



DKC3204

PERFORMANCE ET QUALITÉ POUR CET HYBRIDE
INSCRIT EN FRANCE



GROUPE DE PRÉCOCITÉ

TRÈS PRÉCOCE - S0

MATURITÉ

230 - 240

BESOIN EN SOMME DE TEMPÉRATURE (BASE 6)

SEMIS - FLORAISON : 840° - 850°
SEMIS - RÉCOLTE À 32% MS :
1420° - 1450°



CARTE D'IDENTITÉ

INSCRIPTION

FRANCE 2020

HYBRIDE

3 VOIES, CORNÉ-DENTÉ

MORPHOLOGIE

PLANTE = MOYENNE
INSERTION D'ÉPI = BASSE

VIGUEUR AU DÉPART



TOLÉRANCE VERSE



STAY GREEN / CAPACITÉ À RESTER VERT



DIGESTIBILITÉ DES FIBRES



TENEUR EN AMIDON



■ Comportement limitant
■■ Comportement correct

■■■ Bon comportement
■■■■ Très bon comportement

BÉNÉFICES DE L'HYBRIDE



AMIDON & DIGESTIBILITÉ

DKC3204 offre une excellente digestibilité des fibres, associée à un bon taux d'amidon



STABILITÉ DE RENDEMENT

DKC3204 montre une grande stabilité dans les potentiels moyens à faibles



PERFORMANCE GRAIN

Très bonne performance en utilisation grain 103% de la moyenne des essais G1*

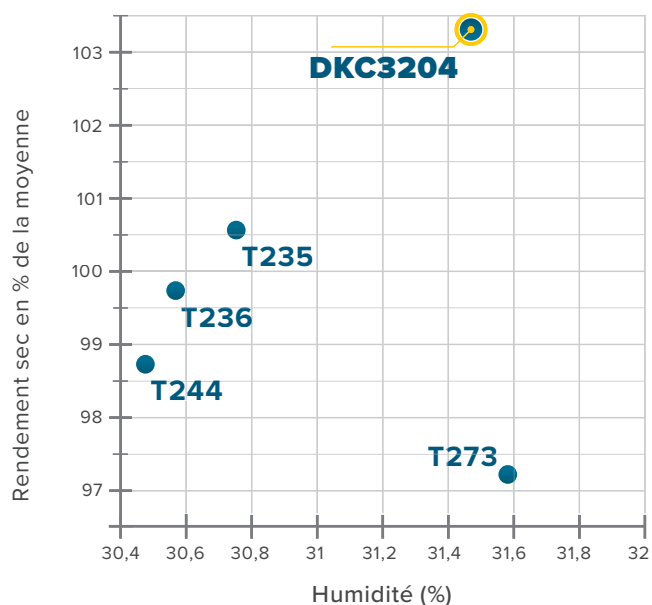
CONSEILS D'UTILISATION

- Souplesse d'utilisation grâce à la mixité
- Particulièrement adapté aux élevages en recherche de valeurs alimentaires élevées



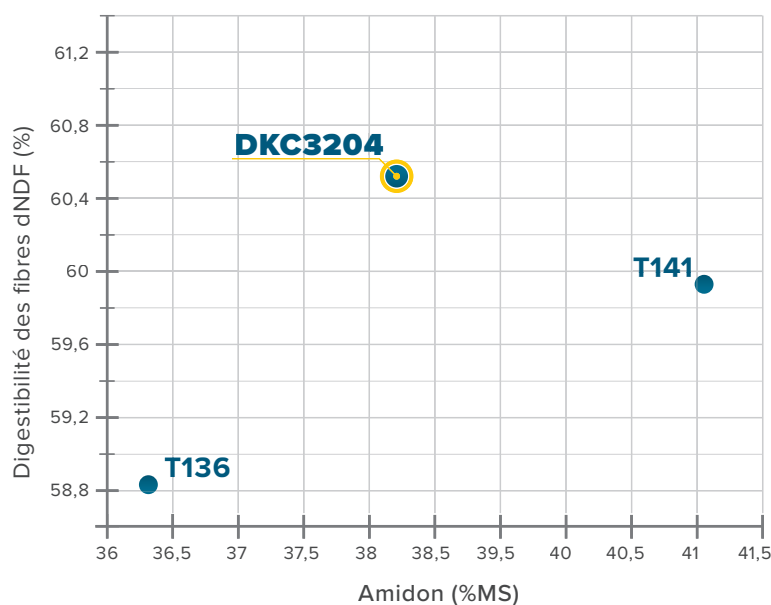
LES PERFORMANCES DE DKC3204

Performances grain 2019



Source : 10 Essais R&D 2019 France

Données qualité 2019



Source : 7 Essais R&D 2019 - France

« DKC3204 correspond aux éleveurs exigeants : à la fois une très bonne qualité fourragère et une valorisation intéressante en grain. »



CORALIE RAGUENEAU
Ingénieure Projet Fourrage

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