

KWSUP'

MAÏS ULTRA-PRÉCOCE

CITO KWS

L'ultra-précoce qui performe !

Maïs Ultra-Précoce

- Cycle végétatif court, idéal méthanisation
- Très bon rapport rendement / précocité
- Démarrage rapide et bonne vigueur

SEMER L'AVENIR
DEPUIS 1856



CITO KWS

Maïs ultra-précoce

Indice 150



KWSUP'
MAÏS ULTRA-PRÉCOCE

KWS



L'ultra-précoce qui performe !

Caractéristiques

Description

Type d'hybride : **Trois Voies**

Inscription : **UE 2017**

Grain : **Corné Denté**

Hauteur de plante : **Moyenne**

Insertion d'épis : **Moyenne**

Composantes de rendement

Rangs / épi : **12 à 14**

Grains / rang : **22 à 26**

PMG : **280 à 290 g**

Besoins en température (base 6°C)

Semis — Floraison : **835 – 860 °C**

Semis — 32 % MS : **1230 – 1255 °C**

Comportement agronomique

Vigueur au départ **★★★★★**

Positionnement - conseils d'utilisation

Idéal en semis tardifs (CIVE), rendement matière sèche en cycle court.

Densité semis (en plantes / ha)*

Bonnes conditions 105 000

Autres conditions 100 000

Petites terres — faible RU 95 000

* Densité de semis à adapter en fonction de la date de semis

KWSUP'

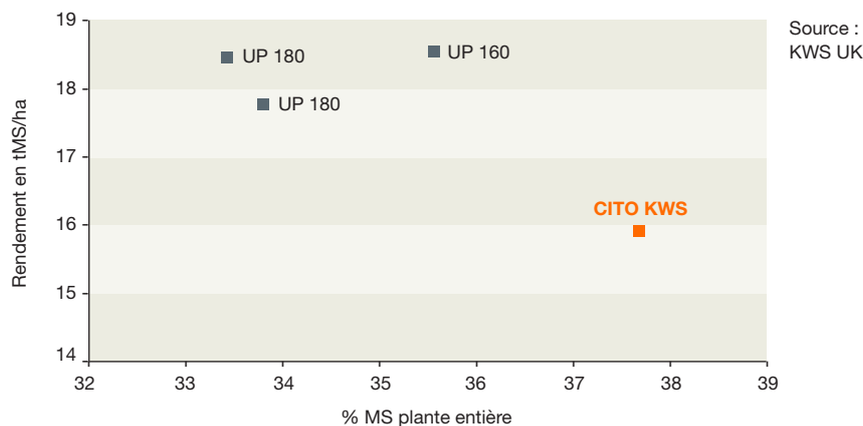
MAÏS ULTRA-PRÉCOCE

KWS marque sa longueur d'avance sur le maïs **Ultra-Précoce** en lançant la gamme maïs d'indice inférieur à 200 pour récolter en un temps record.

A vos marques, semez... Récoltez !

Comportement fourrage

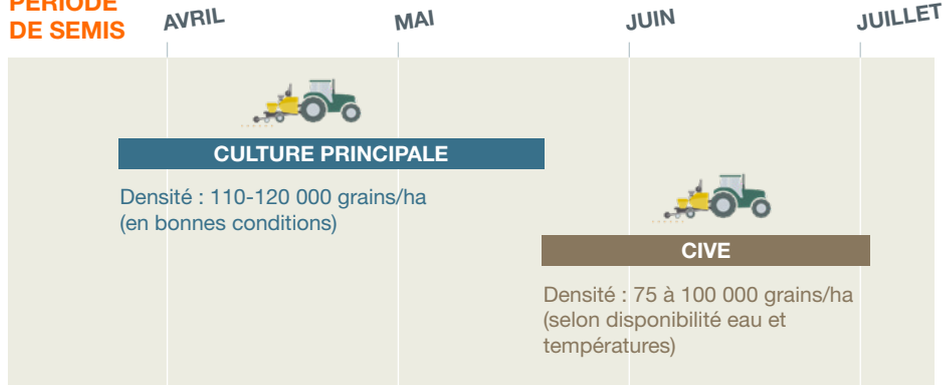
Synthèse fourrage UK 2017-2018



■ CITO KWS est le maïs idéal pour la culture en cycle court, à destination notamment de la méthanisation.

■ 1200 degrés-jour en base 6 sont nécessaires à CITO KWS pour atteindre 30 % MS.

PÉRIODE DE SEMIS



UFL ★★★★★

dNDF ★★★★★★

AMIDON ★★★★★★