

# NATUR SAATEN

JENNY SOJA NEU

TOP PROTEIN

- Frühe Sorte der Reifegruppe 00, indeterminiert
- Rasche Jugendentwicklung
- Mittlere Länge mit sehr guter Standfestigkeit
- Sehr gesund
- Gutes Ertragspotential
- Speisesoja mit sehr hohem Proteingehalt
- Gelber Nabel



## JENNY



Vorläufige Einstufung in Anlehnung an das BSA System, unter Berücksichtigung interner Versuchsergebnisse \*nach Ages BSL, AT 2023

# JENNY – Deutsche Ertragsergebnisse

## Erste deutsche Versuchsergebnisse 2023

Name	ERTRAG dt/ha		ERTRAG			PROTEIN	PROTEIN ERTRAG	PROTEIN ERTRAG	ÖL GEHALT	ÖL ERTRAG	ÖL ERTRAG	BLÜHBEGINN	WUCHSHÖHE	LAGERNEIGUNG	REIFETERMIN
	Mittel Orte		Orte			%	dt/ha	rel	%	dt/ha	rel	Juli	cm		Okt
	abs.	rel.	GR	TA	BÜ										
Jenny	42.6	96	101	96	92	46.0	19,6	102	18.2	7,8	90	22.0	88	4.3	11
<b>Mittelwert über Orte</b>	41.5	93	92	91	96	43.1	17,9		19.8	8,2	96	20.1	89	5.3	9
<b>Mittel der Standards</b>	44.5	100	44	35	55	43.1	19,2		19.3	8,6	100	19.0	90	5.0	9

Versuchsansteller ISZ/Natur-Saaten, Prüfungsjahr 2023, 25 Prüfglieder, 3 Standorte (Bio/ Extensiv) GR= Gründl, TA= Tapfheim, BÜ= Bütthard  
Standards: Adelfia (VRS), Cantate PZO (VRS), Sussex (VGL)

## Stärken

- Gute Beikrautunterdrückung durch rasche Jugendentwicklung, mittellang
- Gesund und standfest
- Solide Kornerträge mit überdurchschnittlichen Proteingehalten
- Dank sehr hohem Eiweißgehalt hervorragend für die Erzeugung von Tofu und Sojadrinks geeignet





- Aus dem Zuchtprogramm Sevita, AT
- Etabliert in Österreich, in DE intern getestet
- Optimale Speisesoja v.a. für den Bio Anbau

Diese Sortenbeschreibung ist auf Basis sorgfältig recherchierter offizieller und firmeninterner Versuchsergebnisse nach bestem Wissen und Gewissen erstellt. Trotzdem hängt der Erfolg der Kultur unter Praxisbedingungen auch von unsererseits nicht beeinflussbaren Faktoren ab, die nichts mit der Qualität und Leistungsfähigkeit der Sorte zu tun zu haben. Eine Gewähr oder Haftung können wir daher nicht übernehmen. Mit Erscheinen dieser Sorteninformationen werden frühere Ausgaben ungültig. Kontrollstelle: DE-ÖKO-037. Bildnachweis © Natur-Saaten