

Semences

Sementi

Seeds

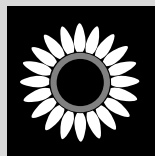
Saaten

Zaden

TOURNESOL
DEMI-PRÉCOCE



LG 56.65 (M)



Tournesol Sunflower Sonnenblume

NOUVEAUTÉ

Inscription
107,6%
des témoins

Variété courte et très homogène

Forte productivité

Excellent comportement face aux maladies

RÉSISTANT TOUTES RACES MILDIOU*



Les bonnes raisons de semer **LG 56.65 (M)** :

- **LG 56.65 (M)** sécurise vos récoltes :
 - Par sa régularité de rendement dans tous les types de sol
 - Par son bon profil maladies
 - Par sa bonne précocité.



* Reconnues en France en 2004.

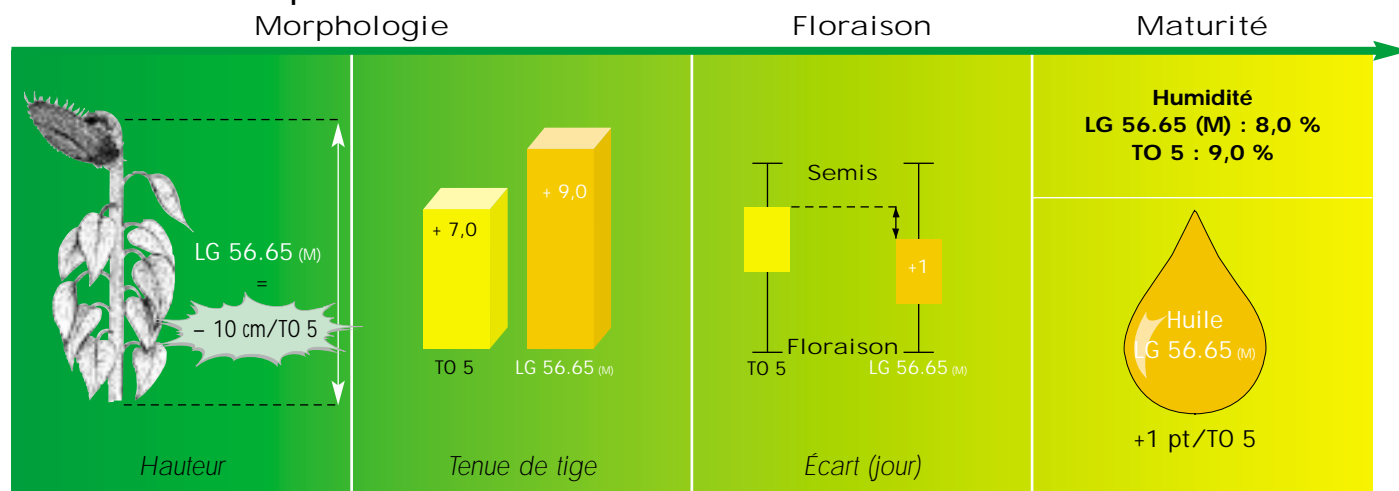


Fiche d'identité :



- Zone de culture
- Hybride simple demi-précoce
- Inscrit au Catalogue Français C.T.P.S. décembre 2002

Caractéristiques :



Résultats agronomiques :

Rendement : résultats CTPS France 2001 et 2002

Variétés	Rendement grain		Teneur en huile		Rendement huile			Cotation		
	2001 q/ha ou % T	2002 q/ha ou % T	2001 % MS	2002 % MS	2001 q/ha	2002 q/ha	Moyenne % des témoins	Sclérotinia	Phomopsis	Finale
Nombre d'essais	8	13	8	13	8	13	21	4	6	-
MELODY	34,66	40,12	43,74	44,23	15,31	17,75	16,53	-	-	-
PRODISOL	35,02	35,33	44,32	43,96	15,66	15,56	15,61	-	-	-
SANTIAGO	-	-	46,1	45,95	14,8	15,6	15,2	-	-	-
LG 56.65 (M)	102,58	108,54	43,94	44,64	102,4	109,7	106,05	0,00	+ 1,50	107,55

Humidité : résultats CTPS France 2001 et 2002

Variétés	Teneur en H ₂ O (%)		
	2001	2002	Moyenne
MELODY	10,86	10,99	10,95
PRODISOL	8,42	7,70	7,92
LG 56.65 (M)	10,15	9,78	9,89

Potentiel
et
Précocité

Un très bon profil maladies :

- Très peu sensible au phomopsis
- Peu sensible au sclérotinia du collet
- Peu sensible au sclérotinia du capitule