
















ES Seafox ca. S220 | ca. K220

Züchter: Lidea

Nutzungseignung						Aussaatstärke
Silo						8,0 - 10,0 Kö./m ²
Biogas						8,0 - 10,0 Kö./m ²
Korn						8,5 Kö./m ²
CCM						

Ertrag und Qualität	Agronomische Eigenschaften
<ul style="list-style-type: none"> ✓ Top Leistungen im Kornertrag ✓ Massewüchsig für Silo- und Biogasnutzung 	<ul style="list-style-type: none"> ✓ Geringe Lagerneigung ✓ Zahnmaisähnlich mit gutem „dry-down“ ✓ Ausgesprochene Blatt- und Kolbengesundheit
Optik	Empfehlung
<ul style="list-style-type: none"> ✓ Langer Pflanzentyp ✓ Hohe Anzahl an Kornreihen 	<ul style="list-style-type: none"> ✓ Großrahmiger Körnermais mit optionaler Silo- und Biogasnutzung

Einstufungen*

Sorte	Weibliche Blüte	Pflanzenlänge	Kälteempfindlichkeit	Bestockungsneigung	Abreifegrad Blätter	Lagerneigung Silo	GTM	Stärkegehalt	Verdaulichkeit	Biogausausbeute	Biogasertrag	Lagerneigung Körner	Stängelfäule	Kornertrag	TKM
ES Seafox	5	8	4	2	4	3	8	6	4	6	6	3	3	8	7

*Diese Sortenbeschreibung erfolgte nach Züchterbeschreibung und eigenen Beobachtungen/Ergebnissen in Anlehnung an die Bundes-sortenliste.