# **BELAMI CS**

Maïs très précoce SO/GO - 190-210

















## **BELAMI CS**









## Maïs très précoce SO/G0 - 190-210

### Profil variétal

Type de grain : corné denté

Inscrit: France fourrage

Sommes de température floraison : 825°-845°

fourrage (32% MS) : 1400°- 1420° grain (35% H<sub>2</sub>O) : 1590°- 1610°

Morphologie: Taille courte

Insertion d'épis basse

## L'essentiel

#### L'Ultra précoce



Avis d'Expert

Enfin une solution pour les zones froides! Pour les semis tardifs ou en dérobée, **BELAMI CS** s'affirme comme un excellent hybride ultra précoce pour le fourrage comme pour le grain. Les rendements fourrage et grain sont très satisfaisants. **BELAMI CS** apporte un fourrage de très haute qualité nutritionnelle, riche en amidon et en fibres digestibles.

Vincent Billard

Responsable Développement —

Performant dans toutes les régions de culture.

### Un concentré d'énergie

Une très bonne inscription française.

Résultats maïs fourrage CTPS (communiqués par le GEVES)

Deux années d'expérimentation	Rendement relatif		Teneur en matière sèche %		Verse en végétation	UFL en %	Verse en %
2013-2014 Série n° 1-2	2013 100 = 15,6 t/ha	2014 100 = 17,6 t/ha	2013	2014	Note	100 = 0,93 UFL/ kg MS	Récolte
Nombre d'essais	6	10	6	9	0	15	3
KONSENSUS (T)	97,5	100,0	36,6	33,5	-	99,2	0,6
ELIOT (T)	102,5	100,0	34,4	34,2	-	100,8	0,2
BELAMI CS	102,9	99,3	37,2	36,4	-	103,1	3,8

#### **Préconisation**

Densités de semis conseillées

Situations normales : fourrage : 100 000 gr/ha grain : 105 000 gr/ha

## Composantes de rendement

Rangs / épi

Grains / rang



P.M.G. 301

### Profil agronomique

8 Verse récolte	
8 Verse végétation	
7 Vigueur	
7 Helminthosporiose	

Note de 1 (mauvais) à 9 (bon)

#### Excellent rapport rendement/précocité en grain et fourrage



Avis d'Expert

**BELAMI CS** présente un excellent rapport amidon sur fibres assimilables. Il est source d'amidon à dégradation étalée dans le rumen pour une meilleure sécurité digestive. **BELAMI CS** est adapté à tous les types de rations et d'élevages. **BELAMI CS** illustre l'association de la qualité, des performances et de la précocité!

Laureline **Nicolas**Chef produit maïs fourrage

BELAMI CS, un équilibre parfait entre amidon lent et fibres digestibles.





Digestibilité des fibres dNDF

Rendement UFL/ha

Rendement

Données France pluriannuelles (18 lieux)

#### **Performances zootechniques**





Quantité de viande permise par ha semé

Des rations bien valorisées, pour des productions de lait et de viande optimales.

Situations favorables : fourrage : 105 000 gr/ha grain : 110 000 gr/ha

