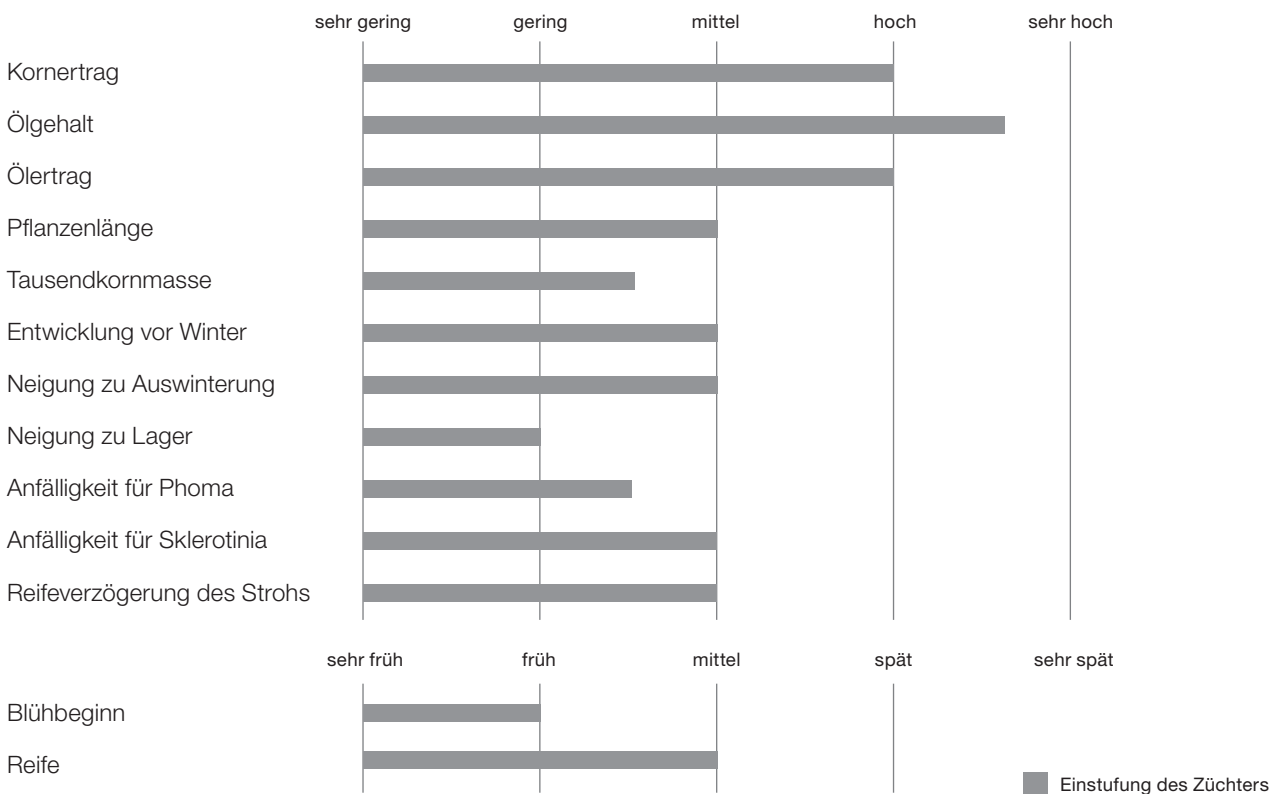




# InVigor<sup>®</sup> Dazzler

Der Kompromisslose

## Sortenpass



Quelle: Züchtereinstufung, Stand Herbst 2020

## Vorteile auf einen Blick



Gute  
Marktleistung



TuYV-  
Resistenz



Rlm7-  
Phomaresistenz



Hohe  
Schotenplatzfestigkeit

## Dazzler – der Kompromisslose

Dazzler stand zur Ernte 2020 im EU1-Sortenversuch und erzielte dort überdurchschnittlich gute Ergebnisse in Korn- und Ölertrag (rel. 105 und 106 im Mittel über 9 Orte). Die vielseitige Hybride hat eine Fülle von ertragsabsichernden Eigenschaften.

Neben TuYV-Resistenz, hat die Sorte Rlm7-Phomaresistenz und eine gute Schotenplatzfestigkeit. Dazzler blüht etwas früher, hat eine normale Pflanzenlänge und reift nicht zu spät ab.

## Anbauempfehlung

### Standorteignung

Dazzler kann überall angebaut werden.

### Saatzeit

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

### Mulchsaat

Dazzler 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.



## Verpackungsgröße

- 1,5 Mio. keimfähige Körner

## Wachstumsregler-Anwendung

- Herbst: Carax® 0,5–0,7 l/ha
- Fröhsjahr: Carax® 0,5–0,7 l/ha

## Fungizid Blüten-Anwendung

- Cantus® Gold: 0,5 l/ha

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.

**BASF**  
We create chemistry

® = eingetragene Marke von BASF

## ServiceLand

www.serviceland.basf.de · E-Mail: serviceland@basf.com · BASF SE · Mo.–Fr.: 8.00–16.00 Uhr  
Speyerer Str. 2 · D-67117 Limburgerhof · Tel.: 0621 60-76000 · Fax: 0621 60-66 76000