

Variétés de soja proposées à l'inscription au catalogue en 2023

Information Section CTPS Soja du 13 janvier 2023 - Résultats définitifs

Groupe de précocité	Code obtenteur	Dénomination approuvée	Obtenteur	Représentant	Témoins V.A.T.E	Rendement graines (indice / % témoins)			Teneur en protéines (% de la matière sèche)			Bonification protéines	Cotation finale	Verse* (échelle de 1 à 9, 1= abs.de verse)	P M G (g)	Hauteur des plantes (cm)	Hauteur de la 1ère gousse (cm)	Précocité à maturité (jour / témoin)
						2021	2022	Moyenne	2021	2022	Moyenne							
OOO	ESG 2111	LID DIAMANTOR	Euralis Semences	Lidea France SAS	(RGT Shouna + ES Comandor) / 2 en 2021 et 2022	110.1	98.7	104.4	44.7	43.2	43.9	5.5	109.9	1.5	168.4	84.1	11.8	- 5.2 / RGT Shouna
OOO	S 16023	SANKARA	RAGT 2n	RAGT Semences		104.2	101.7	102.9	44.0	43.5	43.8	4.7	107.7	3.4	185.6	88.9	12.6	- 6.1 / RGT Shouna
OOO	S 16921	STAPELIA	RAGT 2n	RAGT Semences		107.8	107.9	107.8	43.6	42.9	43.3	2.4	110.3	2.4	166.6	93.8	12.4	- 2.8 / RGT Shouna
OO	SZD Q-5125	ANNABELLA	Saatzucht Gleisdorf GmgH	Semences de France	(RGT Stumpa + ES Mentor) / 2 en 2021 et 2022	107.1	108.4	107.7	43.2	42.8	43.0	0.0	107.7	3.0	171.1	95.6	12.8	- 0.8 / ES Mentor
OO	ESG 2121	LID CONSTRUCTOR	Euralis Semences	Lidea France SAS		104.5	111.6	108.1	42.5	42.03	42.3	0.0	108.1	4.2	163.4	93.4	13.8	1.2 / ES Mentor
OO	S 16093	SIFLORA	RAGT 2n	RAGT Semences		103.1	105.1	104.1	42.0	42.7	42.4	0.0	104.1	2.9	173.5	95.5	14.8	- 0.5 / ES Mentor
OO	S 17248	STAPPLA	RAGT 2n	RAGT Semences		100.3	104.6	102.5	43.3	43.7	43.5	0.5	103.0	2.1	180.6	85.2	12.6	0.4 / ES Mentor
OO	AC 18-901-4-70	SU ADEMIRA	Ackermann Saat-zucht GmbH & Co KG (DE)	Saaten Union		105.0	110.4	107.7	42.7	42.3	42.5	0.0	107.7	2.5	184.9	87.0	12.7	- 1.5 / ES Mentor
OO	S 15249	SUPERNOVA	RAGT 2n	RAGT Semences		99.3	104.8	102.0	45.5	46.0	45.8	11.2	113.2	2.6	168.7	97.4	13.4	- 0.1 / ES Mentor
OO	S 16996	SUZA	RAGT 2n	RAGT Semences		103.0	105.8	104.4	43.6	44.2	43.9	2.5	106.9	2.0	183.2	88.2	13.4	0.2 / ES Mentor

* Seuls les essais présentant une verse significative et discriminante sont utilisés.

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

[Plaquette Soja](#)

