a 2 cm



PRECOCIDAD

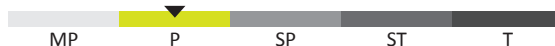
Reinicio después del invierno



Floración



Madurez



MP: Muy precoz P: Precoz SP: Semi-precoz ST: Semi-tardío Tardío



CALIDAD

Contenido en aceite: 98 referencias (Fuente:Lidea)



Contenido en proteínas: 89 referencias (Fuente:Lidea)



TOLERANCIA A ENFERMEDADES

Tolerancia Phoma



Cilindrosporiosis



Verticillium



Enfermedades fin de ciclo



MS: Muy sensible S: Sensible PS: Poco sensible T: Tolerante