

# ES Bombastic

S 240 K 220

## Der Name ist Programm

Das Flaggschiff im Verkauf!  
ES Bombastic ist der Spitzenmais mit herausragender Stellung im EURALIS-Sortiment. Seine frühe Körnerreife und die mittelfrühe Siloreife sind eine ideale Verbindung für den deutschen Maismarkt.



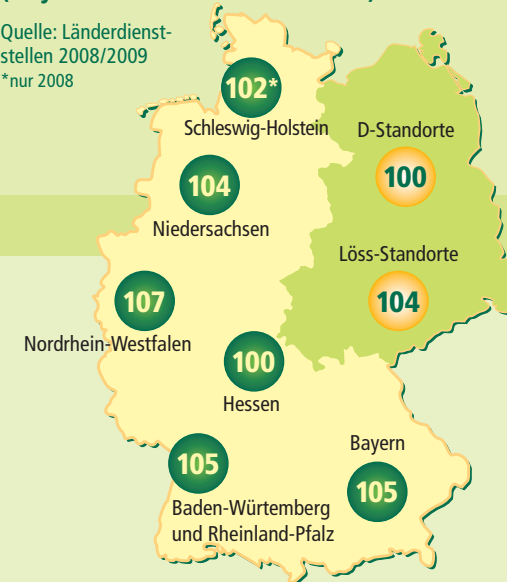
**Besuchen Sie uns**  
auf der AGRITECHNICA:  
**Halle 12 Stand D35**



Den Neuen auf der Spur

## ES Bombastic in den LSV 2007 und 2008, Körnermais früh, Kornertrag (dt/ha) rel. zu VRS oder Bezugsbasis (Bayern: rel. zu Versuchsmittel)

Quelle: Länderdienststellen 2008/2009  
\*nur 2008



## Empfehlungen

- LfL Bayern:** mittelfrüher Silo- und Energiemais, früher Körnermais
- LTZ Augustenberg und DLR Rheinland-Pfalz:** früher Körnermais
- LWK Nordrhein-Westfalen:** mittelfrüher Silo- und Biogasmals, früher Körnermais
- LWK Niedersachsen:** mittelfrüher Silo- und Energiemais (Nord und Ost)

## Sorteneigenschaften

Sehr wuchstarke Maishybride mit ausgesprochener Homogenität der Einzelpflanzen. ES Bombastic bleibt sattgrün auch in Phasen mit ungünstigen Wuchsbedingungen. Mit seiner guten Kolbenausprägung eignet sich ES Bombastic auch für die CCM-Nutzung. Als Silomais zeigt sich seine Leistungskraft im Energieertrag.

## Anbauempfehlung

ES Bombastic ist für alle Standorte geeignet und sehr nutzungsflexibel.  
Empfohlene Bestandesdichte: 7–9 Pflanzen/m<sup>2</sup>.

Besondere Stärken	Ihr Nutzen
Rasche Jugendentwicklung mit guter Toleranz gegen Kälte	Von Beginn an durchstarten
Frühe Körnerreife	Gutes Abtrocknen der Ernteware auf dem Feld senkt die Trocknungskosten
Ausgeglichen in Ertrag und Qualität	Mehrnutzungstyp = mehr Flexibilität für den Maisanbauer

## ES Bombastic in den LSV, Silomais mittelfrüh

	GTM-Ertrag (dt/ha) rel.	Energieertrag (NEL GJ/ha) rel.	Stärkeertrag (dt/ha) rel.
Niedersachsen 2008 <b>ES Bombastic</b> Ø VRS	101 100=213,2	101 100=148,3	102 100=83,7
Nordrhein-Westfalen 2007/2008 <b>ES Bombastic</b> Ø VRS	103 100=231,7	101 100=156,0	103 100=80,6
Bayern 2008 <b>ES Bombastic</b> Ø Versuch	103 100=216,2	102 100=145,4	103 100=81,1
D-Standorte Ost 2007/2008 <b>ES Bombastic</b> Ø Bezugsbasis	102 100=194,0	101 100=126,1	100 100=65,9
Löss-Standorte Ost 2008 <b>ES Bombastic</b> Ø Bezugsbasis	103 100=211,9	102 100=141,6	98 100=78,1

Quelle: Länderdienststellen 2008/2009