

Résultats du regroupement national – Campagnes 2023 à 2025

Tri par nombre d'années d'évaluations, puis indice de rendement décroissant.

Statut	Variété	Productivité en graines (aux normes)					Teneur en huile aux normes (%)	Teneur en acide α- linoléinique (%)	Poids de Mille Graines (g)	Hauteur à la récolte (cm)
		Rendement moyen estimé (q/ha)	Indice (%/ moyenne)	Nb essais Ind>100	Nb année présente	E.T.				
Variétés à graines brunes										
Variétés évaluées en 2025										
6A	JUSTESS	18.6	109.3	10/12	3	5.2	39.7	56.6	6.6	44
T	PROGRESS	17.8	104.6	8/12	3	5.5	39.8	57.7	6.4	50
5A	AQUARIUS	17.8	104.3	8/12	3	5.3	43.3	58.4	5.6	51
T	RICHESS	17.8	104.2	8/12	3	6.0	42.4	63.1	6.0	44
6A	BLISS	17.1	100.1	7/12	3	4.7	40.3	58.4	6.1	52
5A	BUFFALO	16.8	98.6	5/12	3	5.3	41.8	56.0	5.9	54
T	OMEGALIN	16.7	97.8	5/12	3	5.2	43.5	61.9	5.7	49
T	MARQUISE	16.4	96.2	7/12	3	5.2	40.4	58.7	6.7	42
1A	SAGESS	18.3	107.2	4/4	1	4.0	39.5	60.3	6.5	49
1A	BARONESS	17.9	104.9	4/4	1	3.5	40.6	57.6	5.7	53
1A	BALANCE	16.5	97.0	1/4	1	4.4	40.8	55.5	6.0	59
1A	CDC ROWLAND	15.6	91.6	1/4	1	2.8	39.7	60.7	5.8	62
Variétés non évaluées en 2025										
	EMPRESS	17.7	103.7	5/8	2	5.3	40.2	57.7	6.8	45
	SUCCESS	16.8	98.8	2/8	2	4.7	39.6	59.7	6.7	42
Variétés à graines jaunes										
T	TRESOR	15.1	88.7	1/12	3	5.0	41.4	56.1	5.0	43
1A	PADDINGTON	14.2	83.1	0/4	1	3.4	39.5	56.6	5.4	61
Nombre d'essais		12					13	13	13	14
Moyenne totale		17.0 q/ha					41.0%	58.5%	6.1 g	48 cm

E.T : écart type, T : Témoin, A : nombre d'années d'évaluations.

Ind : indice de rendement.