



PRÉCOCE

## CHARLOTTA

PERFORMANCE ET STABILITÉ



RENDEMENT ÉLITE EN ENSILAGE



TOP AGRONOMIE

VIGUEUR AU DÉPART ET STAY GREEN



### CARACTÉRISTIQUES

Hauteur de plante :	Haute
Insertion d'épi :	Moyenne à Haute
Type de grain :	Corné - Denté
Nombre de rangs :	16
Nombre de grains/rang :	30-32
PMG :	320-330 g
Floraison :	840°C
Ensilage 32% MS :	1470°C

Somme de températures (base 6°C)

### AGRONOMIE

Vigueur départ :	8
Stay green :	8
Helminthosporiose :	8
Kabatiellose :	8
Fusariose (épi) :	7
Verse :	8

1-3 sensible | 4-6 moyen - bon | 7-9 tolérant - excellent

### VALEURS FOURRAGÈRES

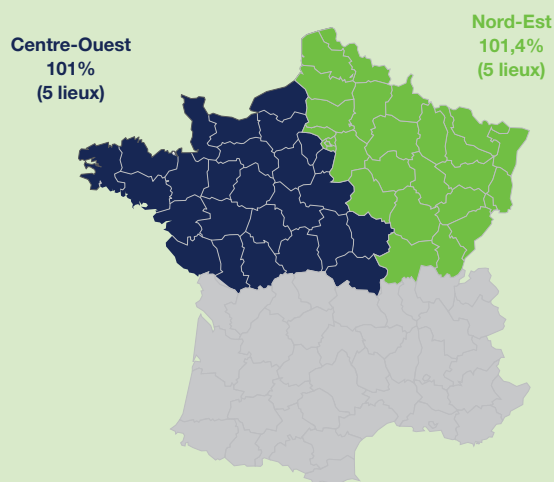
Amidon :	
dNDF :	
Énergie :	

1 5 9

1-3 faible | 4-6 moyen | 7-9 bon à excellent

### Résultats Ensilage

(Réseau R&D MAS Seeds FRANCE, 6 Lieux)



### RECOMMANDATIONS DE CULTURE

	Conditions optimales	Conditions limitées
Adaptation	+++	++++
Densité (Pl/ha)	100 500	90 500

La haute rusticité de CHARLOTTA garantit un haut niveau de rendement dans toutes les situations. CHARLOTTA possède une haute résistance aux maladies foliaires combinée à une excellente stabilité de la tige. CHARLOTTA est issue d'une génétique connue pour son excellente vigueur précoce. Combinée avec un excellent staygreen.

Les résultats et les recommandations figurant dans le présent document sont des valeurs basées sur le réseau MAS Seeds R&D et sont destinés à une orientation générale. Nous ne nous engageons pas sur vos futurs résultats car les performances peuvent varier selon les conditions agroclimatiques.