

TYPE

Linoléique

PRÉCOCITÉ

Début précoce



TOURNESOL LINOLÉIQUE

RGT VOLLUTO

- Précoce et productif
- Excellent comportement en situation limitante
- Teneur en huile très élevée : + 5 points/norme
- Très bonne tenue de tige

TOURNESOL LINOLÉIQUE

RGT VOLLUTO

PROFIL VARIÉTAL

Inscription France 2015, groupe A

Précocité floraison

Précoce

Etat sanitaire

Mildiou	RM7
Phomopsis tige	TPS/PS
Phoma collet	PS
Sclérotinia capitule	PS
Verticillium	MS

Caractéristiques

Taille	moyenne à haute
Capitule	plat/convexe 45°
Développement foliaire	modéré
Homogénéité de plante	bonne
Vigueur au départ	bonne à très bonne
Tenue de tige	très bonne
Pucerons	peu sensible
Fécondation	bonne
Dessiccation plante	bonne
Teneur en huile	très élevée (> 49 %)
PMG	moyen (50-55 g)

DSC densité semis conseillée (grs/ha)
Écartement entre rangs conseillé (45-60 cm)

Culture sèche **65-70 000**
Bonnes conditions **70-75 000**

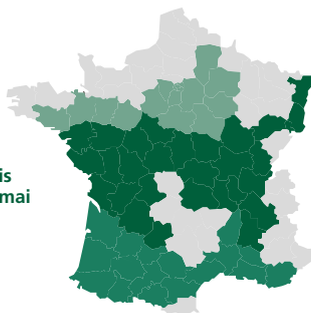
PERFORMANCES ET OPTIMISATIONS

ZONE DE CULTURE

Semis précoce
avant 30 avril

Souplesse de semis
du 20 mars au 15 mai

Semis tardif
du 1^{er} au 30 mai



RENDEMENT GRAIN

105,3 %/témoin T46
RGT VOLLUTO = 33,8 q/ha
T46 = 32,1 q/ha

Source RAGT Semences, Distribution, Prescription
Témoin précoce T46 : inscription France 2006

100,3 %/témoin VELLOX
RGT VOLLUTO = 32,8 q/ha
VELLOX = 32,7 q/ha

Source RAGT Semences, Distribution, Prescription
Témoin précoce VELLOX : inscription France 2008

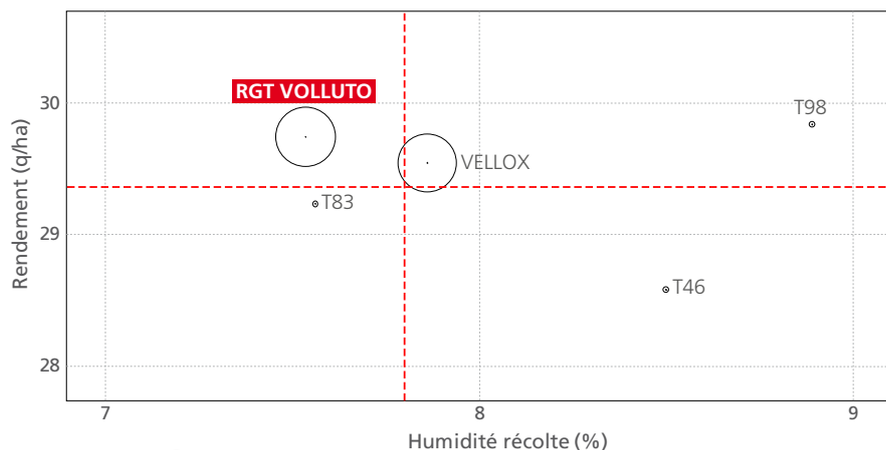
CONSEIL EXPERT

Choisir **RGT VOLLUTO** c'est choisir la régularité de rendement en zone précoce à très précoce.

- Adapté aux régions Centre-Ouest et Poitou-Charentes, Centre Bassin Parisien et Pays de la Loire.
- Excellent comportement en situations à faibles réserves utiles.
- Profil maladies adapté aux zones septentrionales : peu sensible au Sclérotinia capitule (bonus CTPS), peu sensible au Phoma et peu sensible au Phomopsis.

PREUVES TERRAIN

Du potentiel et de l'huile sur le début de groupe précoce



Taille des bulles (●) = teneur en huile

RGT VOLLUTO : 50,3 % **T46 : 47,2 %**
VELLOX : 50,2 % **T83 : 46,9 %**
T98 : 47,5 %

Source RAGT Semences et Distribution - 46 lieux - 2012 à 2015