

Deutschland

Published on Syngenta (<https://www.syngenta.de>)

[Startseite](#) > Celoona

---

## Celoona



## Celoona

Zuletzt aktualisiert:

15.05.2018

**Kultur:**

### Wintergerste

**Kategorie:**

Hybrid-Wintergerste

**Sortentyp:**

Kompensationstyp

**Endnutzung:**

Futtergerste

Celoona ist ein Kompensationstyp mit niedriger bis mittlerer Bestandesdichte und einer sehr hohen Kornzahl je Ähre. Das weite Aussaatfenster reicht vom 10. September bis 15. Oktober. Celoona ist auch für die späteren Aussattermine gut geeignet.

**[Bonusland Prämienpunkte: 50](#)**



## Product Seed: Wheat and barley

- [Eigenschaften](#)
- [Weitere Eigenschaften](#)
- [Krankheitsresistenz](#)
- [Sonstiges](#)

<b>Disease Risk</b>	hoch bis sehr hoch (8)
<b>Kornertrag unbehandelt</b>	hoch bis sehr hoch (8)
<b>Ährenschieben</b>	mittel (5)
<b>Neigung zu Auswinterung</b>	mittel (5)
<b>Pflanzenlänge</b>	mittel bis lang (6)
<b>Bestandsdichte</b>	niedrig bis mittel (4)
<b>Kornzahl/Ähre</b>	sehr hoch (9)
<b>Neigung zu Lager</b>	mittel bis stark (6)
<b>Neigung zu Halm- und Ährenknicken</b>	Halmknicken - mittel bis stark (6); Ährenknicken - hoch (7)
<b>Reife</b>	mittel (5)
<b>Hektolitergewicht</b>	mittel (5)

<b>Resistenzen</b>	Schadorganismus: Mehltau
	Rating: gering (3)
	Schadorganismus: Netzflecken
	Rating: gering bis mittel (4)
	Schadorganismus: Rhynchosporium-Blattflecken
	Rating: gering bis mittel (4)
<b>Resistenzen</b>	Schadorganismus: Zwergrost
	Rating: mittel (5)
	Schadorganismus: Gelbmosaikvirus
	Rating: resistent

<b>Zusätzliche Informationen</b>	Die Angaben zu den Sorten beruhen auf Ergebnissen der offiziellen Sortenversuche und/oder eigenen Erfahrungen. Da die Sortenleistung auch von den jeweiligen Umweltbedingungen abhängig ist, sind die Angaben nicht ohne weiteres replizierbar. Stand: Juli 2017
<b>Datenquelle</b>	BSA, Beschreibende Sortenliste, 2017