

Excellent rapport
rendement /
précocité

Profil agronomique
sain et sécurisant

Valorise les potentiels
intermédiaires et
conditions difficiles

Inscription France
2017



[NOUVEAUTE]

TONIFI CS

Maïs précoce
Grain 240 - 260

>> TONIFI CS Une très bonne inscription française

Résultats maïs grain CTPS Communiqués par le GEVES

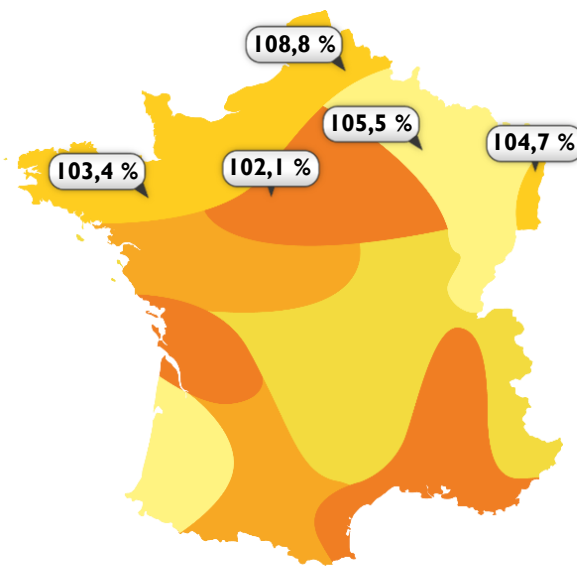
DEUX ANNEES D'EXPERIMENTATION 2015 - 2016	Rendement relatif		Humidité à la récolte		Verse récolte en %
	2015	2016	2015	2016	Récolte
	100 = 105,2 q/ha	100 = 105,7 q/ha			
Nombre d'essais	10	10	10	8	6
MILLESIM (T)	99,0	98,3	29,6	30,1	2,0
KROISSANS (T)	101,0	101,7	30,7	31,0	4,9
TONIFI CS	105,9	106,2	29,8	30,2	4,6



TONIFI CS

Maïs précoce

>> TONIFI CS, régulier dans ses performances



Résultats exprimés en % de la moyenne des témoins de marché
(Source : Essais R&D Caussade Semences pluriannuels)

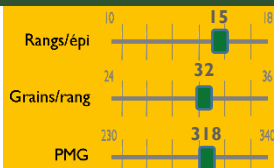
Carte d'identité

Type d'hybride : Simple
Type de grain : Corné denté
Inscrit : France Grain 2017

Somme de température
• Floraison : 875 - 895
• Grain (35% H₂O) : 1640-1660

Morphologie
• Gabarit équilibré

Composantes de rendement



Vincent BILLARD,
Responsable Développement

« **TONIFI CS** est un maïs bien équilibré avec un profil agronomique sans faille et un bon profil sanitaire. Il possède un excellent rapport rendement/précocité. **TONIFI CS** valorise particulièrement les potentiels intermédiaires et les conditions difficiles. »

Préconisation

Situations normales
Grain : 95 000 gr/ha

Situations favorables
Grain : 100 000 gr/ha

Tous les détails sur
www.caussade-semences.com

Source : Service Développement
Caussade Semences

>> Epis longs et bon PMG



>> Très bon profil agronomique

- Une bonne vigueur de départ
- Une bonne tenue de tige
- Un bon état sanitaire (PS maladies du feuillages et de l'épis)



CAUSSADE
semences

Source de génétique

Les renseignements fournis dans ce document ne sont donnés qu'à titre indicatif et peuvent varier en fonction des conditions agronomiques et climatiques, ainsi que des techniques culturales. La résistance aux maladies concerne les maladies ou souches actuellement connues en France.