



RONCATO

CA. S 280 | CA. K 270



Der packt's an

Profil

Die mittelspäte Sorte Roncato überzeugt durch die Vielseitigkeit in der Nutzung. Roncato ist ein typischer Doppelnutzer und produziert neben den guten Körnerträgen auch qualitätsbetonte Silagen.

- ✓ Wuchsstarker Hartmais
- ✓ Sehr gute Kolbenfüllung
- ✓ Überzeugende Silageerträge

Allgemein

Nutzung	   
Siloreife	mittelspät
Körnerreife	mittelspät
Siloreifezahl	ca. 280
Körnerreifezahl	ca. 270
Kornotyp	Zw / Zwischentyp

Agronomische Eigenschaften

Pflanzenlänge	① ② ③ ④ ⑤ ⑥ ⑦ ⑧ ⑨	(lang bis sehr lang)
Kälteempfindlichkeit in der Jugend	① ② ③ ④ ⑤ ⑥ ⑦ ⑧ ⑨	(gering bis mittel)

Neigung zu

Bestockung	① ② ③ ④ ⑤ ⑥ ⑦ ⑧ ⑨	(gering)
Lager (Silonutzung)	① ② ③ ④ ⑤ ⑥ ⑦ ⑧ ⑨	(sehr gering bis gering)
Lager (Körnernutzung)	① ② ③ ④ ⑤ ⑥ ⑦ ⑧ ⑨	(sehr gering bis gering)

Ertragseigenschaften

Gesamtrockenmasse	① ② ③ ④ ⑤ ⑥ ⑦ ⑧ ⑨	(sehr hoch)
Energieertrag	① ② ③ ④ ⑤ ⑥ ⑦ ⑧ ⑨	(stark bis sehr stark)
Stärkegehalt	① ② ③ ④ ⑤ ⑥ ⑦ ⑧ ⑨	(niedrig bis mittel)
Verdaulichkeit	① ② ③ ④ ⑤ ⑥ ⑦ ⑧ ⑨	(mittel bis hoch)
Biogasertrag	① ② ③ ④ ⑤ ⑥ ⑦ ⑧ ⑨	(stark bis sehr stark)
Kornertrag	① ② ③ ④ ⑤ ⑥ ⑦ ⑧ ⑨	(hoch)

Anfälligkeiten

Stängelfäule	① ② ③ ④ ⑤ ⑥ ⑦ ⑧ ⑨	(sehr gering bis gering)
--------------	-------------------	--------------------------

Züchtereinstufung: +++ = sehr gut/sehr hoch | ++ = gut/hoch | + = mittel

Resistenzen gegenüber Krankheiten

Beulenbrand



Helminthosporium tritici-repentis = DTR Drechslera tritici-repentis



Standort

Bodenart



Feuchtigkeit



Aussaat

Silomais

9 - 10 Pfl./m²

Die hier genannten Sorteninformationen, Empfehlungen und Darstellungen erfolgen nach bestem Wissen und Gewissen, aber ohne Gewähr auf Vollständigkeit und Richtigkeit. Wir können nicht garantieren, dass die beschriebenen Eigenschaften wiederholbar sind. Alle Angaben dienen als Entscheidungshilfe. Mischungszusammensetzungen können sich bei Nichtverfügbarkeit einzelner Sorten ändern. Stand 10/2025, Änderungen vorbehalten.