



DKC3844

La nouvelle référence denté en fin de G1 !



CARTE D'IDENTITÉ

// **Groupe de précocité** : Précoce - G1

// **Type de grain** : Denté

// **Morphologie** :

- Plante : Moyenne
- Insertion d'épi : Moyenne

// **Inscription** : France 2024

Besoin en somme de température (base 6)

Semis - Floraison	920°
Semis - Grain 32 % H ₂ O	1800° - 1820°



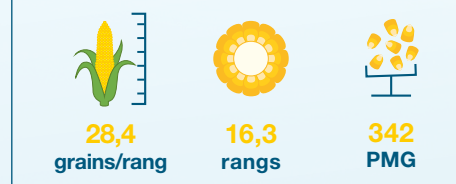
PROFIL AGRONOMIQUE



Vigueur au départ	🟡 🟡 🟡 🟡
Tolérance verse récolte	🟡 🟡 🟡 🟡
Tolérance verse racinaire	🟡 🟡 🟡 🟡
Stay green / capacité à rester vert	🟡 🟡 🟡 🟡
Maladie de fin de cycle	🟡 🟡 🟡 🟡

🟡 🟡 🟡 🟡 Comportement limitant 🟡 🟡 🟡 🟡 Bon comportement
 🟡 🟡 🟡 🟡 Comportement correct 🟡 🟡 🟡 🟡 Très bon comportement

COMPOSANTES DE RENDEMENT



DKC3844 est la nouvelle référence denté DEKALB sur la fin de groupe G1 ! 1^{er} à l'inscription G1 France 2024, il confirme son énorme potentiel de rendement partout en France, d'Ouest en Est et du Nord au Sud. Hybride typé grain, au profil agronomique complet et aux composantes de rendement équilibrées, cet hybride valorise toutes les situations, des plus limitantes aux plus bénéfiques.



THOMAS VOIRET
Ingénieur technique comptes clés

LES AVANTAGES DU DKC3844



HAUT RENDEMENT

Déplafonne les rendements sur la fin de groupe G1.



STABILITÉ DU RENDEMENT

Perfome en toutes situations, quels que soient les niveaux de potentiels ou les environnements.



PROFIL AGRONOMIQUE

Sécurisant avec son bon profil agronomique.



COMPORTEMENT FACE AU STRESS HYDRIQUE

Labellisé DKoptim'eau pour sa stabilité des performances et son bon comportement face aux stress hydriques.



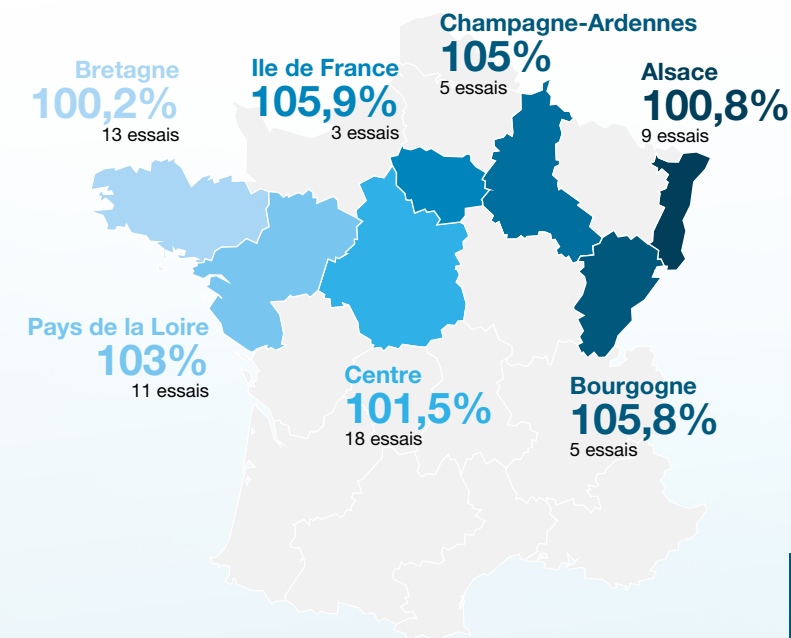


DKC3844

La nouvelle référence denté en fin de G1 !



PERFORMANCES DU DKC3844



Rendements exprimés en % de la moyenne des essais R&D.
Source : BDD DEKALB 2021-2023.

VALORISER AU MIEUX VOTRE POTENTIEL

Potentiel parcelle	Adaptation variété	Densité recommandée
< 90 q/ha	✓	80 000
90 à 110 q/ha	✓	80 - 90 000
110 à 140 q/ha	✓	90 000
> 140 q/ha	✓	95 000

Indice de confiance : ★★ ★

★★★ Pas de datas DIT ★★ 1 année de DIT ★★★ 2 années de DIT

Recommandations à confirmer via une 1^{ère} année de technopôles en 2024 et évolutives dans le temps : pour avoir la dernière mise à jour se référer à l'appli 3D.



- › 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

LES CONSEILS DEKALB POUR RÉUSSIR SON SEMIS

AVANT LE SEMIS

Entretien le semoir	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Pression des pneumatiques adaptée ▪ Contrôle de l'aspiration ▪ Contrôle d'usure (disques et socs)
Choisir la densité optimale	Critères à prendre en compte : <ul style="list-style-type: none"> ▪ Variété ▪ Type de sol ▪ Potentiel de rendement de la parcelle

PENDANT LE SEMIS

Semer avec un semoir bien réglé	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Profondeur de semis : 3 à 5 cm ▪ Vitesse prise de force * ▪ Pression des pneus * ▪ Vitesse d'avancement *
Anticiper les conditions	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Climat à venir ▪ Capacité à irriguer si besoin ▪ Température du sol > 10° C ▪ Préparation du sol ▪ Pression insectes et adventices
Assurer un démarrage rapide	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Insecticide ▪ Engrais starters

* à régler en fonction du semoir



DEKALB, la génétique qui fait la différence

Facebook DEKALB France Twitter DEKALB_FR www.bayer-agri.fr

DEKALB® est une marque déposée du Groupe BAYER

Bayer Service Infos

0 800 25 35 45 Service & appel gratuits