



IVO KWS

Voller Ertrag.

ZUKUNFT SÄEN
SEIT 1856

KWS



Sortenprofil

Ertrag und Qualität	
Kornertrag	hoch bis sehr hoch 8
Ölgehalt	hoch 7
Ölertrag	hoch bis sehr hoch 8
Marktleistung*	■ ■ ■ ■ ■
Eigenschaften (verhalten – zügig)	
Entwicklung vor Winter*	■ ■ ■ ■ ■
Wachstum nach Winter*	■ ■ ■ ■ ■
Blühbeginn	früh 3
Reifeverzögerung Stroh	mittel 5
Reife	mittel 5
Pflanzenlänge	mittel bis lang 6
Neigung zu	
Lager	gering 3
Auswinterung	–
Phoma I.-Resistenz	
Phoma lingam*	■ ■ ■ ■ ■

■ ■ ■ ■ ■ = sehr gering/verhalten ausgeprägtes Merkmal
 ■ ■ ■ ■ ■ = hoch bis sehr hoch/zügig ausgeprägtes Merkmal

Quelle: BSA 2023, *Züchtereinstufung

Eigenschaften

- **Starke Marktleistung mit hoher Nährstoffeffizienz**
- **Sehr breite Anbaueignung** – für alle Saattermine und Bodenarten geeignet
- **Geringe Neigung zur Stängelstreckung** – reduziertes Auswinterungsrisiko
- **Früher Blühbeginn** – dadurch reduziertes Schadpotenzial durch den Rapsglanzkäfer