



Wintergerste, Mehrzeilig

DAISY



ROBUST UND GESUND!

Eine Züchtung der Saatzucht Breun



Agronomische Eigenschaften

- Mittelfrühe Reife
- Besonders winterhart
- Überdurchschnittlich standfest und strohstabil

Empfehlungen

- Erste Wahl, wenn es auf Hektolitergewicht und Sortierung ankommt
- **Zum Anbau auf Löss-Standorten in Ostdeutschland offiziell empfohlen**

Resistenz gegenüber Krankheiten

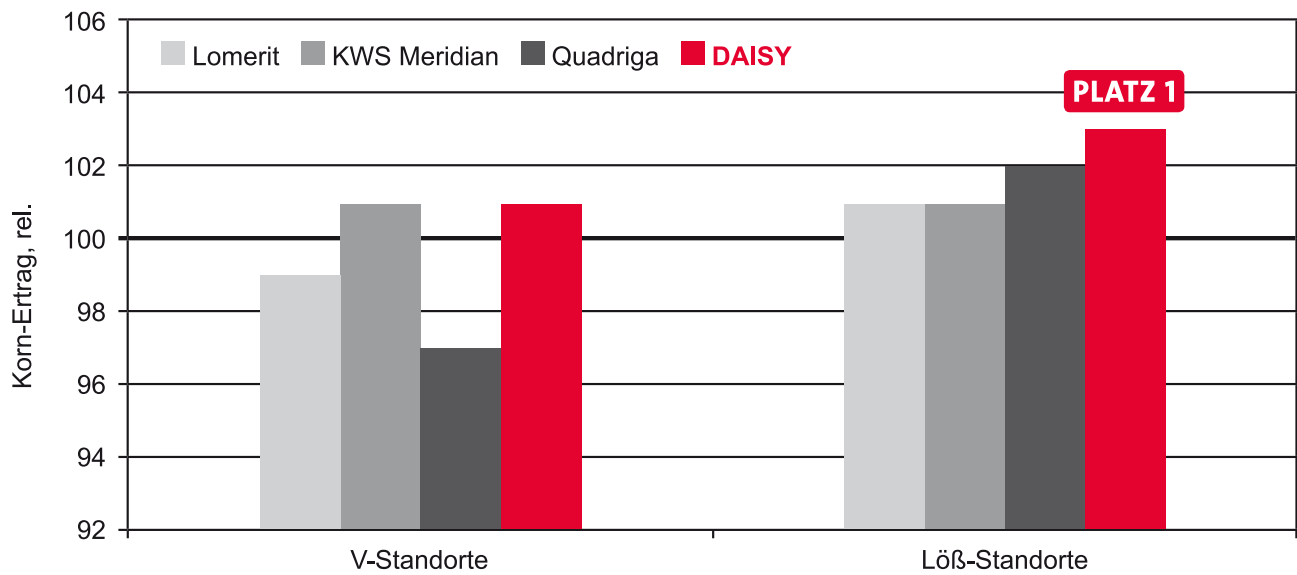
- Gelbmosaikvirusresistent
- Makellose Blattgesundheit

Ertragsleistung

- Zuverlässige hohe Kornerträge

DAISY – PLATZ 1 AUF LÖSS-STANDORTEN

LSV-Ergebnisse Löss- und V-Standorte 2016



ØVRS100 = 99,9 [dt/ha] V-Standorte
 ØVRS100 = 109,0 [dt/ha] Löss-Standorte

Quelle: TLL, vorl. Versuchsbericht LSV Ergebnisse 2016, Kornertrag Stufe 2, Vergleich mit den drei anbaustärksten, mehrzeiligen Sorten laut Kleffmann Marktforschung 2017

Diese Sortenbeschreibung 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.



www.LGseeds.de



Wintergerste, Mehrzeilig

DAISY



ROBUST UND GESUND!

Eine Züchtung der Saatzucht Breun



ANBAU- UND SORTENHINWEISE

Sortentyp	Wintergerste, Mehrzeilig
Standorteignung	alle Lagen
Ertragsaufbau	
- Bestandesdichte:	mittel - gering
- Kornzahl/Ähre:	hoch - mittel
- Tausendkorngewicht:	mittel
- Kornertrag:	■■■■
Agronomische Eigenschaften	
- Reife:	mittel
- Winterhärte:	gut - mittel
- Pflanzenlänge:	mittel
- Standfestigkeit:	mittel
- Strohstabilität:	gut - mittel
Saatzeit/Saatstärke ¹	
- früh-mittel:	220 - 280
- mittel-spät :	290 - 340

N-Düngung (kg/ha)

- Startgabe EC 29:	40 - 60
- Schoßgabe EC 30/31:	40 - 50
- Ertragsgabe ab EC 39/49:	40 - 70

Wachstumsreglerbedarf

- Tendenz zu Ortsüblich:	mittel
--------------------------	--------

Krankheitsresistenzen

- Mehltau:	+
- Netzflecken:	+
- Rhynchosporium:	+
- Zwergrost:	+
- Gelbmosaikvirus:	resistent Typ1
- Ramularia, PLS ² :	o

Qualität

- Marktwareanteil (>2,2 mm) ⁴ :	++
- Hektolitergewicht:	+

[1] keimfähige Körner je m² bei normalen Bestellbedingungen

[2] Toleranz, PLS = nichtparasitäre Blattverbräunungen

[3] zweizeilige(>2,5 mm),

[4] mehrzeilige(>2,2 mm)

++++ sehr gut +++ sehr gut bis gut ++ gut + mittel bis gut o mittel - mittel bis gering - - gering

■■■■■ sehr gut/sehr hoch ■■■■ gut/hoch ■■■■ mittel ■■■■ ausreichend/mittel bis gering ■ gering



Diese Sortenbeschreibung 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.