

KWS PROFUSIO

Une profusion d'atouts !

Maïs Indice 280 / Charnière S1 S2

- Rapidité d'installation
- Développement végétatif
- Mixité

SEMER L'AVENIR
DEPUIS 1856



KWS PROFUSIO

Maïs Charnière S1 S2
Indice 280



Une profusion d'atouts !

Caractéristiques

Description

Type d'hybride : **Simple**
Inscription : **France 2024**
Grain : **Corné-denté**
Hauteur de plante : **Haute**
Port de feuilles : **Demi-retombant**
Insertion d'épis : **Intermédiaire**

Composantes de rendement

Rangs / épi : **14-16**
Grains / rang : **28-30**
PMG : **260 à 280 g**

Besoins en sommes de T° (base 6)

Semis – Floraison : **860 – 885 °C**
Semis – 32 % MS : **1490 – 1510 °C**
Semis – 35 % H2O : **1650 – 1670 °C**

Comportement agronomique

Vigueur au départ : ★★★★★
Verse : ★★★★★
Stay-Green : ★★★★★
Helminthosporiose : ★★★★★

Peuplement récolte (en plantes / ha)*

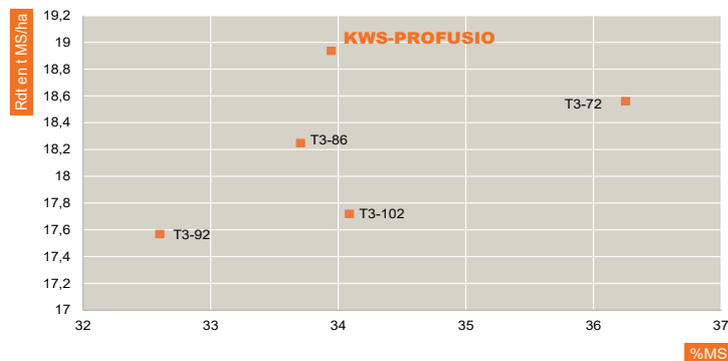
Densité de culture :
Conditions optimales : 100-105.000
Conditions limitantes : 95-100.000

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

Avis d'expert

Dans toutes les conditions, limitées comme à fort potentiel, **KWS PROFUSIO** présente d'excellentes performances. Sa fin de cycle sécurisante permettra aux éleveurs de profiter d'une plage de récolte élargie.

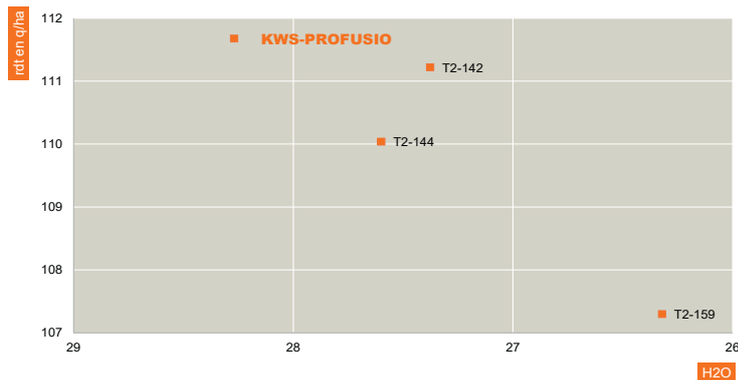
Résultats Fourrage



Source : Synthèse KWS 2022-2023 (18 lieux)

Inscription France 2024 série S2 à 103,1% avec 2 points plus précoce que les témoins

Résultats Grain



Source : Synthèse KWS G1S 2022-2023 (11 essais)

104,9% de la moyenne G1 22-23

Profil ration

UFL ★★★★★

AMIDON ★★★★★

dNDF ★★★★★

Densité Énergétique ★★★★★

■ Avec son profil équilibré à tendance Amidon, **KWS PROFUSIO** est adapté aux rations classiques (herbe+maïs). Sa densité énergétique renforcée est une voie de solution pour les exploitations souhaitant renforcer l'énergie de leurs rations.