ES Amazing



S 210 ca, K 210











- I Energieriese für Futter und Biogasanlagen: Früher Silomais für maximale Milch- und Methanausbeute
- I Sehr langwüchsige Maishybride für frühe Maisanbauregionen
- I Starke Jugendentwicklung und gegen Kälte gut gewappnet
- I Flächenknappe Betriebe profitieren von der sehr hohen Masseleistung pro Hektar
- I Überdurchschnittliche Standfestigkeit und Gesundheit führen zu Ertragssicherheit



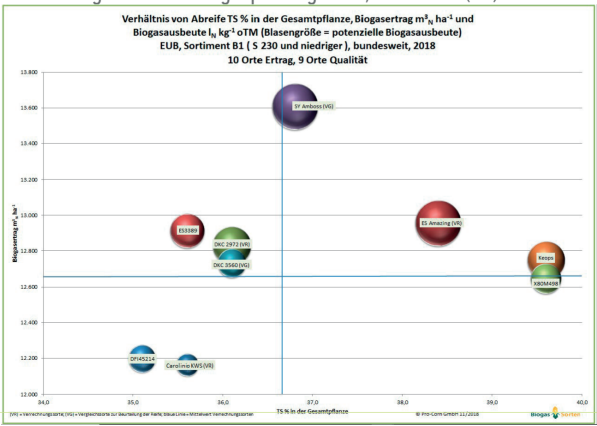
ANBAUEMPFEHLUNG DER LÄNDER

LWK NRW: Energiemais früh

SORTENINFORMATION		
Empf. Bestandesdichte	8-10 Pflanzen/m ²	
Standorteignung	alle Standorte	
Korntyp	(Ha)/Zw	

BEIZVARIANTEN	50.000 Kö.	BigBag
Redigo M & Opticoat+	V	√
Korit & Redigo M & Opticoat+	V	V

ES Amazing in der EU-Biogasprüfung 2018, Sortiment (B1)



Quelle: ProCorn 2018

