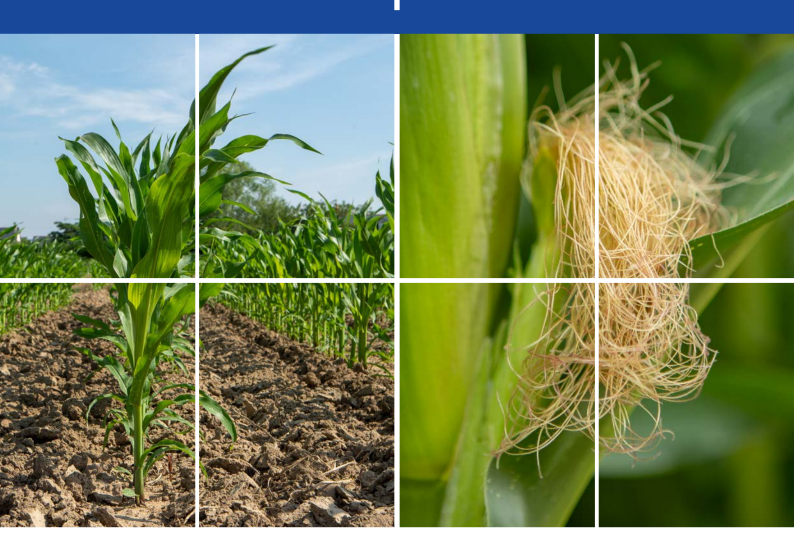
# CHRISTEEN FOURRAGE TRÈS PRÉCOCE (S0)



### Rendement et digestibilité en fourrage S0



#### **POINTS FORTS**

Très haut rendement fourrage

Bonne teneur en UFL

Bonne digestibilité tiges-feuilles

#### SITUATION OFFICIELLE

**Inscrit CTPS France 2025** 

#### BESOINS EN SOMMES DE T°C (BASE 6°C)

Semis-Floraison: 845°C

Pour 32 % de M.S.: 1390°C à 1430°C











## CHRISTEEN

#### FOURRAGE TRÈS PRÉCOCE (S0)



#### **PROFIL AGRONOMIQUE**

Vigueur de Départ

Aptitude à rester vert

O
O
O
Tolérance à la verse
O
Gabarit

Court
Basse
O
Haute
Hauteur insertion
d'épi

Port de feuilles Retombant
O
O
O
Dressé

#### **PROFIL MALADIES**

Tolérance au charbon des inflorescences

• • • • 0

Tolérance à l'helminthosporiose



#### **POSITIONNEMENT**

Grâce à sa très bonne vigueur de départ CHRISTEEN assure une bonne implantation de la culture.

Avec son excellent potentiel, CHRISTEEN sécurise la production d'un fourrage très digestible sans excès d'amidon pour les rations à forte proportion de maïs.

#### **OBJECTIF DE PEUPLEMENT CONSEILLÉ** (en plantes/ha)

Très haut potentiel : 110 000 pl
Terres profondes : 105 000 pl
Terres séchantes Faible RU : 100 000 pl

Pour le réglage du semoir, tenir compte des pertes éventuelles à la levée, en fonction des conditions de semis.

#### **PROFIL VALEUR ALIMENTAIRE**



TENEUR EN
AMIDON

DÉGRADABILITÉ
RUMINALE DE
L'AMIDON



#### **RÉSULTATS RENDEMENT**

#### Variétés de maïs fourrage Très Précoces (S0)

Zone d'expérimentation des variétés Précoces (S1)

DEUX ANNEES D'EXPERIMENTATION CTPS 2023-2024 Série n° 1-2	Rendement relatif en %témoins	Teneur en Matière sèche en %	UFL en %témoins	Verse récolte en %	Vigueur au départ	Ecart de jours de floraison
	100=19,0 t/ha		100 = 0,91 UFL/kg MS		0-10	
	2023	2023	2023	2023	2023	2023
Nb d'essais	7	7	7	2	Insuf.	Insuf.
FIGARO	101,3	33,3	97,9	0,4		
LG31255	97,7	34,6	99,2	0,8		
LG31259	101,7	35,3	101,7	1,7		
CAROLEEN	98,8	35,2	101,5	0,8		
LG31280	98,9	31,9	100,1	3,7		
AMANDEEN	100,3	34,8	101,0	2,0		
CHRISTEEN	104,1	36,4	101,3	7,3		

+2,150 tMS/ha



+3026
litres de lait permis/ha

Tableau d'inscription CTPS -

Extrait du dépliant des variétés de mais 2025, édité par ARVALIS.

Source : réseau ADVPro S0 2024 - 5 lieux







Le mais. Différemment