



DKC4933

Votre allié pour sécuriser le rendement



CARTE D'IDENTITÉ

// **Groupe de précocité** : ½ Tardif - G4

// **Type de grain** : Denté

// **Morphologie** :

- Plante : Basse
- Insertion d'épi : Moyenne

// **Inscription** : France 2023

Besoin en somme de température (base 6)

Semis - Floraison	1000°
Semis - Grain 32 % H ₂ O	1960°



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



DKC4933 a démontré en 2022 et 2023, sur 2 années climatiques très différentes, sa capacité à stabiliser ses performances dans tous les types de terroirs. En s'appuyant sur un profil agronomique complet et des composantes de rendement qui allient grain/m² et bon niveau de PMG, DKC4933 est d'ores et déjà une valeur sûre de la gamme DEKALB.



VIVIEN DULAU-LASTERMIERES
Ingénieur technique comptes clés

LES AVANTAGES DU DKC4933



COMPORTEMENT FACE AU STRESS HYDRIQUE
Stabilité des résultats assurée avec son label DKoptim'eau.



POTENTIEL DE RENDEMENT
Sécurise le rendement en alliant grain/m² et PMG.



PROFIL AGRONOMIQUE
Adapté à tous les terroirs grâce à son profil agronomique complet.



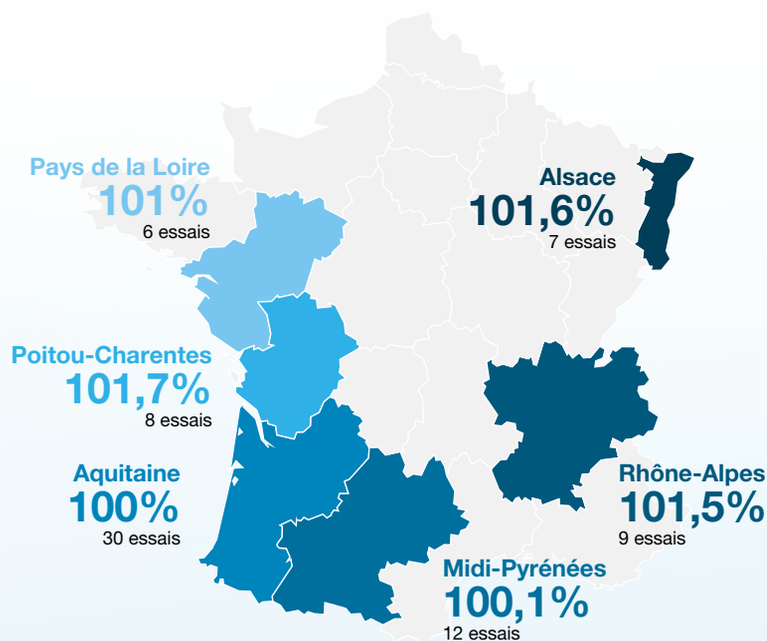


DKC4933

Votre allié pour sécuriser le rendement



PERFORMANCES DU DKC4933



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 - 84 000
90 à 110 q/ha	✓	85 - 91 000
110 à 140 q/ha	✓	87 - 93 000
> 140 q/ha	✓	87 - 93 000

Indice de confiance : ★★ ★

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

Recommandations à confirmer via une 2^{ème} 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