

# 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 $\alpha$ - linolénique (%)	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	<b>109.3</b>	10/12	3	5.2	39.7	56.6	6.6	44					
T	PROGRESS	17.8	<b>104.6</b>	8/12	3	5.5	39.8	57.7	6.4	50					
5A	AQUARIUS	17.8	<b>104.3</b>	8/12	3	5.3	43.3	58.4	5.6	51					
T	RICHESSE	17.8	<b>104.2</b>	8/12	3	6.0	42.4	63.1	6.0	44					
6A	BLISS	17.1	<b>100.1</b>	7/12	3	4.7	40.3	58.4	6.1	52					
5A	BUFFALO	16.8	<b>98.6</b>	5/12	3	5.3	41.8	56.0	5.9	54					
T	OMEGALIN	16.7	<b>97.8</b>	5/12	3	5.2	43.5	61.9	5.7	49					
T	MARQUISE	16.4	<b>96.2</b>	7/12	3	5.2	40.4	58.7	6.7	42					
1A	SAGESS	18.3	<b>107.2</b>	4/4	1	4.0	39.5	60.3	6.5	49					
1A	BARONESS	17.9	<b>104.9</b>	4/4	1	3.5	40.6	57.6	5.7	53					
1A	BALANCE	16.5	<b>97.0</b>	1/4	1	4.4	40.8	55.5	6.0	59					
1A	CDC ROWLAND	15.6	<b>91.6</b>	1/4	1	2.8	39.7	60.7	5.8	62					
Variétés non évaluées en 2025															
	EMPRESS	17.7	<b>103.7</b>	5/8	2	5.3	40.2	57.7	6.8	45					
	SUCCESS	16.8	<b>98.8</b>	2/8	2	4.7	39.6	59.7	6.7	42					
Variétés à graines jaunes															
T	TRESOR	15.1	<b>88.7</b>	1/12	3	5.0	41.4	56.1	5.0	43					
1A	PADDINGTON	14.2	<b>83.1</b>	0/4	1	3.4	39.5	56.6	5.4	61					
<i>Nombre d'essais</i>		12					13	13	13	14					
<i>Moyenne totale</i>		<b>17.0 q/ha</b>					<b>41.0%</b>	<b>58.5%</b>	<b>6.1 g</b>	<b>48 cm</b>					

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

Ind : indice de rendement.