



# DKC4569



HYBRIDE QUI ALLIE UN EXCELLENT RAPPORT  
RENDEMENT / PRÉCOCITÉ

## GROUPE DE PRÉCOCITÉ

DEMI-PRÉCOCE À DEMI-TARDIF  
GROUPE G3

## BESOIN EN SOMME DE TEMPÉRATURE (BASE 6)

SEMIS - FLORAISON : 950°  
SEMIS - GRAIN À 32% H<sub>2</sub>O : 1900°



## CARTE D'IDENTITÉ

### INSCRIPTION

ITALIE 2016

### 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



### COMPORTEMENT FACE AU STRESS HYDRIQUE

Excellente stabilité des performances :  
hybride labellisé DKoptim'eau



### DESSICCATION RAPIDE DU GRAIN

Excellent rapport rendement / précocité



### PROFIL AGRONOMIQUE

Bon profil vis-à-vis des maladies de fin  
de cycle

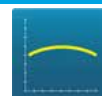


### TENUE DE TIGE

Excellente qualité de tige

## CONSEILS D'UTILISATION

- Bonne capacité de compensation de l'épi : adapter la densité au potentiel de rendement
- Préférer des semis en condition de sol réchauffé
- Excellentes performances et bonne stabilité en condition de stress\*



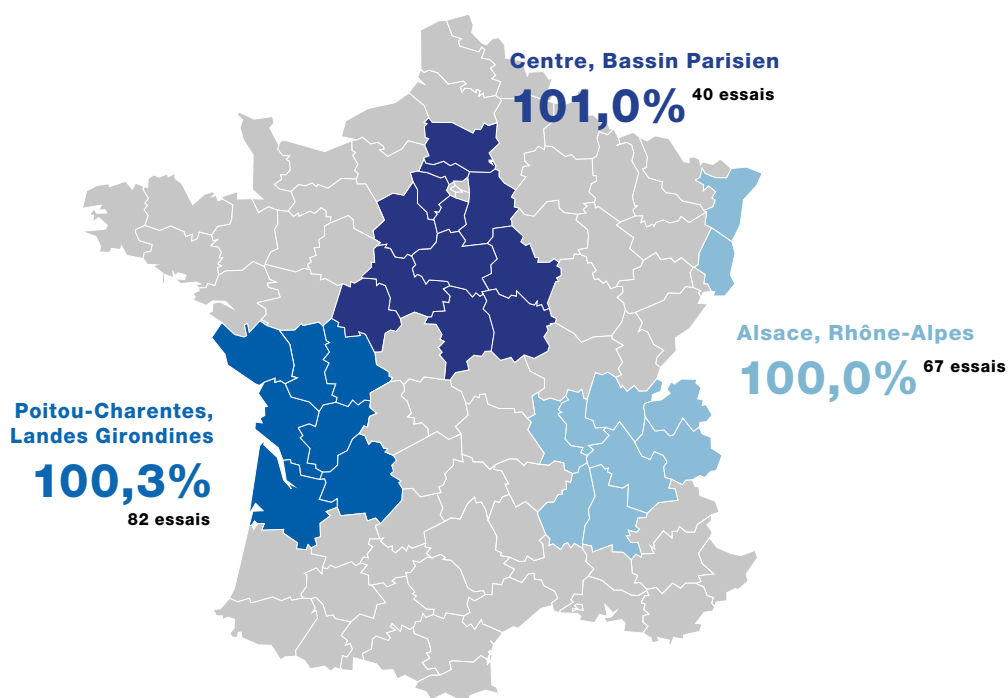


# DKC4569



HYBRIDE QUI ALLIE UN EXCELLENT RAPPORT  
RENDEMENT / PRÉCOCITÉ

## LES PERFORMANCES DE DKC4569



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

« DKC4569 est un hybride qui apporte beaucoup de sécurité sur les parcelles les plus compliquées. On souligne sa grande robustesse, grâce à sa faculté à bien se comporter dans les situations de stress hydrique estival. »



**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](http://www.dekalb.fr/calculateur)