




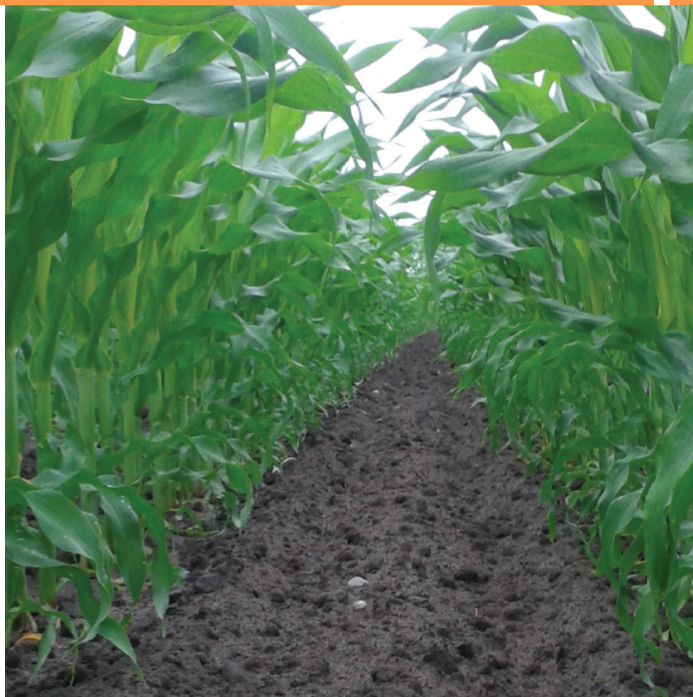


DEMI-PRÉCOCE

MAS 30.M

SÉCURISEZ VOS RENDEMENTS
EN TOUTES CONDITIONS

-  **RENDEMENT RÉGULIER**
En toutes conditions
-  **AGRONOMIE**
Sain jusqu'à la récolte
-  **TOLÉRANT AUX STRESS**
Très bon comportement en bas et moyens potentiels



CARACTÉRISTIQUES

Hauteur de plante :	Courte à moyenne
Insertion d'épi :	Basse à moyenne
Type de grain :	Denté
Nombre de rangs :	16-18
Nombre de grains/rang :	32-36
PMG :	310-340
Floraison :	900°C
Grain 32% H2O :	1770°C

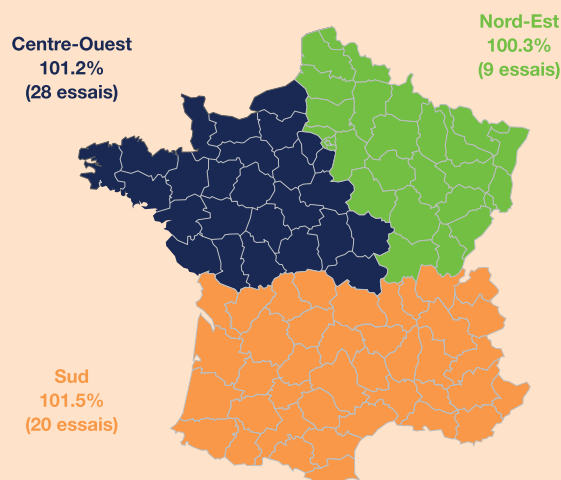
Somme de températures (base 6°C)

AGRONOMIE

Vigueur départ :	8
Stay green :	6
Dessiccation :	7
Helminthosporiose :	7
Kabatiellose :	7
Fusariose (plante) :	7
Fusariose (épi) :	8
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
Adaptation	+++	++++
Densité (Grain Pl/ha)	95 000	85 000

MAS 30.M, un G2 pour rivaliser avec tous les hybrides élités du marché en toutes situations. Il allie un bon état sanitaire et une bonne tolérance aux stress.

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.