



# KWS VAMOS

Die Krönung der Marktleistung.



ZUKUNFT SÄEN  
SEIT 1856



## Sortenprofil

Ertrag und Qualität	
Kornertrag	<b>sehr hoch</b> 9
Ölgehalt	<b>sehr hoch</b> 9
Ölertrag	<b>sehr hoch</b> 9
Marktleistung*	■ ■ ■ ■ ■
Eigenschaften (verhalten – zügig)	
Entwicklung vor Winter*	■ ■ ■ ■ ■
Wachstum nach Winter*	■ ■ ■ ■ ■
Blühbeginn	<b>früh</b> 3
Reifeverzögerung Stroh	<b>mittel</b> 5
Reife	<b>mittel</b> 5
Pflanzenlänge	<b>mittel bis lang</b> 6
Neigung zu	
Lager	<b>gering</b> 3
Auswinterung	–
Phoma I.-Resistenz	
Phoma lingam*	■ ■ ■ ■ ■

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

Quelle: BSA 2023, \*Züchtereinstufung

## Eigenschaften

- **Top Kornertrag und Ölgehalt** – damit erzielt er die höchste Marktleistung mit starker Nährstoffeffizienz
- **Eignet sich für alle Saattermine und Bodenarten** – ist frohwüchsig und hat eine geringe Neigung zur Stängelstreckung im Herbst
- **Mittlere Reife von Korn und Stroh** – ermöglicht normale Druschtermine
- **Geringe Neigung zur Stängelstreckung** – dadurch reduziert sich das Risiko von Auswinterungen