

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)
						2022	2023	Moyenne	2022	2023	Moyenne							
<b>Variétés ayant atteint les seuils d'admission VATE en Rendement Grains et en Protéines</b>																		
OOO	PRO 8645	<b>PRO VESUVIO</b>	Protealis	Protealis	1	102.7	101.8	<b>102.3</b>	43.1	43.4	<b>43.3</b>	1.0	<b>103.3</b>	2.5	192.7	83.5	10.3	0.0 / RGT Sphinx
OOO	STRG-SJ 5-21	<b>SOKINTO</b>	Saatzucht Streng-Engelen GmbH & Co. KG	Florimond Desprez	1	107.9	104.7	<b>106.3</b>	41.9	42.5	<b>42.2</b>	0.0	<b>106.3</b>	2.5	169.9	86.3	13.7	-2.0 / RGT Sphinx
OO	ESG 2122	<b>LID EDUCATOR</b>	Lidea France SAS	Caussade Semences PRO	2	105.3	99.1	<b>102.2</b>	43.9	42.5	<b>43.2</b>	0.0	<b>102.2</b>	3.2	204.5	78.7	12.9	-0.9 / ES Director
OO	CH 22681	<b>PROLIX</b>	Agroscope Changins Wädenswil	SARL Rolly	2	106.1	100.8	<b>103.4</b>	44.3	43.6	<b>43.9</b>	2.1	<b>105.5</b>	2.1	197.6	83.3	14.0	-3.7 / ES Director
OO	STRG-SJ 10-21	<b>SOFLO</b>	Saatzucht Streng-Engelen GmbH & Co. KG	Florimond Desprez	2	103.6	102.2	<b>102.9</b>	44.8	44.0	<b>44.4</b>	4.4	<b>107.3</b>	3.4	192.0	89.1	14.6	-1.6 / ES Director
OO	S 17332	<b>SQUADRA</b>	RAGT 2n	RAGT Semences	2	107.3	98.9	<b>103.1</b>	43.3	42.3	<b>42.8</b>	0.0	<b>103.1</b>	2.8	176.6	79.7	12.3	-4.9 / ES Director
O	LDG 2231	<b>LID BOUTONDOR</b>	Lidea France SAS	Caussade Semences PRO	3	109.6	116.0	<b>112.8</b>	42.9	41.7	<b>42.3</b>	0.0	<b>112.8</b>	3.3	146.2	91.3	13.5	-2.3 / RGT Speeda
<b>Variétés ayant atteint le seuil d'admission VATE en Rendement Grains</b>																		
OOO	SZD-Q 5169	<b>ANCAGUA</b>	Saatzucht Donau GesmbH & Co KG	Saatbau France	1	110.1	104.9	<b>107.5</b>	41.3	41.4	<b>41.3</b>	0.0	<b>107.5</b>	2.2	175.6	95.0	12.8	0.0 / RGT Sphinx
OOO	S 18186	<b>SEGURA</b>	RAGT 2n	RAGT Semences	1	110.0	99.4	<b>104.7</b>	41.3	41.7	<b>41.5</b>	0.0	<b>104.7</b>	3.5	163.5	86.5	11.9	-5.3 / RGT Sphinx
O	SZD Q5122	<b>ARTESIA</b>	Saatzucht Donau GesmbH & Co KG	Mas Seeds	3	107.8	112.0	<b>109.9</b>	41.3	40.9	<b>41.1</b>	0.0	<b>109.9</b>	1.6	173.5	86.5	13.0	-0.6 / RGT Speeda
<b>Variétés ayant atteint le seuil d'admission VATE en Protéines</b>																		
OOO	GL 181424	<b>GL BEGONIA</b>	Saatzucht Gleisdorf GmbH	Agri-Obtections	1	98.2	100.3	<b>99.2</b>	44.0	44.1	<b>44.0</b>	4.6	<b>103.8</b>	1.1	180.2	73.6	11.4	-1.5 / RGT Sphinx
OOO	LDG 2212	<b>LID LINGODOR</b>	Lidea France SAS	Caussade Semences PRO	1	97.6	95.3	<b>96.5</b>	46.1	46.1	<b>46.1</b>	14.1	<b>110.6</b>	2.4	186.5	90.6	11.9	-2.7 / RGT Sphinx
OOO	PRO 8644	<b>PRO HELICON</b>	Protealis	Protealis	1	99.5	99.0	<b>99.2</b>	44.9	45.8	<b>45.4</b>	10.7	<b>109.9</b>	1.4	185.2	77.3	10.0	-0.9 / RGT Sphinx

\* 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 : [Plaque Soja](#)

Témoins V.A.T.E.	
1 (000)	(RGT Salsa + RGT Sphinx) / 2 en 2022 et 2023
2 (00)	(ES Mentor + Adelfia) / 2 en 2022 et 2023
3 (0)	(RGT Speeda + RGT Starbela) / 2 en 2022 et 2023

