

26/01/2011

Inscriptions variétés Tournesol 2010

Vous trouverez ci-joint les tableaux des inscriptions des variétés de tournesol oléiques et classiques lors de la section CTPS du 15 décembre 2010.

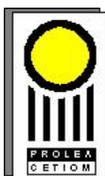
Seules les variétés précoces (aucune inscription) et très précoces (une inscription en classique) dans les secteurs les plus septentrionaux (ou en

cas de semis tardif ailleurs) sont conseillées sur l'ensemble des secteurs de production de la zone. Les variétés mi-précoces sont envisageables dans les secteurs les plus chauds de la zone notamment en Rhône-Alpes.

L'équipe de la zone Est



Comptage peuplement en essai



Information - Section CTPS Tournesol 15 décembre 2010

Variétés oléiques

Précocité à maturité (classement GEVES)	Code obtenteur	Dénomination approuvée	Obtenteur	Témoins V.A.T.	Rendement graines (indice / % témoins)	Teneur en huile aux normes (%)	Rendement en huile (indice / % témoins)	Cotation Phomopsis	Cotation finale	Précocité maturité / Extrasol (écart %H ₂ O)	Teneur en acide oléique (%)
MP	MH 9201	SY VALEO	Monsanto Technology LLC (FR)	1	105,38	47,4	105,87	0,00	105,87	0,3	88,3
MT	RA 28034	OLLEDY	RAGT Génétique (FR)	2	101,76	46,2	102,60	0,00	102,60	1,9	85,4
T	RA 1004205	ZELDA	RAGT Génétique (FR)	2	101,28	48,9	108,11	0,74	108,85	3,0	83,4

Variétés classiques

Précocité à maturité (classement GEVES)	Code obtenteur	Dénomination approuvée	Obtenteur	Témoins V.A.T.	Rendement graines (indice / % témoins)	Teneur en huile aux normes (%)	Rendement en huile (indice / % témoins)	Cotation Phomopsis	Cotation finale	Précocité maturité / Extrasol
TP	MGT 27133	MAS 83R	Maisadour Semences (FR)	3	107,56	49,0	112,06	-0,71	111,35	-1,7
MP	EGH 928	ES RICA	Euralis Semences (FR)	4	102,95	49,4	108,09	1,50	109,59	0,7
MP	RA 1004652	ULLYS	RAGT Génétique (FR)	4	100,20	51,4	109,36	0,85	110,21	0,6
MP	MH 9305	SY KALTIMA	Monsanto Technology LLC (FR)	5	102,83	47,3	104,77	0,74	105,51	-0,2
MP	MH 9304	TABASCO	Monsanto Technology LLC (FR)	5	99,79	48,5	104,09	0,60	104,69	0,5
MP	RA 1001943	VOLLTAGE	RAGT Génétique (FR)	4	104,17	48,3	106,86	0,73	107,59	0,4
MT	RA 1004182	DYLLAN	RAGT Génétique (FR)	5	104,70	48,1	108,54	-0,66	107,88	2,0
MT	HL 917	HELIUM	Agri-Obtentions S.A. et INRA (FR)	5	100,42	47,9	102,93	0,00	102,93	1,9
T	EGH 8922	ES BELLAMIS CL	Euralis Semences (FR)	5	102,31	46,2	101,44	1,50	102,94	4,0

Variétés classiques - Résultats VAT 2008-2009

Précocité à maturité (classement GEVES)	Code obtenteur	Dénomination approuvée	Obtenteur	Témoins V.A.T.	Rendement graines (indice / % témoins)	Teneur en huile aux normes (%)	Rendement en huile (indice / % témoins)	Cotation Phomopsis	Cotation sclérotinia	Cotation finale	Précocité maturité / Pacific
MP/MT	XF 4143	BERLINEA	Pioneer Overseas Corporation (US)	6	103,88	47,4	106,94	1,50	0,00	108,44	0,8

Témoins V.A.T.	1 ^{ère} année	2 ^{ème} année
1	(LG 5450 HO + Extrasol)/2	(Aurasol+ Extrasol)/2
2	(NK Countri + Extrasol)/2	(Atomic RMO + Extrasol)/2
3	((Pegasol+LG 5450 HO)/2 + San Luca RM)/2	((Aurasol+LG 5450 HO)/2 + San Luca RM)/2
4	(Pégasol + Extrasol)/2	(Aurasol+ Extrasol)/2
5	(LG5665M + Extrasol)/2	(LG5665M + Extrasol)/2
6	(NK Countri + Pacific)/2	(LG5665 M + Pacific)/2

Variété tolérante au Pulsar 40