

CAPPRICIA



- **Sehr ertragsstark und standfest**
- **Gute Auswuchstoleranz**

Einmalige Kombination aus Ertragsleistung, kurzem Wuchstyp und Auswuchstoleranz. CAPPRICIA eignet sich damit für alle, auch sehr feuchte Standorte.

Eigenschaften*

Typ		kurzwüchsig
Ährenschieben	6	mittelspät
Reife	6	mittelspät
Wuchshöhe	3	kurz

Toleranzen*

Standfestigkeit	3	gut
Frost	0	keine Einstufung
Septoria nod.	6	mittel
Braunrost	3	sehr gut
Gelbrost	4	gut
Schneeschnitz	3	sehr gut
Mehltau	5	mittelgut

Qualität*

Tausenkorngewicht	4	mittel-niedrig
Hektolitergewicht	3	niedrig
Protein	3	niedrig
Auswuchs	4	gut

Ertragsstruktur

Cappricia bildet hohe Erträge durch die hohe Anzahl von Körner / Ähre und dem hohen TKG.

Aussaat (Körner/m²)

Rauelagen:	330	400
------------	-----	-----

Gunstlagen:	300	380
-------------	-----	-----

1-10	11-20	21-30	1-10	11-20	21-31
Sept.			Okt.		

Ideale Zeit

Düngung

	EC	kg N/ha	Beobachtungen und Ziele
I	EC 13-21	50 - 60	Förderung der Bestockung
II	EC 29-32	50 - 60	Förderung von Ähren- und Kornausbildung

Pflanzenschutz

Cappricia ist gegenüber Gelb und Braunrost gut tolerant, gegenüber Mehltau mittel tolerant. In feuchtwarmen Lagen mit hohem Mehltaudruck kann eine Behandlung gegen Mehltau sinnvoll sein.

Wachstumsregler

Sehr gute Standfestigkeit. Vorsicht mit Wachstumsregler, auch in überzogenen Beständen nur maßvoll einsetzen.

In rauhen Lagen sollte der Anbau Ende September erfolgen, damit eine gute Herbstentwicklung möglich ist. In Gunstlagen kann der Anbau Anfang Oktober erfolgen.

WINTERTRITICALE

* Quelle: AGES BSL
Die dargestellten Daten und Grafiken geben die Erkenntnisse aus Wertprüfungsberichten und Eigenversuchen wieder. Für die Reproduzierbarkeit dieser Ergebnisse übernehmen wir keine Gewähr.
© RWA Raiffeisen Ware Austria AG, Wienerbergstraße 3, 1100 Wien
Tel.: +43 1 60 515 - 0, e-mail: office@diesaat.at, www.diesaat.at
Erstellungsdatum: Februar 2019

