



DKC3601

HYBRIDE ALLIANT RENDEMENT ET VALEUR ALIMENTAIRE



GROUPE DE PRÉCOCITÉ

PRÉCOCE - S1

MATURITÉ

270 - 280

BESOIN EN SOMME DE TEMPÉRATURE (BASE 6)

SEMIS - FLORAISON : 870° - 890°
SEMIS - RÉCOLTE À 32% MS :
1480° - 1510°



CARTE D'IDENTITÉ

INSCRIPTION

RÉPUBLIQUE TCHÈQUE 2020

HYBRIDE

SIMPLE, CORNÉ-DENTÉ

MORPHOLOGIE

PLANTE = DÉVELOPPÉE
INSERTION D'ÉPI = MOYENNE

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



PERFORMANCE FOURRAGE

Excellente performance de rendement à 106,7% des témoins lors de son inscription*



ENERGIE

106% d'UFL produites à l'hectare par rapport à la moyenne des témoins**



VIGUEUR AU DÉPART

Top vigueur au départ



PERFORMANCE BIOGAZ

DKC3601 est labellisé Mehrgas grâce à son fort niveau de rendement méthanogène : 108% par rapport aux témoins**

CONSEILS D'UTILISATION

- Egalement adapté aux sols difficiles grâce à sa rusticité
- Convient aux rations maïs plat unique par l'équilibre de sa valeur alimentaire

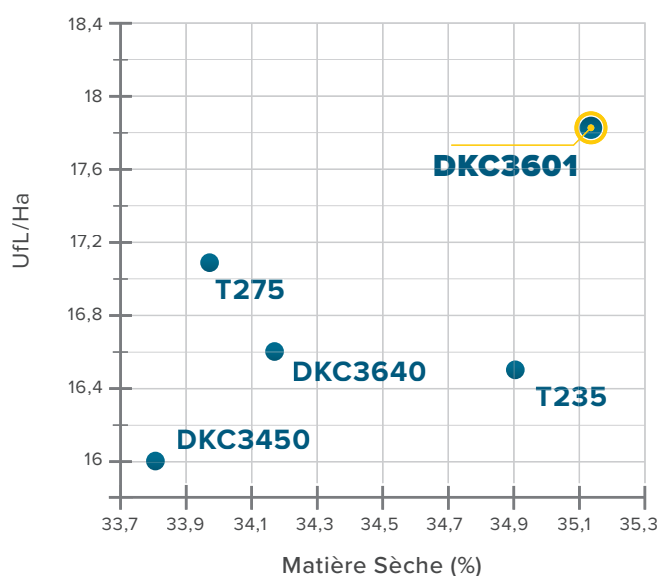
* Source : CTPS / GEVES

** Source : réseau R&D DEKALB



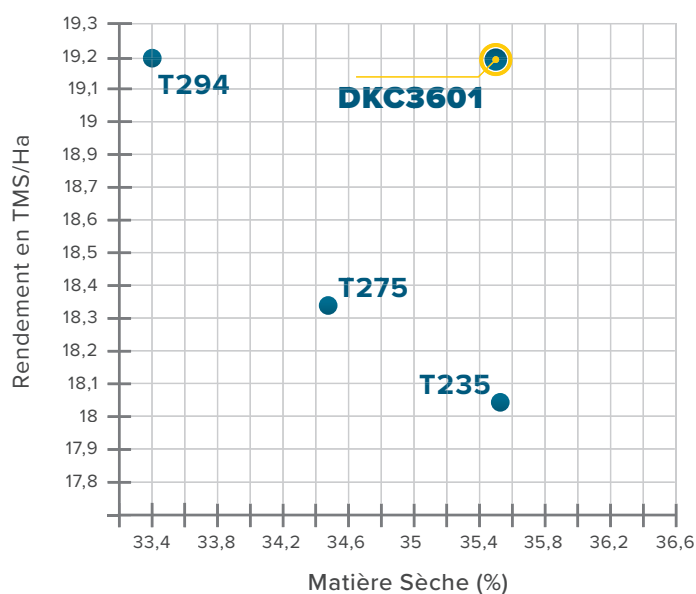
LES PERFORMANCES DE DKC3601

106% d'UFL produites à l'hectare
par rapport à la moyenne des témoins



Source : 11 Essais R&D 2019 France

Un excellent rapport
potentiel / précocité



Source : 13 Essais R&D 2019 France

« DKC3601 affiche un très beau look au champ et sécurise les rations à base de maïs fourrage. »



EMILIE NOUVEAU
Ingénieure Projet Fourrage

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