

SU PERSPECTIV

Dürre Böden, fette Ernte



Vorteile:

- SU PERSPECTIV zeigte konstant hohe Erträge in den LSV 2021 bis 2023.
- überzeugt auch im LSV Ganzpflanzensilage 2022
- hohes Ertragsniveau auch in Trockenjahren wie 2022
- gute Standfestigkeit und hohe Fallzahlstabilität
- Kompensationstyp mit sehr schneller Jugendentwicklung

Anbau:

Die WR-Maßnahme sollte ortsüblich gestaltet werden. Ein Splitting in EC31/32 und EC37/39 ist vorteilhaft. Fungizid-Strategie auf Braunrost ausrichten
 SU PERSPECTIV ist auf allen Roggenstandorten zu Hause.

Kurzprofil:

Bei in DE zugelassenen Sorten nach Beschreibender Sortenliste

1 = sehr niedrig/früh/kurz,

9 = sehr hoch/spät/lang

Ährenschieben	■	■	■	■	5	■	■	■	■
Reife	■	■	■	■	5	■	■	■	■
Pflanzenlänge	■	■	■	4	■	■	■	■	

Anfälligkeiten

Rhynchosporium	■	■	■	■	5	■	■	■	■
Braunrost	■	■	■	■	5	■	■	■	■
Mutterkorn	■	■	■	■	5	■	■	■	■

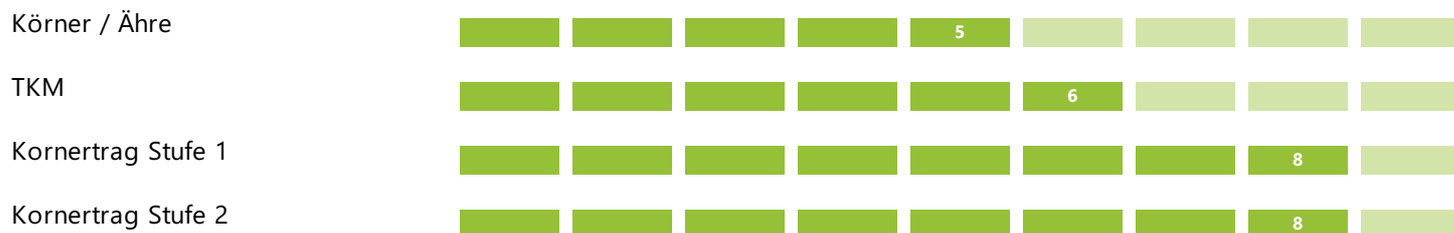
Qualität

Fallzahl	■	■	■	■	■	■	7	■	■
Proteingehalt	■	■	■	■	5	■	■	■	■

Entwicklung und Ertrag

SU PERSPECTIV

Dürre Böden, fette Ernte



SU PERSPECTIV

Dürre Böden, fette Ernte

Entwicklung und Ertrag:

Entwicklung	Sehr zügige Jugendentwicklung. Auch im Frühjahr ein Frühstarter.								
Ährenschieben	█	█	█	█	5	█	█	█	█
Reife	█	█	█	█	5	█	█	█	█
Pflanzenlänge	█	█	█	4	█	█	█	█	█
Ähren/m ²	█	█	█	█	█	6	█	█	█
Körner / Ähre	█	█	█	█	5	█	█	█	█
TKM	█	█	█	█	█	6	█	█	█
Kornertrag Stufe 1	█	█	█	█	█	█	█	8	█
Kornertrag Stufe 2	█	█	█	█	█	█	█	8	█

Vitalität und Gesundheit:

Standfestigkeit	█	█	█	█	█	█	7	█	█
Halmstabilität	█	█	█	4	█	█	█	█	█
Gesundheit	Das Saatgut wird mit einer Einmischung von 10 % Populationsroggen vertrieben. Dadurch verringert sich die Mutterkornanfälligkeit.								
Rhynchosporium	█	█	█	█	5	█	█	█	█
Braunrost	█	█	█	█	5	█	█	█	█
Mutterkorn	█	█	█	█	5	█	█	█	█

Qualität:

Proteingehalt	█	█	█	█	5	█	█	█	█
Amylogrammviskosität	█	█	█	█	█	█	7	█	█
Temp. im Verkleisterungsmax	█	█	█	█	█	█	7	█	█
Fallzahl	█	█	█	█	█	█	7	█	█

SU PERSPECTIV

Dürre Böden, fette Ernte

Anbauregionen SU Perspectiv eignet sich für alle Anbauregionen.

Aussaat:

Saatzeitoptimum SU Perspectiv kann von früh bis spät gesät werden.
Trockenlagen früh, Mitte September~sehr spät, Ende Oktober
Bessere Standorte früh, Mitte September~sehr spät, Ende Oktober

Saatstärke (Körner/m²):

Trockenlagen

frühe Saat ortsüblich, z.B. 140-160
mittlere Saat ortsüblich, z.B. 160-190
späte Saat etwas erhöht, z.B. 220-260

Bessere Standorte

frühe Saat ortsüblich, z.B. 140-160
mittlere Saat ortsüblich, z.B. 160-190
späte Saat etwas erhöht, z.B. 220-260

N-Düngung:

Anmerkung Reagiert gut auf eine 1-Mal Strategie.

Trockenlagen : Beispiel - rechtliche Vorgaben beachten!

Startgabe

EC 13 - 25: 170 kg/ha inkl. N_{min} (vorzugsweise stabilisiert) mit 20-25 kg S/ha vor Vegetationsbeginn

Bessere Lagen : Beispiel - rechtliche Vorgaben beachten!

Startgabe

EC 13 - 25: 100 inkl. N_{min 0-30} mit 20 kg S/ha vor Vegetationsbeginn

Schossgabe

EC 30 - 31: 50 - 70 inkl. N_{min 30-90} vorzugsweise mit 10-15 kg S/ha

Wachstumsregler:

Wachstumsreglerbedarf ortsüblich

Pflanzenschutzempfehlung:

(Mittel, Termine und Aufwandmengen Die WR-Maßnahme sollte ortsüblich gestaltet werden. Eine Splittung in EC31/32 und schlagspezifisch EC37/39 ist vorteilhaft in Bezug auf Halmknicken.
Es sollte eine Fungizidstrategie gefahren werden, die auf Braunrost abzielt.

SU PERSPECTIV

Dürre Böden, fette Ernte

Ertragsleistung auf D-Südstandorten

LSV-Ertragsergebnisse auf D-Südstandorten (BB, SN, ST) und V-Standorten (TH, SN, ST)

		D-Süd	V
dreijährige Prüfergebnisse 2021-2023	Anzahl Versuche	27	14
	100= dt/ha	73,5	92,8
	SU PERSPECTIV	105	107
	KWS Tayo	109	105
	KWS Receptor	105	102
	Piano	102	100
	SU COSSANI	100	98
	KWS Serafino	103	-

Wintergetreide Aussaat 2024
02.05.2024

9



Ertragsleistung auf D-Südstandorten

LSV-Ertragsergebnisse auf D-Südstandorten (BB, SN, ST) und V-Standorten (TH, SN, ST)

		D-Süd	V
dreijährige Prüfergebnisse 2021-2023	Anzahl Versuche	27	14
	100= dt/ha	73,5	92,8
	SU PERSPECTIV	105	107
	KWS Tayo	109	105
	KWS Receptor	105	102
	Piano	102	100
	SU COSSANI	100	98
	KWS Serafino	103	-

Wintergetreide Aussaat 2024
02.05.2024

9



SU PERSPECTIV

Dürre Böden, fette Ernte