



TARDIF

MAS 53.R



PERFORMANCE ET ADAPTABILITE

- POTENTIEL DE RENDEMENT REGULIER**
Haut et régulier quelles que soient les conditions
- STAY GREEN**
Un épi sec sur une plante verte
- LOOK GRAIN TYPIQUE**
Plante courte, insertion basse



CARACTÉRISTIQUES

Hauteur de plante :	Courte
Insertion d'épis :	Basse
Type de grain :	Denté
Nombre de rangs :	16-18
Nombre de grains/rang :	30-34
PMG :	340-380
Floraison :	990°C
Grain (32% H2O) :	1990°C

Somme de températures (base 6°C)

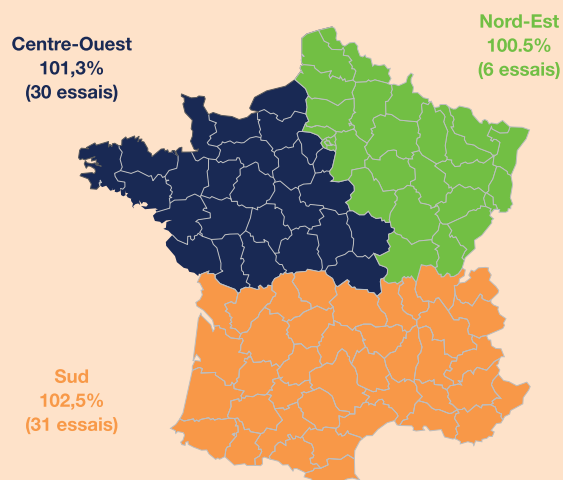
AGRONOMIE

Vigueur départ :	7
Stay green :	8
Dessiccation :	7
Helminthosporiose :	7
Fusariose (plante) :	8
Fusariose (épi) :	7
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)



RECOMMANDATIONS DE CULTURE

	Conditions optimales	Conditions limitées
Adaptation	+++	+++
Densité (Grain Pl/ha)	88 000	75 000

Mas 53.R montre de bons résultats grâce à sa régularité. Toujours au dessus de la moyenne quels que soient le potentiel ou les conditions. Avec son look typé grain et son stay green marqué, MAS 53.R est un hydrique à destination du marché grain.

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.