

NEW

# IBARAMA

Maïs grain très précoce G0

GRAIN



PRO / Rendement

PRO / Dessiccation

## LA VARIÉTÉ

Type hybride :  
**Simple**

Type de grain :  
**Denté vitreux**

Inscription :  
**Pologne 2024**

Indice FAO :

- Grain : **230-240**

Besoins en unités  
chaleur, base 6° :

- Semis-floraison : **870° C**
- Semis-récolte grain à 32% H2O : **1670-1690° C**

## LA PLANTE

**Morphologie :**

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

**Profil agronomique :**

- Vigueur au départ : **moyenne à bonne**
- Stay Green : **bon**

**Profil sanitaire :**

- Verse végétative : **tolérante**
- Charbon commun : **tolérante**
- Helminthosporiose : **assez tolérante**
- Fusariose épi : **assez tolérante**
- Fusariose tige : **assez tolérante**

**Composantes de rendement :**

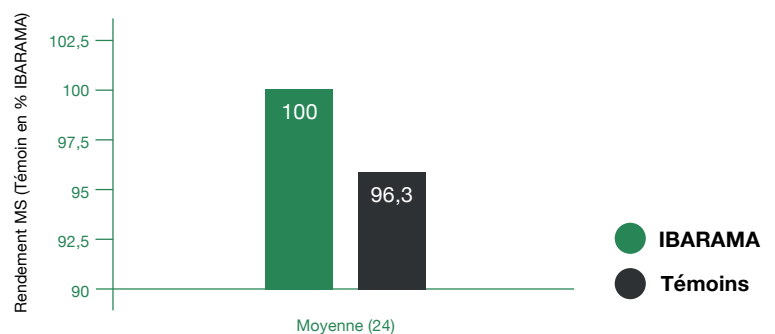
Rangs / épi <b>14-16</b>	Grains / rang <b>32-34</b>	PMG <b>310-320</b>
-----------------------------	-------------------------------	-----------------------

## LES PERFORMANCES

### Rendement grains

Situation	Niveau de rendement (q)	Nb d'essais	IBARAMA % de la moyenne
Limitante	< 85	14	<b>103,3%</b>
Normale	85 - 120	31	<b>103,7%</b>
Favorable	> 120	17	<b>104,2%</b>

### Performances pluriannuelles rendement (2018-2023)



Source : base de données CSPRO

## DENSITÉ DE SEMIS\*

- Situations limitantes : **95 000 grains**
- Situations normales : **98 000 grains**
- Situations favorables : **105 000 grains**

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

## LE CONSEIL PRO

IBARAMA est une variété grain très précoce. Sa bonne vigueur de départ et sa fin de cycle sécurisante, lui permettent d'exceller dans tout type de situations.