

# LA PRÉCOCITÉ ASSURÉE EN OLÉIQUE



**SY Arco**  
Tournesol Oléique

syngenta®

## TOURNESOL OLÉIQUE

- Très précoce
- Conventionnel

### VOS AVANTAGES



Excellente vigueur  
de départ



Précocité floraison  
et maturité



Profil sanitaire  
remarquable



**SY Arco** possède tous les atouts pour sécuriser la production du tournesol. Son cycle précoce à floraison et très précoce à maturité sécurisera une maturité récolte précoce dans les environnements à cumul de températures limité. Doté d'une excellente vigueur de départ, la culture s'installe rapidement pour limiter le risque d'exposition aux oiseaux. Tolérant aux 9 races de mildiou et très peu sensible au verticillium, **SY Arco** est gage de sécurité quant aux principales maladies.

Hybride oléique  
Inscrit UE 2017

## COMPOSANTES DE RENDEMENT

Nombre de grains : élevé  
PMG : élevé

## TAILLE



Courte à moyenne

## CYCLE VÉGÉTATIF



## TOLÉRANCE AUX MALADIES

Phomopsis	●●○○
Sclérotinia collet	●●●○
Sclérotinia tige	●●●○
Sclérotinia capitule	●●●○
Phoma	●●●○
Verticillium	●●●●
Mildiou	M9*
Orobanche	TPS**
Sensible	●○○○
Très peu sensible	●●●●

\* M9 : Variétés résistantes aux 9 races de mildiou officiellement reconnues. La responsabilité de Syngenta ne peut être engagée dans les situations à forte pression mildiou.

\*\* Dans les conditions françaises de culture.

## PERFORMANCES AGRONOMIQUES

Variétés	Rendement (Qtz/ha)	Humidité (%)	Huile (%)	Acide Oléique (%)
O.256	26,3	6,2	47	88
<b>SY Arco</b>	<b>28,5</b>	<b>6,4</b>	<b>47,5</b>	<b>88,5</b>
Nombre d'essais	8	8	8	8

Source base de données Syngenta

## VÉRITABLE CYCLE PRÉCOCE



## SY ARCO, PRÉCOCE ET PERFORMANT



## 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 Arco**  
Tournesol Oléique

syngenta.