



Mas 17.E

FRÜH ca. S210 ca. K210

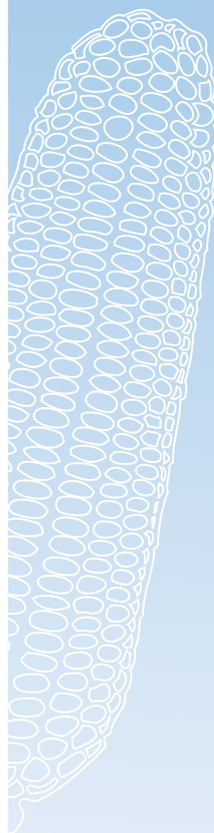


- Hervorragendes Siloertragspotenzial seit mehreren Jahren
- Energiereich durch sehr hohen Stärkegehalt
- Ertragreiche CCM Sorte

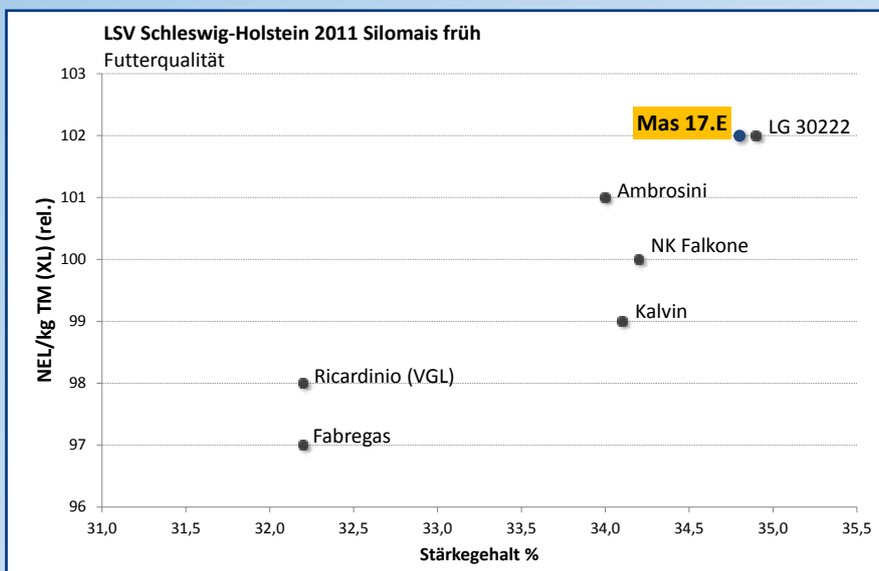
Reihe	Körner/Reihe	TKG
14-16 	26-28 	300 
Standortgerechte Anbauempfehlungen		
Böden	feucht - kalt	++
	mittel bis gut	+++
	sandig - trocken	++
Bestandesdichte (Pfl./qm):	10/qm	
	8/qm (geringe Wasserversorgung)	

SORTENEIGENSCHAFTEN

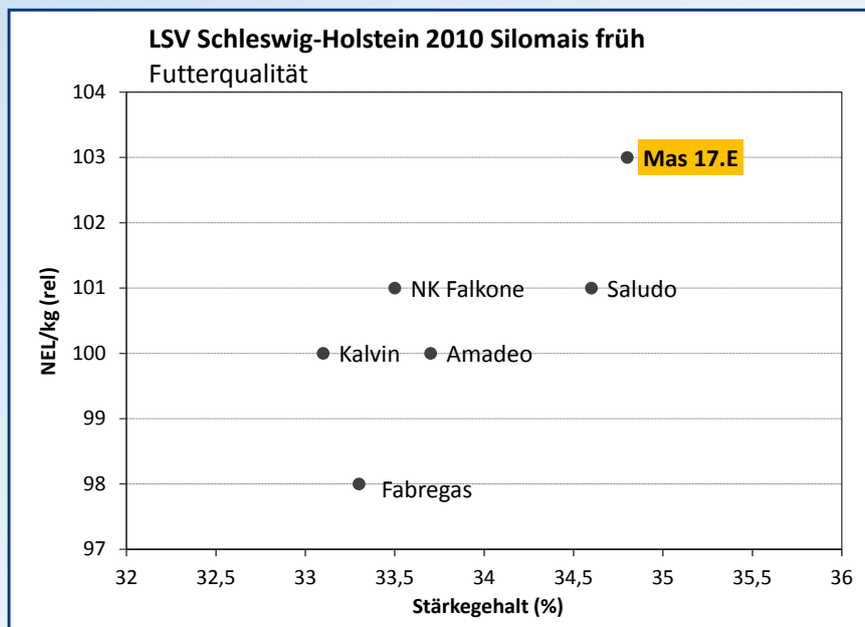
Reifezahl: ca. S210 ca. K210 CCM
Nutzung: Silo, Körner
Zulassung: 2008 Frankreich
Entwicklung im Feld: Sehr gute Jugendentwicklung. Sehr standfest. Mittelrahmige Pflanze bei mittlerer Kolbenansatzhöhe.
Standortempfehlung: Für alle frühen Maisanbaugebiete.
Temperatursummen
 Blüte: 865 °C
 Siloreife (30% TS): 1370 °C
 Körnerreife (65% TS): 1620 °C




MAISADOUR
 s e m e n c e s



Quelle: Landwirtschaftskammer Schleswig-Holstein 2011, Silomais früh (vorläufige Ergebnisse)
Standorte: Drelsdorf (NF), Krumstedt (HEI), Tolk (SL), Wallsbüll (SL)
Globale Bezugsbasis Sorte: NK Falkone, Calvin, Fabregas, Ambrosini, LG 30222



Quelle: Landwirtschaftskammer Schleswig-Holstein 2011, Silomais früh (vorläufige Ergebnisse)
Standorte: Drelsdorf (NF), Krumstedt (HEI), Tolk (SL), Wallsbüll (SL)
Globale Bezugsbasis Sorte: NK Falkone, Calvin, Fabregas, Ambrosini, LG 30222