



## DEMI-TARDIF

# MAS 47.M



## LA SÉCURITÉ DE RENDEMENT

### HAUT NIVEAU DE POTENTIEL

Au top du marché demi tardif

### TRÈS BONNE TIGE

Pour une récolte dans les meilleures conditions

### LOOK TYPE GRAIN

Plante courte et équilibrée



## CARACTÉRISTIQUES

|                         |           |
|-------------------------|-----------|
| Hauteur de plante :     | Moyenne   |
| Insertion d'épis :      | Moyenne   |
| Type de grain :         | Denté     |
| Nombre de rangs :       | 16 - 18   |
| Nombre de grains/rang : | 38 - 40   |
| PMG :                   | 360 - 370 |
| Floraison :             | 990°C     |
| Grain 32% H2O:          | 1940°C    |

Somme de températures (base 6°C)

## AGRONOMIE

|                        |   |
|------------------------|---|
| Vigueur départ :       | 8 |
| Stay green :           | 8 |
| Dessiccation :         | 6 |
| Helminthosporiose :    | 6 |
| Fusariose (plante) :   | 9 |
| Fusariose (épi) :      | 9 |
| Verse :                | 8 |
| Tolérance sécheresse : | 8 |

1-3 sensible | 4-6 moyen - bon | 7-9 tolérant - excellent

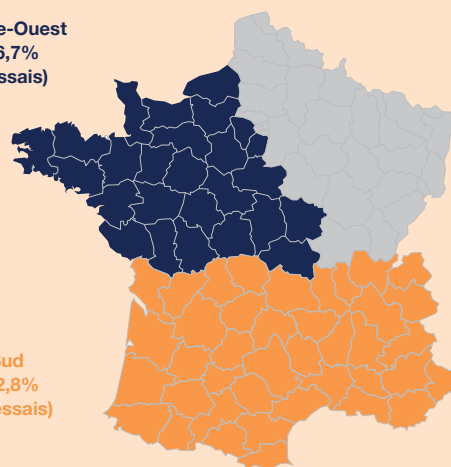


## Résultats rendements essais France

(en % de la moyenne des essais)

Centre-Ouest  
106,7%  
(8 essais)

Sud  
102,8%  
(26 essais)



## CONSEILS DE CULTURE

|                                 | Conditions optimales | Conditions limitées |
|---------------------------------|----------------------|---------------------|
| <b>Adaptation</b>               | ++++                 | +++                 |
| <b>Densité</b><br>(Grain Pl/ha) | 85 - 90 000          | 70 - 75 000         |

MAS 47.M est une plante courte et équilibrée en toutes conditions de culture. La variété est issue d'une base génétique solide qui apporte une très bonne agronomie et du potentiel de rendement en fin de groupe demi-tardif.