



# RGT ANGELLO

L'ange gardien de votre culture

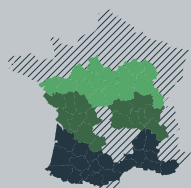
- Profil maladie d'excellent niveau
- Haute qualité huilière
- Résistance mildiou GeneCare
- TPS orobanche

 **vigor plus** **genecare** **oil plus**  
MILDIU



# RGT ANGELLO

Inscription France 2021



## ZONE DE CULTURE

Zone septentrionale semis : avant le 5 mai

Zone intermédiaire semis : du 20 mars au 15 mai

Zone méridionale semis : jusqu'au 25 mai

## DSC densité semis conseillée (grs/ha)

Situations limitantes : **60-65 000**

Disponibilité hydrique faible (terres légères en sec)

Bonnes situations : **65-68 000**

Disponibilité hydrique bonne (irrigué / sol profond)

## RENDEMENT GRAIN



**102.8 %**

du témoin T20

**32.7 q/ha**  
RGT ANGELLO

**31.8 q/ha**  
T20

Source : base de données RAGT Semences - 134 références  
Toutes sources pluriannuelles

Les données techniques mentionnées dans ce document sont issues de tests réalisés par RAGT SEMENCES et Terres INOVIA. Les résultats obtenus peuvent varier en fonction des conditions agronomiques et climatiques ainsi que des techniques culturales spécifiques. En tout état de cause ces données techniques sont fournies à titre informatif et ne sauraient engager RAGT SEMENCES contractuellement. Crédits photos : photothèque RAGT Semences. think SOLUTIONS think RAGT : pensez SOLUTIONS pensez RAGT. 06/2024

## CARACTÉRISTIQUES AGRONOMIQUES

Taille	moyenne
Port du capitule	incliné
Vigueur au départ	<b>vigor plus</b>
Tenue de tige	<b>très bonne</b>
Fécondation	<b>très bonne</b>
Dessiccation	<b>normale</b>
PMG	moyen

## ÉTAT SANITAIRE

Mildiou	<b>genecare</b>	RM9*
Phomopsis tige		<b>PS/TPS</b>
Sclérotinia capitule		<b>AS</b>
Sclérotinia tige		<b>PS</b>
Verticillium		<b>PS</b>
Orobanche		<b>TPS</b>

\*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.

## RÉSULTATS TERRES INOVIA

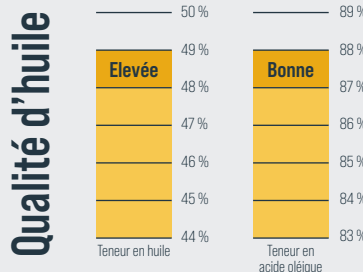


### Regroupement mi-précoce/mi-tardif oléique 2022

12 essais, Rendement moyen de la série: 31.1 q/ha

2022	Précocité	Index Rendement % essais	Rendement q/ha	Humidité récolte%	Teneur en huile%	Rendement huile %	Taille cm	Acide Oléique %
<b>RGT ANGELLO</b>	<b>MP</b>	<b>103.0 %</b>	<b>31.7</b>	<b>7.1</b>	<b>44.8</b>	<b>103.7%</b>	<b>147</b>	<b>85.2 ± 1.8</b>
MAS9100L	MP	100.2%	31.4	7.5	42.3	98.5%	165	85.9 ± 3.5
MAS8260L	MP	98.8 %	30.6	7.2	41.9	92.2%	147	86.9 ± 6.6
LG50684	MP	94.7%	29.3	7.4	45.5	98.6%	155	80.1 ± 11.1
SYCELESTO	MT	103.3 %	32.0	7.3	43.9	103.5%	150	87.2 ± 1.7
RGT HANATOLL	MT	103.2 %	32.2	10.1	46.0	108.6%	160	84.7 ± 2.8
MAS860L	MT	96.8 %	30.5	8.3	42.2	94.7%	158	86.7 ± 1.1
Effectifs		12			12	10	10	9
Moyenne		31.1q/ha		7.8%	43.8%	1.4t/ha	155 cm	85.2%

Sources : TerresInovia, Résultats 2022, 12 lieux - Dpt : 31, 32 ; 47 (2) ; 37, 85, 17, 79, 86; 38, 63, 03



## RAGT a la solution !



Témoin M9



RGT ANGELLO

### CHOISISSEZ UNE VARIÉTÉ GENECARE DANS LES SITUATIONS A RISQUE MILDIOU

Nos solutions : RAGT est en mesure de proposer des solutions génétiques résistantes aux dernières souches de Mildiou identifiées sur notre territoire. Ces nouvelles variétés sont identifiées par le logo GeneCare Mildiou.

Sources : Photo Caragoudes (dpt 31 - Juin 2020)