






# Mas 25.A

MITTELFRÜH ca. S240 ca. K240



- Stabil hohe Körnerträge seit Jahren
- Gesicherte Erträge auf leichteren Böden
- Sehr hohe Fusariumtoleranz
- Hohe Trockenheitsverträglichkeit
- Rasche Jugendentwicklung

Reihe	Körner/Reihe	TKG
16-18 	30-32 	300-320 
Standortgerechte Anbauempfehlungen		
Böden	feucht - kalt	++
	mittel bis gut	+++
	sandig - trocken	++
Bestandesdichte (Pfl./qm):	10/qm	
	8/qm (geringe Wasserversorgung)	

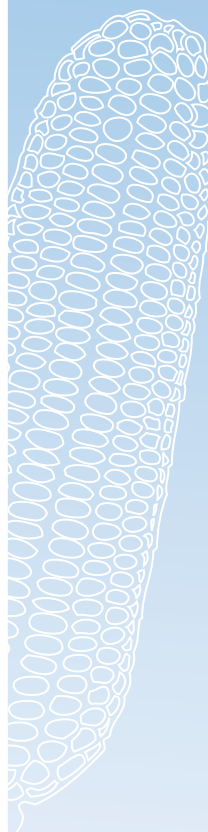
## SORTENEIGENSCHAFTEN

**Reifezahl:** ca. S240 ca. K240  
**Nutzung:** Körner, Silo  
**Zulassung:** 2006 Frankreich  
**Entwicklung im Feld:** Entwickelt rasch in der Jugendphase. Mittlere Kolbenansatzhöhe mit sehr regelmäßigen und gut befruchteten Kolben.

**Standortempfehlung:** Für alle mittelfrühen Maisanbaubereichen. Auch an leichteren Böden geeignet.

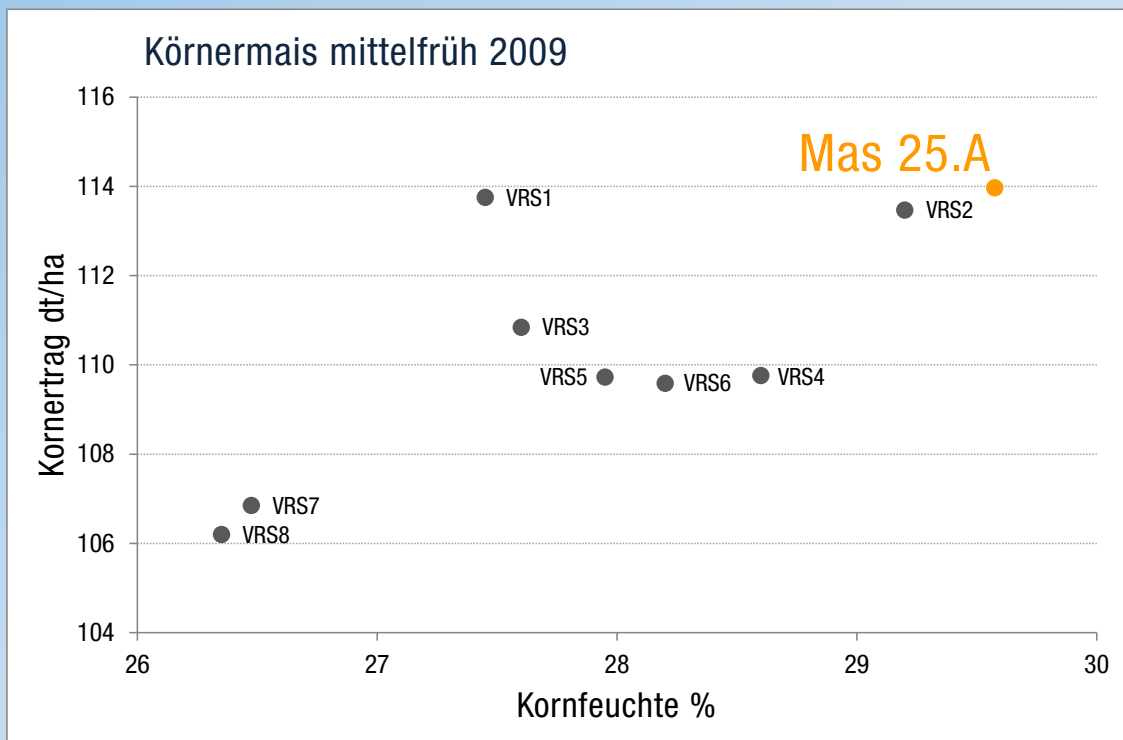
**Temperatursummen**

Blüte:	°C
Siloreife (30% TS):	°C
Körnerreife (65% TS):	°C



 **MAISADOUR**  
s e m e n c e s

MITTELFRÜH ca. 240 ca. K240



Quelle: Maisadour Semences Versuchsnetz, Körnermais mittelfrüh 2009, 2 Standorte: Neckarmühlbach, Köthen  
Vergleichssorten: NKFarmtop, Torres, Konfians, Marcello, Anjou277, Zidane, LG3220, DKC 3420

## EU Sortenprüfungen Körnermais mittelfrüh 2006

	Kornertrag (dt/ha)	Kornertrag rel.	TS Gehalt %	Pflanzenhöhe (cm)
<b>Mas 25.A</b>	<b>123,5</b>	<b>102,0</b>	<b>71,4</b>	<b>292</b>
PR39F58 (VR)	124,9	103,1	70,8	293
Amadeo (VR)	120,2	99,2	72,4	281
Nathan (VR)	118,4	97,7	71,3	285
DK247 (VR)	101,1	83,4	74,8	276
Atfields (VG)	120,5	99,4	70,0	284
Mittel (VG)	121,2	100,0	71,5	286

VR: Verrechnungssorte, VG: Vergleichssorte

Quelle: EU-Sortenprüfung, Körnermais mittelfrüh, 18 Standorte bundesweit, Pro-Corn Officialberatung 11-2006