

TYPE

Linoléique

PRÉCOCITÉ

Précoce



TOURNESOL LINOLÉIQUE

RGT GLLOSS

- Très gros potentiel grain
- Très riche en huile
- Résistant à toutes les races de Mildiou
- Excellente tenue de tige



PERFORMANCES

RENDEMENT GRAIN

104,6 %/témoin VELLOX

RGT GLLOSS = 36,0 q/ha

VELLOX = 34,4 q/ha

Source RAGT Semences - 60 références

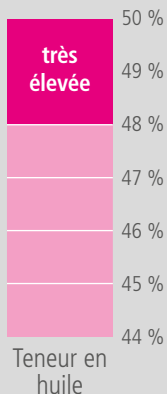
105,9 %/témoin T83

RGT GLLOSS = 35,9 q/ha

T83 = 33,9 q/ha

Source RAGT Semences - 36 références

QUALITÉ D'HUILE



PROFIL VARIÉTAL

Inscription France 2018

Caractéristiques

Taille	moyenne
Capitule	45°
Vigueur au départ	bonne
Tenue de tige	très bonne
Fécondation	bonne
Dessiccation plante	normale à progressive
PMG	élevé

État sanitaire

Mildiou	RM9*	
Phomopsis tige	TPS/PS	
Phoma collet	PS	
Sclérotinia capitule	PS	
Sclérotinia tige	PS	
Sclérotinia collet	PS	
Verticillium	MS	

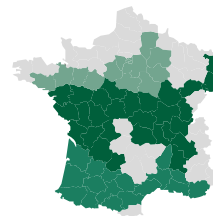
*Variétés résistantes aux 9 races de mildiou reconnues en France : 100-304-307-314-334-703-710-704-714
Le mildiou un pathogène possédant un fort pouvoir de mutation ce qui peut entraîner le contournement des gènes de résistance du tournesol. La responsabilité de RAGT Semences ne saurait être engagée lors de l'apparition de symptômes dans des situations à risques.

ZONE DE CULTURE

Zone septentrionale semis : avant 30 avril

Zone intermédiaire semis : du 20 mars au 10 mai

Zone méridionale semis : jusqu'au 30 mai



DSC densité semis conseillée (grs/ha)

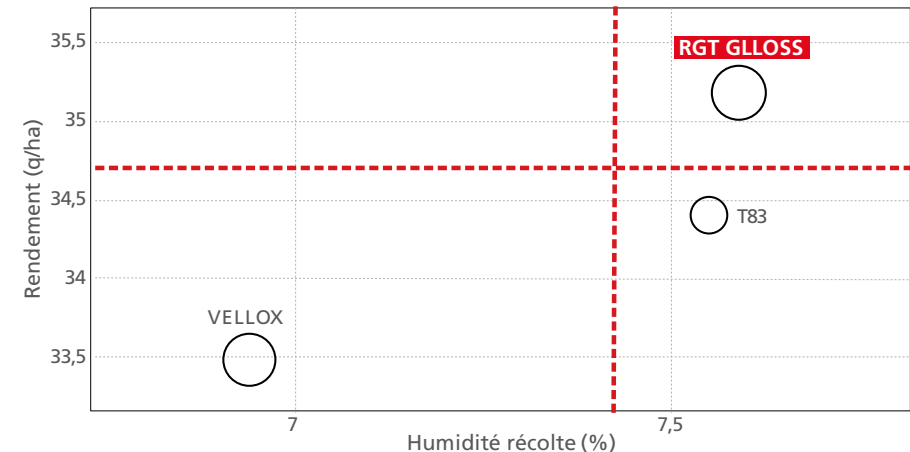
Situations limitantes
disponibilité hydrique faibleBonnes conditions
bonne disponibilité hydrique (irrigué/sol profond)

60-65 000

65-68 000

EXCELLENT COUPLE RENDEMENT ET TENEUR EN HUILE

Taille des bulles ○ = teneur en huile



RGT GLLOSS = 49,3 %, VELLOX = 48,9 %, T83 = 47,0 %

Source RAGT Semences - Regroupement 27 lieux - Pluriannuels 2015 - 2016 - 2017

INSCRIPTION CTPS FRANCE 2018

Cotation finale à 104,9 %

	Rendement grain (q/ha ou %t)			Teneur en huile (% normes)			Rendement huile (q/ha ou %t)			Précocité récolte (%)			Cot. maladies Sc.C.	Cot. finale
	2016	2017	Moy	2016	2017	Moy	2016	2017	Moy	2016	2017	Moy		
Hybrides														
RGT GLLOSS	100,9	102,3	101,6	48,5	50,2	49,3	103,1	106,7	104,9	8,4	9,8	9,1	0	104,9
	31,7	38,9	35,3				15,4	19,5	17,7					
EXTRASOL	31,5	36,6	34	46,9	47,5	47,2	14,8	17,4	16,1	8,3	9,0	8,6		
LG5525	31,5	38,0	34,8	48,0	48,5	48,2	15,2	18,4	16,8	9,4	8,8	9,1		
SY VALEO	31,7	37,8	34,8	46,5	48,0	47,2	14,8	18,1	16,4	9,0	9,2	9,1		

Source Résultats CTPS France - Série B Précoce 2016-2017



www.ragt-semences.fr

RAGT Semences • Rue Emile Singla • 12000 Rodez
RCS Rodez 431 899 756 • SAS au capital de 43 475 010 €

Les données techniques fournies dans ce document sont issues de tests réalisés par RAGT Semences et peuvent varier en fonction des conditions agronomiques et climatiques ainsi que des techniques culturales spécifiques. A cet égard les distributeurs conseillent les utilisateurs finaux sur l'utilisation du produit et peuvent leur apporter toute préconisation utile. La responsabilité de RAGT Semences ne saurait être recherchée sur d'autres fondements que ceux de la pureté spécifique, de la faculté germinative et de l'état sanitaire des semences. 04/2018
Crédits photos : photothèques RAGT Semences.