

WINTERGERSTE ZZ

KISS ZZ

DIE GERSTE ZUM VERLIEBEN



QUALITÄT



TOP
SORTIERUNG



STANDFEST



TROCKEN
TOLERANT



RESISTENZ
GERSTE

- Ertragsstarke zweizeilige Gerste mit Vollresistenz gegenüber bodenbürtigen Viren (Typ 1 + 2)
- Kurz, standfest mit stabiler Ähre

- HI-Gewichte auf Topniveau
- Herausragende Kornqualität mit Spitzensortierung
- Sehr hohe Markt- und Vollgersteerträge

Sorteneigenschaften Gerste*

Ährenschieben	5	mittel
Reife	6	mittel-spät
Pflanzenlänge	4	kurz-mittel
Neigung zu Lager	4	gering - mittel
Halmknicken	5	mittel
Ährenknicken	4	gering - mittel

Krankheitsanfälligkeit*

Mehltau	5	mittel
Netzflecken	5	mittel
Rhynchosporium	3	gering
Ramularia	6	mittel - hoch
Zwergrost	4	gering - mittel
BaMMV	1	resistent
Gelbmosaik BaYMV-1	1	resistent
Gelbmosaik BaYMV-2	1	resistent
Gelbverzwergungsvirus	9	nicht resistent

Ertrag Gerste*

Bestandesdichte	9	sehr hoch
Kornzahl/Ähre	1	sehr gering
Tausendkornmasse	8	hoch bis sehr hoch
Kornertrag Stufe 1	6	mittel - hoch
Kornertrag Stufe 2	6	mittel - hoch

Qualität Gerste*

Marktwareanteil	8	hoch - sehr hoch
Vollgersteanteil	8	hoch - sehr hoch
Hektolitergewicht	7	hoch
Eiweißgehalt	1	sehr gering

* Einstufung nach BSL 2025

KISS ZZ

Bestandesführung

Aussaat:

- ☞ Mitte/Ende September
- ☞ Je nach Saatzeit/Bestellbedingungen
 - ☞ früh/gut: 300 – 320 K/m²
 - ☞ mittel: 320 – 360 K/m²
 - ☞ spät/schlecht: 360 – 380 K/m²

Fungizide:

- ☞ Trotz guter Resistenzen kann eine Blattbehandlung zur Absicherung von Ertrag und Qualität sinnvoll sein

Besonderheiten:

- ☞ KISS ist Resistent gegen Gelbmosaikvirus Typ 1 und Typ 2
- ☞ Nach Frühsaaten, Insektizid gegen Gelbverzweigung einplanen

Düngung:

- ☞ Gesamtgabe an Boden und Ertragserwartung anpassen:
 - ☞ EC 21/25: 90 – 100 kg N/ha (möglichst mit Schwefel)
 - ☞ EC 30/32: 40 – 60 kg N/ha
 - ☞ EC 39/49: 40 kg N/ha
- ☞ Bitte aktuelle Düngeverordnung einhalten!

Wachstumsregler-Einsatz:

- ☞ KISS hat einen geringen Wachstumsreglerbedarf
- ☞ Auf Standorten mit erhöhtem Lagerdruck haben sich höhere Mengen WR im Splitting bewährt

