



DKC5432

La robustesse agronomique au service de la performance



CARTE D'IDENTITÉ

// **Groupe de précocité** : Tardif - G5

// **Type de grain** : Denté

// **Morphologie** :

- Plante : Moyenne
- Insertion d'épi : Basse

// **Inscription** : France 2023

Besoin en somme de température (base 6)

Semis - Floraison	1010°
Semis - Grain 32% H ₂ O	1985° - 1995°



Avec son profil agronomique très sécurisant et notamment son état sanitaire irréprochable au niveau de l'épi, DKC5432 est la nouveauté en cœur de G5 qui fait l'unanimité. Sa très grande régularité de programmation des épis couplée à un visuel très flatteur (grains orangés et légèrement "cornés") en font une variété qu'on remarque tout de suite au champ. Ses niveaux de performance en 2022 ont également confirmé un excellent comportement face aux conditions sèches et aux coups de chaleur.



STÉPHANIE BEAUX
Ingénieure développement

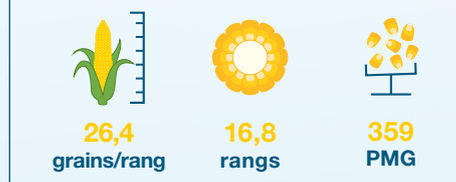
PROFIL AGRONOMIQUE



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



LES AVANTAGES DU DKC5432



POTENTIEL DE RENDEMENT

Couple précocité/rendement très performant en cœur de G5.



SÉCURITÉ DU PROFIL AGRONOMIQUE

Profil agronomique très robuste sur tous les points = hybride sécuritaire.



QUALITÉ DU GRAIN

Idéal pour l'autoconsommation sur la ferme = pas de maladie sur le grain.



MARCHÉ SEMOULE

Gros PS et PMG avec des qualités semoulières avérées (rendement brut semoule).





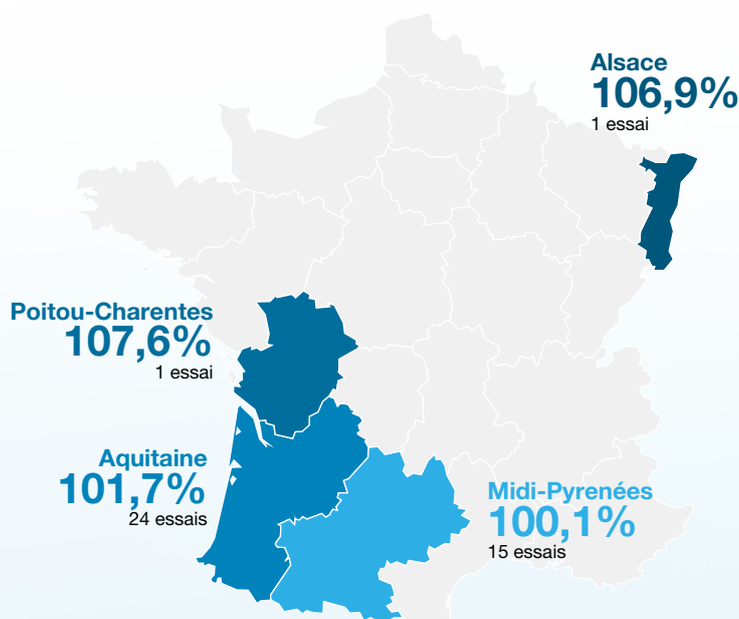
DKC5432

La robustesse agronomique au service de la performance



PERFORMANCES DU DKC5432

VALORISER AU MIEUX VOTRE POTENTIEL



Source : BDD DEKALB 2021-2022.
Rendements exprimés en % de la moyenne des essais R&D.

Potentiel parcelle	Adaptation variété	Densité recommandée
< 90 q/ha	✓	70-74 000
90 à 110 q/ha	✓	78-82 000
110 à 140 q/ha	✓	82-88 000
> 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 2023 et évolutives dans le temps : pour avoir la dernière mise à jour se référer à l'appli 3D.

LES CONSEILS DEKALB POUR RÉUSSIR SON SEMIS

AVANT LE SEMIS

Entretenir le semoir

- Pression des pneumatiques adaptée
- Contrôle de l'aspiration
- Contrôle d'usure (disques et socs)

Choisir la densité optimale

Critères à prendre en compte :

- Variété
- Type de sol
- Potentiel de rendement de la parcelle

PENDANT LE SEMIS

Semer avec un semoir bien réglé

- Profondeur de semis : 3 à 5 cm
- Vitesse prise de force *
- Pression des pneus *
- Vitesse d'avancement *

Anticiper les conditions

- Climat à venir
- Capacité à irriguer si besoin
- Température du sol > 10° C
- Préparation du sol
- Pression insectes et adventices

Assurer un démarrage rapide

- Insecticide
- Engrais starters

* à régler en fonction du semoir

Les + de l'application



- › 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



DEKALB, la génétique qui fait la différence

DEKALB France 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