



DKC2684

HYBRIDE TRÈS PRÉCOCE, RÉACTIF À LA DENSITÉ



GROUPE DE PRÉCOCITÉ

TRÈS PRÉCOCE - S0

MATURITÉ

220 - 230

BESOIN EN SOMME DE TEMPÉRATURE (BASE 6)

SEMIS - FLORAISON : 835°
SEMIS - RÉCOLTE À 32% MS : 1410°



CARTE D'IDENTITÉ

INSCRIPTION

ALLEMAGNE 2018

TYPE DE GRAIN

SIMPLE CORNÉ À CORNÉ-DENTÉ

MORPHOLOGIE

PLANTE = MOYENNE
INSERTION D'ÉPI = MOYENNE

VIGUEUR AU DÉPART



TOLÉRANCE VERSE RACINAIRE



TOLÉRANCE VERSE RÉCOLTE



STAY GREEN / CAPACITÉ À RESTER VERT



■ Comportement mauvais
■■ Comportement moyen

■■■ Comportement bon
■■■■ Comportement très bon

BÉNÉFICES DE L'HYBRIDE



AMIDON

DKC2684 apporte une quantité d'amidon qui s'équilibre avec les fibres digestibles



BIOGAZ

Très bon potentiel biogaz + 1,6% des témoins biogaz en Allemagne*



DIGESTIBILITÉ

Grâce à sa bonne digestibilité des fibres, DKC2684 a un profil alimentaire complet

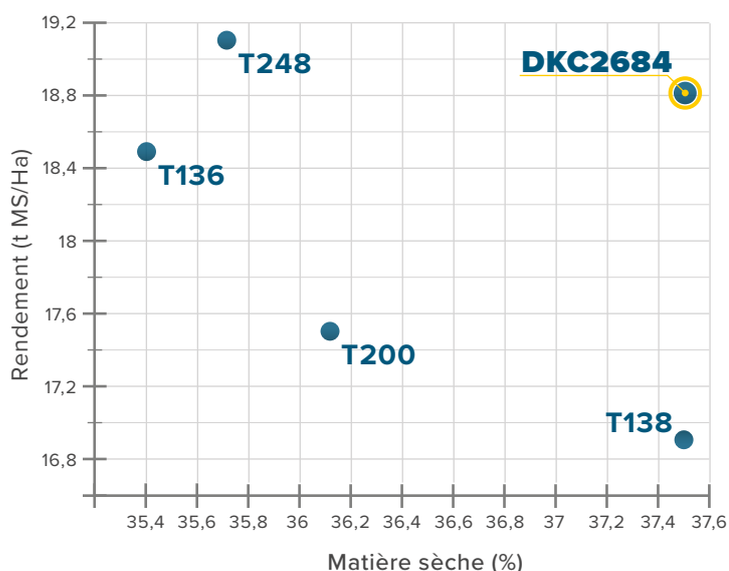
CONSEILS D'UTILISATION

- Adapté aux zones très précoces
- Adapté à la modulation de densité de semis

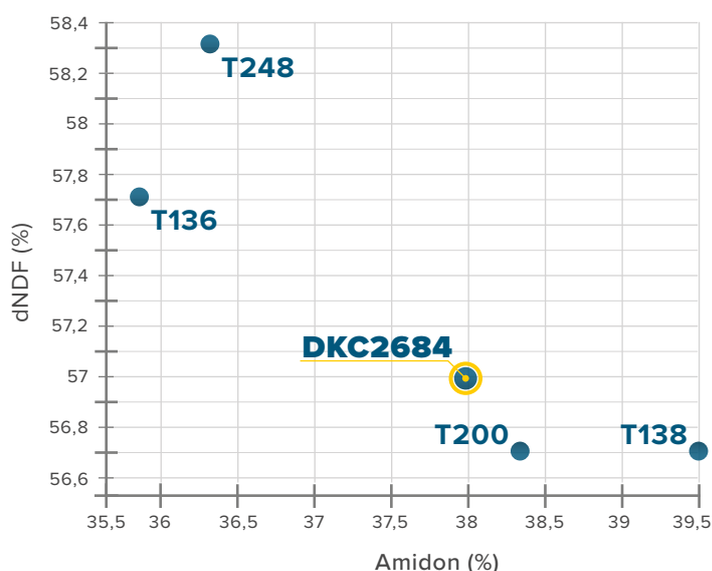


LES PERFORMANCES DE DKC2684

Rendement ensilage 2017



Données qualité 2017



Source : Données R&D DEKALB - essais 2017

« DKC2684 est un hybride très précoce qui réagit extrêmement bien à la modulation de densité. Sur cet hybride, nous avons collecté plus de 1000 données en 1 an, ce qui nous permet de vous recommander la meilleure densité pour chacun de vos champs. »



LAURENT COUTEY
Ingénieur Développement DEKALB

Pour obtenir votre recommandation de densité optimale pour chacune de vos parcelles,
rendez-vous sur www.dekalb.fr/calculateur-ensilage