



DKC6050



L'HYBRIDE INCONTOURNABLE POUR
ATTEINDRE DE TRÈS HAUTS RENDEMENTS

GRUPE DE PRÉCOCITÉ

TRÈS TARDIF - GROUPE G6

BESOIN EN SOMME
DE TEMPÉRATURE
(BASE 6)

SEMIS - FLORAISON : 1020°

SEMIS - GRAIN À 32% H₂O : 2060°



CARTE D'IDENTITÉ

INSCRIPTION

ITALIE 2015

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



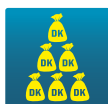
TENUE DE TIGE

Plante de taille courte avec une insertion d'épis basse et très régulière ainsi qu'une bonne tenue de tige



QUALITÉ DU GRAIN

Qualité sanitaire du grain remarquable



POTENTIEL DE RENDEMENT

PMG parmi les plus élevés de la gamme DEKALB



COMPORTEMENT FACE AU STRESS HYDRIQUE

Bonne tolérance au stress hydrique : hybride labellisé DKoptim'eau

CONSEILS D'UTILISATION

- À semer à haute densité pour dé plafonner les rendements : suivre les recommandations DEKALB
- À réserver pour les semis précoces et aux zones où les sommes de température sont suffisantes
- Pas de restriction technique*



* Hors sols et conditions extrêmes

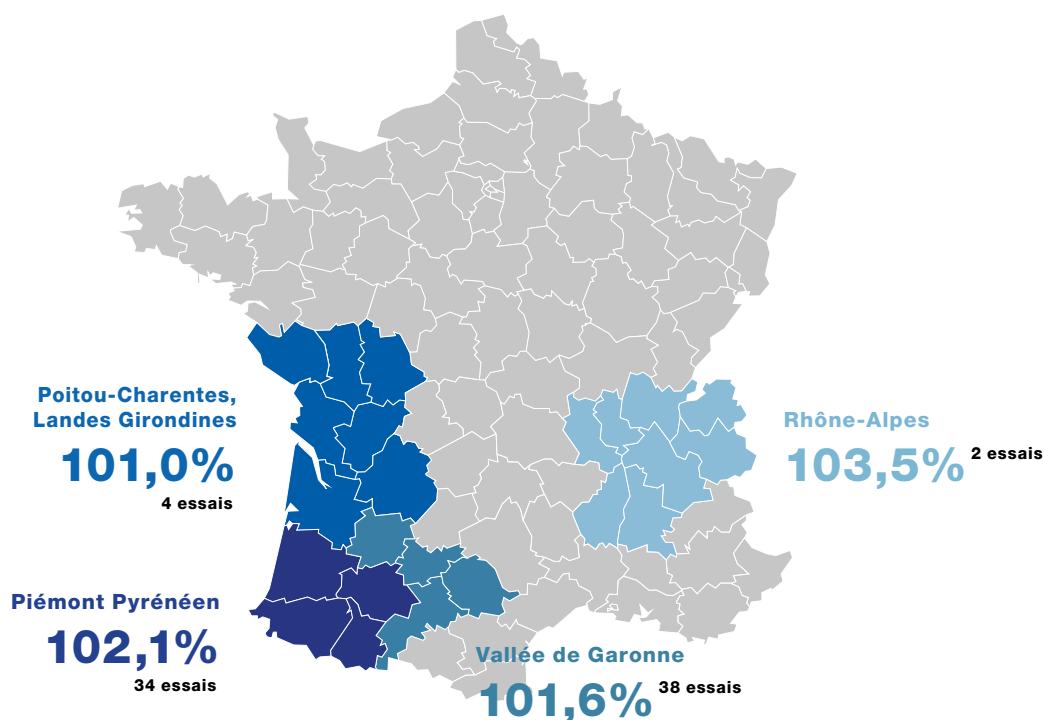


DKC6050

L'HYBRIDE INCONTOURNABLE POUR
ATTEINDRE DE TRÈS HAUTS RENDEMENTS



LES PERFORMANCES DE DKC6050



Source : rendements exprimés en % de la moyenne des essais, R&D DEKALB - France - 2014 à 2016

« DKC6050, hybride typé par son court gabarit, cache un potentiel considérable dans ses épis : beau remplissage, même en condition de stress hydrique, PMG exceptionnellement élevé, qualité sanitaire du grain exemplaire. Ne jugez pas DKC6050 à sa taille mais à son potentiel de rendement ! »



FLORENCE BRAYÉ
Responsable Avancement Produits

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