



# DKC4951

La variété facile à produire qui s'adapte à toutes les situations !

## Carte d'identité

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

// **Type de grain** : Denté

// **Morphologie** :

- Plante : Moyenne
- Insertion d'épi : Basse

// **Inscription** : France 2025

**Besoin en somme de température (base 6)**

Semis - Floraison 1 000°

Semis - Grain 32 % H<sub>2</sub>O 1 955°

## 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



Source DEKALB



DKC4951 est LA nouveauté en fin de G4 qui vous permettra d'atteindre d'excellents niveaux de rendement avec une grande souplesse agronomique. Un exemple de cette souplesse : grâce à sa très bonne vigueur de départ, on peut l'utiliser sur des semis précoces même en zone froide. Et son excellente vitesse de dessiccation du grain lui permet aussi de s'exprimer sur des semis plus tardifs sans crainte de perdre de la rentabilité. Pour les adeptes de la série G4, DKC4951 est un hybride à semer absolument sur son exploitation pour assurer son revenu !



**Vivien DULAU-LASTERMIERES**

Ingénieur Technique Compte Clés Semences



## Composantes de rendement

	18,8 rangs	27,4 grains/rang	334 PMG
Valeurs du témoin T532	14,7	32,1	342
Valeurs du témoin DKC5182	17,2	27,2	338

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

## Avantages du DKC4951



### VIGUEUR AU DÉPART

DKC4951 est doté d'un très bon démarrage. Il est ainsi adapté aux semis précoces, même en zones froides.



### PERFORMANCE GRAIN

DKC4951 s'impose dès la première année comme l'un des hybrides les plus productifs de la série G4.



### DESSICCATION RAPIDE DU GRAIN

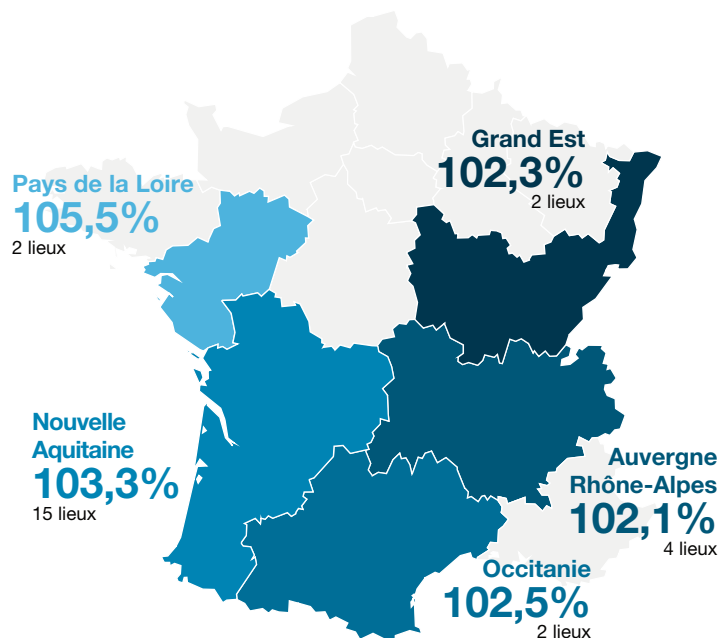
DKC4951 construit son rendement avec beaucoup de grains/m<sup>2</sup>, grâce à un épi trapu avec beaucoup de rangs.

# DKC4951

La variété facile à produire qui s'adapte à toutes les situations !



## Performances du DKC4951



Réseau d'essais Recherche DEKALB, 2024, vs moyenne des essais (25 lieux)

## Recommandations de densité

Potentiel parcelle	Adaptation variété	Densité recommandée
< 90 q/ha	Non applicable	Non applicable
90 à 110 q/ha	✓	70 - 75 000
110 à 140 q/ha	✓	80 - 85 000
> 140 q/ha	✓	85 - 90 000

Indice de confiance :

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

**DKC4951 : Une variété qui répond 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

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

### PENDANT LE SEMIS

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

\* à régler en fonction du semoir



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



DEKALB France



[www.bayer-agri.fr](http://www.bayer-agri.fr)

DEKALB est une marque du Groupe BAYER

