

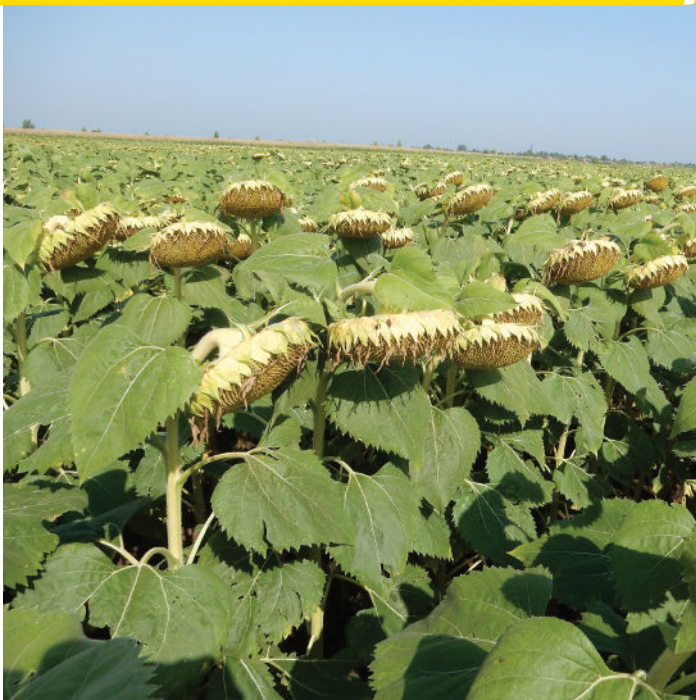


PRÉCOCE | LINOLÉIQUE

MAS 83SU

CAPACITÉ D'ADAPTATION EN PRÉCOCE

- COUPLE RENDEMENT/PRÉCOCITÉ**
Adapté à toutes les régions
- FORT TAUX D'HUILE**
Pour sécuriser la qualité de la récolte
- PLUS DE FLEXIBILITÉ POUR LE DÉSHÉRBAGE**
Pour une lutte efficace et au moment optimum



CARACTÉRISTIQUES

Floraison :	Demi-précoce
Hauteur de plante :	Haute
Forme capitule :	Légèrement convexe
Inclinaison capitule :	Légèrement inclinée
PMG :	Moyen
Teneur en huile :	45 - 47 %

AGRONOMIE

Vigueur départ :	8
Verse :	PS
Tolérance sécheresse :	8
Orobanche* :	Oui
Mildiou** :	RM9
Phomopsis :	TPS
Sclérotinia (capitule) :	PS
Sclérotinia (tige) :	PS
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.



Express® SX® : Granulés solubles dans l'eau [SG] contenant 500 g/kg (50 %) de tribénuron-méthyle. A.M.M. n° 2090052. H317-Peut provoquer une allergie cutanée. H410-Très toxique pour les organismes aquatiques, entraîne des effets néfastes à long terme. Trend® 90 : Mouillant sous forme de concentré soluble [SL] contenant 90 % (900 g/L) d'alcool isodécylolique éthoxylé. A.M.M. n° 9400096. H302-Nocif en cas d'ingestion. H318-Provoque des lésions oculaires graves. Avant toute utilisation, assurez-vous que celle-ci est indispensable. Privilégiez chaque fois que possible les méthodes alternatives et les produits présentant le risque le plus faible pour la santé humaine et animale et pour l'environnement, conformément aux principes de la protection intégrée. Consultez <http://agriculture.gouv.fr/ecophyto>. Pour les usages autorisés, doses, conditions et précautions d'emploi, restrictions et contre-indications, se référer à l'étiquette du produit et/ou www.phytodata.com. Express® SX® et Trend® 90 sont des marques déposées de FMC Corporation et ses filiales. Homologué et distribué par Cheminova Agro France SAS - 11 bis, Quai Perrache - F-69002 Lyon - Tél. +33 (0)4.37.23.65.70 - RCS Lyon B 352 320 279 - www.fmcagro.fr. Dangereux. Respecter les conditions d'emploi. Lire attentivement l'étiquette avant toute utilisation.

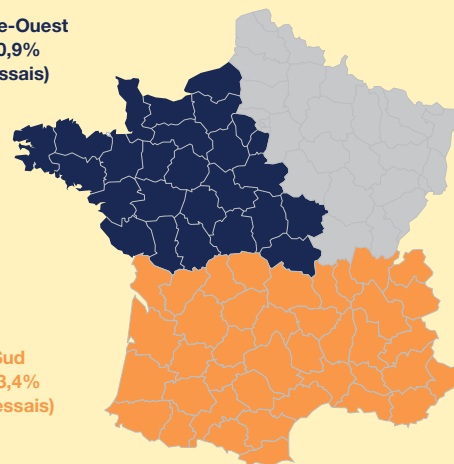


Résultats rendements essais France

(en % de la moyenne des essais)

Centre-Ouest
100,9%
(2 essais)

Sud
103,4%
(16 essais)



CONSEILS DE CULTURE

	Conditions optimales	Conditions limitées
Adaptation	+++	++++
Densité (Pl/ha)	65-70 000	55-60 000

MAS 83SU est une variété précoce tolérante à l'Express® SX® avec une excellente capacité d'adaptation. Elle peut être semée dans toutes les conditions de culture (des faibles aux moyens potentiels). De plus, la vigueur de départ est un réel avantage en cas de printemps froid. Avec son profil RM9, c'est une solution pour les régions avec une forte pression mildiou.

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 agronomiques. Express® et SX® sont des marques déposées de FMC Corporation.