

ES Tourmaline

S 240 ca. K 240



MAIS 



Positionierung	Mittelfrühe Silo- und Energiemaissorte
Zulassung	Deutschland 2018
Hybridform	Einfachhybride
Kornotyp	Zw
Status	LSV Silomais mittelfrüh

- I Mittelfrühe ertragsstarke Silomaisorte mit überzeugenden Qualitäten
- I Für die Biogasanlage: Hohe Methanausbeute und Methanertäge
- I Für die Fütterung: Hohe Energiedichte durch hohen Fettanteil
- I Entfaltet höchste Erträge auf gut versorgten Standorten sowie in kühlen und nassen Anbau gebieten
- I Imposante, großbrahmige Pflanze mit hervorragender Standfestigkeit



OFFIZIELLE ANBAUEMPFEHLUNG:

LWK NDS: Region Süd - Silomais mittelfrüh - grasbetonte Rationen; LWK NRW: Silomais mittelfrüh

KÖRNERNUTZUNG		SILONUTZUNG	
Kornertrag	7	GTM	7
TKG	6	Verdaulichkeit	5
Neigung zu Lager	3	Stärkegehalt	4
Anfälligkeit Stängelfäule	2	Neigung zu Lager	3
		Biogasausbeute	5
		Biogasertrag	6

WACHSTUM		ANBAUEMPFEHLUNGEN	
Pflanzenlänge	8	Aussaatempfehlung	8-10 Körner/m ²
Kälteempfindlichkeit	4	Standortwahl	Alle Standorte
Neigung zu Bestockung	3	Sulfonylharnstoffverträglichkeit	Keine Einschränkung

Angaben in Anlehnung an BSA-Skala