

RGT CAPITOLL

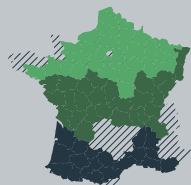
Au centre de vos
assolements tournesol

- Oléique très précoce à dessiccation rapide
- Taille très courte
- Très bon profil maladies d'ensemble
- Bonne sécurité de tige



RGT CAPITOLL

Inscription 2021



ZONE DE CULTURE

Semis précoce avant le 5 mai
Semis intermédiaire du 1^{er} avril au 25 mai
Semis tardif et deuxième culture

DSC densité semis conseillée (grs/ha)

Situations limitantes : **60-65 000**

Disponibilité hydrique faible (terres légères en sec)

Bonnes situations : **70-75 000**

Disponibilité hydrique bonne (irrigué / sol profond)

RENDEMENT GRAIN



103.4 %
du témoin T30

108.5 %
du témoin T122

29.8 q/ha
RGT CAPITOLL

31.8 q/ha
RGT CAPITOLL

28.8 q/ha
T30

29.3 q/ha
T122

Source : Base de données RAGT Semences
56 références
Centre Centre-Ouest et Nord Est

Source : Base de données RAGT Semences
17 références
Centre Centre-Ouest et Nord Est

Les données techniques mentionnées dans ce document sont issues de tests réalisés par RAGT SEMENCES et Terres INOVIA. Les résultats obtenus peuvent varier en fonction des conditions agronomiques et climatiques ainsi que des techniques culturales spécifiques. En tout état de cause ces données techniques sont fournies à titre informatif et ne sauraient engager RAGT SEMENCES contractuellement. Crédits photos : photothèque RAGT Semences. think SOLUTIONS think RAGT : pensez SOLUTIONS pensez RAGT. 06/2024

CARACTÉRISTIQUES AGRONOMIQUES

Taille	très courte
Port du capitule	45°
Vigueur au départ	moyenne
Tenue de tige	très bonne
Fécondation	moyenne à bonne
Dessiccation	rapide
PMG	moyen à petit

ÉTAT SANITAIRE

Mildiou	RM7
Phomopsis tige	PS
Sclérotinia capitule	AS
Verticillium	PS
Orobanche	PS
Phoma	AS

RÉSULTATS TERRES INOVIA

En haut du podium sur les deux années d'expérimentation

2022	Indice de rendement (%)	Ecart-type	Nbre d'essais >100	Teneur en huile aux normes (%)	Teneur en acide oleique (%)	Teneur en eau à la récolte* (%)	Hauteur (cm)
RGT CAPITOLL	103.7	4.9	12/15	43.5	85.8 ±2.3	8.3	131
LG 50268HOV (2A)	102.6	5.1	9/15	44.9	87.8 ±1.9	7.8	140
SY ARCO (T)	99.9	3.8	7/15	44.3	88.7 ±0.9	8.1	145
ES ARTISTIC (1A)	93.1	6.8	2/15	46.3	86.6 ±2.9	8.0	155
LG 50418HOV (T)	100.7	5.1	6/15	45.3	89.3 ±0.9	8.5	155
LLUNA (T)	96.9	8.0	3/15	43.3	89.0 ±0.8	8.8	147
Effectif		15		14	13	14	11
Moyenne		34.7 q/ha		44.5	88.1	8.3	147

2021	Indice de rendement (%)	Ecart-type	Nbre d'essais >100	Teneur en huile aux normes (%)	Teneur en acide oleique (%)	Teneur en eau à la récolte* (%)	Hauteur (cm)
RGT CAPITOLL	103.3	7.1	8/12	46.2	85.0 ±1.6	10.3	160
SY ARCO (T)	101.7	7.8	7/12	47.0	86.5 ±1.5	8.8	171
LLUNA (T)	101.1	6.2	6/12	44.7	88.4 ±0.8	10.7	185
LG50268	99.6	8.5	7/12	47.0	87.1 ±1.2	9.4	162
LG50418 (T)	99.1	10.1	8/12	47.6	89.7 ±0.9	9.5	189
ESARTISTIC	95.1	7.5	3/12	48.6	84.5 ±1.4	9.0	187
Effectif		12		7	7	7	6
Moyenne		37.6 q/ha		46.1	86.7	10	166

Source Terres Inovia - Les indices de rendement graines et de rendement huile sont calculés en pourcentage de la moyenne des essais toutes variétés confondues présentes dans ces essais.

* Humidité réalisée par les partenaires ou TI au moment de la récolte, moyenne des essais utilisés pour le rendement - T : Témoin - Variétés françaises ou européennes ayant plusieurs années d'évaluation en post-inscription

Sources : Terres Inovia, résultats série très précoce 2021 et 2022.

Qualité d'huile

