



DKC3978

L'ALLIANCE DE LA PERFORMANCE ET DE LA PRÉCOCITÉ



GRUPE DE PRÉCOCITÉ

DEMI-PRÉCOCE - GROUPE G2

BESOIN EN SOMME
DE TEMPÉRATURE
(BASE 6)

SEMIS - FLORAISON : 930°

SEMIS - GRAIN À 32% H₂O : 1810°



CARTE D'IDENTITÉ

INSCRIPTION

ITALIE 2017

TYPE DE GRAIN

HYBRIDE SIMPLE DENTÉ

MORPHOLOGIE

PLANTE = MOYENNE
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

Performance et précocité



COMPORTEMENT FACE AU STRESS HYDRIQUE

Bonne tolérance au stress hydrique : hybride labellisé DKoptim'eau

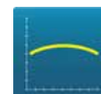


QUALITÉ DU GRAIN

Bonne qualité sanitaire du grain

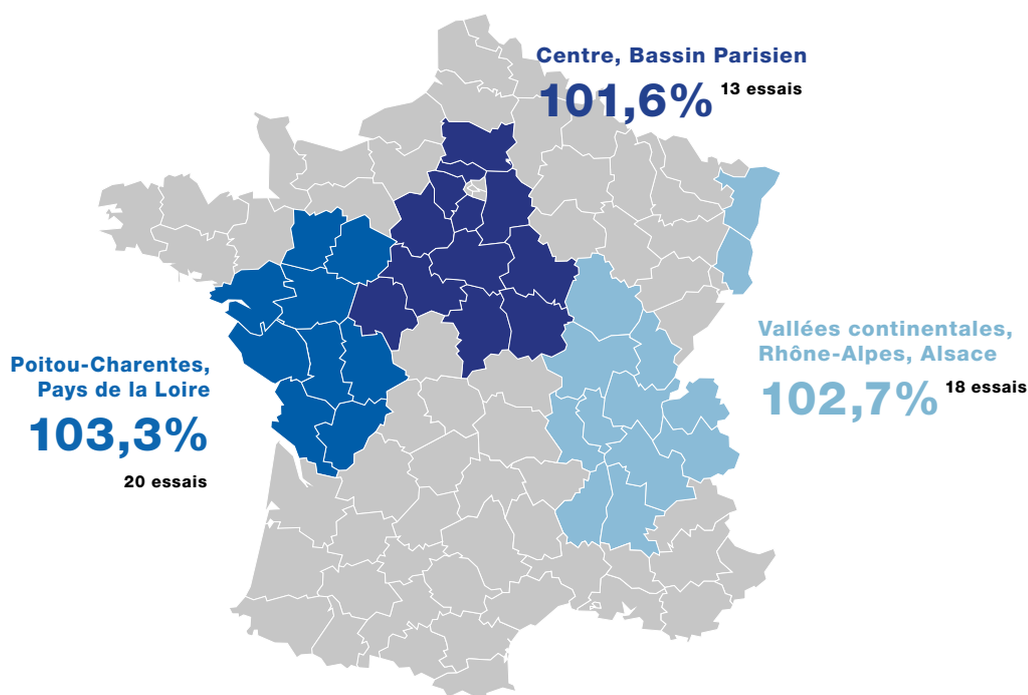
CONSEILS D'UTILISATION

- Les épis de DKC3978 ont la capacité de compenser en faible densité. Pour valoriser les meilleurs potentiels : ne pas hésiter à augmenter la densité de semis
- Hybride adapté à tous les types de sols*





LES PERFORMANCES DE DKC3978



Source : rendements exprimés en % de la moyenne des essais, R&D DEKALB - France - 2013 à 2016

« DKC3978 est un hybride très souple d'utilisation. Sa vigueur au départ permet une grande flexibilité dans les dates de semis. Cet hybride est labellisé DKoptim'eau et possède des composantes de rendement équilibrées qui lui confèrent une très bonne stabilité quel que soit le niveau de potentiel et de type de sol. Son remplissage précoce du grain lui permet de mettre en place son rendement maximum très rapidement et ainsi d'éviter de potentiels risques de sécheresse en fin de cycle. »



BENJAMIN GOUACHE
 Ingénieur Technique Support Clients

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