



PRÉCOCE | LINOLÉIQUE



MAS 81K

POUR TOUTES LES CONDITIONS DE CULTURE

- FLEXIBILITÉ DE COMPORTEMENT**
Utilisable en toutes conditions
- FLORAISON PRÉCOCE ET CYCLE COURT**
Une solution pour les régions Nord de la France et pour toutes les dates de semis
- PLANTE COURTE**
Peu exubérante dans tous les contextes



CARACTÉRISTIQUES :

Floraison :	Précoce
Hauteur de plante :	Courte
Forme capitule :	Légèrement convexe
Inclinaison capitule :	Semi érigée
PMG :	52 - 61 g
Teneur en huile :	44 - 45 %

* 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.

AGRONOMIE :

Vigueur départ :	Bonne
Verse :	TPS
Orobanche :	E
Mildiou* :	RM9
Phomopsis :	TPS
Sclérotinia (capitule) :	TPS
Sclérotinia (collet) :	PS
Verticillium :	TPS
Phoma :	TPS

RÉSULTATS RÉSEAU BIO TERRES INOVIA PLURIANNUEL

Productivité et résultats complémentaires Variétés précoces - regroupement national



Productivité: rendement en graines réseau post-inscription Terres Inovia et partenaires

Variétés classées par ordre décroissant d'indice de rendement obtenu sur 2024.

Les indices de rendement graine sont calculés en pourcentage de la moyenne des essais toutes variétés confondues présentes dans ces essais.

Variété	Nombre d'années d'évaluation	Données 2024 réseau Terres Inovia et partenaires			Données 2020-2024 réseau Terres Inovia et partenaires		
		Indice de rendement (%)	Ecart-type	Nbre d'essais >=100	Indice de rendement (%)	Ecart-type	Nbre d'essais >=100
Variétés Lionoléiques							
LG 5478	6 (2018, 2019, 2021, 2022, 2023, 2024)	106.8	0.7	3/3	105.8	9.3	14/19
LG 50450	2 (2023, 2024)	105.5	14.8	3/5	105.3	11.1	9/11
TONGA	3 (2022, 2023, 2024)	102.0	12.7	3/4	102.8	7.8	9/15
SY CHRONOS	4 (2020, 2022, 2023, 2024)	101.4	16.9	3/4	105.5	15.3	14/20
MAS 81K	6 (2019, 2020, 2021, 2022, 2023, 2024)	101.3	8.1	2/3	104.6	10.0	22/25
RGT AXELL M	6 (2019, 2020, 2021, 2022, 2023, 2024)	99.7	8.6	2/5	99.0	10.6	15/27
LG 50510	1 (2024)	97.9	15.0	2/3			
1025L	3 (2022, 2023, 2024)	97.4	9.0	1/4	102.9	14.0	8/14

MAS 81K constitue une valeur sûre sur le créneau linoléique BIO : sur ses 6 dernières années d'étude, il figure au dessus de 100% dans 22 essais sur 25. Peu importe le contexte, MAS 81K répond présent !

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