

P 8500

- FAO 200
- CRM 85

Maíz para Ensilado | FAO 200

Innovación en ciclo corto



Destaca por:

- Producción de materia seca.
- Precocidad.
- Estabilidad y adaptación.


LumiGEN™

Características

	1	2	3	4	5	6	7	8	9
Altura planta - Alta	[Progress bar filled to 8]								
Altura inserción mazorca - Alta	[Progress bar filled to 7]								
Verdor a madurez - Muy Bueno	[Progress bar filled to 8]								
Espatas - Cerradas	[Progress bar filled to 8]								
Peso específico - Medio	[Progress bar filled to 5]								
Tolerancia a sequía - Muy Buena	[Progress bar filled to 8]								

- Híbrido de porte alto e inserción medio-alta de la mazorca.
- Ciclo muy similar a PR39F58, tanto a floración como a momento de picado.
- Muy buen verdor durante el llenado del grano.
- Muy buena tolerancia al estrés hídrico.
- Buena tolerancia a la caída de tallo.
- Buena tolerancia a *Helminthosporium*.
- Muy buena digestibilidad de la fibra.
- Gran estabilidad productiva en diferentes condiciones.