



DKC3097

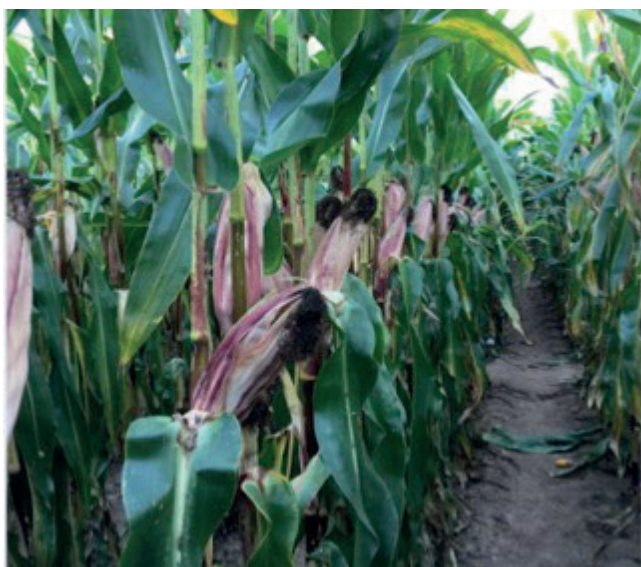
HYBRIDE TRÈS PRÉCOCE, LA SÉCURITÉ TOUT AU LONG DU CYCLE



GRUPE DE PRÉCOCITÉ TRÈS PRÉCOCE - S0

MATURITÉ 230

BESOIN EN SOMME DE TEMPÉRATURE (BASE 6)
 SEMIS - FLORAISON : 850-860°
 SEMIS - RÉCOLTE À 32% MS :
 1440-1470°



CARTE D'IDENTITÉ

INSCRIPTION ALLEMAGNE 2019
 TYPE DE GRAIN HYBRIDE SIMPLE CORNÉ À CORNÉ-DENTÉ
 MORPHOLOGIE PLANTE = DÉVELOPPÉE
 INSERTION D'ÉPI = MOYENNE À HAUTE

VIGUEUR AU DÉPART



TOLÉRANCE VERSE RACINAIRE



TOLÉRANCE VERSE RÉCOLTE



STAY GREEN / CAPACITÉ À RESTER VERT



■ Comportement limitant
 ■ Comportement correct

■ ■ ■ Bon comportement
 ■ ■ ■ ■ Très bon comportement

BÉNÉFICES DE L'HYBRIDE



STABILITE DE RENDEMENT

Très bonne stabilité des performances de DKC3097 quelles que soient les conditions



AMIDON

DKC3097 combine un taux d'amidon élevé à une très bonne digestibilité des fibres



VIGUEUR AU DEPART

Le démarrage du DKC3097 est sécurisé par une très bonne vigueur

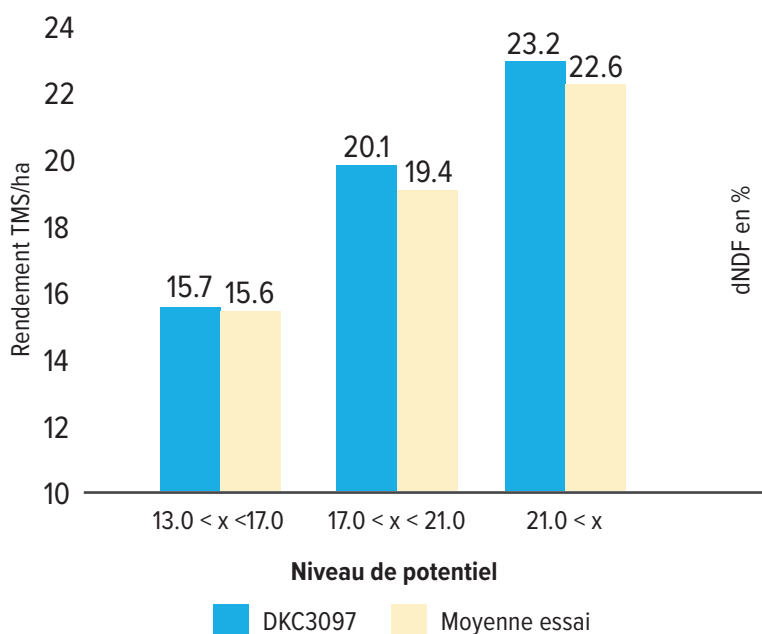
CONSEILS D'UTILISATION

- Une fenêtre de récolte large grâce à sa qualité de tige et sa capacité à rester vert
- Stable et performant quel que soit le potentiel de la parcelle
- Réactif à la densité en quantité et qualité
- Sécurisé par ses racines



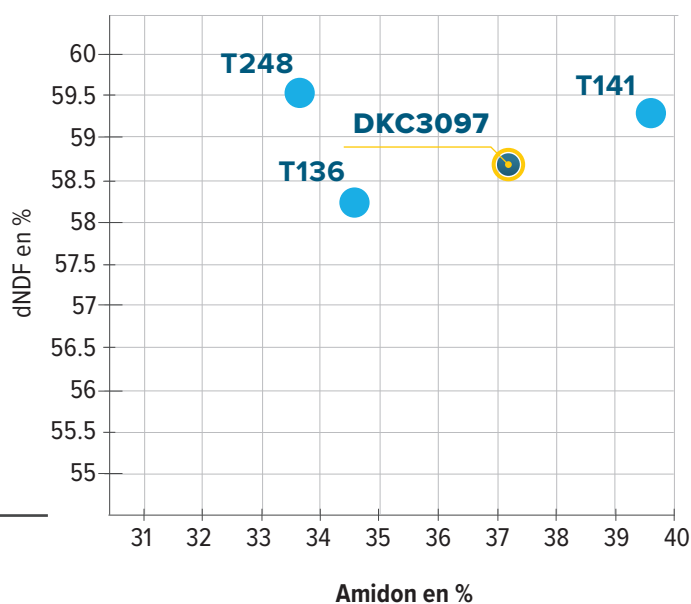
LES PERFORMANCES DE DKC3097

DKC3097, un produit stable et performant sur 2017 et 2018 sur tous les potentiels



Source : 16 Essais R&D 2017-2018

Données qualité 2018



Source : 6 Essais R&D 2018

« Dans la parcelle de Carhaix, malgré un printemps froid, DKC3097 a confirmé sa très bonne vigueur dès le début du cycle. »



ARTHUR LECOMTE,
Ingénieur Technico-Commercial

Retrouvez les recommandations de densité sur notre site internet :

www.dekalb.fr/calculateur-ensilage