

SU FIETE B

Mit Gesundheit zum Hohertrag

Vorteile:

- mittellanger, mittelspäter Kompensationstyp mit hoher Kornzahl/Ähre
- eine der gesündesten Sorten besonders hinsichtlich Mehltau, Septoria und Halmbruch
- ertragsstabil

Kurzprofil:

Bei in DE zugelassenen Sorten nach Beschreibender Sortenliste

1 = sehr niedrig/früh/kurz,

9 = sehr hoch/spät/lang

Ährenschieben	■	■	■	■	5	■	■	■	■
Reife	■	■	■	■	■	6	■	■	■
Pflanzenlänge	■	■	■	■	■	6	■	■	■

Neigung zu

Lager	■	■	■	4	■	■	■	■	■
-------	---	---	---	---	---	---	---	---	---

Anfälligkeiten

Mehltau	■	2	■	■	■	■	■	■	■
Braunrost	■	■	■	4	■	■	■	■	■
Ährenfusarium	■	■	■	■	5	■	■	■	■
Blattseptoria	■	■	3	■	■	■	■	■	■
Halmbruch	■	2	■	■	■	■	■	■	■
Gelbrost	1	■	■	■	■	■	■	■	■

Ertragsaufbau

Bestandesdichte	■	■	■	4	■	■	■	■	■
Kornzahl / Ähre	■	■	■	■	■	7	■	■	■
TKM	■	■	■	■	■	6	■	■	■
Kornertrag Stufe 1	■	■	■	■	■	7	■	■	■
Kornertrag Stufe 2	■	■	■	■	■	7	■	■	■
Fallzahl	■	■	■	■	■	6	■	■	■
Fallzahlstabilität	+								
Rohproteingehalt	■	■	3	■	■	■	■	■	■

SU FIETE ^B

Mit Gesundheit zum Hohertrag

Entwicklung und Ertrag:

Ährenschieben	█	█	█	█	5	█	█	█	█
Reife	█	█	█	█	█	6	█	█	█
Pflanzenlänge	█	█	█	█	█	6	█	█	█
Bestandesdichte	█	█	█	4	█	█	█	█	
Kornzahl / Ähre	█	█	█	█	█	█	7	█	█
TKM	█	█	█	█	█	6	█	█	█
Kornertrag Stufe 1	█	█	█	█	█	█	7	█	█
Kornertrag Stufe 2	█	█	█	█	█	█	7	█	█

Vitalität und Gesundheit:

Winterfestigkeit	█	█	█	█	█	6	█	█	█
Trockentoleranz	█	█	█	█	█	6	█	█	█
Standfestigkeit	█	█	█	█	█	6	█	█	█
Halmbruch	█	█	█	█	█	█	█	8	█
Mehltau	█	█	█	█	█	█	█	8	█
Gelbrost	█	█	█	█	█	█	█	█	9
Braunrost	█	█	█	█	█	6	█	█	█
Blattseptoria	█	█	█	█	█	█	7	█	█
Ährenfusarium	█	█	█	█	5	█	█	█	█

Vermarktungsqualität:

Fallzahl	█	█	█	█	█	6	█	█	█
Fallzahlstabilität	+								
Rohproteingehalt	█	█	3	█	█	█	█	█	█
Sedimentationswert	█	█	█	█	5	█	█	█	█

SU FIETE ^B

Mit Gesundheit zum Hohertrag

Verarbeitungsqualität:

Mehlausbeute		8
Wasseraufnahme		4
Volumenausbeute		4

SU FIETE ^B

Mit Gesundheit zum Hohertrag

Anbauregionen alle Böden, Regionen: besonders Nordwest und Nordost

Aussaat (Körner/m²):

Saatzeittoleranz	früh, z.B. 20. September~etwas später, z.B. Mitte Oktober
frühe Aussaat	etwas geringer, z.B. 220-240
mittlere Aussaat	ortsüblich, z.B. 270-310
späte Aussaat	etwas erhöht, z.B. 350-400

N-Düngung:

standortüblich : Beispiel in kg N / ha bei Bedarfswert 230 (Blattvorfrucht, hohes Ertragsniveau)

Startgabe

EC 13 - 25: 70 - 80 inkl. N_{min 0-30} mit 10 - 20 S zu Vegetationsbeginn

Schossgabe

EC 30 - 31: 70 - 90 inkl. N_{min 30-90}, üppige Bestände EC 32

Spätgabe

EC 47 - 51: 70 - 80 (mit 10 - 15 S), Trockenstandorte EC 39

Wachstumsregler im Intensivanbau:

Wachstumsreglerbedarf ortsüblich

Hinweise zum Pflanzenschutz Nach Maisvorfrucht Blütenbehandlung gegen Fusarium einplanen.

SU FIETE ^B

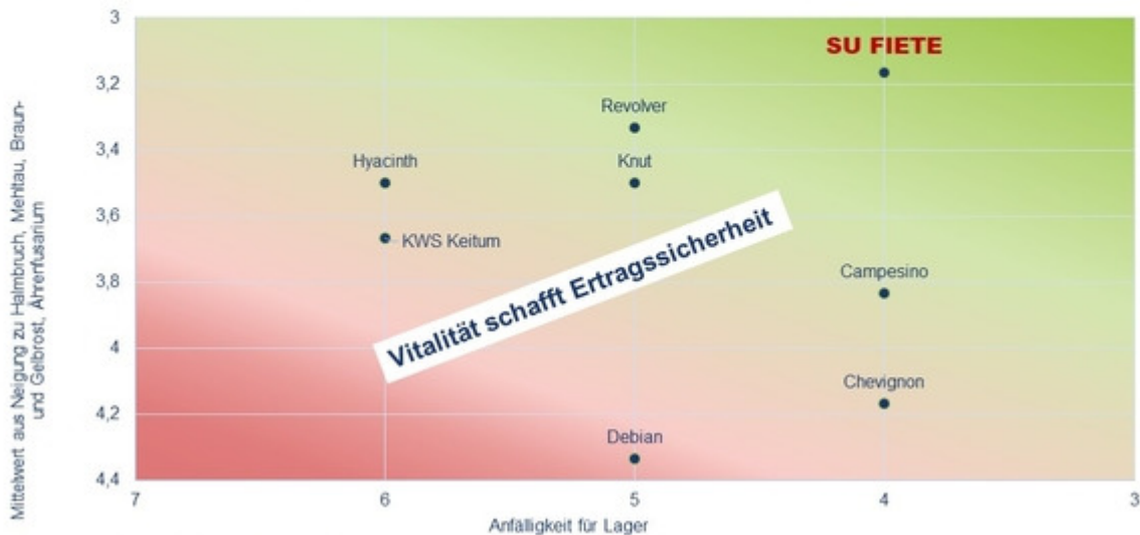
Mit Gesundheit zum Hohertrag

Vitalität SU FIETE

Vitalität von Hohertragsweizensorten (B, C; Kornertrag mind. hoch bis sehr hoch)



Lager und Gesundheit; 1=sehr gering anfällig, 6=mittel bis hoch anfällig



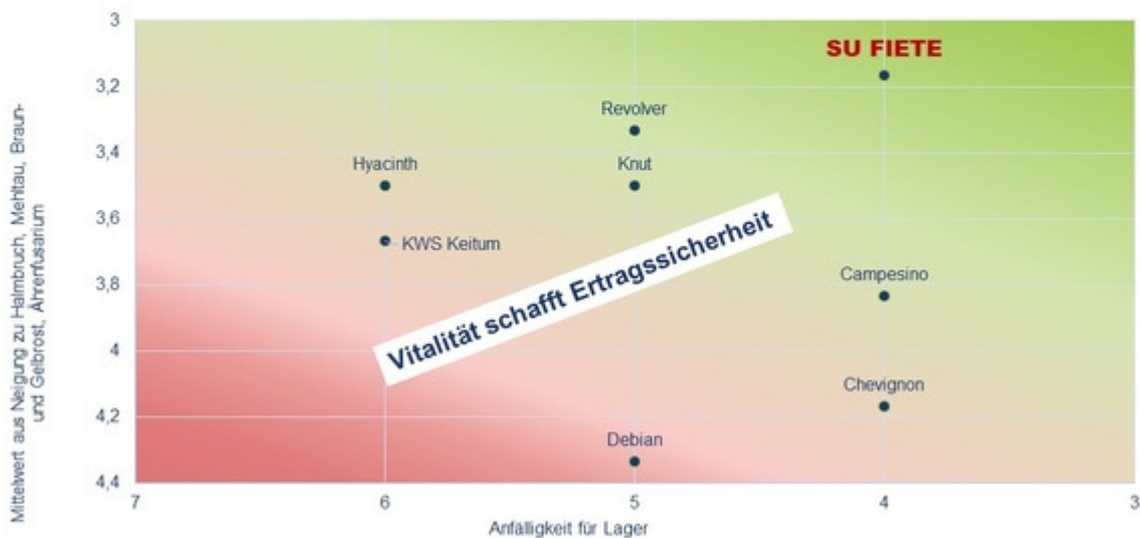
Quelle: nach Beschr. Sortenliste 2022

Vitalität SU FIETE

Vitalität von Hohertragsweizensorten (B, C; Kornertrag mind. hoch bis sehr hoch)



Lager und Gesundheit; 1=sehr gering anfällig, 6=mittel bis hoch anfällig

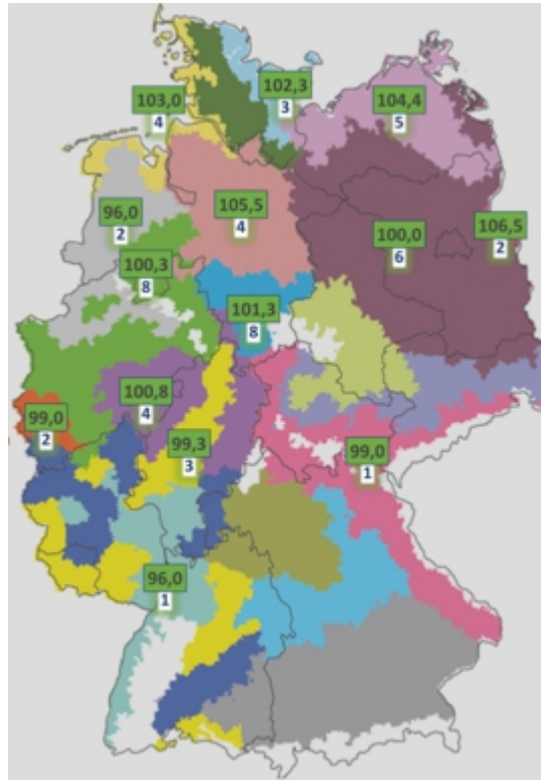


Quelle: nach Beschr. Sortenliste 2022

SU FIETE^B

Mit Gesundheit zum Hohertrag

SU FIETE in den LSV 2022



SU FIETE^B

Mit Gesundheit zum Hohertrag

SU FIETE in den LSV 2022



SU FIETE^B

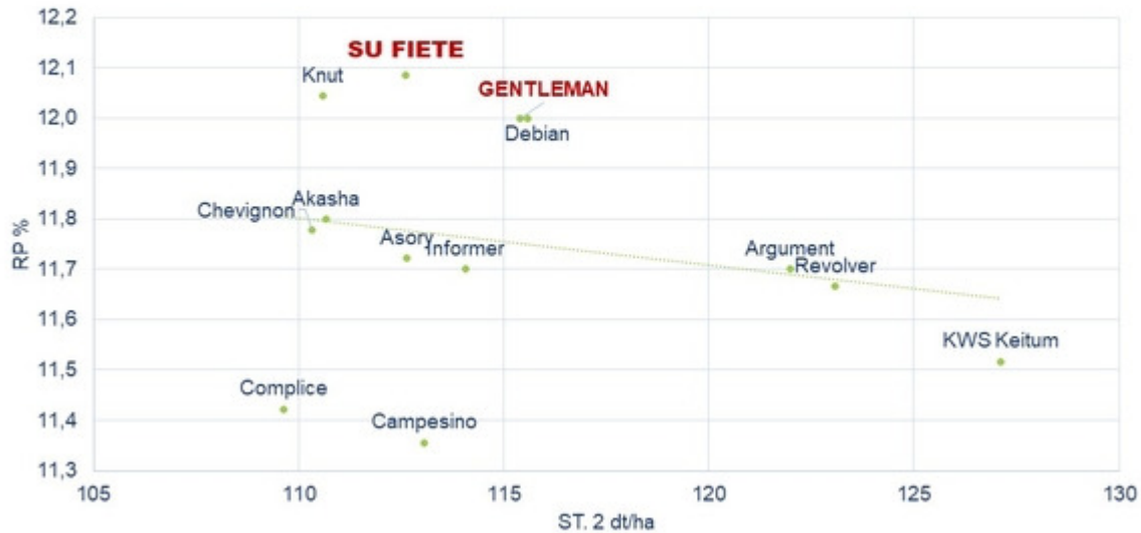
Mit Gesundheit zum Hohertrag

N-Effizienz SU FIETE

Rohproteingehalte und Kornerträge v. B- und C-Weizen



LSV 2022, MV, SH, n=12



20.04.2023

Sorten zur Aussaat 2023

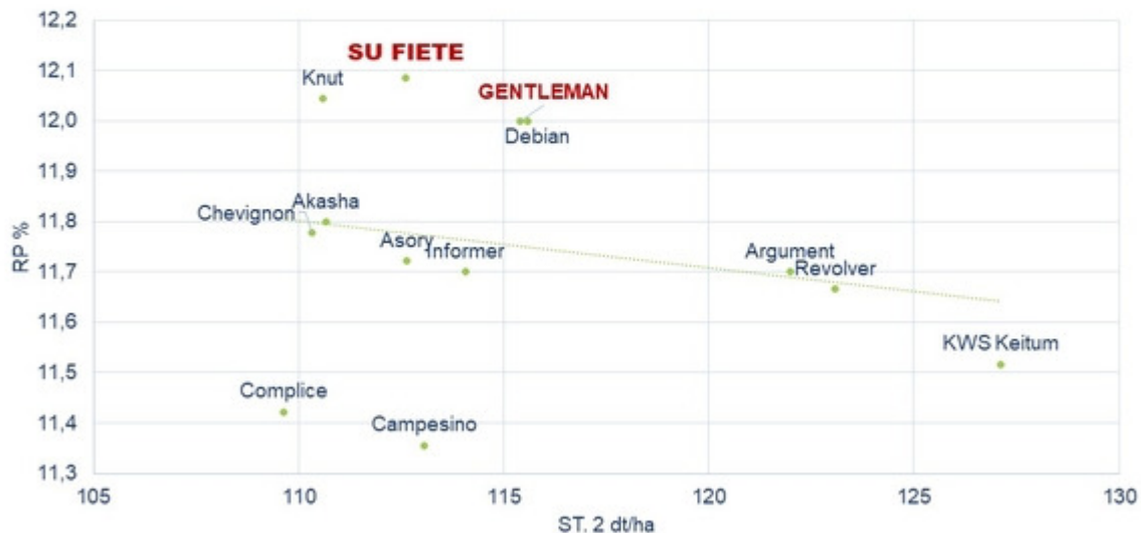
34

N-Effizienz SU FIETE

Rohproteingehalte und Kornerträge v. B- und C-Weizen



LSV 2022, MV, SH, n=12



20.04.2023

Sorten zur Aussaat 2023

34

SU FIETE ^B

Mit Gesundheit zum Hohertrag