



# QUERCY WAXY

Maïs grain demi-tardif G4

GRAIN



PRO / Rendement

PRO / Régularité

PRO / Sec

## LA VARIÉTÉ

Type hybride :  
**Simple**

Type de grain :  
**Denté**

Inscription :  
**France 2020**

Indice FAO :

- Grain : **480-500**

Besoins en unités  
chaleur, base 6° :

- Semis-floraison : **1000° C**
- Semis-récolte grain à 32% H2O : **1950-1970°C**

## LA PLANTE



**Morphologie :**

- Hauteur plante : **courte**
- Insertion épi : **moyenne**



**Profil agronomique :**

- Vigueur au départ : **moyenne**
- Stay green : **bon**






**Profil sanitaire :**

- Verse végétative : **tolérante**
- Verse récolte : **tolérante**

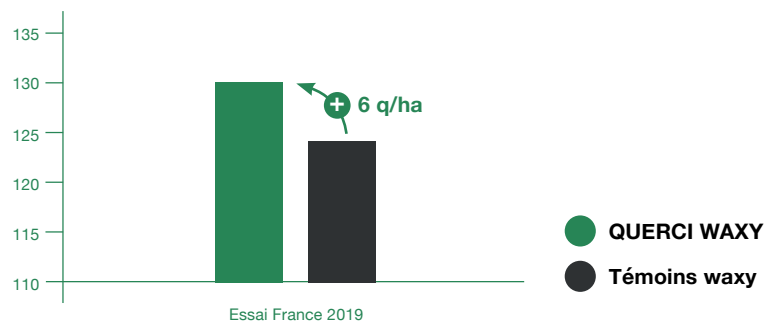


**Composantes de rendement :**

		
Rangs / épi <b>16-18</b>	Grains / rang <b>30-32</b>	PMG <b>320-340</b>

## LES PERFORMANCES

Performances rendement à 15% H2O (2019)



### Débouché Waxy

- QUERCY WAXY est adapté à la filière Waxy pour des débouchés industriels.
- Son amidon est composé à 100% d'amylopectine. Cette dernière est utilisée comme ingrédient de qualité dans la filière industrielle amidonnière.

## DENSITÉ DE SEMIS\*

- Situations limitantes : 80 000 grains
- Situations normales : 80 000 grains
- Situations favorables : 85 000 grains

\*densité calculée à partir des essais internes Europe tenant compte notamment du type de sol et des différents climats.

## LE CONSEIL PRO

QUERCY WAXY est une variété grain waxy demi tardive. Son très bon état sanitaire et sa bonne tenue de tige lui permet d'aller chercher de très bon niveau de rendement même en situation sèche.