

SU PERSPECTIV

Dürre Böden, fette Ernte



Vorteile:

- SU PERSPECTIV zeigte konstant hohe Erträge in den LSV 2021 bis 2024.
- überzeugt auch im LSV Ganzpflanzensilage 2024
- 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

Mehltau	■	■	3	■	■	■	■	■	■
Rhynchosporium	■	■	■	4	■	■	■	■	■
Braunrost	■	■	■	■	5	■	■	■	■
Mutterkorn	■	■	■	■	5	■	■	■	■

Qualität

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

SU PERSPECTIV

Dürre Böden, fette Ernte

Entwicklung und Ertrag



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	█	█	█	█	█	6	█	█	█
Halmstabilität	█	█	█	4	█	█	█	█	█
Gesundheit	Das Saatgut wird mit einer Einmischung von 10 % Populationsroggen vertrieben. Dadurch verringert sich die Mutterkornanfälligkeit.								
Mehltau	█	█	█	█	█	█	7	█	█
Rhynchosporium	█	█	█	█	█	6	█	█	█
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.

Aussaats:

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

Bundesweite Ertragssieger in den LSV 2024: SU ERLING, SU KARLSSON und SU PERSPECTIV

Kornertrag St. 2 rel. orthogonal geprüfte Sorten*

	Kornertrag St. 2 rel	Anzahl Standorte
SU ERLING	106,0	46
SU KARLSSON	103,3	46
SU PERSPECTIV	102,7	44
KWS Emphor	102,2	46
KWS Tayo	101,3	46
KWS Baridor	101,0	46
KWS Tutor	94,9	46

*SU PERSEPECTIV nur 44 Standorte

Quelle: nach Angaben der Länderdienststellen
22.04.2025

11



SU Perspectiv - wieder unter den Top 3 der LSV-Sieger!

Unsere Ertragssieger auf typischen Roggenstandorten Nord/Ost/West

LSV 2024, D-Süd, Sand Nordhannover, Sand Nordwest, Geest

	Geest (n=1)	D Süd (n=6)	Sand NW (n=5)	Sand NH (n=4)	Mittel "Roggen- standorte"
SU ERLING	103,0	106,5	107,2	105,8	105,6
SU PERSPECTIV	106,0	103,0	103,0	100,0	103,0
SU KARLSSON	104,0	102,5	103,4	100,8	102,7
KWS Serafino	103,0	k. P.	101,8	102,0	102,3
KWS Emphor	100,0	105,5	100,2	101,5	101,8
KWS Tayo	97,0	105,5	95,8	99,0	99,3
KWS Baridor	97,0	104,7	96,4	98,0	99,0
KWS Tutor	90,0	98,7	91,8	93,5	93,5

Nur D-Süd geprüft: SU GLACIA: 105,6 rel., KWS Rezeptor: 100, 7 rel., SU COSSANI: 96,8 rel.

nach Angaben der Länderdienststellen
22.04.2025

2



SU PERSPECTIV

Dürre Böden, fette Ernte

N-Effizienz Roggen

SAATEN-UNION-Sorten: für mehr gutes Futter vom Hektar

Kornertrag (St. 2) und Rohproteingehalt von Hybridroggensorten
In Klammern die Zulassungsjahre (ab 2020)



Quelle: nach Angaben der BSL, 2024

7

