



# DKC4432

## Demi-Précoce



**DKoptim**  
ÉQUILIBRE LAIT

### QUALITÉ

Un profil alimentaire équilibré avec un bon niveau d'UFL et un rendement lait/ha supérieur aux témoins

### SÉCURITÉ

Grâce à son comportement agronomique complet et exceptionnel

### RÉGULARITÉ

En toutes situations de faible et de bas potentiel

## CARTE D'IDENTITÉ

- Obtention Monsanto
- Inscription Europe 2014
- Hybride simple denté
- Demi-Précoce - Groupe S2
- Indice de Maturité : 310-320

Besoin en somme de T° base 6 :	Semis-Floraison	Semis-Récolte à 32% de MS
DKC4432	940-950	1550-1560

## AGRONOMIE

Vigueur départ	Tolérance verse racinaire	Tolérance verse récolte	Stay green / Capacité à rester vert
XXX	XXX	XXX	XXX

- Très bonne vigueur de départ
- Bon comportement agronomique
- Très bon stay green

## MORPHOLOGIE

- Plante = moyenne
- Insertion d'épi = moyenne

## LES CONSEILS DE CULTURE DEKALB

- **UNE FENÊTRE DE RÉCOLTE LARGE GRÂCE À SA QUALITÉ DE TIGE ET SA CAPACITÉ À RESTER VERT (STAY GREEN)**
- **S'ADAPTE À TOUS TYPES DE SOLS\* ET TOUS NIVEAUX DE POTENTIEL**
- **BONNE SOUPLESSE VIS-À-VIS DES DENSITÉS DE SEMIS**

## CONSEILS D'UTILISATION

Type de sol	Adaptation	densité de peuplement recommandée (plante/ha)
Sols profonds	XXX	95 000
Sols superficiels à faible réserve hydrique	XXX	85-90 000

X = Peu adapté - XX = Adapté - XXX = Recommandé par DEKALB

\* Hors sols et conditions extrêmes

[www.dekalb.fr](http://www.dekalb.fr)

MAÏS GRAIN

MAÏS FOURRAGE

COLZA



\* Cultivez votre réussite



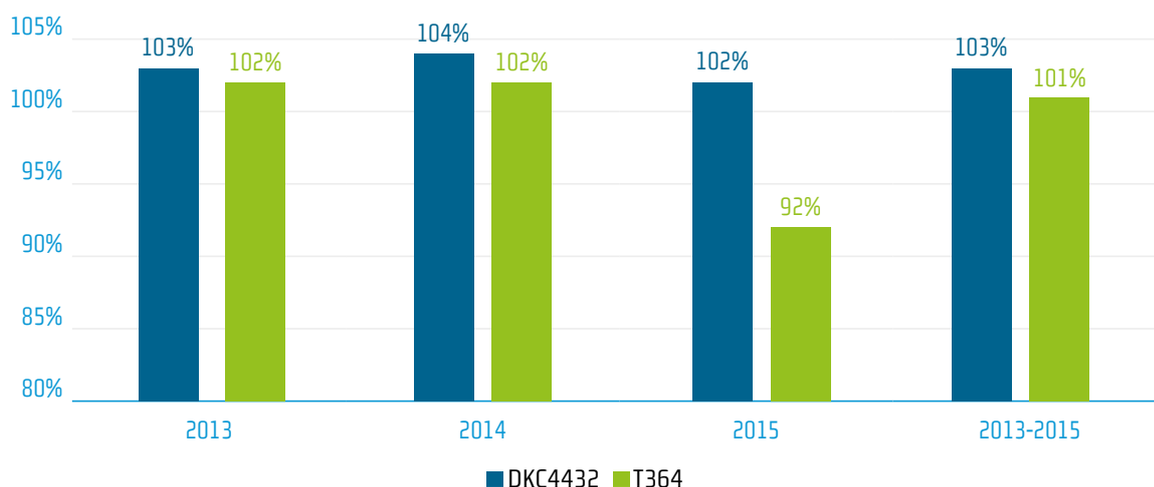
# DKC4432

Demi-Précoce

## CHOISISSEZ RENDEMENT ET QUALITÉ



Rendement Fourrage 2013-2014-2015 en % par rapport à la moyenne des essais



Source: R&D DEKALB, France, 2013, 2014, 2015  
Moyenne Rendement : 2013 : 19,3 t/ha. 2014 : 17,13 t/ha. 2015 : 20,94 t/ha. 2013-2015 : 18,52 t/ha

## QU'EST CE QUE DKOPTIM'LAIT ?

DKoptim'lait est un mode de sélection et de caractérisation des produits DEKALB, qui s'ancre dans une nouvelle approche du maïs fourrage. En effet, le potentiel de performance des hybrides est traduit en une unité économique : le lait.

Dans le but de s'approcher le plus possible des conditions réelles, cette évaluation se fait à l'aide d'un modèle construit à partir d'essais menés sur des vaches en lactation.

## À CHAQUE ÉLEVEUR SON MAÏS

Les meilleurs maïs sont ainsi classés, en fonction de leurs résultats, dans l'une des 3 catégories :



### DKOPTIM'LAIT ÉNERGIE

choisir la qualité fourragère pour les troupeaux avec des variétés associant digestibilité des fibres et teneur en amidon



### DKOPTIM'LAIT ÉQUILIBRE

viser un haut niveau de productivité laitière avec des variétés alliant rendement et qualité fourragère



### DKOPTIM'LAIT POTENTIEL

sécuriser le remplissage du silo avec des variétés combinant gabarit et potentiel de rendement

publication/correction : Juin 2016

[www.dekalb.fr](http://www.dekalb.fr)

MAÏS GRAIN

MAÏS FOURRAGE

COLZA



\* Cultivez votre réussite