



DKC4253

Apporte de la précocité dans le groupe G2

Carte d'identité

// **Groupe de précocité** : ½ Précoce - G2

// **Type de grain** : Denté

// **Morphologie** :

- Plante : Haute
- Insertion d'épi : Moyenne

// **Inscription** : Italie 2025

Besoin en somme de température (base 6)

Semis - Floraison 940 - 950°

Semis - Grain 32 % H₂O 1 810 - 1 820°

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



DKC4253 présente un excellent potentiel de rendement tout en apportant de la précocité dans ce groupe G2. Labellisé DKoptim'eau, c'est un hybride résilient qui offre un profil sécurisant même en conditions de stress thermique et hydrique. Une future référence de stabilité et de rusticité.



Fabrice PAPOT

Ingenieur technique développement



Composantes de rendement

	16,8 rangs	27 grains/rang	290 PMG
Valeurs du témoin DKC4231	17,3	27,7	304
Valeurs du témoin T371	16,9	29,2	280

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

Avantages du DKC4253



POTENTIEL DE RENDEMENT

Excellent ratio rendement/précocité, permet de limiter les frais de séchage.



STABILITÉ DU RENDEMENT

DKC4253 apporte de la stabilité quel que soit le niveau de potentiel.



PROFIL AGRONOMIQUE

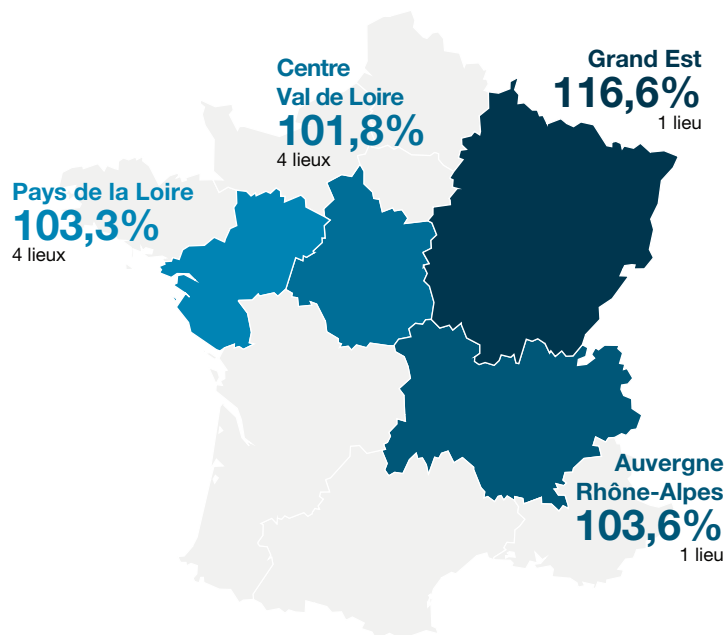
DKC4253 est une variété ayant un bon profil sanitaire face aux maladies et une fin de cycle robuste.

DKC4253

Apporte de la précocité dans le groupe G2



Performances du DKC4253



Réseau d'essais Développement DEKALB, 2024, vs témoins de marché (T371, T370, DKC4231) - 10 lieux

Recommandations de densité

Potentiel parcelle	Adaptation variété	Densité recommandée
< 90 q/ha	✓	76 - 82 000
90 à 110 q/ha	✓	82 - 87 000
110 à 140 q/ha	✓	87 - 92 000
> 140 q/ha	Non applicable	Non applicable

Indice de confiance :

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

DKC4253 : Un épi flexible qui, par sa capacité de compensation n'a pas besoin d'être densifié pour optimiser son rendement.



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 adaptéeContrôle de l'aspirationContrôle d'usure (disques et socs)
Choisir la densité optimale	<p>Critères à prendre en compte :</p> <ul style="list-style-type: none">VariétéType de solPotentiel 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 cmVitesse prise de force *Pression des pneus *Vitesse d'avancement *
Anticiper les conditions	<ul style="list-style-type: none">Climat à venirCapacité à irriguer si besoinTempérature du sol > 10° CPréparation du solPression insectes et adventices
Assurer un démarrage rapide	<ul style="list-style-type: none">InsecticideEngrais starters

* à régler en fonction du semoir



Bayer Service Infos
0 800 25 35 45 Service & appel gratuits



DEKALB France



www.bayer-agri.fr

DEKALB est une marque du Groupe BAYER

