

Informations - Section CTPS Tournesol janvier 2020

Variétés de tournesol proposées à l'inscription au catalogue



Précocité à maturité (classement GEVES)	Code obtenteur	Dénomination approuvée	Obtenteur	Mainteneur	Témoins V.A.T.E.	Rendement graines (indice / % témoins)				Teneur en huile aux normes (%)				Rendement en huile (indice / % témoins)				Cotation finale	Précocité maturité / SY VALEO (écart %H ₂ O)	Profil mildiou	Teneur en acide oléique (%)
						2017	2018	2019	Moyenne	2017	2018	2019	Moyenne	2017	2018	2019	Moyenne				
Variétés classiques																					
MP	ESH 9053	ES PANAMA	Euralis Semences	Euralis Semences	2		107.1	106.4	106.7		44.1	45.0	44.6		102.3	104.0	103.1	103.1	+ 0.33	RM9	
MP	XF 17455	P64LL155	Pioneer Overseas Corporation	Pioneer Génétique SARL	3		110.6	109.6	110.1		47.5	47.5	47.5		113.3	110.4	111.9	111.9	+ 0.11	RM9	
Variétés oléiques																					
TP	ESH 6123	ES MOZAIC	Euralis Semences	Euralis Semences	1	103.2		99.6	101.4	48.6		45.1	46.8	108.2		101.6	104.9	104.9	- 0.77 %H ₂ O / LG 5360HO	RM9	89.0
P	NX 81229	SY VERTUO	Syngenta France SAS	Syngenta France SAS	4		102.3	99.2	100.7		45.4	46.0	45.7		104.5	99.0	101.8	101.8	- 0.49	RM9	89.7

Témoins V.A.T.E.	1 ^{ère} année	2 ^{ème} année
1	(LG 5360HO + LG 5450HO)/2	(LG 5360HO + LLUNA)/2
2	(LG 5525 + SY VALEO)/2	(LLUNA + SY VALEO)/2
3	(SY Valeo + NK Kondi)/2	(SY Valeo + NK Kondi)/2
4	(ES IDILLIC + SY VALEO)/2	(LLUNA + SY VALEO)/2

Profil Mildiou

RM9 = résistante aux 9 races officiellement reconnues

Retrouvez les résultats complets sur le site du GEVES en cliquant sur le lien :

[plaquette VATE Tournesol](#)

