



ANEXO DEL TOTAL DE VARIEDADES DE SOJA

Cuadro 12: Superficie informada por variedad, tipo de origen y cantidad de Productores que la utilizaron

N° Orden	Cod. Variedad	Nombre Variedad	Año Variedad	Superficie Sembrada	Cantidad Productores	% Superficie	% Acumulado
1	16407	DON MARIO 40R16	2016	1.453.368	11.284	9,74%	9,74%
2	11183	DON MARIO 4612 RSF	2012	1.359.321	10.272	9,11%	18,85%
3	10082	NIDERA A 5009 RG	2007	1.327.888	10.273	8,90%	27,75%
4	16637	DON MARIO 46R18	2018	679.821	6.586	4,56%	32,31%
5	14860	DON MARIO 4615	2015	633.732	5.612	4,25%	36,56%
6	17107	60I62 RSF IPRO	2017	311.720	1.230	2,09%	38,64%
7	11155	DON MARIO 3810	2010	274.593	2.175	1,84%	40,49%
8	14817	SY 5X1	2015	254.263	2.445	1,70%	42,19%
9	12763	DON MARIO 3312 RSF	2012	254.068	2.467	1,70%	43,89%
10	13591	NS 5258	2014	247.222	2.596	1,66%	45,55%
11	14249	4.97 S	2014	222.250	1.472	1,49%	47,04%
12	14645	6211 IPRO	2017	221.493	821	1,48%	48,52%
13	15586	NS 4309	2008	219.627	2.643	1,47%	50,00%
14	15494	DON MARIO 50I17 IPRO	2014	211.883	1.353	1,42%	51,42%
15	14714	M6410 IPRO	2015	174.435	494	1,17%	52,58%
16	16480	62R63 RSF	2013	173.760	1.393	1,16%	53,75%
17	10560	SP 4X4	2001	163.347	1.688	1,09%	54,84%
18	16210	63I64RSF IPRO	2015	151.119	656	1,01%	55,86%
19	14226	5958 RSF IPRO	2017	150.521	814	1,01%	56,87%
20	14239	DON MARIO 4214	2016	148.017	1.043	0,99%	57,86%
21	10173	DON MARIO 4670	2008	138.823	1.298	0,93%	58,79%
22	7192	MUNASQA	2017	131.301	1.033	0,88%	59,67%
23	11991	DON MARIO 6.8I	2015	127.422	876	0,85%	60,52%
24	14299	4505 B	2010	126.955	1.452	0,85%	61,37%
25	17953	67I70 RSF IPRO	2015	124.614	490	0,84%	62,21%
26	17048	DON MARIO 46I17 IPRO	2013	113.367	668	0,76%	62,97%
27	15937	53I53 RSF IPRO	2000	112.237	729	0,75%	63,72%
28	11986	DON MARIO 6.2I	2012	99.597	563	0,67%	64,39%
29	10551	DON MARIO 5.9I	2011	98.408	840	0,66%	65,05%
30	14353	NS 4619 IPRO	2016	93.813	872	0,63%	65,68%
31	11246	FN 4.50	2013	92.620	1.625	0,62%	66,30%
32	15912	DON MARIO 4915 IPRO	2017	92.563	676	0,62%	66,92%
33	8794	DON MARIO 2200	2014	83.569	490	0,56%	67,48%
34	3687	DON MARIO 48	2010	83.408	661	0,56%	68,04%
35	13589	NS 4955	1997	82.307	699	0,55%	68,59%
36	6079	ADM 4800	2008	80.144	648	0,54%	69,13%
37	13497	5351 RSF	2013	79.485	483	0,53%	69,66%
38	15041	4306 B	2013	79.070	1.045	0,53%	70,19%
39	12952	NS 4611	2005	75.605	650	0,51%	70,70%
40	13546	LDC 5.3	2015	74.260	637	0,50%	71,19%
41	8756	NIDERA A 4613 RG	2016	72.354	686	0,48%	71,68%
42	16408	4326 IPRO	2013	71.697	583	0,48%	72,16%
43	14713	M6210 IPRO	2013	67.920	148	0,46%	72,61%
44	11072	NIDERA A 5509RG	2004	64.045	664	0,43%	73,04%
45	12193	NS 8282	2003	61.240	380	0,41%	73,45%
46	14317	DON MARIO 3815 IPRO	2009	60.311	526	0,40%	73,86%
47	14355	NS 5019 IPRO	2007	59.840	401	0,40%	74,26%
48	14976	8277 RSF IPRO	2014	57.940	216	0,39%	74,65%
49	10563	DON MARIO 7.8 I	2005	57.938	274	0,39%	75,04%
50	7972	DON MARIO 3700	2002	57.718	472	0,39%	75,42%
51	10081	NIDERA A 4990 RG	2013	57.623	462	0,39%	75,81%
52	13498	DON MARIO 4913 RSF	2012	56.179	489	0,38%	76,18%
53	12862	BIO 5.4	2018	55.577	563	0,37%	76,56%
54	15443	NS 5419IPRO	2015	55.027	365	0,37%	76,93%
55	14349	NS 6248	2016	54.872	711	0,37%	77,29%

N° Orden	Cod. Variedad	Nombre Variedad	Año Variedad	Superficie Sembrada	Cantidad Productores	% Superficie	% Acumulado
56	8980	DON MARIO 4870	2012	54.866	381	0,37%	77,66%
57	16604	6806 IPRO	2018	53.624	276	0,36%	78,02%
58	12760	DON MARIO 4212 RSF	2012	53.440	547	0,36%	78,38%
59	14305	6505 B	2005	52.403	472	0,35%	78,73%
60	7052	94B73	2016	50.706	282	0,34%	79,07%
61	14228	6262 RSF IPRO	2012	49.774	181	0,33%	79,40%
62	17108	5907 IPRO	2012	49.615	217	0,33%	79,74%
63	12790	8473 RSF	2015	47.419	186	0,32%	80,05%
64	8759	NIDERA A 6126 RG	2009	46.621	532	0,31%	80,37%
65	16229	NS 6859IPRO	2013	46.279	279	0,31%	80,68%
66	11149	LDC 5.9	2015	45.264	412	0,30%	80,98%
67	9188	DON MARIO 6200	2012	42.526	247	0,29%	81,27%
68	15529	NS 3220	1998	40.871	402	0,27%	81,54%
69	14961	MS 6.3 IPRO	2014	40.866	160	0,27%	81,81%
70	14781	SRM 3988	2011	39.901	450	0,27%	82,08%
71	15584	NS 8288	2015	39.441	267	0,26%	82,34%
72	5828	A 8000 RG	1996	39.222	147	0,26%	82,61%
73	17632	DON MARIO 52R19	2016	39.011	419	0,26%	82,87%
74	14963	7905 IPRO	2009	39.005	202	0,26%	83,13%
75	16230	NS 5028 STS	2017	36.212	513	0,24%	83,37%
76	15994	47MS01	2015	35.665	368	0,24%	83,61%
77	12767	DON MARIO 4712 RSF	2008	35.353	320	0,24%	83,85%
78	14348	NS 6483	2016	35.147	413	0,24%	84,09%
79	3963	A 6401 RG	2007	34.886	166	0,23%	84,32%
80	15549	7976 RSF IPRO	2015	33.086	87	0,22%	84,54%
81	14330	DON MARIO 4014 IPRO	2016	32.978	293	0,22%	84,76%
82	9217	NIDERA A 4209 RG	2013	32.867	401	0,22%	84,98%
83	12148	2255 IR	2007	32.505	302	0,22%	85,20%
84	16885	4927IPRO	2014	32.267	261	0,22%	85,42%
85	16545	59MS01 IPRO	2016	29.995	155	0,20%	85,62%
86	17627	DON MARIO 49R19	2014	28.682	353	0,19%	85,81%
87	11073	NIDERA A 5909RG	2011	28.108	255	0,19%	86,00%
88	10553	DON MARIO 4210	2012	28.049	254	0,19%	86,19%
89	16565	4660	2001	27.534	365	0,18%	86,37%
90	16670	75175 RSF IPRO	2007	25.301	124	0,17%	86,54%
91	12948	NS 2632	2014	24.585	187	0,16%	86,70%
92	10520	LDS 4.7	1999	24.498	260	0,16%	86,87%
93	14195	6563 RSF IPRO	2011	24.221	119	0,16%	87,03%
94	10228	DON MARIO 8002	2012	24.002	120	0,16%	87,19%
95	10168	DON MARIO 4970	2004	23.928	210	0,16%	87,35%
96	13989	SY 4X1	1997	23.376	201	0,16%	87,51%
97	13481	SY 3X7	2018	22.889	212	0,15%	87,66%
98	16421	AS 4731	2014	22.388	137	0,15%	87,81%
99	12759	LDC 3.7	2006	21.921	168	0,15%	87,96%
100	8273	A 6411 RG	2005	21.625	128	0,14%	88,10%
101	16420	4736 IPRO	2015	21.073	160	0,14%	88,25%
102	10552	3939	2016	20.845	192	0,14%	88,39%
103	12758	3535	2003	20.595	255	0,14%	88,52%
104	11151	LDC 3.8	2010	20.372	170	0,14%	88,66%
105	15968	BIOCERES 4.51	2015	20.195	215	0,14%	88,80%
106	14909	5905 IPRO	2016	20.120	123	0,13%	88,93%
107	17113	53MS01 IPRO	2017	19.851	135	0,13%	89,06%
108	16521	3806IPRO	2006	19.483	120	0,13%	89,19%
109	8896	RA 633	2011	19.481	132	0,13%	89,32%
110	9864	DON MARIO 5.1I	2008	18.434	166	0,12%	89,45%
111	6165	A 3901 RG	2015	17.630	112	0,12%	89,57%

N° Orden	Cod. Variedad	Nombre Variedad	Año Variedad	Superficie Sembrada	Cantidad Productores	% Superficie	% Acumulado
112	8793	DON MARIO 4200	2015	17.518	198	0,12%	89,68%
113	12706	NIDERA A 5209RG	2016	16.829	171	0,11%	89,80%
114	14306	6205 B	2018	16.453	181	0,11%	89,91%
115	14321	DON MARIO 4614 IPRO	2017	16.253	152	0,11%	90,02%
116	5242	A 6445 RG	2008	15.830	109	0,11%	90,12%
117	16661	50MS01	2015	15.570	114	0,10%	90,23%
118	15320	5714 IPRO	2010	15.385	103	0,10%	90,33%
119	7675	DON MARIO 4600	2014	15.373	195	0,10%	90,43%
120	10548	4.35-S	2018	15.014	128	0,10%	90,53%
121	17274	HO 6620 IPRO	2016	14.985	68	0,10%	90,63%
122	6516	ADM 50048		14.930	127	0,10%	90,73%
123	11273	NS 4009	2016	14.708	138	0,10%	90,83%
124	14251	5350	2006	14.043	170	0,09%	90,93%
125	15318	5815IPRO	2015	13.883	129	0,09%	91,02%
126	16114	K4616	2013	13.598	58	0,09%	91,11%
127	14818	SY 6X8 IPRO	2009	13.432	47	0,09%	91,20%
128	15093	NS 7709 IPRO	2013	13.316	61	0,09%	91,29%
129	16877	NS 8018 IPRO STS	2014	13.264	84	0,09%	91,38%
130	12400	AS 3911	2015	13.240	81	0,09%	91,47%
131	8914	DON MARIO 6400	2003	12.646	85	0,08%	91,55%
132	16868	K 4017	2008	12.582	56	0,08%	91,64%
133	16694	4X5	2011	12.524	174	0,08%	91,72%
134	15568	BIOCERES 3.41	2015	12.508	126	0,08%	91,80%
135	16070	SYN 1561 IPRO	2013	12.450	117	0,08%	91,89%
136	9218	NIDERA A 3933 RG	2015	12.391	116	0,08%	91,97%
137	10514	DON MARIO 3070	2009	12.365	95	0,08%	92,05%
138	8038	RA 626	2013	12.337	115	0,08%	92,14%
139	9844	DON MARIO 4250	2013	12.288	154	0,08%	92,22%
140	13470	HO 5010	2004	11.530	83	0,08%	92,30%
141	14357	NS 6909 IPRO	2015	11.526	79	0,08%	92,37%
142	7888	DON MARIO 2000	2003	11.355	95	0,08%	92,45%
143	14613	6513 IPRO	2017	11.299	76	0,08%	92,52%
144	10315	DON MARIO 6800	2012	10.965	90	0,07%	92,60%
145	12910	SRM 4602	2015	10.841	110	0,07%	92,67%
146	8909	SP 3900	2010	10.674	50	0,07%	92,74%
147	99999	FUERA DE CATALOGO	2016	10.672	146	0,07%	92,81%
148	15914	MS 6.9 IPRO	2014	10.411	58	0,07%	92,88%
149	15037	RA 659	2008	10.215	106	0,07%	92,95%
150	12863	LDC 6.9	2006	10.121	53	0,07%	93,02%
151	16717	62MS01 IPRO	2010	10.088	70	0,07%	93,09%
152	15967	BIOCERES 4.11	2010	9.735	136	0,07%	93,15%
153	14821	SY 4X9	2003	9.674	158	0,06%	93,22%
154	10240	DON MARIO 7.0I	2016	9.377	39	0,06%	93,28%
155	16544	61I61 RSF IPRO	2018	9.264	49	0,06%	93,34%
156	13545	3970	2008	9.198	66	0,06%	93,40%
157	10534	NIDERA A 8009 RG	2004	9.171	68	0,06%	93,47%
158	7203	ACA 360 GR	2005	9.167	84	0,06%	93,53%
159	9895	RA 426	2015	9.143	70	0,06%	93,59%
160	9763	DON MARIO 3500	2011	9.135	57	0,06%	93,65%
161	9220	NIDERA A 3289 RG	2003	9.096	102	0,06%	93,71%
162	11711	3.45 S	2013	8.932	71	0,06%	93,77%
163	15175	K4001	2004	8.920	16	0,06%	93,83%
164	8295	93B36	2006	8.711	48	0,06%	93,89%
165	11999	XPS 1505	2013	8.704	66	0,06%	93,95%
166	13573	FN 4.95	2013	8.681	113	0,06%	94,01%
167	18025	5785	1998	8.569	141	0,06%	94,06%

N° Orden	Cod. Variedad	Nombre Variedad	Año Variedad	Superficie Sembrada	Cantidad Productores	% Superficie	% Acumulado
168	15393	5715 IPRO	2014	8.553	82	0,06%	94,12%
169	9986	NIDERA A 3731 RG	2018	8.522	71	0,06%	94,18%
170	17658	66R69 RSF	2010	8.461	48	0,06%	94,23%
171	10529	NIDERA A 4413RG	2002	8.424	89	0,06%	94,29%
172	14243	XPS 1470	2006	8.187	67	0,05%	94,35%
173	11275	NS 4903	2018	7.949	106	0,05%	94,40%
174	8047	RA 514	2013	7.941	51	0,05%	94,45%
175	16228	NS 6538 IPRO	1997	7.907	59	0,05%	94,50%
176	1146	ASGROW 5308	2012	7.904	33	0,05%	94,56%
177	9213	NIDERA A 5485 RG	2006	7.878	83	0,05%	94,61%
178	15479	60MS01	2018	7.871	101	0,05%	94,66%
179	7889	DON MARIO 3100	2017	7.861	87	0,05%	94,72%
180	11272	NS 3215	2004	7.847	46	0,05%	94,77%
181	8272	A 4505 RG	2007	7.806	130	0,05%	94,82%
182	8187	AW 4500	2016	7.743	32	0,05%	94,87%
183	14969	HO 5310 IPRO	2009	7.651	20	0,05%	94,92%
184	16023	7890 IPRO	2013	7.598	31	0,05%	94,97%
185	15917	HO 7510 IPRO	2008	7.450	41	0,05%	95,02%
186	15525	7X1 IPRO	2017	7.352	43	0,05%	95,07%
187	14656	LDC 6.0	2011	7.342	31	0,05%	95,12%
188	12475	4370	2018	7.319	52	0,05%	95,17%
189	12151	RA 549	2018	7.201	134	0,05%	95,22%
190	11185	SP 5X2	1998	7.166	65	0,05%	95,27%
191	11219	3.85 S	2011	7.016	73	0,05%	95,32%
192	14893	BIOCERES 6.21	1999	6.788	76	0,05%	95,36%
193	17242	5407 IPRO	2011	6.751	50	0,05%	95,41%
194	11505	NS 6448	2015	6.737	79	0,05%	95,45%
195	15654	K 6501	2006	6.708	13	0,04%	95,50%
196	14851	VT 5335	1982	6.677	44	0,04%	95,54%
197	8395	ACA 460 GR	2004	6.565	89	0,04%	95,59%
198	16056	3301	2013	6.529	53	0,04%	95,63%
199	8040	RA 518	2017	6.488	30	0,04%	95,67%
200	13501	SP 6X1	2013	6.482	78	0,04%	95,72%
201	1109	ASGROW 4268	2016	6.388	70	0,04%	95,76%
202	14229	7870 RSF IPRO	2018	6.306	16	0,04%	95,80%
203	14705	NS7300 I PRO	2018	6.235	22	0,04%	95,84%
204	10316	LEO 7800	2008	6.185	22	0,04%	95,88%
205	14356	NS 6419 IPRO	2017	6.174	27	0,04%	95,93%
206	711	SANTA ROSA SEL.CERRO AZUL	2010	6.157	82	0,04%	95,97%
207	11200	SY 3X5	2010	6.150	61	0,04%	96,01%
208	12057	SY 4X2	2007	6.117	68	0,04%	96,05%
209	16869	K3717	2013	5.971	30	0,04%	96,09%
210	8904	RA 424	2014	5.954	60	0,04%	96,13%
211	9718	DON MARIO 5.8I	2003	5.948	41	0,04%	96,17%
212	3962	A 6001 RG	2000	5.911	40	0,04%	96,21%
213	5427	ADM 3800 (CANCELADO)	2014	5.878	25	0,04%	96,25%
214	12769	VC 4990	1984	5.798	51	0,04%	96,29%
215	14258	HO 5910	2009	5.693	68	0,04%	96,32%
216	16409	3906 IPRO	2015	5.681	56	0,04%	96,36%
217	14260	RA 550	2005	5.634	115	0,04%	96,40%
218	10558	DON MARIO 6500	1996	5.626	33	0,04%	96,44%
219	12201	NS 6002	2018	5.567	62	0,04%	96,48%
220	10083	NIDERA A 6509 RG	2013	5.544	32	0,04%	96,51%
221	10285	RA 524	2006	5.479	20	0,04%	96,55%
222	15057	3838	2018	5.204	66	0,03%	96,58%
223	12037	AS 4402	2008	5.202	19	0,03%	96,62%

N° Orden	Cod. Variedad	Nombre Variedad	Año Variedad	Superficie Sembrada	Cantidad Productores	% Superficie	% Acumulado
224	10485	SRM 5001	2007	5.128	40	0,03%	96,65%
225	14972	6615 IPRO	2008	5.076	33	0,03%	96,69%
226	15966	BIOCERES 4.91	2012	4.986	45	0,03%	96,72%
227	11717	SP 3X1	1984	4.889	39	0,03%	96,75%
228	6009	A 5901 RG	2006	4.883	40	0,03%	96,79%
229	13521	2264R	2017	4.803	45	0,03%	96,82%
230	16927	E3782S	2010	4.767	23	0,03%	96,85%
231	9768	DON MARIO 8001	2010	4.746	36	0,03%	96,88%
232	16543	4949 IPRO	2013	4.574	36	0,03%	96,91%
233	7859	AW 7110	2006	4.559	8	0,03%	96,94%
234	16666	HO 59136 IPRO	2004	4.455	36	0,03%	96,97%
235	10561	SP 4X99	2006	4.261	39	0,03%	97,00%
236	15610	3701	2013	4.191	54	0,03%	97,03%
237	4900	ADM 4700	2013	4.166	25	0,03%	97,06%
238	12147	RA 437	2004	4.159	94	0,03%	97,09%
239	7222	TJS 2049	2015	4.035	14	0,03%	97,11%
240	14721	NS 3313	2014	4.027	15	0,03%	97,14%
241	2006	A 5409	2013	4.021	33	0,03%	97,17%
242	7518	A 4303 RG	2018	3.993	23	0,03%	97,19%
243	15657	K 5102	2000	3.962	14	0,03%	97,22%
244	2082	DON MARIO 49	2006	3.951	44	0,03%	97,25%
245	7549	DON MARIO 350	1988	3.938	21	0,03%	97,27%
246	17648	HO 74134 IPRO STS	2013	3.927	19	0,03%	97,30%
247	15547	5020 IPRO	2014	3.719	47	0,02%	97,32%
248	7519	A 7321 RG	2003	3.706	16	0,02%	97,35%
249	3937	ACA 490	2006	3.661	58	0,02%	97,37%
250	9158	4.85 S	2015	3.603	21	0,02%	97,40%
251	14868	MS 4.0 IPRO	2015	3.582	23	0,02%	97,42%
252	14178	4301	2018	3.528	44	0,02%	97,45%
253	15464	NS 3809IPRO	2016	3.493	26	0,02%	97,47%
254	9716	DON MARIO 5.5I	2006	3.441	30	0,02%	97,49%
255	9717	DON MARIO 5.2I	2011	3.409	43	0,02%	97,52%
256	13569	FN 5.55	2010	3.368	43	0,02%	97,54%
257	16923	ROSANA INTA 3.9 STS	1997	3.349	50	0,02%	97,56%
258	11236	4901	2015	3.338	33	0,02%	97,58%
259	15589	NS 7809	2003	3.326	37	0,02%	97,60%
260	8915	AS 4801	2012	3.325	11	0,02%	97,63%
261	13543	AS 4931	2011	3.300	17	0,02%	97,65%
262	9416	FN 3.90	2002	3.286	27	0,02%	97,67%
263	16225	80X20 IPRO STS	2006	3.284	13	0,02%	97,69%
264	12150	RA 644	2018	3.279	30	0,02%	97,72%
265	12762	XPS 1410	2006	3.274	31	0,02%	97,74%
266	16839	K6000	2015	3.220	13	0,02%	97,76%
267	16058	3420	2013	3.203	48	0,02%	97,78%
268	16419	HO 4919 IPRO	2007	3.190	29	0,02%	97,80%
269	12072	SY 6X3	2003	3.156	8	0,02%	97,82%
270	7663	DALIA 455	2014	3.127	20	0,02%	97,84%
271	15267	4914 IPRO	2004	3.093	25	0,02%	97,86%
272	9469	94M40	2012	3.056	19	0,02%	97,88%
273	14834	SY 5X2 IPRO	2013	2.994	30	0,02%	97,90%
274	9396	SPS 4X7	1999	2.985	39	0,02%	97,92%
275	8911	DON MARIO 6600	2018	2.934	18	0,02%	97,94%
276	8758	NIDERA A 6355 RG	1997	2.897	35	0,02%	97,96%
277	12042	SRM 3410	2017	2.887	18	0,02%	97,98%
278	8044	RA 516	2008	2.835	51	0,02%	98,00%
279	14825	SY 5X4 IPRO	2016	2.743	33	0,02%	98,02%

N° Orden	Cod. Variedad	Nombre Variedad	Año Variedad	Superficie Sembrada	Cantidad Productores	% Superficie	% Acumulado
280	14896	BIOCERES 5.91	1984	2.741	29	0,02%	98,04%
281	8420	RA 725	2001	2.717	14	0,02%	98,06%
282	14334	SP 7X8 IPRO	2004	2.675	9	0,02%	98,08%
283	6736	A 4712	2018	2.625	17	0,02%	98,09%
284	15158	NS 4319 IPRO	2006	2.614	21	0,02%	98,11%
285	8885	NK 34-00	1998	2.597	39	0,02%	98,13%
286	14242	HO 3998	2006	2.582	30	0,02%	98,15%
287	17273	68169 RSF IPRO	2006	2.532	29	0,02%	98,16%
288	1281	DELTAPINE 345	1990	2.530	1	0,02%	98,18%
289	5829	A 5409 RG	2006	2.495	22	0,02%	98,20%
290	15030	RA652	2018	2.464	38	0,02%	98,21%
291	8710	SPS 3800	2006	2.458	27	0,02%	98,23%
292	8791	FN 3.60	2018	2.457	39	0,02%	98,25%
293	15709	3745IPRO	2010	2.407	37	0,02%	98,26%
294	9214	NIDERA A 4553 RG	2015	2.405	21	0,02%	98,28%
295	10093	SP 5X5	2012	2.337	18	0,02%	98,29%
296	8440	TJS 2139 R	2001	2.330	3	0,02%	98,31%
297	6739	A 7636 RG	2003	2.281	13	0,02%	98,32%
298	8235	CHAMPAQUI 5.40	2000	2.251	11	0,02%	98,34%
299	10564	LDS 6.2	2018	2.233	14	0,01%	98,35%
300	14271	LDC 8.5	2004	2.213	25	0,01%	98,37%
301	15013	RA 4458	2008	2.212	59	0,01%	98,38%
302	6741	A 4910 RG	2006	2.197	19	0,01%	98,40%
303	11297	RM 7800	2018	2.178	16	0,01%	98,41%
304	2012	TIJERETA 42	2006	2.169	24	0,01%	98,43%
305	10782	4.25 S	2000	2.166	27	0,01%	98,44%
306	13563	FN 6.55	2000	2.125	14	0,01%	98,46%
307	9857	AS 4201	1998	2.119	16	0,01%	98,47%
308	15598	RA 655	2013	2.088	35	0,01%	98,48%
309	9285	NIDERA A 7708 RG	2009	2.062	24	0,01%	98,50%
310	10338	6.41 S	1991	2.058	13	0,01%	98,51%
311	4630	A 4100 RG	2018	2.035	25	0,01%	98,53%
312	7628	RA 500	2013	2.029	27	0,01%	98,54%
313	14704	NS 7209 I PRO	2015	2.016	9	0,01%	98,55%
314	7204	ACA 530 GR	2017	2.012	31	0,01%	98,57%
315	8260	FN 4.10	2013	2.006	21	0,01%	98,58%
316	12835	RA 349	2015	1.970	30	0,01%	98,59%
317	8189	A 4725 RG	2018	1.966	15	0,01%	98,61%
318	5494	94B41	2012	1.853	13	0,01%	98,62%
319	9513	MAN 6043 RG	2009	1.852	31	0,01%	98,63%
320	8895	RA 625	2012	1.844	28	0,01%	98,64%
321	6915	A 3302 RG	2015	1.838	11	0,01%	98,66%
322	9865	CQ 4.90	2007	1.834	15	0,01%	98,67%
323	16925	45D115P	2000	1.792	11	0,01%	98,68%
324	14227	8573 RSF IPRO	1991	1.784	9	0,01%	98,69%
325	15969	BIOCERES 5.11	1990	1.779	23	0,01%	98,70%
326	13463	LDC 4.5	2014	1.763	23	0,01%	98,72%
327	16118	5300 R	2000	1.759	16	0,01%	98,73%
328	12465	BIO 4.60	2013	1.729	28	0,01%	98,74%
329	17543	NS 6120 IPRO	2008	1.724	27	0,01%	98,75%
330	18842	NS 5030 IPRO STS	2015	1.721	28	0,01%	98,76%
331	12866	SK 3.5	1988	1.698	6	0,01%	98,77%
332	5947	DON MARIO 440 (CANCELADO)	2013	1.692	29	0,01%	98,78%
333	13440	RA 444	2015	1.668	12	0,01%	98,80%
334	10517	LDS 4.2	2015	1.661	12	0,01%	98,81%
335	11148	LDC 4.9	2008	1.655	20	0,01%	98,82%

N° Orden	Cod. Variedad	Nombre Variedad	Año Variedad	Superficie Sembrada	Cantidad Productores	% Superficie	% Acumulado
336	15018	SX GRAVITY RG	2012	1.655	11	0,01%	98,83%
337	15050	INTA MJ42-ST5	2015	1.652	28	0,01%	98,84%
338	12761	HO 3890	2003	1.644	10	0,01%	98,85%
339	13561	RA 844	1991	1.631	23	0,01%	98,86%
340	13541	BIO 4.9	2006	1.607	13	0,01%	98,87%
341	9495	ACA 380 GR	2006	1.604	19	0,01%	98,88%
342	16190	5927IPRO	2004	1.597	10	0,01%	98,89%
343	1320	YORK	2018	1.568	9	0,01%	98,91%
344	7547	AW 4902	1998	1.547	9	0,01%	98,92%
345	12080	SY 3X9	2014	1.508	8	0,01%	98,93%
346	8757	NIDERA A 5766 RG	2011	1.502	15	0,01%	98,94%
347	15993	HO 47147	2006	1.486	19	0,01%	98,95%
348	10569	5.45S	2018	1.481	15	0,01%	98,96%
349	3983	NK JOCKETA 4.6	2003	1.481	9	0,01%	98,97%
350	6738	A 8100 RG	2016	1.457	11	0,01%	98,98%
351	15394	5825IPRO	2013	1.455	19	0,01%	98,99%
352	1365	DOWLING	2011	1.448	11	0,01%	98,99%
353	7327	ADM 4400(CANCELADA)	2006	1.444	9	0,01%	99,00%
354	15072	5835IPRO	2004	1.438	7	0,01%	99,01%
355	7697	ACA 480 GR	2013	1.438	6	0,01%	99,02%
356	14894	BIOCERES 5.21	1994	1.424	17	0,01%	99,03%
357	16669	78MS01 IPRO	2003	1.393	13	0,01%	99,04%
358	13585	NS 4313	2010	1.391	12	0,01%	99,05%
359	11591	BIO 4.20	2018	1.385	10	0,01%	99,06%
360	16197	4628IPRO	2002	1.378	19	0,01%	99,07%
361	16060	6124	2004	1.371	23	0,01%	99,08%
362	11302	BIO 4.80	2013	1.349	11	0,01%	99,09%
363	11180	3.95 S	2016	1.307	13	0,01%	99,10%
364	8041	RA 418	2009	1.283	23	0,01%	99,11%
365	10002	NIDERA A 8109 RG	2000	1.260	10	0,01%	99,11%
366	2135	DEKALB CX 458	2012	1.230	18	0,01%	99,12%
367	7598	NM70R	1996	1.216	5	0,01%	99,13%
368	11987	HO 4880	2003	1.207	4	0,01%	99,14%
369	11153	SP 4X2	2004	1.203	6	0,01%	99,15%
370	15045	5107 B	2004	1.202	15	0,01%	99,16%
371	14309	4715IPRO	2010	1.196	14	0,01%	99,16%
372	6328	MARAVILLA 45	2006	1.183	4	0,01%	99,17%
373	18588	BK 44P41	2014	1.176	13	0,01%	99,18%
374	14257	AS 5961	2009	1.171	16	0,01%	99,19%
375	7530	A 6019 RG	2014	1.158	11	0,01%	99,19%
376	6163	PLATINO FCA	1991	1.146	8	0,01%	99,20%
377	10535	NIDERA A 8087 RG	2005	1.132	8	0,01%	99,21%
378	7921	A 3550 RG	2004	1.124	10	0,01%	99,22%
379	11150	T 2137	2014	1.119	9	0,01%	99,22%
380	7664	DALIA 500	2013	1.114	9	0,01%	99,23%
381	2241	9442 (CANCELADO)	2006	1.101	2	0,01%	99,24%
382	6947	A 5520 RG	2015	1.082	3	0,01%	99,25%
383	16398	4516IPRO	1990	1.072	8	0,01%	99,25%
384	11146	SK 4.7	2010	1.067	3	0,01%	99,26%
385	12179	FN 6.25	2010	1.053	12	0,01%	99,27%
386	5524	MARIA 55	1998	1.051	8	0,01%	99,28%
387	2092	A 7986	2000	1.037	1	0,01%	99,28%
388	9211	NIDERA A 5543 RG	2012	1.021	12	0,01%	99,29%
389	11144	VC 4550	2015	1.013	15	0,01%	99,30%
390	11215	DON MARIO 2611	2015	1.007	15	0,01%	99,30%
391	11247	FN 5.20	1998	1.003	14	0,01%	99,31%

N° Orden	Cod. Variedad	Nombre Variedad	Año Variedad	Superficie Sembrada	Cantidad Productores	% Superficie	% Acumulado
392	7873	94B54	2006	996	7	0,01%	99,32%
393	7674	ACA 420 GR	2015	990	26	0,01%	99,32%
394	16119	4519 STS R	2001	984	13	0,01%	99,33%
395	9978	ACA 580 GR	2010	983	11	0,01%	99,34%
396	9283	NIDERA A 8413 RG	2000	971	10	0,01%	99,34%
397	1869	RA 702	2015	970	4	0,01%	99,35%
398	9284	NIDERA A 8010 RG	1998	967	12	0,01%	99,36%
399	9431	DALIA 700	1991	965	5	0,01%	99,36%
400	7686	RA 409	2014	954	4	0,01%	99,37%
401	16279	3510B	2013	941	12	0,01%	99,37%
402	7690	RA 703	2011	920	1	0,01%	99,38%
403	10515	IS 5250 I	2014	909	8	0,01%	99,39%
404	16123	K6970	2012	909	5	0,01%	99,39%
405	4283	FAINTA 560	1997	908	5	0,01%	99,40%
406	7898	DON MARIO 2900	2015	900	14	0,01%	99,41%
407	14869	VC 4220 IPRO	2008	895	17	0,01%	99,41%
408	16699	IS 46.5 RRSTS	2010	891	7	0,01%	99,42%
409	12161	RM 6900	2016	866	5	0,01%	99,42%
410	11998	T 2246	2013	856	6	0,01%	99,43%
411	7860	AW 4403	2018	855	9	0,01%	99,43%
412	15984	HS 53140	2013	825	12	0,01%	99,44%
413	13547	BIO 3.9	2008	806	4	0,01%	99,45%
414	6164	A 4602 RG	2014	791	7	0,01%	99,45%
415	8894	RA 623	2009	787	8	0,01%	99,46%
416	7202	ACA 470 GR	2009	780	14	0,01%	99,46%
417	17508	5027IPRO	2013	772	8	0,01%	99,47%
418	9286	NIDERA A 8164 RG	2002	768	14	0,01%	99,47%
419	12908	SRM 5200	2004	766	8	0,01%	99,48%
420	11248	FN 5.75	2000	761	8	0,01%	99,48%
421	11242	RA 536	2018	751	5	0,01%	99,49%
422	14177	SRM 4222	2012	748	7	0,01%	99,49%
423	8048	INTA PARANA 629	2010	732	6	0,00%	99,50%
424	11113	RA 334	2001	724	1	0,00%	99,50%
425	9920	BK 42	2004	723	2	0,00%	99,51%
426	9821	TJS 2145 R	1988	723	3	0,00%	99,51%
427	14895	BIOCERES 5.61	2002	717	11	0,00%	99,52%
428	12463	IS 4510	1997	704	2	0,00%	99,52%
429	7236	DALIA 440	2010	697	6	0,00%	99,53%
430	2489	A 6404	2010	693	5	0,00%	99,53%
431	2360	DON MARIO 43 (CANCELADO)	1982	690	5	0,00%	99,53%
432	3959	A 5435 RG	2015	689	9	0,00%	99,54%
433	12069	SY 4X8	2008	686	8	0,00%	99,54%
434	3506	A 3910	2015	680	6	0,00%	99,55%
435	11770	SK 3.8	2018	680	5	0,00%	99,55%
436	14881	MS 4.9 IPRO	1984	674	10	0,00%	99,56%
437	6078	STINE 2800	2010	670	4	0,00%	99,56%
438	3593	ACA 731	1999	646	8	0,00%	99,57%
439	8234	CHAMPAQUI 4.64	2010	645	8	0,00%	99,57%
440	1293	HOOD	2011	643	3	0,00%	99,57%
441	8816	DALIA 480	2003	642	8	0,00%	99,58%
442	8337	N49R	2017	627	6	0,00%	99,58%
443	14722	NS 3909	2012	627	5	0,00%	99,59%
444	13522	RA 449	2014	626	16	0,00%	99,59%
445	3940	ACA 560	2001	621	6	0,00%	99,60%
446	13524	SRM 6256	2003	618	8	0,00%	99,60%
447	12959	BIOSEM 8.4	2006	617	7	0,00%	99,60%

N° Orden	Cod. Variedad	Nombre Variedad	Año Variedad	Superficie Sembrada	Cantidad Productores	% Superficie	% Acumulado
448	12258	INTA PARANA 5500	2017	617	6	0,00%	99,61%
449	4858	9492	1984	615	6	0,00%	99,61%
450	9874	CQ 4.55	2016	613	6	0,00%	99,62%
451	12000	7.55 S	1999	610	10	0,00%	99,62%
452	10573	AS 5308 I	2007	604	7	0,00%	99,62%
453	10519	LDS 5.6	2008	600	9	0,00%	99,63%
454	12707	NS 2018	2006	599	5	0,00%	99,63%
455	12176	FN 365 AP	1997	597	12	0,00%	99,64%
456	7775	AW 3982	2003	581	11	0,00%	99,64%
457	9933	SRM 6403	2009	574	4	0,00%	99,64%
458	3179	CX 740	2004	569	4	0,00%	99,65%
459	3595	ACA 571	1988	568	10	0,00%	99,65%
460	6735	A 4404 RG	2001	563	6	0,00%	99,66%
461	15911	XPS 1621	2010	545	5	0,00%	99,66%
462	9282	NIDERA A 7000 RG	2000	540	6	0,00%	99,66%
463	14833	SY 5X8 IPRO	1996	538	2	0,00%	99,67%
464	11243	RA 732	1993	535	1	0,00%	99,67%
465	6133	TJS 2053	2012	532	4	0,00%	99,67%
466	8792	ARECO 4550	2008	530	9	0,00%	99,68%
467	15379	S 4X6 IPRO	1990	525	10	0,00%	99,68%
468	9901	RMO 75	2017	520	4	0,00%	99,68%
469	4775	DON MARIO 501 (CANCELADO)	2000	518	4	0,00%	99,69%
470	12766	IS 3909	2014	508	4	0,00%	99,69%
471	9432	DALIA 740	2013	507	3	0,00%	99,69%
472	8280	DON MARIO 5800(CANCELADA)	2015	505	7	0,00%	99,70%
473	11241	RA 532	2005	501	6	0,00%	99,70%
474	15910	HO 6110 IPRO	2007	500	2	0,00%	99,70%
475	4863	9482	1988	491	3	0,00%	99,71%
476	10518	IS 3808	1984	489	5	0,00%	99,71%
477	8045	RA 709	2001	489	4	0,00%	99,71%
478	2509	A 4656	2008	488	5	0,00%	99,72%
479	9444	DALIA 750	2000	486	6	0,00%	99,72%
480	3422	SJ 62	2009	480	2	0,00%	99,72%
481	12860	BIO 3.5	2010	479	7	0,00%	99,73%
482	8233	AW 5522	2006	474	2	0,00%	99,73%
483	1503	A 5502	2004	473	4	0,00%	99,73%
484	10010	MG 4969 RG	1993	469	5	0,00%	99,74%
485	6040	95B53	2015	460	3	0,00%	99,74%
486	3594	ACA 681	2014	453	3	0,00%	99,74%
487	7654	NK COKER 6.8 R	2000	452	2	0,00%	99,75%
488	14878	MS 4.4 IPRO	2012	449	4	0,00%	99,75%
489	4646	A 7409	2006	447	1	0,00%	99,75%
490	8603	CHAMPAQUI 5.90	1997	446	5	0,00%	99,76%
491	1310	CENTENNIAL	1995	435	4	0,00%	99,76%
492	8049	INTA PARANA 661	2006	429	3	0,00%	99,76%
493	10172	NIDERA A 3726 RG	2011	429	6	0,00%	99,76%
494	5663	HM 4-64	2017	421	1	0,00%	99,77%
495	1151	PLANALTO	1998	420	1	0,00%	99,77%
496	12035	T 2249	1984	418	2	0,00%	99,77%
497	17540	49X20 IPRO STS	2005	413	9	0,00%	99,78%
498	12135	INTA ALIM5.09	1985	405	5	0,00%	99,78%
499	2508	A 4702	1996	400	3	0,00%	99,78%
500	6511	ADM 3950	2009	398	4	0,00%	99,78%
501	12149	GA 645	2001	395	3	0,00%	99,79%
502	6034	93B34	1984	394	2	0,00%	99,79%
503	7920	A 5777 RG	1994	394	5	0,00%	99,79%

N° Orden	Cod. Variedad	Nombre Variedad	Año Variedad	Superficie Sembrada	Cantidad Productores	% Superficie	% Acumulado
504	8416	RA 728	2001	392	1	0,00%	99,79%
505	15600	RA 569	2009	388	15	0,00%	99,80%
506	7688	RA 307	1997	387	3	0,00%	99,80%
507	11178	SP 5X9	2007	385	5	0,00%	99,80%
508	5525	MERCEDES 70	2018	384	2	0,00%	99,80%
509	2464	DON EDUARDO 375 (CANCELADO)	2009	380	3	0,00%	99,81%
510	14994	M5410 IPRO	2005	359	3	0,00%	99,81%
511	7872	93B85	2013	357	2	0,00%	99,81%
512	5948	A 4423 RG	2007	356	2	0,00%	99,81%
513	10559	IS 4777	2006	350	3	0,00%	99,82%
514	7596	NA66R	2005	350	7	0,00%	99,82%
515	4861	9396	1984	349	4	0,00%	99,82%
516	1352	MONTERA 74	2009	340	3	0,00%	99,82%
517	9890	RA 733	2008	328	3	0,00%	99,83%
518	9866	SP 6X2	2001	328	3	0,00%	99,83%
519	1284	BRAGG	2001	319	1	0,00%	99,83%
520	5193	A 4456 RG	2011	318	4	0,00%	99,83%
521	16418	HO 4119 IPRO	2013	317	2	0,00%	99,83%
522	7698	ACA 570 GR	2018	315	5	0,00%	99,84%
523	7548	AW 5581	2017	314	4	0,00%	99,84%
524	1023	PERGAMINO 40	2018	313	3	0,00%	99,84%
525	10511	94M80	2004	312	3	0,00%	99,84%
526	12709	RM 3801	2012	312	4	0,00%	99,84%
527	6740	A 6040 RG	1986	311	3	0,00%	99,85%
528	9973	NIDERA X 3584 RG	1984	310	6	0,00%	99,85%
529	6743	A 5428 RG	1997	300	1	0,00%	99,85%
530	10446	RA 538	2012	300	1	0,00%	99,85%
531	8787	ANDREA 60	1997	292	3	0,00%	99,85%
532	8812	LAGUNAS 370	2007	289	2	0,00%	99,86%
533	15266	5514IPRO	1984	288	5	0,00%	99,86%
534	14225	8075 RSF IPRO	2012	288	4	0,00%	99,86%
535	15608	SRM 5951	2013	285	4	0,00%	99,86%
536	17084	4908 IPRO	1983	280	3	0,00%	99,86%
537	14326	HO 6997 IPRO	2005	280	5	0,00%	99,87%
538	6744	A 3770RG	2007	279	2	0,00%	99,87%
539	1880	CX 326	2013	274	2	0,00%	99,87%
540	7517	A 4302 RG	2012	273	2	0,00%	99,87%
541	12182	FN 5.25	2003	273	4	0,00%	99,87%
542	9111	ATARITA 50	2004	269	1	0,00%	99,88%
543	1842	A 4422	1997	266	9	0,00%	99,88%
544	8039	RA 628	1988	266	5	0,00%	99,88%
545	8789	MARIA 54	1998	264	1	0,00%	99,88%
546	6327	ANTA 82	2004	256	3	0,00%	99,88%
547	12158	RM 5500	2007	256	1	0,00%	99,88%
548	15265	5814IPRO	2005	252	4	0,00%	99,89%
549	1136	CARCARAÑA INTA	2010	247	2	0,00%	99,89%
550	9212	AFA 5547 RG	2018	243	6	0,00%	99,89%
551	7516	A 4201 RG	2001	241	5	0,00%	99,89%
552	12013	AS 3601	1998	238	2	0,00%	99,89%
553	2761	TORCACITA 58	2003	237	3	0,00%	99,89%
554	7884	AW 3003	2005	235	1	0,00%	99,90%
555	4587	NK SPRING 5.3	2017	232	3	0,00%	99,90%
556	12174	93M70	2008	230	1	0,00%	99,90%
557	14892	BIOCERES 6.61	1999	228	4	0,00%	99,90%
558	7631	TJS 2037	1994	228	2	0,00%	99,90%
559	8604	CHAMPAQUI 5.80	2012	225	1	0,00%	99,90%

N° Orden	Cod. Variedad	Nombre Variedad	Año Variedad	Superficie Sembrada	Cantidad Productores	% Superficie	% Acumulado
560	1313	CRAWFORD	2011	225	1	0,00%	99,90%
561	6036	93B53	1986	222	1	0,00%	99,91%
562	12194	NS 7211	2008	221	4	0,00%	99,91%
563	7885	TJS 2068	2012	220	1	0,00%	99,91%
564	12198	NS 4997	2018	214	4	0,00%	99,91%
565	10201	F-8.OP	2016	213	2	0,00%	99,91%
566	2361	DON MARIO 50 (CANCELADO)	2007	203	3	0,00%	99,91%
567	1294	HOOD 75	2013	202	2	0,00%	99,91%
568	3545	A 5780	1999	201	4	0,00%	99,92%
569	14539	BIOSO 6.50	2005	200	1	0,00%	99,92%
570	3960	A 5634 RG	2005	195	3	0,00%	99,92%
571	1308	BR 1	2004	186	1	0,00%	99,92%
572	6161	IRIDIO FCA	1991	186	4	0,00%	99,92%
573	3546	A 6443	2008	185	3	0,00%	99,92%
574	12276	NS 6517	Soja Perenne	185	1	0,00%	99,92%
575	12956	NS 5230	2001	183	4	0,00%	99,92%
576	7131	RAR 605	2009	183	3	0,00%	99,93%
577	12795	T 2259	1994	183	2	0,00%	99,93%
578	5367	AG 45	2010	180	2	0,00%	99,93%
579	14838	DALIA 610	2002	180	1	0,00%	99,93%
580	6191	M SOY 8080	2008	180	2	0,00%	99,93%
581	16084	VT 4994	2002	180	3	0,00%	99,93%
582	12180	6.15 F	2011	179	3	0,00%	99,93%
583	9985	ROJAS 3902 RG	2007	179	1	0,00%	99,93%
584	7270	DALIA 450	2010	177	5	0,00%	99,94%
585	15602	RA5816	2011	173	4	0,00%	99,94%
586	12188	B 4.70	1999	172	3	0,00%	99,94%
587	13562	RA 541	2008	170	5	0,00%	99,94%
588	9429	NK 43-00	2005	168	5	0,00%	99,94%
589	15671	4818IPRO	2010	164	4	0,00%	99,94%
590	2089	A 3205	2008	163	2	0,00%	99,94%
591	6519	ADM 3000	2012	160	1	0,00%	99,94%
592	6515	ADM 45048 (CANCELADO)	1985	148	5	0,00%	99,94%
593	14879	SP 4X3 IPRO	2008	148	2	0,00%	99,95%
594	9232	SRM 5301	2003	147	3	0,00%	99,95%
595	7776	AW 3702	2005	143	3	0,00%	99,95%
596	4631	A 4657 RG	2011	141	1	0,00%	99,95%
597	7550	ADM 3990	1999	140	3	0,00%	99,95%
598	13436	RA 744	2001	139	4	0,00%	99,95%
599	10568	T 2148	2005	134	2	0,00%	99,95%
600	8417	PAMPEANA 540	1999	133	3	0,00%	99,95%
601	6141	NK GUAPA 5.5	2008	131	1	0,00%	99,95%
602	14283	WS 560	2007	130	1	0,00%	99,95%
603	6132	TJS 2047 (CANCELADO)	2005	129	2	0,00%	99,95%
604	1500	A 1937	1994	123	2	0,00%	99,96%
605	9511	DL 4012 RG	2010	123	3	0,00%	99,96%
606	9209	AFA 558ORG	1984	120	2	0,00%	99,96%
607	10528	CH 4308 RG	1991	120	1	0,00%	99,96%
608	8959	ACA 600 GR	1992	119	2	0,00%	99,96%
609	9159	SA 4900	2015	114	3	0,00%	99,96%
610	8438	TJS 2164 R	1997	113	5	0,00%	99,96%
611	6334	A 3401 RG	2001	112	1	0,00%	99,96%
612	5523	CAMILA 64	1997	112	2	0,00%	99,96%
613	8811	DALIA 550	1994	112	2	0,00%	99,96%
614	5429	ADM 4300 (CANCELADO)	2005	111	2	0,00%	99,96%
615	11196	NK 39-00	2004	108	2	0,00%	99,96%

N° Orden	Cod. Variedad	Nombre Variedad	Año Variedad	Superficie Sembrada	Cantidad Productores	% Superficie	% Acumulado
616	9160	SP 4500	1993	108	4	0,00%	99,96%
617	1498	A 2680	2004	106	2	0,00%	99,97%
618	2333	A 5124	2003	104	3	0,00%	99,97%
619	2087	DON MARIO 55 (CANCELADO)	2006	103	3	0,00%	99,97%
620	6684	RAR 405	2012	102	1	0,00%	99,97%
621	5366	AG 61	2010	100	1	0,00%	99,97%
622	5199	ANDREA 66	2012	100	1	0,00%	99,97%
623	1865	PERLA 25	2011	100	1	0,00%	99,97%
624	1318	UNION	2013	100	1	0,00%	99,97%
625	4647	A 7852	2010	96	2	0,00%	99,97%
626	2571	AREQUITO FA INTA (CANCELADA)	2010	95	1	0,00%	99,97%
627	9836	BEP 4600	2004	95	1	0,00%	99,97%
628	10581	DALIA 620	2008	92	2	0,00%	99,97%
629	8888	NK 47-00	2012	92	3	0,00%	99,97%
630	12196	NS 8262	2003	92	2	0,00%	99,97%
631	15036	RA 750	2000	92	1	0,00%	99,97%
632	5921	SPS VIRGINIA 572	2002	91	2	0,00%	99,98%
633	3544	A 5153	1984	89	2	0,00%	99,98%
634	11214	TJS 2158IR	2015	88	1	0,00%	99,98%
635	8610	AW 3370	1990	87	2	0,00%	99,98%
636	8788	MARIA 50	1999	87	3	0,00%	99,98%
637	7592	AZUL 35	2015	85	2	0,00%	99,98%
638	10005	NS 8004	1991	82	3	0,00%	99,98%
639	11947	YANASU	2001	82	1	0,00%	99,98%
640	13525	SRM 2801	1985	81	2	0,00%	99,98%
641	4157	CX 480	1982	80	1	0,00%	99,98%
642	6315	LA SUPREMA	2005	80	1	0,00%	99,98%
643	12199	NS 6267	1999	80	1	0,00%	99,98%
644	1319	VICTOR	2007	80	1	0,00%	99,98%
645	10454	NK 48-00	1993	79	1	0,00%	99,98%
646	7221	TJS 2044	2001	77	1	0,00%	99,98%
647	12257	INTA PARANA 6200	1994	76	2	0,00%	99,98%
648	10314	AR 4330	1998	74	2	0,00%	99,98%
649	6162	MERCURIO FCA	1990	74	1	0,00%	99,98%
650	12160	RM 6001	1984	70	1	0,00%	99,98%
651	8419	SR 5406	2013	70	2	0,00%	99,99%
652	11212	TJS 2167 R	2018	69	1	0,00%	99,99%
653	13520	RA 556	1996	68	4	0,00%	99,99%
654	14181	SRM 8180	2006	67	2	0,00%	99,99%
655	14949	VC 8080 IPRO	2004	65	2	0,00%	99,99%
656	1353	COPETONA 53	1999	62	3	0,00%	99,99%
657	8274	A 7118 RG	2000	60	1	0,00%	99,99%
658	7682	RA 407	1999	60	1	0,00%	99,99%
659	7927	RA 607	1982	60	1	0,00%	99,99%
660	18258	INTA PARANA 6000	1994	59	2	0,00%	99,99%
661	7665	DALIA 600	2008	58	3	0,00%	99,99%
662	2364	PROMAX 550 (CANCELADO)	1984	56	1	0,00%	99,99%
663	11111	RA 338	1998	55	2	0,00%	99,99%
664	6737	A 9000 RG	1993	54	1	0,00%	99,99%
665	7546	AW 2886	2006	50	1	0,00%	99,99%
666	9426	NK 32-00	1988	50	1	0,00%	99,99%
667	10455	NK 35-00	1995	50	1	0,00%	99,99%
668	3599	A 4004	2005	47	2	0,00%	99,99%
669	9333	NK 37-00	2015	45	1	0,00%	99,99%
670	6193	M SOY 8888	2012	43	1	0,00%	99,99%
671	8761	ATARITA 31	2004	42	1	0,00%	99,99%

N° Orden	Cod. Variedad	Nombre Variedad	Año Variedad	Superficie Sembrada	Cantidad Productores	% Superficie	% Acumulado
672	3118	PRIMAVERA 100	1990	42	1	0,00%	99,99%
673	2381	TJS 2000 (CANCELADA)	1998	42	1	0,00%	99,99%
674	2363	PROMAX 530 (CANCELADO)	1985	41	1	0,00%	99,99%
675	1307	BEDFORD	1991	40	1	0,00%	99,99%
676	13637	NS 7273	1994	40	1	0,00%	99,99%
677	8276	ALM 3530	1999	38	1	0,00%	99,99%
678	10313	AR 4770	1994	37	2	0,00%	99,99%
679	3961	A 5818 RG	1998	36	1	0,00%	99,99%
680	17650	7521 IPRO	2007	35	1	0,00%	100,00%
681	3144	DON EDUARDO 510 (CANCELADO) Soja Forrajera		34	1	0,00%	100,00%
682	11341	92M61	1988	32	1	0,00%	100,00%
683	1497	A 5474	2000	30	1	0,00%	100,00%
684	1211	A 7372	2018	30	1	0,00%	100,00%
685	5428	ADM 4000 (CANCELADO)	2014	30	1	0,00%	100,00%
686	6192	M SOY 2002	2018	30	1	0,00%	100,00%
687	12083	SY 3X6	2004	30	1	0,00%	100,00%
688	17569	TUKUY	2013	30	1	0,00%	100,00%
689	2488	A 5401		27	1	0,00%	100,00%
690	2760	CALANDRIA 55		27	1	0,00%	100,00%
691	7691	SD 640		27	1	0,00%	100,00%
692	10585	DALIA 710		25	1	0,00%	100,00%
693	2378	MAXISOY 301		25	1	0,00%	100,00%
694	7326	ADM 3600		24	1	0,00%	100,00%
695	8398	AM 4500		22	1	0,00%	100,00%
696	12550	BMX POTENCIA RR		21	1	0,00%	100,00%
697	12791	8576 RSF		20	1	0,00%	100,00%
698	7614	A 5625 RG		20	1	0,00%	100,00%
699	8436	TJS 2178 R		20	1	0,00%	100,00%
700	6742	A 5503		19	1	0,00%	100,00%
701	6174	DON ISIDRO INTA		19	1	0,00%	100,00%
702	11290	RM 4839		18	1	0,00%	100,00%
703	8609	AW 4200		16	1	0,00%	100,00%
704	1107	A 5618		15	1	0,00%	100,00%
705	3484	REINA 52		15	1	0,00%	100,00%
706	5241	A 5402		14	1	0,00%	100,00%
707	1097	SRF 200		12	2	0,00%	100,00%
708	1297	MACK		11	1	0,00%	100,00%
709	5646	MARY INTA		11	1	0,00%	100,00%
710	6037	93B71 (CANCELADO)		10	1	0,00%	100,00%
711	1354	BIGUA 54		10	1	0,00%	100,00%
712	11769	BIO 3.80		10	1	0,00%	100,00%
713	1868	RA 587		10	1	0,00%	100,00%
714	6846	RAR 505		10	1	0,00%	100,00%
715	9845	SP 4X0		10	1	0,00%	100,00%
716	9856	SP 8X0		10	1	0,00%	100,00%
717	5495	94B01		5	1	0,00%	100,00%
718	4954	A 4501 RG		5	1	0,00%	100,00%
719	14327	MS 7.4 IPRO		3	1	0,00%	100,00%
		Total general		14.920.053	118.526	100,00%	