



DKC3796

EXCELLENT POTENTIEL DE RENDEMENT



GRUPE DE PRÉCOCITÉ

PRÉCOCE - GROUPE G1

BESOIN EN SOMME DE TEMPÉRATURE (BASE G)

SEMIS - FLORAISON : 910°

SEMIS - GRAIN À 32% H₂O : 1780°



CARTE D'IDENTITÉ

INSCRIPTION

TCHEQUIE 2019

TYPE DE GRAIN

HYBRIDE SIMPLE DENTÉ

MORPHOLOGIE

PLANTE = COURTE
INSERTION D'ÉPI = BASSE

VIGUEUR AU DÉPART



TOLÉRANCE VERSE RACINAIRE



TOLÉRANCE VERSE RÉCOLTE



STAY GREEN / CAPACITÉ À RESTER VERT



RÉPONSE AUX HAUTES DENSITÉS



■ Comportement limitant
■ Comportement correct

■ Bon comportement
■ Très bon comportement

BÉNÉFICES DE L'HYBRIDE



POTENTIEL DE RENDEMENT

Excellent potentiel de rendement sur le créneau G1



STABILITÉ DU RENDEMENT

Grosses composantes de rendement



COMPORTEMENT FACE AU STRESS HYDRIQUE

Bonne tolérance au stress hydrique : hybride labellisé DKoptim'eau



TENUE DE TIGE

Plante assez courte, avec une très bonne tenue de tige

CONSEILS D'UTILISATION

- Hybride au comportement flexible vis-à-vis de la densité de semis
- Hybride sécurisant dans des conditions de stress hydrique*



* Hors sols et conditions extrêmes

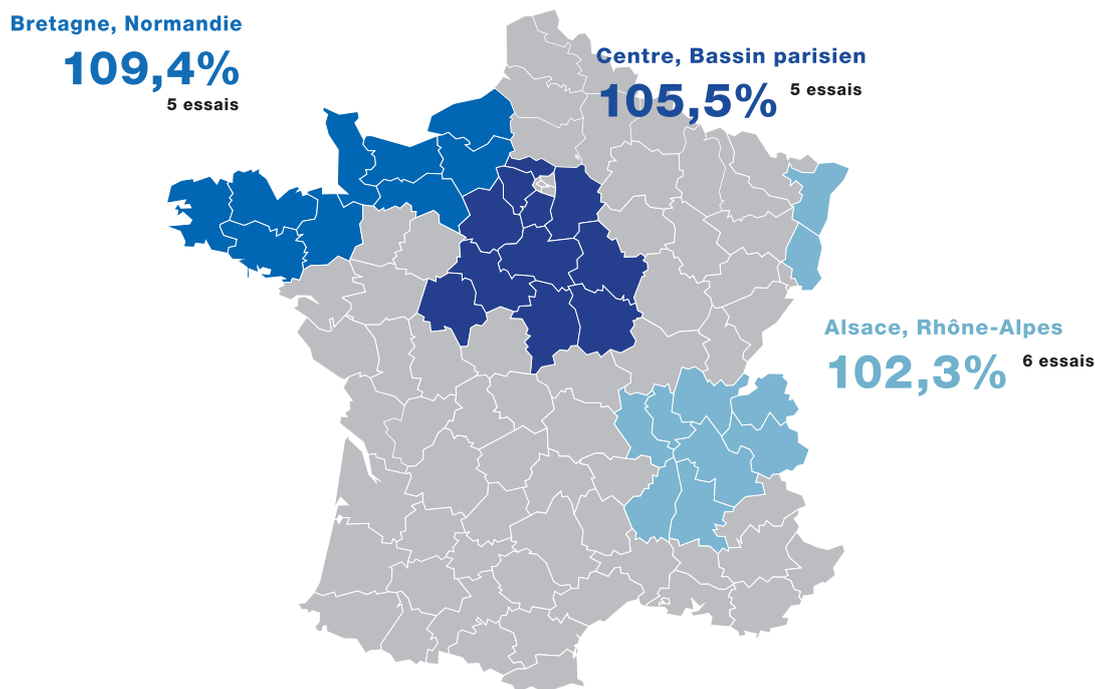


DKC3796

EXCELLENT POTENTIEL DE RENDEMENT



LES PERFORMANCES DE DKC3796



Rendements exprimés en % de la moyenne des essais, R&D DEKALB - France - 2018

« *Énormes performances grâce une grosse programmation !
Ce point fort lui permet aussi de sécuriser son rendement très
rapidement. Le label Optim'eau le conforte en toutes situations.
Cet hybride trapu est un vrai maïs grain. À voir absolument !* »



THOMAS VOIRET
Ingénieur Technique Support Clients

Pour obtenir votre recommandation de densité optimale pour chacune de vos parcelles,
rendez-vous sur www.dekalb.fr/calculateur