



DKC4792

LE PERFORMEUR DE FIN DE G3



GRUPE DE PRÉCOCITÉ

DEMI-PRÉCOCE À DEMI-TARDIF - GROUPE G3

BESOIN EN SOMME DE TEMPÉRATURE (BASE 6)

SEMIS - FLORAISON : 940°

SEMIS - GRAIN À 32% H₂O : 1900°



CARTE D'IDENTITÉ

INSCRIPTION

HONGRIE 2019

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



■ Comportement limitant
■ Comportement correct

■ Bon comportement
■ Très bon comportement

BÉNÉFICES DE L'HYBRIDE



POTENTIEL DE RENDEMENT

L'hybride Haute Performance



STABILITÉ DU RENDEMENT

Excellent nombre de grains / m²



PROFIL AGRONOMIQUE

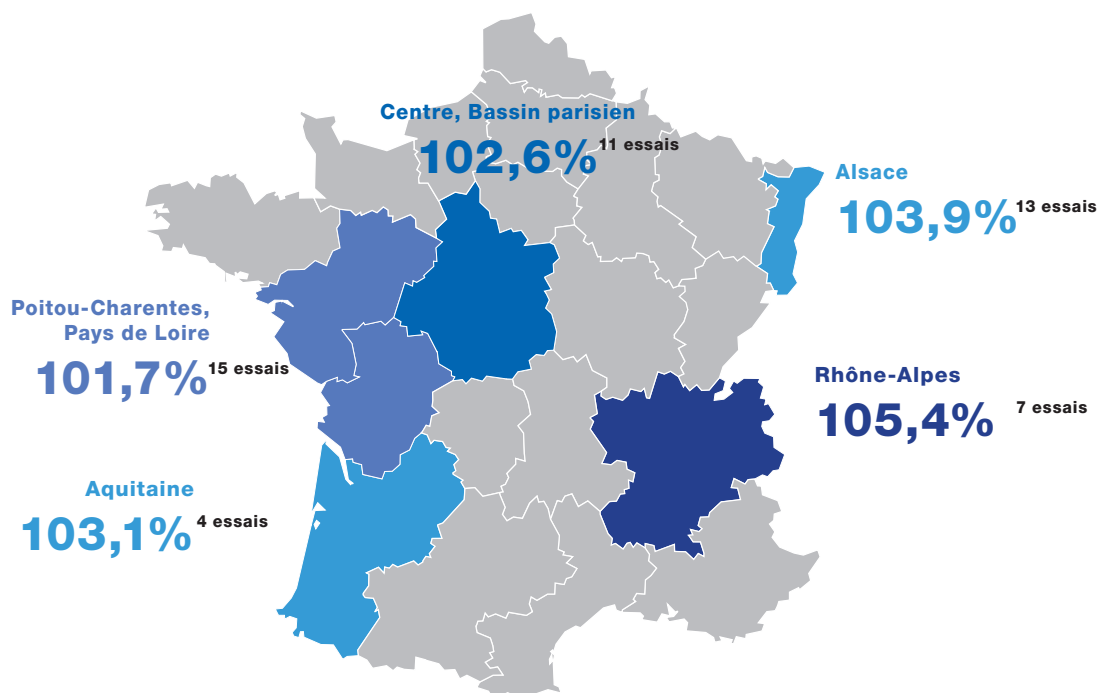
Fin de cycle sécurisante

CONSEILS D'UTILISATION

- Sa flexibilité d'épis apporte une souplesse d'utilisation vis-à-vis de la densité
- Hybride adapté à tous types de sols *
- Régulier quelle que soit la situation



LES PERFORMANCES DE DKC4792



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

« DKC4792 a tout ce qu'on attend sur ce créneau. Avant tout, il est performant ! Il est typé grain, court et inséré bas. Il dessèche vite et avec un cycle sécurisant du début à la fin. »



LOUIS CHEVRIER
Ingénieur Technique Support Clients

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