



TOURNESOL
CLASSIQUE GROUPE B

COTATION FINALE
SOURCE GEVES
109,83%

TENERIF

- Bon comportement sclérotinia capitule
- Rapport précocité / rendement très favorable
- Teneur en huile très élevée



 **Semences
de France**
semencesdefrance.com



TOURNESOL

CLASSIQUE GROUPE B



Tolérant
Piétin Verse



Gros PMG /
PS élevé



PS élevé (2)



Résistant
Rouille Brune



Peu sensible
Fusariose



Résistant
Cécidomyies

Inscrit décembre 2014 CTPS série B

Précocité floraison : Précoce

Précocité maturité : Précoce

Tournesol classique - Groupe B

La plante

Taille : Moyenne
(ES Biba +5 cm)

Tenue de tige : Bonne

Dessiccation : Normale

Développement foliaire : Modéré

A retenir

Etat sanitaire d'ensemble exceptionnel.

Densité de semis recommandée : 70 à 75 000 grains/ha.

Teneur en huile très élevée pour plus de valeur ajoutée.

Profil Mildiou sécurisant compte tenu du développement de certaines races résistantes au Méfenoxam

Caractéristiques agronomiques

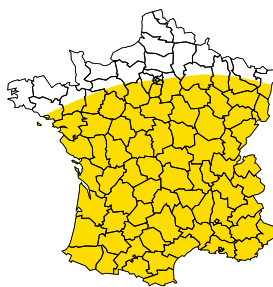
Vigueur au départ	Bonne
Fécondation	Bonne
PMG	Bon (50)
Potentiel rendement grain	Très élevé
Teneur en huile	Très élevée (> à 50%)

Profil Maladie

Mildiou	RM9 <small>(100-703-710-304-307-334-314-714-704)</small>
Phomopsis	TPS*
Sclérotinia collet	PS*
Sclérotinia capitule	PS/TPS <small>(Bonification)</small>
Phoma	PS*
Verticillium	MS*

* à confirmer

Zone de Culture



109,83%

Cotation finale. Source : GEVES

Résultats CTPS 2013/2014

Hybrides	Rendement grain (à 9% d'eau + 2% d'impuretés) en % T et Q/Ha			Teneur en huile (à 9% d'eau + 2% d'impuretés) en %			Rendement en huile en % T ou en Qx/ha			Cotation	Cotation Finale
	2013	2014	Moy	2013	2014	Moy	2013	2014	Moy	Sc. Cap.	
TENERIF	100,96	106,88	103,92	51,2	49,08	50,14	103,94	112,72	108,33	1,50	109,83
AURASOL	35,60	33,66	34,63	49,3	46,21	47,74	17,59	15,56	16,57		
LG5450HO		34,49	34,49		46,62	46,62		16,08	16,08		
ES BIBA	37,20	38,31	37,76	49,7	46,18	47,91	18,54	17,69	18,11		
EXTRASOL	35,65	36,66	36,15	49,7	47,08	48,39	17,73	17,21	17,47		

Ces informations ne sont données qu'à titre indicatif et peuvent varier en fonction de la climatologie, des conditions territoriales et des techniques de cultures utilisées.

Ces informations ne sont données qu'à titre indicatif et peuvent varier en fonction de la climatologie, des conditions territoriales et des techniques de cultures utilisées.