

# ES Seafox ca. S220 | ca. K220

Züchter: Lidea

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

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

## 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.