



DKC3247

Un denté très précoce



CARTE D'IDENTITÉ

// Groupe de précocité : Très précoce

// Type de grain : Denté

// Morphologie :

- Plante : Compacte
- Insertion d'épi : Moyenne

// Inscription : République Tchèque, 2024

Besoin en somme de température (base 6)

Semis - Floraison	870°
Semis - Grain 32% H ₂ O	1670°



Source DEKALB

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



17,2

rangs



27

grains/rang



/

PMG

Valeurs du témoin T241	17,6	30,2	/
Valeurs du témoin T272	15,3	29,2	/

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

AVANTAGES DU DKC3247



PERFORMANCE GRAIN

DKC3247 est un hybride avec un très bon ratio rendement/précocité. Il bénéficie en plus d'une bonne stabilité des performances année après année.



DESSICCATION RAPIDE DU GRAIN

Sa dessiccation très marquée associée à son grain très denté lui permettent de limiter les frais de séchage.



SÉCURITÉ DU PROFIL AGRONOMIQUE

DKC3247 bénéficie d'une bonne tolérance à la verse ainsi que de bons comportements maladies en fin de cycle.



DKC3247 est l'hybride denté le plus précoce de la gamme DEKALB. Il convient parfaitement aux potentiels limitants et moyens grâce à une très bonne tolérance au stress hydrique associé à une dessiccation du grain très rapide. Ses performances sont stables d'année en année. Il bénéficie également d'un bon profil sanitaire avec un bon ancrage racinaire lui permettant d'exprimer son potentiel.



Thomas VOIRET

Ingénieur Technique
Compte Clés Semences

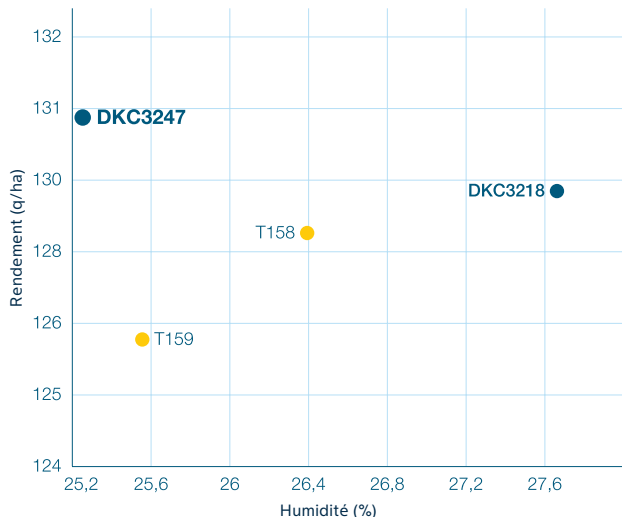


DKC3247

Un denté très précoce

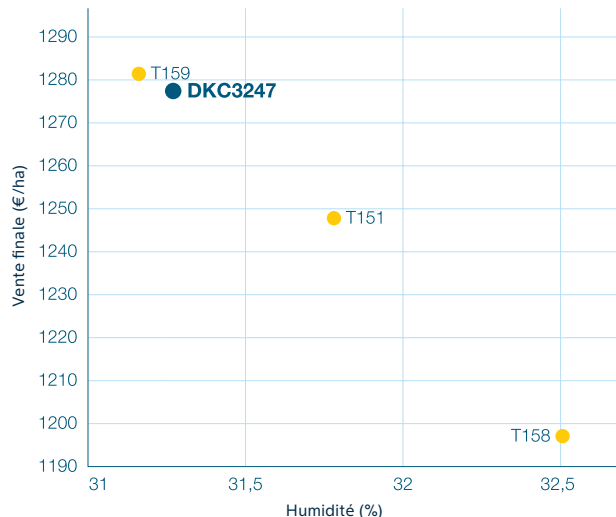


Performances du DKC3247



Source : 12 lieux DEKALB Recherche et Développement, France, 2023

Rendement économique



Source : 7 essais DEKALB Breeding, France, 2024. Rendement moyen : 123 q/ha, à 31,4 % H₂O. Rendement économique net de frais de séchage, avec une cotation maïs à 180€/T.

Les performances de DKC3247

VARMABEL - Synthèse réseau probatoire 2025

Maïs grain : grain à sécher, grain humide ou épi broyé - Basse et Moyenne Belgique

Tri sur le rendement du grain à 15 % d'humidité

Lieux : Acosse, Gouy-lez-Piéton et Huldenberg.



Variétés	Rendement du grain à 15% d'humidité (valeur relative)	Rendement financier (valeur relative)	Teneur en humidité du grain		Tiges fusariées (3 lieux) (%)
			%	(val. rel.)	
KWS EDITIO	104,9	101,6	27,3	104,7	0,6
KOKUNA	102,7	97,0	28,8	110,3	1,7
DKC3247	98,1	99,5	25,4	97,2	8,8
KWS EMPORIO	96,7	106,9	21,8	83,2	11,1
WESLEY	95,7	94,5	26,6	101,8	3,8
Moyenne	14,9 (t/ha)	1853 (€/ha)	26,8 (%)	102,5	4,1 (%)
Moyenne des témoins = 100	14,6 (t/ha)	1847 (€/ha)	26,1 (%)	100,0	4,3 (%)
Coefficient de variation (%) / PPES (P=5 %)	3,8 / 8,5	-	3,0 / 1,7	3,0 / 6,7	-

100 = témoins : KOKUNA, KWS EDITIO, KWS EMPORIO et WESLEY.

DEKALB® est une marque du Groupe BAYER

DEKALB, la génétique qui fait la différence

www.cropscience.bayer.be/Dekalb

