

# LA COMBINAISON GAGNANTE !



**SY Vertuo**  
Tournesol Oléique

syngenta®

## TOURNESOL OLÉIQUE

- Précoce
- Conventionnel

### VOS AVANTAGES



Haut niveau de  
rendement grain



Véritable précoce  
à maturité



Profil sanitaire  
sécurisant



Tolérant  
orobanche



Hybride oléique  
Inscrit FR 2020

## COMPOSANTES DE RENDEMENT

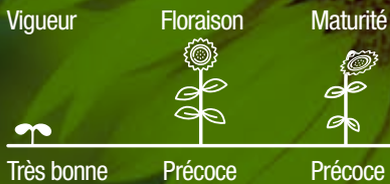
Nombre de grains : élevé  
PMG : moyen

## TAILLE



Moyenne à haute

## CYCLE VÉGÉTATIF



## TOLÉRANCE AUX MALADIES

Phomopsis	●●●○
Sclérotinia collet	●●●○
Sclérotinia tige	●●●○
Sclérotinia capitule	●●●○
Phoma	●●●○
Verticillium	●●●○
Mildiou	RM9*
Orobanche	TPS**
Sensible	●○○○
Très peu sensible	●●●●

\* RM9 : Variétés résistantes aux 9 races officiellement reconnues en France - La responsabilité de Syngenta ne peut être engagée dans les situations à forte pression.

\*\* Dans les conditions françaises de culture du tournesol.

**SY Vertuo** se distingue par son équilibre parfait. Véritable précoce, tolérant mildiou, verticillium et orobanche, l'hybride saura valoriser les situations à bas et haut niveau de potentiel.

**SY Vertuo** possède également un bon comportement face aux pucerons.

Un allié de choix pour sécuriser votre potentiel quels que soient les environnements.

## PERFORMANCES AGRONOMIQUES

Variétés	Rendement (Qtz/ha)	Humidité (%)	Huile (%)	Acide Oléique (%)
O.208	32,3	7,3	45,0	87,8
<b>SY Vertuo</b>	<b>33,0</b>	<b>7,2</b>	<b>46,3</b>	<b>89,0</b>
Nombre d'essais	58	58	33	24

Source base de données Syngenta

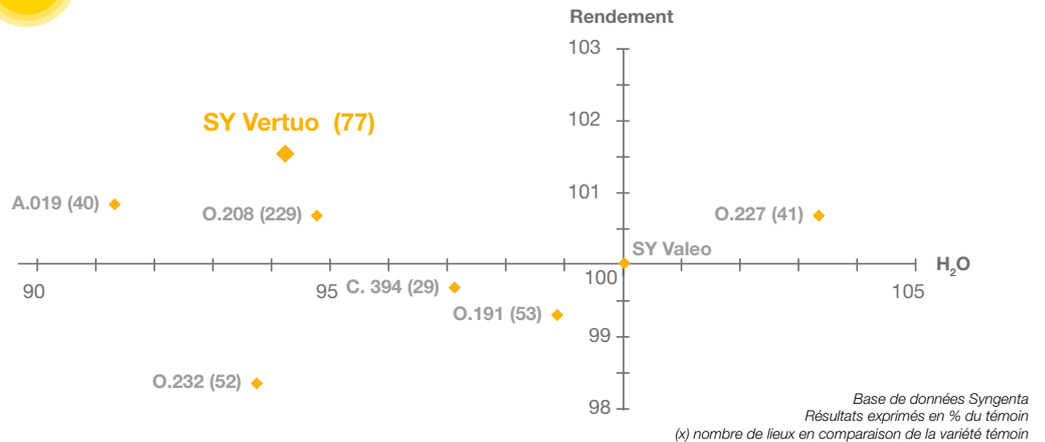
## PERFORMANCES ÉCONOMIQUES

### Revenu brut (€/ha)



\* pour un cours du tournesol oléique à 380€/T  
Source base de données Syngenta - 112 essais

## SY VERTUO, LE MIX PRÉCOCITÉ-PERFORMANCE



Base de données Syngenta  
Résultats exprimés en % du témoin  
(x) nombre de lieux en comparaison de la variété témoin

## CONSEILS CULTURE

### Date limite de semis pour une récolte au 15 septembre



- < 15 mars
- 15 - 30 mars
- 30 mars - 15 avril
- 15 avril - 30 avril
- 30 avril - 15 mai
- 15 mai - 30 mai
- 30 mai - 15 juin
- > 15 juin

### Densité de semis

En fonction des risques de pertes à la levée, majorer ces quantités de 5 à 10 % pour obtenir la densité de semis.

Densité de levée conseillée	
Terres légères en sec	50 000 à 55 000 plantes/ha
Terres profondes en sec	60 000 à 65 000 plantes/ha
Sous irrigation	65 000 à 70 000 plantes/ha



**SY Vertuo**  
Tournesol Oléique

syngenta.