



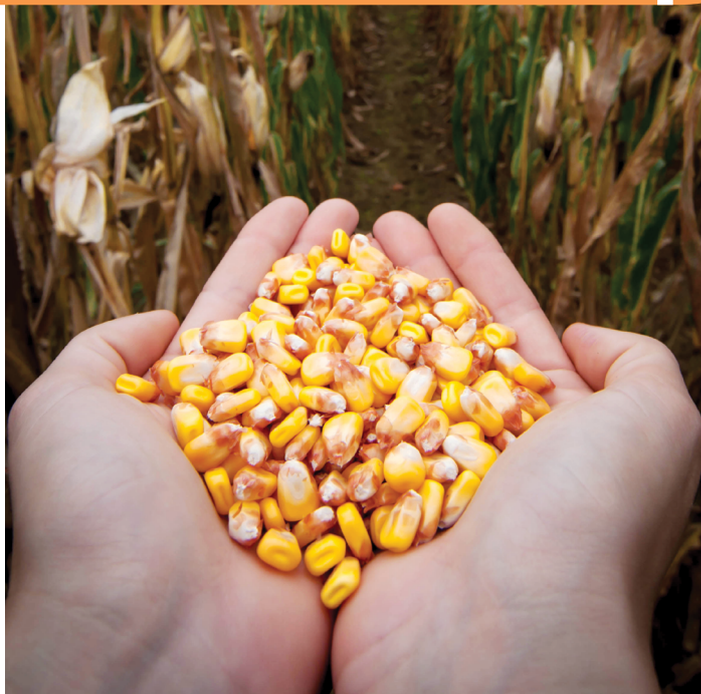
## DEMI-TARDIF

# MAS 43.P



## DU RENDEMENT SUR UNE PLANTE COURTE

- RENDEMENT RÉGULIER**  
Toujours au top en toutes conditions
- AGRONOMIE**  
Sain et sécurisant jusqu'à la récolte
- FLORAISON PRÉCOCE**  
Pour éviter les stress précoces



## CARACTÉRISTIQUES

Hauteur de plante :	Courte
Insertion d'épi :	Basse
Type de grain :	Denté
Nombre de rangs :	16-18
Nombre de grains/rang :	35-37
PMG :	330-340
Floraison :	940°C
Grain 32% H2O :	1925°C

Somme de températures (base 6°C)

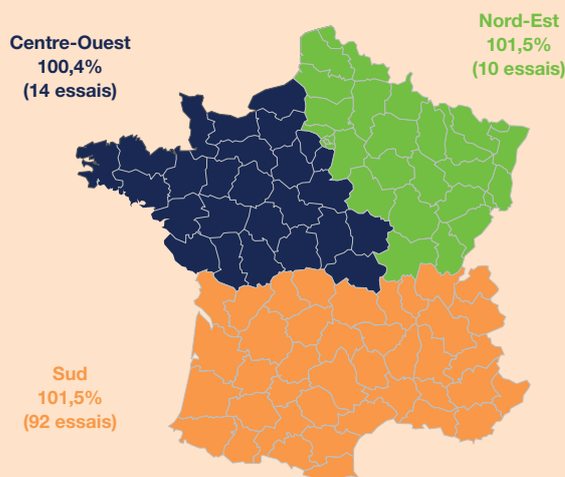
## AGRONOMIE

Vigueur départ :	8
Stay green :	6
Dessiccation :	7
Helminthosporium :	7
Fusariose (plante) :	7
Fusariose (épi) :	7
Verse :	9
Tolérance sécheresse :	9

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

## Résultats rendements essais France

(en % de la moyenne des essais)



## RECOMMANDATIONS DE CULTURE

	Conditions optimales	Conditions limitées
<b>Adaptation</b>	+++	++++
<b>Densité</b> (Grain Pl/ha)	95 000	85 000

MAS 43.P est particulièrement bien adapté à toutes les conditions climatiques ainsi qu'à tous les types de sols. Une floraison très précoce lui assure une grande régularité. On notera une tenue de tige remarquable.

Les résultats et les recommandations figurant dans le présent document sont des valeurs basées sur le réseau MAS Seeds R&D et sont destinés à une orientation générale. Nous ne nous engageons pas sur vos futurs résultats car les performances peuvent varier selon les conditions agroclimatiques.