

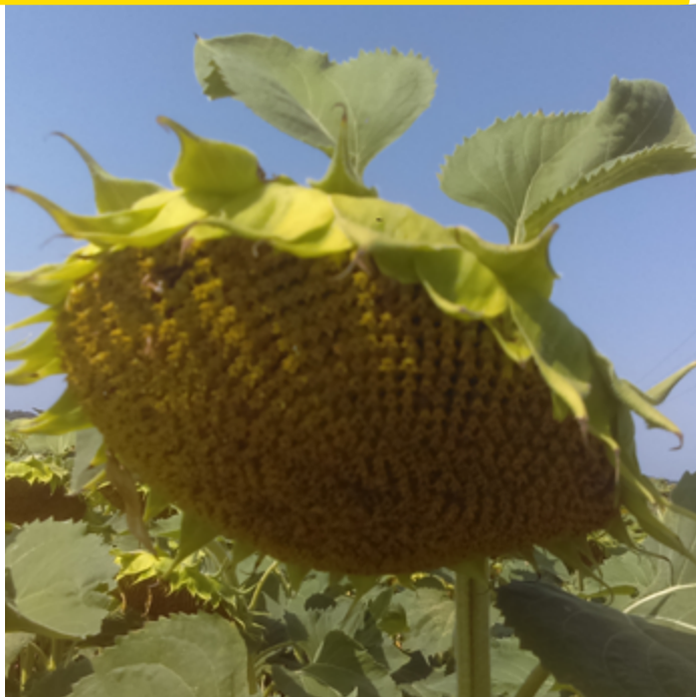


MI-PRÉCOCE | LINOLÉIQUE

MAS 920CP

TOUT POUR RÉUSSIR !

- PERFORMANCE RENDEMENT**
Dépasse le potentiel
- SÉCURITÉ DU POTENTIEL**
Pour remplir les silos dans toutes les situations
- PREMIÈRE VARIÉTÉ HELIOSMART**
Pour assurer le rendement du semis à la récolte



CARACTÉRISTIQUES

Floraison :	Mi-précoce
Hauteur de plante :	Haute
Forme capitule :	Plat
Inclinaison capitule :	Érigé/droit
PMG :	55 - 65 g
Teneur en huile :	44 - 45 %

AGRONOMIE

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

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, 67 lieux France 2018-2020)



CONSEILS DE CULTURE

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

MAS 920CP est une nouvelle variété Clearfield Plus programmée pour avoir du succès. Son haut niveau de potentiel marquera les producteurs. Également au rendez-vous dans toutes les conditions de cultures. MAS 920CP va faire partie de l'élite des prochaines années.

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.