

# SU COLOMBO zweizeilig

Ertragsstark und robust

**Vorteile:**

- optimale ertragsstarke Ergänzung für die Reifestaffelung durch späte Reife (6)
- sehr hohe Erträge unbehandelt (104,6 % rel.) und behandelt (101,7 %) durch sehr hohes TKM (8)
- ausgewogenes Gesundheitsprofil
- besonders ertragsstark in Süddeutschland (behandelt 102,3 % rel.)

**Kurzprofil:**

nach Beschreibender Sortenliste

1 = sehr niedrig/früh/kurz,

9 = sehr hoch/spät/lang

Ährenschieben	■	■	■	■	■	■	■	■	■
Reife	■	■	■	■	■	■	■	■	■
Pflanzenlänge	■	■	■	■	■	■	■	■	■

**Neigung zu**

Lager	■	■	■	■	■	■	■	■	■
Halmknicken	■	■	■	■	■	■	■	■	■
Ährenknicken	■	■	■	■	■	■	■	■	■

**Anfälligkeiten**

Mehltau	■	■	■	■	■	■	■	■	■
Zwergrost	■	■	■	■	■	■	■	■	■
Netzflecken	■	■	■	■	■	■	■	■	■
Gelbmosaikvirusres.	ja								

**Ertragsaufbau**

Bestandesdichte	■	■	■	■	■	■	■	■	■
Kornzahl/Ähre	■	■	■	■	■	■	■	■	■
TKM	■	■	■	■	■	■	■	■	■
Kornertrag Stufe 1	■	■	■	■	■	■	■	■	■
Kornertrag Stufe 2	■	■	■	■	■	■	■	■	■
Marktwareanteil	■	■	■	■	■	■	■	■	■
Vollgersteanteil	■	■	■	■	■	■	■	■	■
Hektolitergewicht	■	■	■	■	■	■	■	■	■
Rohproteingehalt (Futter)	■	■	■	■	■	■	■	■	■

# SU COLOMBO zweizeilig

Ertragsstark und robust

## Entwicklung und Ertrag:

Ährenschieben	████████	████████	████████	████████	████████	████████	████████	████████	████████
Reife	████████	████████	████████	████████	████████	████████	████████	████████	████████
Pflanzenlänge	████████	████████	████████	████████	████████	████████	████████	████████	████████
Bestandesdichte	████████	████████	████████	████████	████████	████████	████████	████████	████████
Kornzahl/Ähre	████████	████████	████████	████████	████████	████████	████████	████████	████████
TKM	████████	████████	████████	████████	████████	████████	████████	████████	████████
Kornertrag Stufe 1	████████	████████	████████	████████	████████	████████	████████	████████	████████
Kornertrag Stufe 2	████████	████████	████████	████████	████████	████████	████████	████████	████████

## Vitalität und Gesundheit:

Lager	████████	████████	████████	████████	████████	████████	████████	████████	████████
Halmknicken	████████	████████	████████	████████	████████	████████	████████	████████	████████
Ährenknicken	████████	████████	████████	████████	████████	████████	████████	████████	████████
Gelbmosaikvirusres.	ja								
Rhynchosporium	████████	████████	████████	████████	████████	████████	████████	████████	████████
Zwergrost	████████	████████	████████	████████	████████	████████	████████	████████	████████
Netzflecken	████████	████████	████████	████████	████████	████████	████████	████████	████████
Mehltau	████████	████████	████████	████████	████████	████████	████████	████████	████████

## Qualität:

Marktwareanteil	████████	████████	████████	████████	████████	████████	████████	████████	████████
Vollgersteanteil	████████	████████	████████	████████	████████	████████	████████	████████	████████
Hektolitergewicht	████████	████████	████████	████████	████████	████████	████████	████████	████████
Rohproteingehalt (Futter)	████████	████████	████████	████████	████████	████████	████████	████████	████████