

# CORALINE 000

Mehrfährige Höchstertträge.



## Vorteile:

---

- Reifegruppe 000: Innerhalb dieser Reifegruppe später, 7 Tage später als SCULPTOR
- Hohes Ertragspotenzial bei guten Bedingungen
- Hoher Proteingehalt
- Standfest und gesund
- Dunkle Nabelfarbe

## Anbau:

---

Ideale Sorte für Hohertragsgebiete

Nabelfarbe dunkel

Gute Krankheitsresistenz gegen Sklerotinia

Mittlerer Hülsenansatz

# CORALINE 000

Mehrjährige Höchstertträge.

Nabelfarbe	dunkel
------------	--------

## Entwicklung:

Blüte	
Reife	
Jugendentwicklung	
Wuchshöhe	
Standfestigkeit	

## Qualität:

Proteingehalt	
---------------	--

# CORALINE 000

Mehrjährige Höchstertträge.

Saattiefe	schwere Böden: 2 cm; sandige Böden: 3-4 cm Saattiefe NIE tiefer als 4 cm!
Aussaatstärke Kö/m <sup>2</sup>	Normallagen 65, in Gunstlagen 60 ; bei mechanischer Unkrautbekämpfung + 10 %
Ernte	Ende September; Speisesoja bei 14-18 % Feuchte, Futtersoja 13 % Feuchte

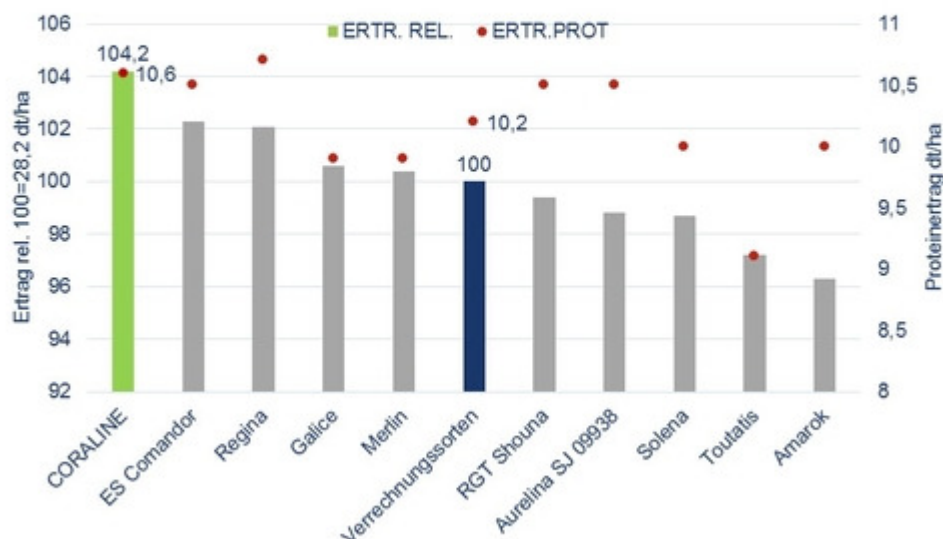
# CORALINE 000

Mehrfährige Höchstertträge.

## CORALINE in den LSV Baden-Württemberg 2018



orthogonal geprüfte Sorten, n=5



## Korn- und Proteinerträge orthogonaler Sorten



(Serie 171796\_BW\_RP\_HE 2017)

	Ertrag rel.	Ertrag dt/ha	Protein %	Ertrag Protein
Regina	105,9	42,6	36,6	13,9
CORALINE	105,8	42,5	35,6	13,8
ES Comandor	102,9	41,4	35,3	12,9
Amadea	100,4	40,4	34,3	12,1
Toutatis	99,8	40,1	33,5	11,9
Amarok	98,3	39,5	36,3	13,2
Viola	96,1	38,6	35,6	12,3
Merkin	95,4	38,4	33,2	11,2
RGT Shouna	95,4	38,3	36,6	12,1
Mittel VRS	100,0	40,2	35,2	12,6

Bezugsbasis für Relativerträge ist das Mittel der Verrechnungsgruppe je Stufe = 100  
Quelle: nach Daten der Länderdienststellen

1

# CORALINE 000

Mehrfährige Höchsterträge.

## Ergebnisse EU-Länder

**Kommerzielles Portfolio Soja, 5 Standorte EU, 2016**

