

Qualität, die steht

- Ertragsstarker Wechselweizen
- Sehr gute Standfestigkeit

Eigenschaften*

Ähre	unbegrannt
Ährenschieben	4
Reife	4
Wuchshöhe	4

Anfälligkeit*

Lagerung	3
Mehltau	4
Septoria trit.	6
Braunrost	4
Gelbrost	2
Fusarium	6

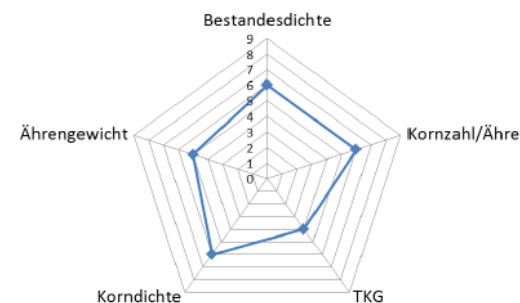
Qualität*

Backqualität	7
Hektolitergewicht	5
Protein	5
Fallzahl	7
Auswuchs	3

Ertragsstruktur

Ausgeglichener Korndichtetyp

9 = hoher Einfluß auf Ertrag
1 = geringer Einfluß auf Ertrag



Aussaat (Körner/m²)

330	380	380-420
-----	-----	---------

1-10	11-20	21-28	1-10	11-20	21-31	1-10	11-20	21-30
Feb			Mär			Apr		

Die ideale Saatzeit richtet sich nach Vegetationsbeginn und Bodenverhältnissen.

Düngung

EC	kg N/ha	Beobachtungen und Ziele
I EC 10-21	40 - 70	Förderung von Jungendentwicklung und Bestockung
II EC 33-49	40 - 70	Förderung von Ährenausbildung und Proteingehalt

Pflanzenschutz

Gute Braunrost- und Gelbrosttoleranz. Zu beachten sind Fusariuminfektionen. Vorbeugende Maßnahmen sind bei Infektionsdruck mit einer Fungizidbekämpfung zu kombinieren.

Wachstumsregler

LENNOX ist sehr standfest, bei Frühjahrsaussaat ist ein Wachstumsreglereinsatz nur in intensiv geführten Beständen notwendig.