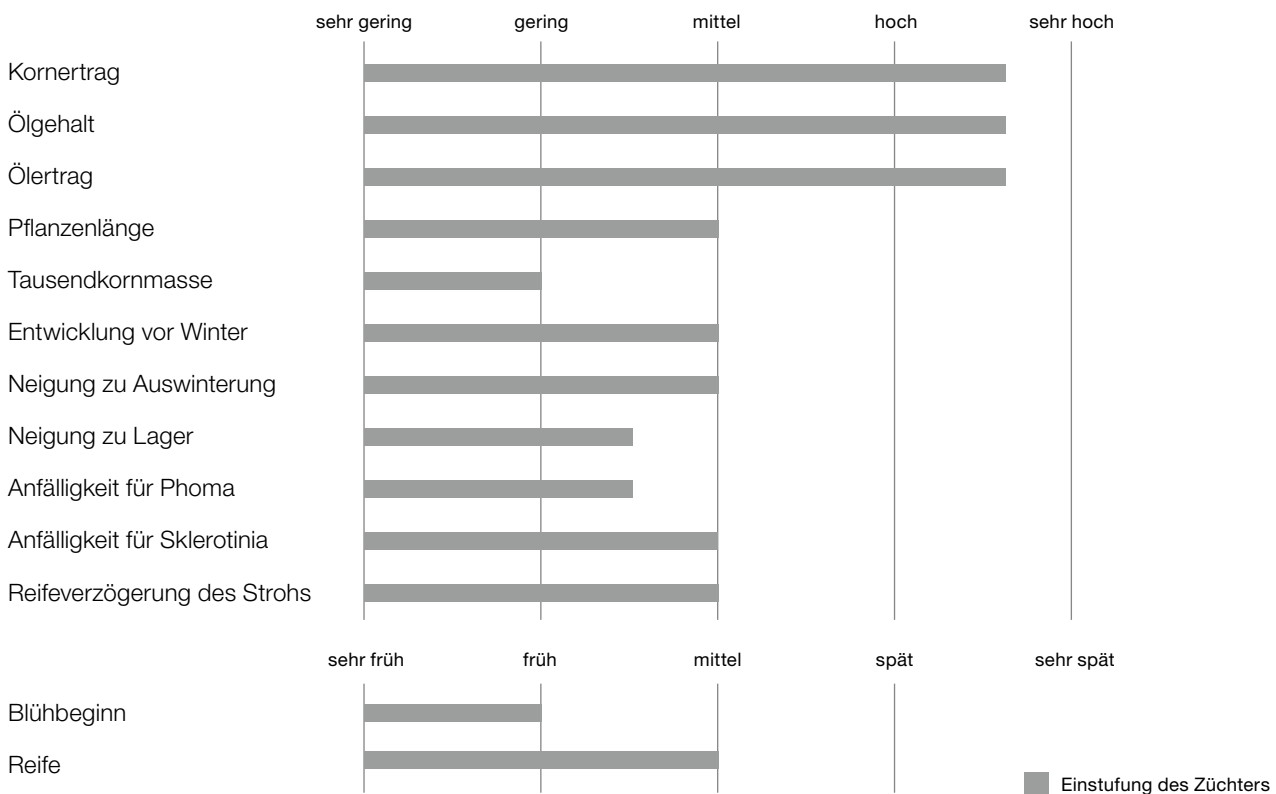


# Crusador

Der Vielseitige

## Sortenpass



Quelle: Züchtereinstufung

## Vorteile auf einen Blick

Rassenspezifische Kohlhernieresistenz

TuYV-Resistenz

Genetisch fixierte Schotenplatzfestigkeit

Sehr gute Marktleistung

## Crusador – der Vielseitige

Crusador ist eine neue moderne Kohlhernie-resistente Hybride, die jüngst in einigen benachbarten Ländern zugelassen wurde. Die Hybride besticht durch Resistenzen gegenüber Kohlhernie, TuYV und Rlm7 und hat zudem genetisch fixierte Schotenplatzfestigkeit.

Sie zeichnet sich darüber hinaus durch eine gute Standfestigkeit aus und reift gleichmäßig normal ab. Crusador stand 2025 erstmalig in der Kohlhernieprüfung in Mecklenburg-Vorpommern und war dort die leistungsstärkste Kohlherniesorte im Sortenversuch!

## Anbauempfehlung

### Standorteignung

Crusador kann überall angebaut werden, jedoch empfehlen wir den Anbau nur auf Kohlhernie befallenen Flächen und solche, wo die klassische „Mendelresistenz“ (Pathotypen P1 und P3) noch wirkt.

### Saatzeit

Crusador eignet sich sehr gut für normale bis späte Saattermine. Sehr frühe Aussaaten sollten nur in Kombination mit einer entsprechenden Wachstumsreglermaßnahme in Betracht gezogen werden.

### Mulchsaat

Crusador eignet sich sehr gut für Mulchsaaten. Generell sollte bei Mulchsaaten im Raps auf eine ausreichend tiefe Bodenlockerung geachtet und eine nasse Bestellung vermieden werden.

### Ablagetiefe

1–3 cm tief, in ein feinkrümeliges und gut abgesetztes Saatbett.

### Aussaatstärke\*

- Fröhsaat: 40 keimfähige Körner/m<sup>2</sup>
- Normalsaat: 45 keimfähige Körner/m<sup>2</sup>
- Spätsaat: 50 keimfähige Körner/m<sup>2</sup>

\*Bei den angegebenen Aussaatstärken handelt es sich um Orientierungswerte. Die standortspezifischen Gegebenheiten und aktuellen Witterungsverhältnisse sollten unbedingt berücksichtigt werden.

### Düngung

Ortsüblich zu Raps.

Die Sorten-Beschreibung ist von uns sorgfältig und nach bestem Wissen und Gewissen zusammengestellt. Trotzdem können wir keine Gewähr oder Haftung für das Gelingen der Kultur übernehmen, da dies auch von unbeeinflussbaren Faktoren abhängt, die nichts mit der Qualität der Sorte zu tun haben.



# InVigor®

# BASF

We create chemistry



Pflanzenschutzmittel vorsichtig verwenden. Vor Verwendung stets Etikett und Produktinformationen lesen. Warnhinweise und -symbole beachten.  
© = eingetragene Marke von BASF

#AusLiebeZurLandwirtschaft