

TYPE

Linoléique

PRÉCOCITÉ

Très précoce



TOURNESOL LINOLÉIQUE

RGT REALL

- Excellent ratio précocité récolte/rendement grain
- Haute teneur en huile
- Plus court, plus homogène et plus précoce : sécurise la récolte
- Adapté aux situations stressantes et à faibles potentiels

TOURNESOL LINOLÉIQUE

RGT REALL

PROFIL VARIÉTAL

Inscription 2013

Précocité floraison

Très précoce

Etat sanitaire

Mildiou	RM7
Phomopsis tige	TPS
Phoma collet	AS
Sclerotinia capitule	AS
Verticillium	MS

Caractéristiques

Taille	courte
Capitule	convexe, port à 45°
Feuillage	vert clair
Développement foliaire	modéré
Pucerons	peu sensible
Fécondation	bonne
Teneur en huile	très élevée (48-49 %)
PMG	moyen (48/50 g)

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

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

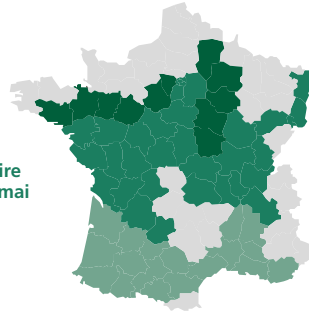
PERFORMANCES ET OPTIMISATIONS

ZONE DE CULTURE

Semis précoce
avant 30 avril

Semis intermédiaire
du 1^{er} avril au 15 mai

Semis tardif
du 1^{er} au 30 mai



RENDEMENT GRAIN

102,3 %/témoin T46
REALL = 30,9 q/ha
T46 = 30,2 q/ha

Source RAGT Semences, Distribution, Prescription
Régions Centre, Bassin Parisien, Nord et Nord-Ouest
Témoin précoce T46 : inscription France 2006

110,6 %/témoin T37
REALL = 37,2 q/ha
T37 = 34,2 q/ha

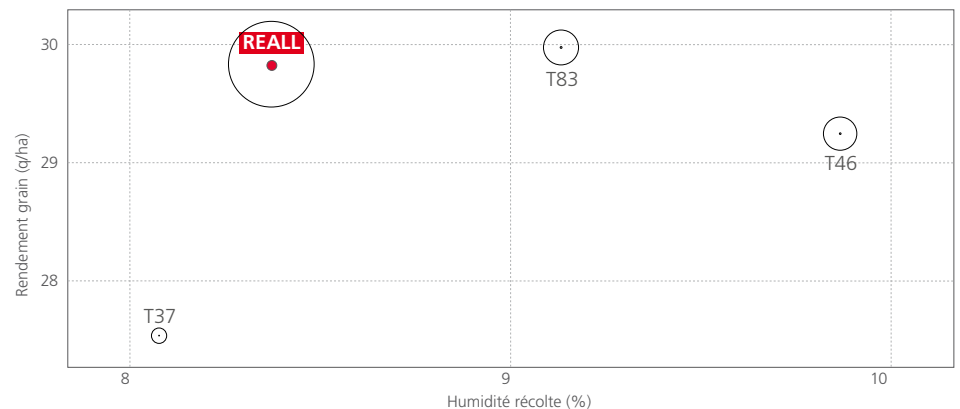
Source RAGT Semences, Distribution, Prescription
Régions Centre, Bassin Parisien, Nord et Nord-Ouest
Témoin très précoce T37 : inscription France 2000

CONSEIL EXPERT

- Adaptation aux situations stressantes et aux parcelles à faible réserve utile.
- Précocité qui sécurise les délais de récolte et facilite la gestion des rotations.
- Adaptation aux semis tardifs.

PREUVES TERRAIN

Le bon compromis rendement/précocité en zone très précoce



Taille des bulles (●) = teneur en huile

REALL : 48,8 %

T83 : 46,4 %

T46 : 46,3 %

T37 : 44,9 %

Source RAGT Semences - 9 lieux grandes parcelles zone Centre et Centre-Ouest