



✓ Dé nieuwe topper in korrelopbrengst met het hoogste financiële rendement

✓ Zeer hoge D.S.-opbrengst gecombineerd met een uitstekende voederkwaliteit

Kweker

Syngenta

Gebruik

Silo ✓

Korrel ✓

CCM ✓

Type

Enkelvoudige hybride

Opbrengst

FAO 220

DS-opbrengst

Korrelopbrengst

Kwaliteit

Zetmeelgehalte

Verteerbaarheid

VEM/ kg DS

Agronomisch

Legervastheid

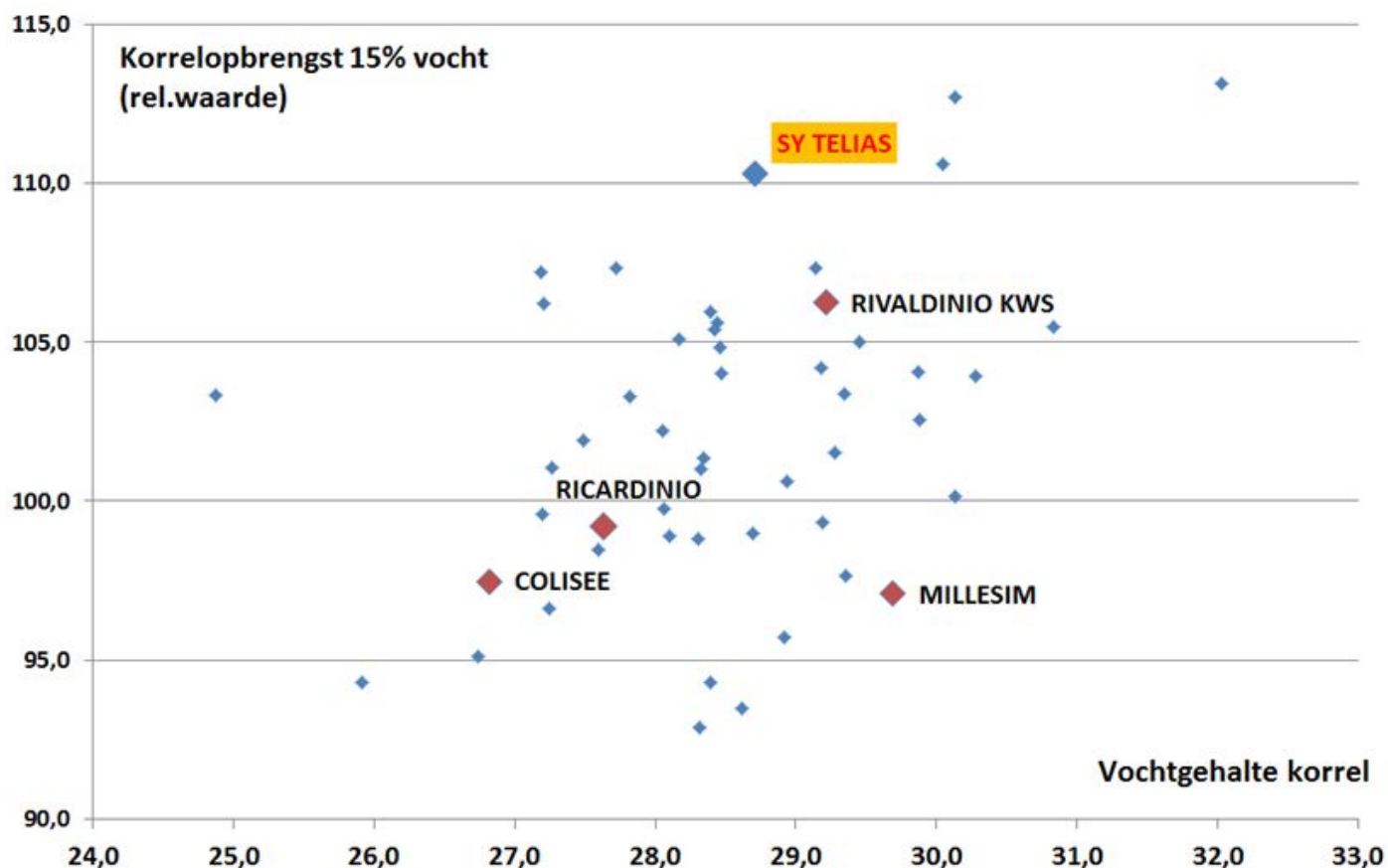
Jeugdgroei

Gewaslengte

AVEVE-maïs, toprassen op maat van je bedrijf!



CIPF Normaal netwerk korrel 2016



CIPF ZSM 2016

Variëteiten	Droge stof opbrengst gehele plant (rel. waarde)	Droge stof gehalte gehele plant (%)	Zetmeel-gehalte (%)	Voederwaarden Verteerbaarheid v/d org. stof (%)	VEM (rel. waarde)	Energetische opbrengst KVEM/ha (rel. waarde)
Halfvroeg variëteiten						
SY KARDONA	106,0	34,9	32,4	101,3	100,4	106,3
SY TELIAS	105,4	33,2	33,9	101,2	100,5	105,9
ES METRONOM	104,3	32,8	29,8	97,7	97,7	101,9
LG 31235	104,0	33,7	32,5	103,3	102,3	106,5
RIVALDINIO KWS	103,4	33,9	31,7	98,1	98,5	101,8
SY ALTITUDE	103,3	33,0	28,7	101,5	100,4	103,8
AGRO POLIS	103,3	33,7	30,3	98,2	98,4	101,7
1606HYB	102,8	31,1	28,6	100,1	99,7	102,4
FREDERICO KWS	102,3	34,9	32,8	100,6	99,8	102,1
VOLUMIXX	101,5	35,0	29,6	97,3	98,1	99,6
SY BRATISLA	100,0	32,9	28,7	100,5	100,0	100,1
SY MADRAS	99,2	34,8	30,1	100,5	100,3	99,6
DKC3253	99,0	34,1	31,2	102,5	101,7	100,7
LG 30223	94,7	34,6	32,9	102,1	101,5	96,1
DKC2931	93,0	34,0	33,9	99,3	99,6	92,6
Gemiddelde	19,8 (t/ha)	35,9 (%)	33,1 (%)	72,7 (%)	937 VEM	18 566 KVEM/ha
Gemiddelde v/d getuigen = 1	19,8 (t/ha)	35,2 (%)	31,8 (%)	72,1 (%)	933 VEM	18 435 KVEM/ha