

CATHY

■ Hoher Ertrag auch in Grenzlagen

S 210 | ca. K 220



Mehrjährig empfohlen

Ertragsstarker, kältetoleranter Silomais

CATHY ist der breit empfohlene Hohertragssilomais. Die Sorte zeichnet sich durch die Kombination hoher Siloerträge mit früher Reife und einer ausgesprochen guten Grenzlagentoleranz aus. Die hartmaisbetonte Sorte kommt auch unter kühlen Bedingungen sehr gut zurecht. Für das Jahr 2019 ist sie von der Landwirtschaftskammer in Nordrhein-Westfalen erneut in der offiziellen Empfehlung für den Anbau in Höhenlagen aufgelistet. Ebenso ist diese Sorte in Schleswig-Holstein landesweit als Silomais für die Futternutzung empfohlen.

- **Sehr hoher Siloertrag**
- **Gute Gesamtverdaulichkeit**
- **Besondere Grenzlageneignung**

Reife/Nutzung				
Siloreife	Körnerreife	Silo	Korn	Energie
210	ca. 220	+++	++	+++

Beschreibung	
Sortentyp	Hybridform/Kornotyp
Hoher Wuchs, breites, aufrechtes Blatt	Einfachhybride/ hartmaisbetont

Anbau und agronomische Eigenschaften				
Aussaattermin	Aussaatstärke Silomais Pflanzen/m ²	Aussaatstärke Körnermais Pflanzen/m ²	Standort	Standfestigkeit
sehr früh bis spät	8 – 10	8 – 9	alle Standorte, besonders schwere Böden, auch in Grenzlagen	hoch

Ertragsstruktur/Qualität					
TM-Ertrag	Energieertrag	Stärkertrag	Stärke-%	Verdaulichkeit	Kornertrag
••	•••	••	••	•••	••

Züchtereinstufung: *** = sehr gut/sehr hoch | ** = gut/hoch | • = mittel

Resistenzen		
Beulenbrand	Fusarium	Helminthosporium
••	••	••

Züchtereinstufung: *** = sehr gut/sehr hoch | ** = gut/hoch | • = mittel