



DKC4335

Une plante robuste pour sécuriser les performances



CARTE D'IDENTITÉ

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

// **Type de grain** : Denté

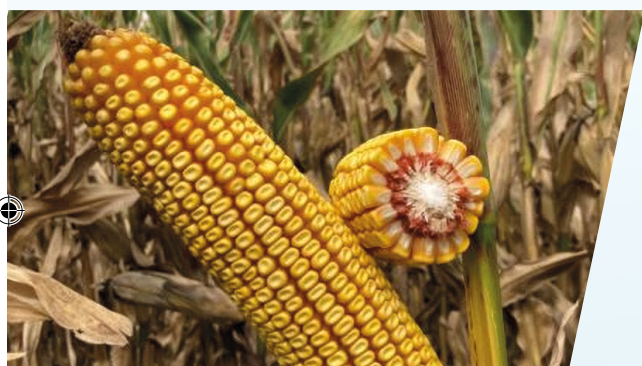
// **Morphologie** :

- Plante : Moyenne
- Insertion d'épi : Moyenne

// **Inscription** : France 2024

Besoin en somme de température (base 6)

| | |
|-------------------------------------|---------------|
| Semis - Floraison | 920 - 930° |
| Semis - Grain 32 % H ₂ O | 1820° - 1840° |



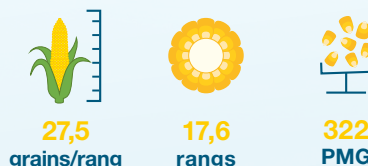
PROFIL AGRONOMIQUE

DKoptim
eQU

| | |
|-------------------------------------|------|
| 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



“

Une plante robuste, précoce à floraison qui se remarque par son profil très sécurisant sur l'ensemble du cycle et par son très bon état sanitaire au niveau de l'épi. Côté performance, cette variété apporte stabilité et rusticité tout en déplaçant les rendements dans les bonnes situations.

”



JOHN GUILLAUME
Ingénieur technique comptes clés

LES AVANTAGES DU DKC4335



STABILITÉ DU RENDEMENT

Adapté aux différentes situations, capable d'aller chercher de la performance tout en sécurisant les plus petits potentiels.



POTENTIEL DE RENDEMENT

Un hybride qui déplaçonne en haut potentiel, a dominé sa série en 2023.



SÉCURITÉ DU PROFIL AGRONOMIQUE

Une fin de cycle solide complétée par une belle qualité de grain.



VIGUEUR AU DÉPART

Fait parti des produits qui se remarquera au démarrage.



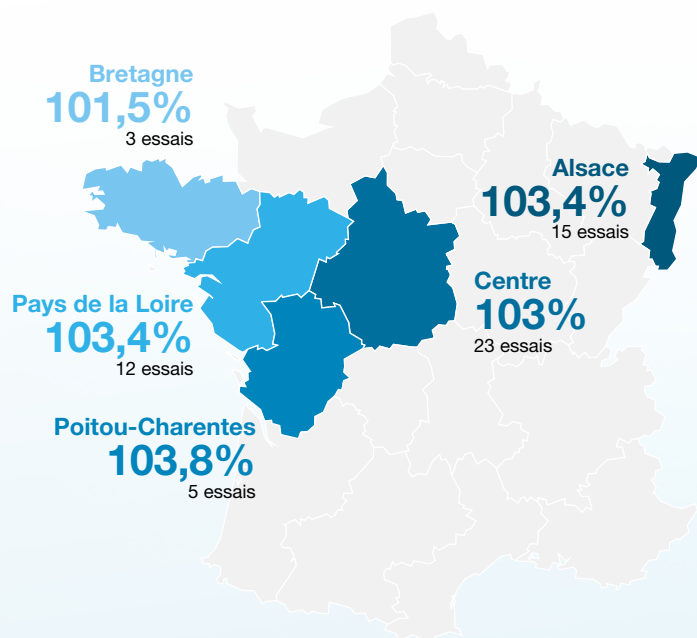


DKC4335

Une plante robuste pour sécuriser les performances



PERFORMANCES DU DKC4335



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 | ✓ | 75 - 80 000 |
| 90 à 110 q/ha | ✓ | 80 - 85 000 |
| 110 à 140 q/ha | ✓ | 85 - 90 000 |
| > 140 q/ha | ✓ | 85 - 95 000 |

Indice de confiance : ★★ ★

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

Recommandations à confirmer via une 1^{ère} 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