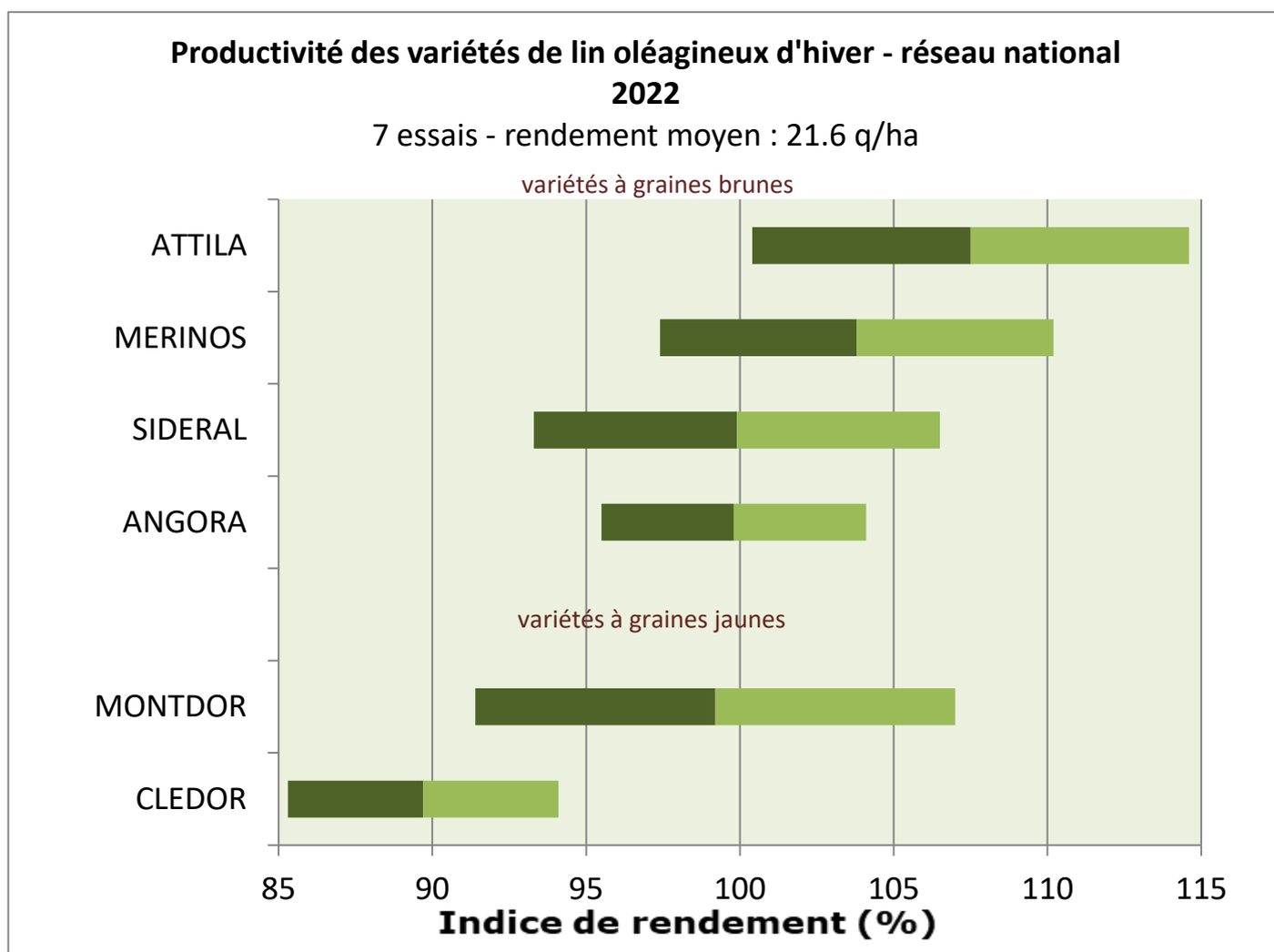


## Résultats du regroupement national – campagne 2022

Statut	Variété (année d'inscription)	Représentant en France	Productivité en graines (aux normes)				Teneur en huile aux normes (%)	Teneur en acide $\alpha$ -linoléique (%)	Poids de Mille Graines à 0% H <sub>2</sub> O (g)	Hauteur fin floraison (cm)	
			Rendement moyen (q/ha)	Indice (%/moyenne)	Nb essais Ind > 100	E.T.					
<b>Variétés à graines brunes</b>											
T	<b>ATTILA</b> (2020 - F)	SCA LIN-2000 / Semences de France	22.4	<b>107.5</b>	6/7	7.1	38.5	56.2	5.1	66	
2A	<b>MERINOS</b> (2021 - F)	SCA LIN-2000 / Semences de France	21.3	<b>103.8</b>	5/7	6.4	38.2	57.0	4.5	64	
T	<b>SIDÉRAL</b> (2009 - It)	Laboulet Semences	19.6	<b>99.9</b>	4/7	6.6	38.6	52.9	5.0	68	
T	<b>ANGORA</b> (2013 - F)	SCA LIN-2000 / Semences de France	20.6	<b>99.8</b>	4/7	4.3	39.0	56.3	4.6	67	
<b>Variétés à graines jaunes</b>											
1A	<b>MONTDOR</b> (2022 - F)	SCA LIN-2000 / Semences de France	19.9	<b>99.2</b>	5/7	7.8	37.1	50.2	5.3	70	
3A	<b>CLEDOR</b> (2017 - F)	SCA LIN-2000 / Semences de France	18.2	<b>89.7</b>	0/7	4.4	37.7	53.6	4.6	66	
<i>Nombre d'essais</i>			7				5	5	5	6	
<b>Moyenne</b>			<b>21.6 q/ha</b>				<b>38.2%</b>	<b>54.4 %</b>	<b>4.9 g</b>	<b>67 cm</b>	



La longueur des barres illustre la régularité de la variété par rapport à l'ensemble des variétés évaluées ; elle est égale à 2 écarts types (ET). Plus la barre est longue, plus la variété est irrégulière.