



DKC3575

L'ALLIANCE DE LA PERFORMANCE ET DE LA SÉCURITÉ



GROUPE DE PRÉCOCITÉ

PRÉCOCE - S1 - G1

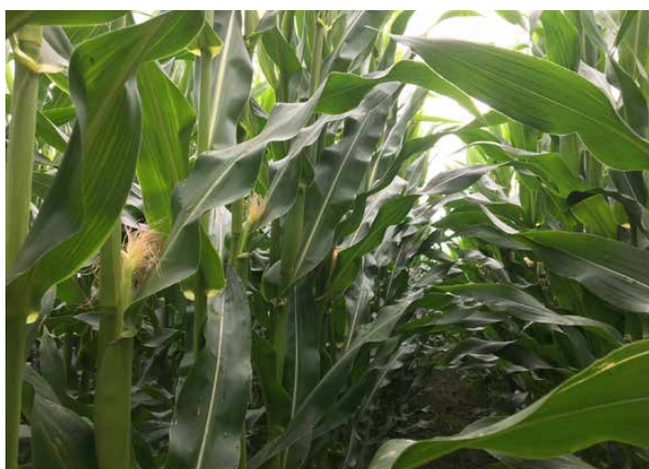
MATURITÉ

280

BESOIN EN SOMME DE TEMPÉRATURE (BASE 6)

SEMIS - FLORAISON : 880°

SEMIS - RÉCOLTE À 32% MS : 1480°



CARTE D'IDENTITÉ

INSCRIPTION

ITALIE 2017

TYPE DE GRAIN

HYBRIDE TROIS VOIES CORNÉ - CORNÉ DENTÉ

MORPHOLOGIE

PLANTE = DÉVELOPPÉE
INSERTION D'ÉPI = MOYENNE À HAUTE

VIGUEUR AU DÉPART



TOLÉRANCE VERSE RACINAIRE



TOLÉRANCE VERSE RÉCOLTE



STAY GREEN / CAPACITÉ À RESTER VERT



■ Comportement mauvais
■■ Comportement moyen

■■■ Comportement bon
■■■■ Comportement très bon

BÉNÉFICES DE L'HYBRIDE



PERFORMANCE FOURRAGE ET GRAIN

Très bonne performance en rendement et ce quelles que soient les conditions



AMIDON & DIGESTIBILITÉ

Hybride riche en énergie d'origine amidon tout en conservant une bonne digestibilité des fibres (dNDF)



SÉCURITÉ

Profil agronomique exceptionnel grâce à son excellente vigueur au départ et sa bonne tenue de tige

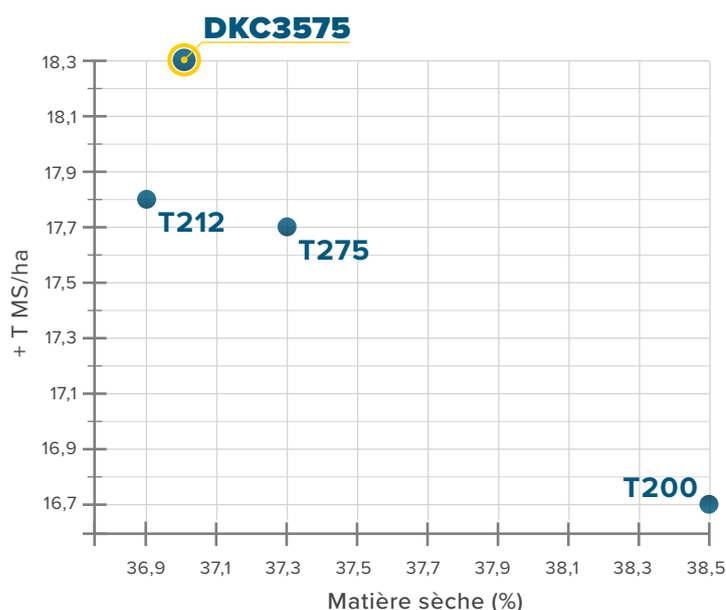
CONSEILS D'UTILISATION

- Grâce à sa bonne vigueur au départ, convient à tous les environnements
- La suivi des recommandations de densité permet de maximiser la qualité nutritionnelle

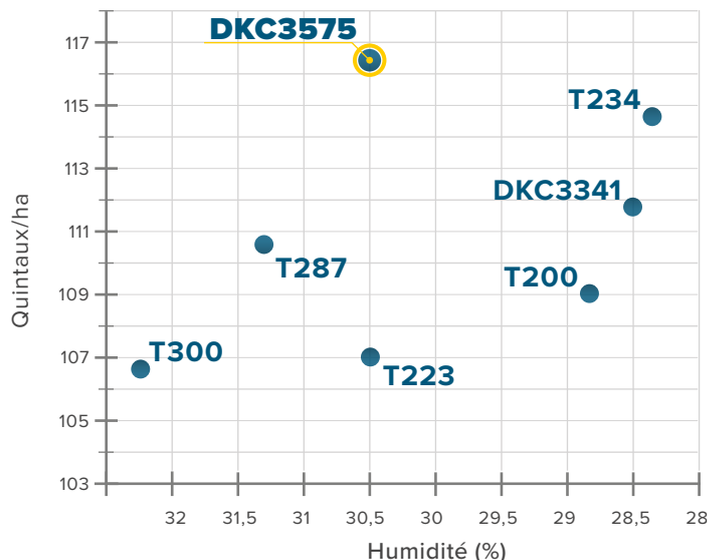


LES PERFORMANCES DE DKC3575

Performances ensilage 2016 France



Performances grain 2016



Données R&D DEKALB - essais 2016

« DKC3575 est un hybride fourrage et grain qui a une très bonne vigueur au départ. Dès l'ouverture du silo, toute l'énergie de DKC3575 est accessible pour alimenter le troupeau. »



LAURENT COUTEY
Ingénieur Développement DEKALB

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