



Le tout-terrain du mais grain

Caractéristiques

Description

Type d'hybride : Simple Inscription : France 2022 Grain : Denté Hauteur de plante : Court Port de feuilles : Dressé Insertion d'épis : Basse

Composantes de rendement

Rangs / épi : 16
Grains / rang : 28-30
PMG : 320 à 340 g

Besoins en sommes de T° (base 6)

Semis – Floraison : 900 – 925 °C Semis – 32 % H2O : 1820 – 1840 °C

Comportement agronomique

Vigueur au départ :

Verse végétation :

Verse récolte :

Helminthosporiose :

Fusariose épis :

★★★★

★★★★

Positionnement - conseils d'utilisation

Hybride court, rustique avec une dessiccation très rapide du grain. Pour exprimer pleinement le potentiel, la réussite de la variété passe par un semis précoce à une densité élevée.

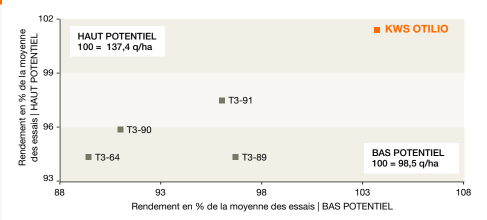
Peuplement récolte (en plantes / ha)*

Densité de culture :

Conditions optimales: 105-110.000 Conditions limitantes: 95-100.000

*Densité de semis à adapter en fonction des pertes à la levée

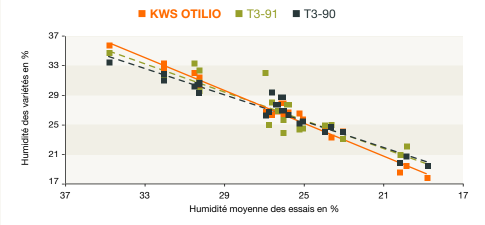
Un hybride au potentiel très élevé



Source: Synthèse grain KWS G2 2020/21 (22 essais) (Haut potentiel: 17 essais | Bas potentiel: 5 essais)

KWS OTILIO valorise les situations à bas potentiel grâce à sa bonne rusticité. En bonnes situations, KWS OTILIO est tout aussi performant.

Dessiccation rapide



Source : Synthèse grain KWS G2 2020/21 (22 essais)

La dessiccation du grain de KWS OTILIO est très rapide par rapport aux témoins. Conseil pour profiter pleinement de cette dessiccation : semis précoces (récoltes inférieures à 28 % d'humidité) et zones chaudes.

KWS Maïs France - 19 B rue du Bois Musquet 28300 Champhol - 02 37 20 31 60 | kws-mais-france@kws.com www.kws.fr