



# QUERCI

Maïs grain demi-tardif G4

GRAIN



PRO / Régularité

PRO / Sec

PRO / Dessiccation

## LA VARIÉTÉ

Type hybride :  
**Simple**

Type de grain :  
**Denté**

Inscription :  
**Italie 2017**

Indice FAO :

• Grain : **460-480**

Besoins en unités  
chaleur, base 6° :

• Semis-floraison : **1000° C**  
• Semis-récolte grain à 32 % H2O : **1930-1950° C**

## LA PLANTE



Morphologie :

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



Profil agronomique :

- Vigueur au départ : **bonne**
- Stay green : **moyen**



Profil sanitaire :

- Verse végétative : **assez tolérante**
- Helminthosporiose : **tolérante**
- Fusariose épi : **tolérante**
- Verse récolte : **tolérante**



Composantes de rendement :

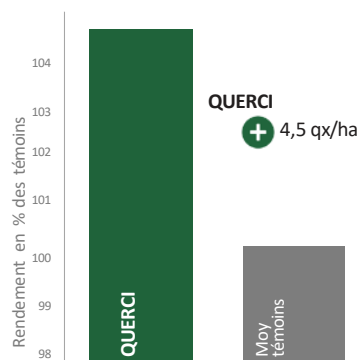
Rangs / épi <b>16-18</b>	Grains / rang <b>30-32</b>	PMG <b>320-340</b>
-----------------------------	-------------------------------	-----------------------

## LES PERFORMANCES

Rendement grain en fonction du potentiel agro-climatique

Situation	Niveau de rendement (q)	Nb d'essais	QUERCI % de la moyenne
Limitante	< 100	127	<b>101,3%</b>
Normale	100 - 135	167	<b>100,2%</b>
Favorable	> 135	140	<b>101,8%</b>

Performances rendement pluriannuelles en conditions séchantes



**QUERCI** montre une belle stabilité de performance en conditions séchantes.

## DENSITÉ DE SEMIS\*

- Situations limitantes : 78 000 grains
- Situations normales : 81 000 grains
- Situations favorables : 83 000 grains

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

## LE CONSEIL PRO

QUERCI est une variété grain demi tardive. Son très bon état sanitaire et sa bonne tenue de tige lui permettent d'aller chercher un très bon niveau de rendement même en situation séchante.