

Gabarit
exceptionnel

Excellent
potentiel de
rendement
fourrage

Bonne tolérance
au stress hydrique



[NOUVEAUTE]

STROMBOLI CS

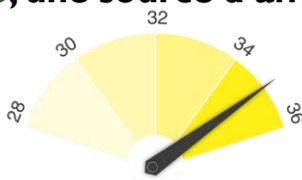
Mais demi-précoce
Fourrage 280-300

Une éruption d'énergie !

>> **STROMBOLI CS**, une source d'amidon pour enrichir votre ration



DIGESTIBILITÉ
DES FIBRES
DINAG



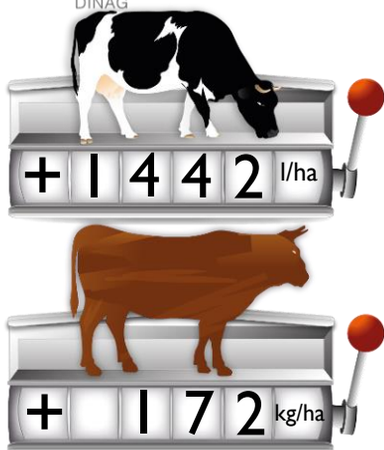
AMIDON



UFL



RENDEMENT



Simon PELLAUSY, Chef produit maïs fourrage

« Le **gabarit exceptionnel** de **STROMBOLI CS** ainsi que la **bonne fécondation** de ses épis même en conditions stressantes concourent à un **excellent rendement fourrage** dans toutes les situations pédoclimatiques. **STROMBOLI CS** fournit un **fourrage riche en énergie** sous forme d'amidon à dégradation étalée dans le rumen. »

Résultats exprimés en fonction des témoins de marché
Rendement en lait de la ration à l'ha : ration de base constituée de 15 kg de MS d'ensilage de maïs à 32% de MS et prise en compte de l'encroûtement du fourrage, de la valeur UFL et de son rendement.
Rendement en viande de la ration à l'ha : ration de base constituée de 5 kg de MS d'ensilage de maïs à 35% de MS et prise en compte de l'encroûtement du fourrage, de la valeur UFL et de son rendement.



STROMBOLI CS

Maïs demi-précoce

Une éruption d'énergie !

>> Régulier dans la performance dans sa zone de culture et dans tous les types de sol

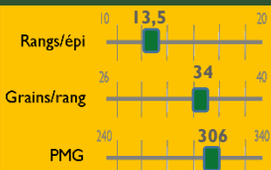
Carte d'identité

Type d'hybride : Simple
Type de grain : Corné denté
Inscrit : en cours d'inscription

Somme de température
• Floraison : 865-855
• Fourrage (30% MS) : 1440-1480

Morphologie
• Produit très volumineux
• Port semi-retombant

Composantes de rendement



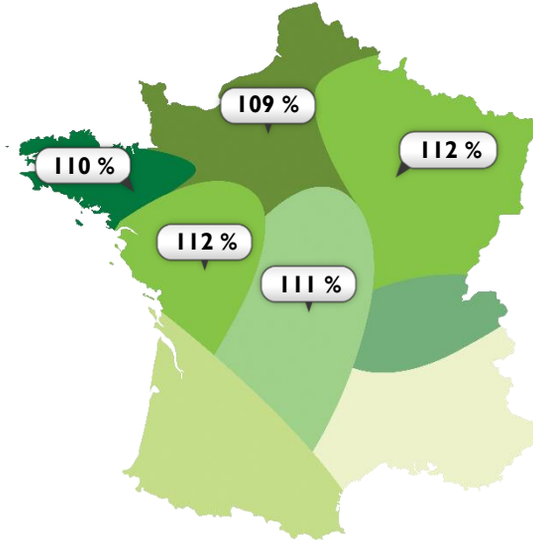
Préconisation

Situations normales
Fourrage : 95 000 gr/ha

Situations favorables
Fourrage : 100 000 gr/ha

Tous les détails sur
www.caussade-semences.com

Source : Service Développement
Caussade Semences



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

>> Un très bon comportement en situations stressantes

La preuve en images sur un lieu non irrigué soumis à des stress hydriques et thermiques (Haute-Vienne, 04/09/2015)



STROMBOLI CS



Témoin de marché

>> Un profil agronomique sécurisant

- Vigueur au départ excellente
- Très bonne dynamique de pousse
- Très peu sensible à l'helminthosporiose



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.