



TOURNESOL  
LINOLÉIQUE  
GROUPE C



# CAMPBELL

- Excellent potentiel
- Profil maladies sécurisant
- Très belle rapidité d'implantation



SOURCE R&D  
SEMENCES DE FRANCE  
2018-2019  
**105,3%**



 Semences  
de France  
semencesdefrance.com



EXCELLENT  
POTENTIEL

PROFIL  
MALADIES  
SÉCURISANT

TRÈS BELLE  
RAPIDITÉ  
D'IMPLANTATION

## CYCLE TOURNESOL

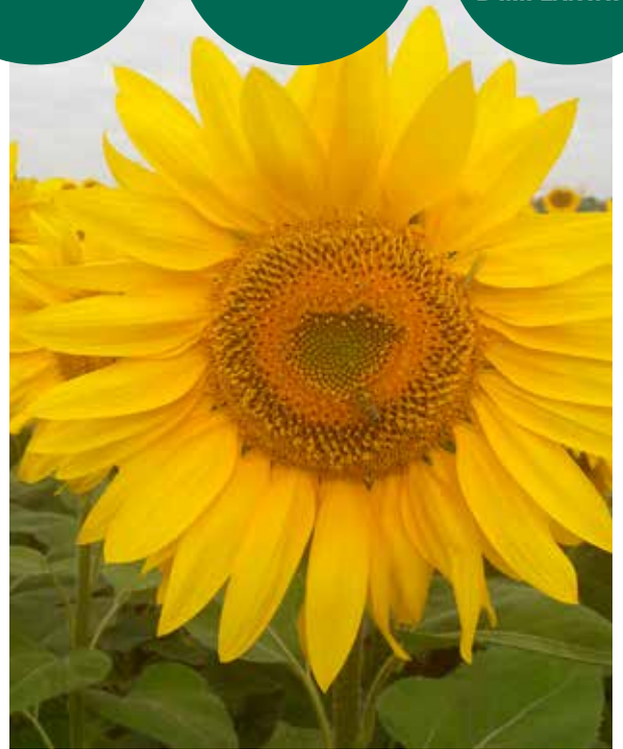
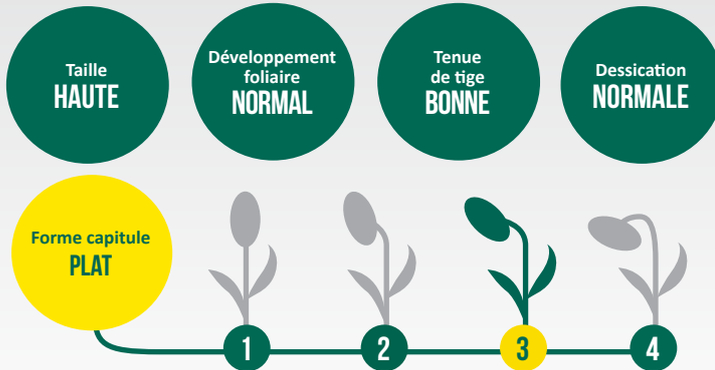


**FLORAISON**  
précoce  
**Demi précoce**  
Demi tardif  
tardif



**MATURITÉ**  
précoce  
**Demi précoce**  
**Demi tardif**  
tardif

## LA PLANTE



## CARACTÉRISTIQUES AGRONOMIQUES

## PROFIL MALADIES

Mildiou	RM9
Phomopsis	TPS
Sclérotinia capitule	PS
Phoma	PS
Verticillium	PS*
Orobanche	Race A-E



VIGUEUR  
AU DÉPART

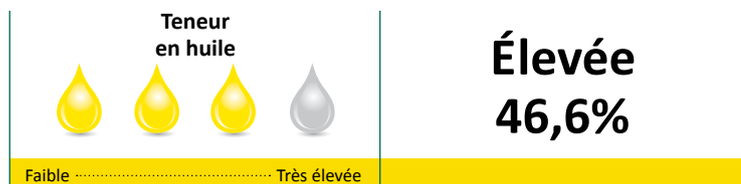


RÉSISTANT  
OROBANCHE



RÉSISTANT  
AU MILDIOU

## VALEURS TECHNOLOGIQUES



R&D Semences de France 2018-2019

## PMG



## RESEAU R&D SEMENCES DE FRANCE 2018

	Rendement grain (%)	Teneur en huile (%)	Humidité (%H <sub>2</sub> O)
<b>CAMPBELL</b>	<b>105,3</b>	<b>46,6</b>	<b>7,4</b>
TÉMOIN CD-1	102,9	47,6	7,6
TÉMOIN C-1	97,1	46,2	7

base 100=33,2qx/ha

Source : Réseau R&D Semences de France 2018-2019. Synthèses de 16 essais

SOURCE  
SEMENCES DE FRANCE  
2018-2019  
**105,3 %**

(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.