



**TOURNESOL**  
LINOLÉIQUE PRÉCOCE



CEPP <sup>(1)</sup>

# OUEVA

## Au coeur de la perfection



- Très bon profil maladies
- Teneur en huile élevée
- Bon niveau de potentiel



COTATION FINALE  
SOURCE GEVES  
**102,8 %**



 **Semences  
de France**  
semencesdefrance.com



# TOURNESOL LINOLÉIQUE PRÉCOCE

TRÈS BON  
PROFIL  
MALADIES

TENEUR EN  
HUILE ÉLEVÉE

BON NIVEAU  
DE POTENTIEL

## CYCLE TOURNESOL

### FLORAISON

**Précoce**

semi précoce  
semi-tardif  
tardif



### MATURITÉ

**Précoce**

semi précoce  
semi-tardif  
tardif

## LA PLANTE

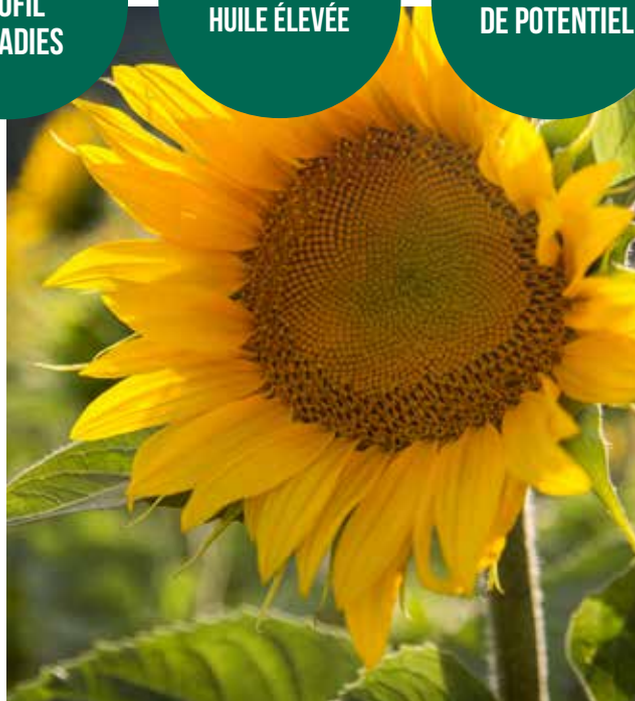
Taille  
**MOYENNE**

Développement  
foliaire  
**NORMAL À  
FORT**

Tenue  
de tige  
**TRÈS BONNE**

Dessication  
**NORMALE À  
RAPIDE**

Forme capitule  
**SEMI  
RETOMBANT**



## CARACTÉRISTIQUES AGRONOMIQUES

## PROFIL MALADIES

Mildiou	RM9
Phomopsis	TPS*
Sclérotinia capitule	PS*
Phoma	PS*
Verticillium	TPS*

\*à confirmer

## VALEURS TECHNOLOGIQUES



## PMG



COTATION FINALE  
**102,84 %**  
SOURCE GEVES

## INSCRIPTION TOURNESOL FRANCE 2016

Données GEVES 2015-2016	Rendement grain à 9% d'eau + 2% d'impuretés en % T			Teneur en huile à 9% d'eau + 2% d'impuretés en % T ou Qx/ha			Rendement en huile en % T ou en Qx/ha			Précocité Récolte en %			Phomopsis	Cotation finale
	Moyenne	2015	2016	Moyenne	2015	2016	Moyenne	2015	2016	Moyenne	2015	2016		
<b>OUVEA</b>	<b>100,16</b>	<b>102,95</b>	<b>97,37</b>	<b>48,1</b>	<b>49,1</b>	<b>47,1</b>	<b>102,84</b>	<b>107,33</b>	<b>98,35</b>	<b>7,90</b>	<b>7,48</b>	<b>8,32</b>	<b>0,0</b>	<b>102,84</b>
ES Biba (T)	36,34	36,34	33,03	46,50	46,70	46,30	16,18	17,04	15,31	9,35	7,94	10,75	-	
Extrasol (T)	33,77	36,06	31,47	47,20	47,50	46,90	15,96	17,13	14,79	8,00	7,70	8,29	-	

Source : Données GEVES 2015-2016.

(1) Montant unitaire en certificats par dose de 150 000 grains. Les CEPP ne sont valides qu'en l'absence de traitement anti Mildiou.

Ces informations ne sont données qu'à titre indicatif et peuvent varier en fonction de la climatologie, des conditions territoriales et des techniques de cultures utilisées.