



MI-PRÉCOCE | OLÉIQUE

MAS 826OL

LE TOURNESOL QUI ALLIE
PERFORMANCE ET FIABILITÉ

- HAUTE TENEUR EN ACIDE OLÉIQUE**
Régulièrement à plus de 88 %
- SOUPLESSE DE POSITIONNEMENT**
S'adapte à toutes les conditions
- BON PROFIL AGRONOMIQUE**
Même pour la verse



CARACTÉRISTIQUES

Floraison :	Mi-précoce
Hauteur de plante :	Moyenne
Forme capitule :	Légèrement convexe
Inclinaison capitule :	Érigée
PMG :	45-50 g
Teneur en huile :	44-45 %
Teneur en acide oléique :	88-90 %

AGRONOMIE

Vigueur départ :	7
Verse :	TPS
Orobanche* :	Non
Mildiou** :	RM9
Phomopsis :	TPS
Sclérotinia (capitule) :	PS
Sclérotinia (tige) :	TPS
Verticillium :	PS

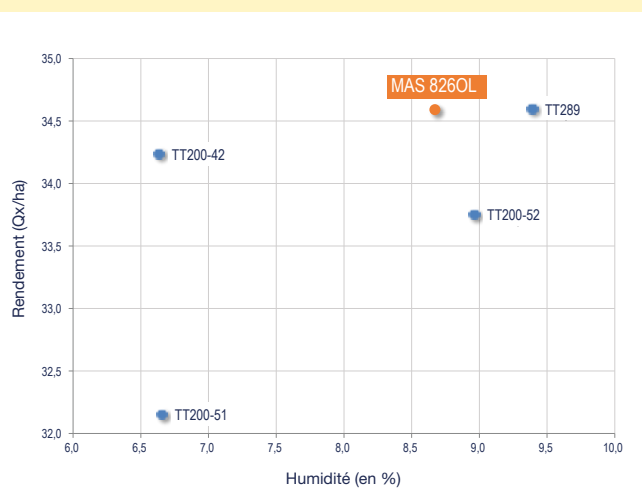
1-3 sensible | 4-6 moyen - bon | 7-9 tolérant - excellent
MS : Moyennement Sensible | PS : Peu Sensible | TPS : Très Peu Sensible

* Tolérance à la race E

** Résistance aux 9 races de mildiou officiellement reconnues en France (100, 304, 307, 314, 334, 703, 710, 704, 714). Les races de mildiou peuvent présenter des mutations contournant les gènes de résistances du tournesol. MAS Seeds ne pourra pas être tenu responsable lors de l'apparition de symptômes dans des situations à risque.

Performance Tournesol

(Réseau R&D MAS Seeds, 6 lieux France 2020)



RECOMMANDATIONS DE CULTURE

	Conditions optimales	Conditions limitées
Adaptation	++++	+++
Densité (Pl/ha)	70 - 67 000	60 - 55 000

MAS 826OL, nouvelle variété sur le marché oléique mi-précoce, est une solution pour de nombreux agriculteurs avec son excellent profil agronomique (RM9, verse, sclérotinia). Cette variété sécurisante offre une bonne productivité dans toutes les conditions, alliant un bonus technologique huile et acide oléique.

MAS 826OL une valeur sûre pour le futur !