



DKC3940

Apporte du potentiel en 2^{ème} moitié de G1

Carte d'identité

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

// **Type de grain** : Denté

// **Morphologie** :

- Plante : Haute
- Insertion d'épi : Haute

// **Inscription** : France 2025

Besoin en somme de température (base 6)

Semis - Floraison	910°
Semis - Grain 32 % H ₂ O	1 800°

Profil agronomique

DKoptim'eau

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



Source DEKALB

Composantes de rendement

	16,6 rangs	30,2 grains/rang	388 PMG
Valeurs du témoin DKC3747	17,3	28,4	346
Valeurs du témoin T279	16,3	30,4	382

Source : Réseau d'essais développement DEKALB 2024
 (T = variété concurrente du marché)

“

DKC3940 est un hybride qui se remarque aux champs avec un grand gabarit et une très belle programmation d'épi. Ses performances sont également au rendez-vous sur deux années climatiques très différentes en 2023 et 2024. Il ressort très productif sur la fin de groupe G1. Labellisé DKoptim'eau, il sécurise les rendements peu importe les niveaux de potentiel. En bref, une variété à essayer dans vos assolements !



Thomas VOIRET

Ingénieur Technique Compte Clés Semences

”

Avantages du DKC3940



POTENTIEL DE RENDEMENT

DKC3940 apporte du potentiel de rendement sur la fin de groupe.



STABILITÉ DU RENDEMENT

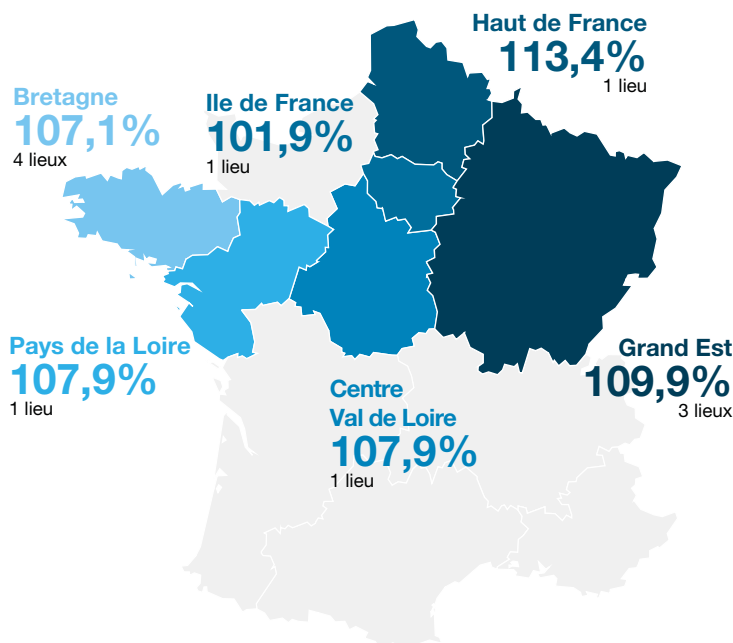
DKC3940 apporte de la stabilité des performances sur tous les potentiels et tous les ans.



COMPOTEMENT FACE AU STRESS HYDRIQUE

DKC3940 est un hybride très sécurisant en cas de stress hydrique.

Performances du DKC3940



Réseau d'essais Développement DEKALB, 2024, vs témoins de marché (T279, T272, DKC3888, DKC3924)

Recommandations de densité

Potentiel parcelle	Adaptation variété	Densité recommandée
< 90 q/ha	✓	78 - 82 000
90 à 110 q/ha	✓	87 - 93 000
110 à 140 q/ha	✓	92 - 98 000
> 140 q/ha	✓	97 - 100 000
Indice de confiance :		

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

DKC3940 répond positivement à la densité.



Optimisez vos recommandations de semis avec l'application **3D DEKALB**



Scannez le QR Code ou rendez-vous sur :



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	<p>Critères à prendre en compte :</p> <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