

**240**

PLAGE D'INDICE

220/250

TYPE DE GRAIN

corné denté denté

Sommes de températures base 6°C

semis à floraison : 830-850°C

semis à récolte grain 34 % H<sub>2</sub>O : 1630-1650°C



MAÏS GRAIN A

**RGT HOXXMANN**

- Potentiel grain
- Qualité de tige (VV, VRD, VRC, TC)
- Bon comportement face à l'Helminthosporiose
- Régularité de comportement



## MAÏS GRAIN

# RGT HOXXMANN

# 240

PLAGE D'INDICE

220/250

## PROFIL VARIÉTAL

Inscription : 2012

Type de grain : corné denté denté

### Morphologie

- Plante de gabarit moyen
- Port de feuille demi-dressé
- Très bonne fécondation
- Insertion d'épi moyenne
- Bonne régularité d'épi

### Composantes de rendement

Nombre de rangs	16
Nombre de grains par rang	26-28
PMG	310-330 g

### Critères agronomiques

- Bonne vigueur au départ
- Bonne fécondation d'épi
- Régularité de comportement
- Bon comportement en situations limitantes
- Dessiccation rapide du grain

### Critères sécuritaires

- Bonne tenue de tige  
VV, VRD, VRC, TC : PS
- Bon comportement face à l'Helminthosporiose : PS

## ADAPTATION

Bonnes conditions	++++
Conditions limitantes	++++

## DSC densité semis conseillée (grs/ha)

Bonnes conditions	105-110 000
Situations limitantes	100-105 000



Les variétés Stressless H<sub>2</sub>O possèdent la double qualité d'être efficaces et supérieures en rendement, en conditions de stress hydrique ainsi qu'en très bonnes conditions d'approvisionnement en eau.

## RENDEMENT

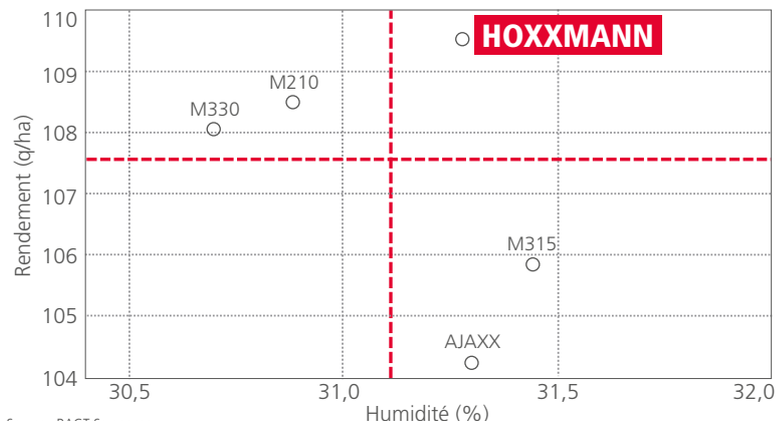


Résultats rendements en % des essais par zones A

Source : RAGT Semences - Pluriannuels

## VALORISATION GRAIN

Rendement/précocité



Source : RAGT Semences

## AVANTAGE FERTILESS



Une appellation : **MAÏS EFFICIENT**

Une caractéristique : **FERTILESS AZOTE**

Rendement Azote Référence Moyenne des essais 100 = 101,8 q	
Rendement %/moyenne	Ecart q/moyenne
<b>104,4 %</b>	<b>+ 4,5 q</b>

Rendement Azote Limitant Moyenne des essais 100 = 88,2 q	
Rendement %/moyenne	Ecart q/moyenne
<b>103,8 %</b>	<b>+ 3,4 q</b>

Source : RAGT Semences