



DKC4038

Du potentiel et de la rusticité sur le créneau du fourrage tardif



CARTE D'IDENTITÉ

// **Groupe de précocité** : ½ Précoce à ½ Tardif - S3

// **Type de grain** : Denté

// **Type d'hybride** : Hybride simple

// **Maturité** : 330 - 340

// **Morphologie** :

- Plante : Développée
- Insertion d'épi : Moyenne

// **Inscription** : Italie 2023

Besoin en somme de température (base 6)

Semis - Floraison	930° - 950°
Semis - 32 % de matière sèche	1560° - 1580°

PROFIL AGRONOMIQUE

Tolérance verse	
Stay green / capacité à rester vert	
Teneur en amidon	
Vigueur au départ	
Look fourrage	
Helminthosporiose	

Comportement limitant Bon comportement
 Comportement correct Très bon comportement



LES AVANTAGES DU DKC4038



DESTINATION FOURRAGE

Un look en cohérence avec le marché du S3.



COMPORTEMENT FACE AU STRESS HYDRIQUE

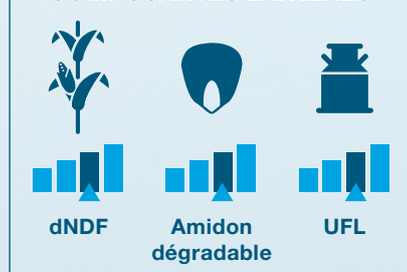
DKC4038 performe y compris dans les zones difficiles du créneau S3.



PERFORMANCE FOURRAGE

Un bon niveau d'UFL qui permet une forte production laitière à l'hectare => + de rentabilité pour l'éleveur.

COMPOSANTES LAITIÈRES



Les bénéfices pour votre exploitation



- Du stock fourrager y compris dans les zones à bas potentiel
- Forte production d'UFL à l'hectare pour zones tardives
- Sécurisant pour le rumen



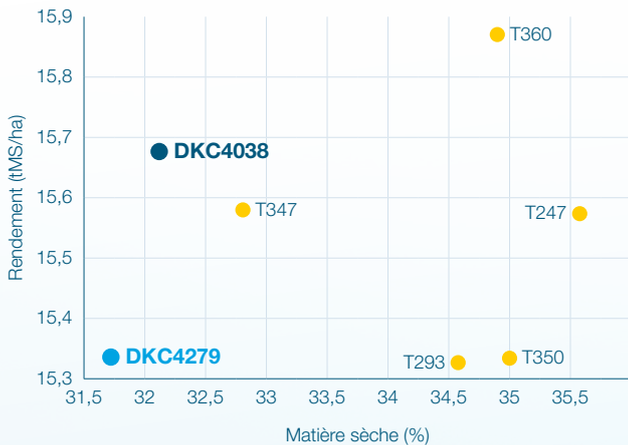


DKC4038

Du potentiel et de la rusticité sur le créneau du fourrage tardif



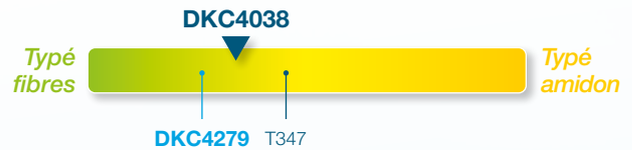
RENDEMENT ENSILAGE



Source : 10 Essais R&D DEKALB France, 2022

DONNÉES QUALITÉ

Rapport amidon / fibres



Vitesse de dégradabilité de l'amidon



Source : classification selon base de données R&D DEKALB 2022

COMPRENDRE LA dNDF AVEC DEKALB

LA RÉFÉRENCE APPROUVÉE

2017 : une nouvelle référence
La dNDF devient la nouvelle référence pour la digestibilité des fibres.

Sources : INRA et Arvalis - Institut du Végétal

Plus de précision...
La dNDF évalue uniquement la partie fibres

FIBRES	HAUTE	SUCRE	AMIDON	HAUTE GRASSE
✓	✗	✗	✗	✗

...pour plus de lait
+ 0,1 point :

DINAG
+0,025 kg de lait/jour

dNDF
+0,82 kg de lait/jour

EXPERT DEPUIS 2005

DEKALB sélectionne depuis 2005 ses hybrides sur le critère dNDF

RUMEN

dNDF = 50% à 60% des fibres

Les  de l'application **3D**
3 décisions, 3 solutions

- Préconise la bonne densité de semis en fonction de votre parcelle
- Valorise le potentiel de rendement de chaque variété

bayer-agri.fr/dekalb-calculateur



Télécharger l'application 3D



DEKALB, la génétique qui fait la différence

 DEKALB France  DEKALB_FR www.bayer-agri.fr

DEKALB® est une marque déposée du Groupe BAYER

Bayer Service Infos

0 800 25 35 45 