



VIANNEY

CA. S 260 | CA. K 250






Kornstark

Profil

VIANNEY ist ein Körnermais mit zusätzlicher Option zur Silonutzung. Der hohe Kornertag ist gepaart mit guten Siloerträgen bei einer sehr hohen Qualität. Die Sorte beweist eine außerordentliche Trockentoleranz und ist daher auch für leichte Böden sehr gut geeignet. Die Pflanze zeichnet ein massiger Wuchs bei sehr großen und bis zur Spitze gefüllten Kolben aus. Weiterhin besitzt der Dreiwegehybrid einen sehr guten Stay Green Charakter.

- ✓ Ertragsstark
- ✓ Ausgeprägtes Hartmaiskorn
- ✓ Für die Trockenmüllerei geeignet

Allgemein

Nutzung	   
Siloreife	mittelspät
Körnerreife	mittelfrüh
Siloreifezahl	ca. 260
Körnerreifezahl	ca. 250
Korntyp	Ha / Hartmais
Hybridform	Dreiweghybride
Aussaattermin	

Agronomische Eigenschaften

Zeitpunkt, weibliche Blüte	<div> <div>1</div> <div>2</div> <div>3</div> <div>4</div> <div>5</div> <div>6</div> <div>7</div> <div>8</div> <div>9</div> </div>	(spät)
Pflanzenlänge	<div> <div>1</div> <div>2</div> <div>3</div> <div>4</div> <div>5</div> <div>6</div> <div>7</div> <div>8</div> <div>9</div> </div>	(lang bis sehr lang)
Kälteempfindlichkeit in der Jugend	<div> <div>1</div> <div>2</div> <div>3</div> <div>4</div> <div>5</div> <div>6</div> <div>7</div> <div>8</div> <div>9</div> </div>	(gering bis mittel)

Neigung zu

Lager (Körnernutzung)	<div> <div>1</div> <div>2</div> <div>3</div> <div>4</div> <div>5</div> <div>6</div> <div>7</div> <div>8</div> <div>9</div> </div>	(sehr gering bis gering)
Lager (Silonutzung)	<div> <div>1</div> <div>2</div> <div>3</div> <div>4</div> <div>5</div> <div>6</div> <div>7</div> <div>8</div> <div>9</div> </div>	(gering bis mittel)
Bestockung	<div> <div>1</div> <div>2</div> <div>3</div> <div>4</div> <div>5</div> <div>6</div> <div>7</div> <div>8</div> <div>9</div> </div>	(gering bis mittel)

Ertragseigenschaften

Gesamt-trockenmasse	1234567(8)9	(hoch bis sehr hoch)
Energieertrag	123456(7)89	(stark)
Stärkegehalt	12345(6)789	(mittel bis hoch)
Verdaulichkeit	12345(6)789	(mittel bis hoch)
Biogasausbeute	12345(6)789	(mittel bis hoch)
Biogasertrag	123456(7)89	(stark)
Kornertrag	1234567(8)9	(hoch bis sehr hoch)

Anfälligkeiten

Stängelfäule		(gering)
--------------	---	----------

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

Resistenzen gegenüber Krankheiten

Pathogen	2019	2020	2021
Beulenbrand	+	+	+
Fusarium	+	+	+
Helminthosporium tritici-repentis = DTR Drechslera tritici-repentis	+	+	○

Standort

Bodenart

schwer | leicht

Feuchtigkeit

feucht | trocken

Aussaat

Silomais	8 - 9 Pfl./m ²
Körnermais	7 - 9 Pfl./m ²

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.