



ANEXO VARIEDADES SEMBRADAS



Cuadro 11: 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	10082	NIDERA A 5009 RG	2007	1.680.993	12.505	10,97%	10,97%
2	11183	DON MARIO 4612 RSF	2012	1.604.538	12.201	10,47%	21,43%
3	16407	DON MARIO 40R16	2016	1.242.311	10.389	8,10%	29,54%
4	14860	DON MARIO 4615	2015	796.646	7.429	5,20%	34,74%
5	11155	DON MARIO 3810	2010	413.531	3.270	2,70%	37,43%
6	14714	M6410 IPRO	2013	259.744	611	1,69%	39,13%
7	12763	DON MARIO 3312 RSF	2012	251.212	2.365	1,64%	40,77%
8	14239	DON MARIO 4214	2014	215.184	1.716	1,40%	42,17%
9	10560	SP 4X4	2009	212.250	2.132	1,38%	43,56%
10	13591	NS 5258	2014	208.216	2.288	1,36%	44,91%
11	14226	5958 RSF IPRO	2014	194.770	1.011	1,27%	46,18%
12	16210	63I64RSF IPRO	2017	190.149	862	1,24%	47,42%
13	10173	DON MARIO 4670	2008	185.118	1.697	1,21%	48,63%
14	14249	4.97 S	2014	184.168	1.445	1,20%	49,83%
15	14817	SY 5X1	2015	177.008	1.792	1,15%	50,99%
16	14645	6211 IPRO	2013	158.302	741	1,03%	52,02%
17	7192	MUNASQA	2001	146.782	1.032	0,96%	52,98%
18	14299	4505 B	2015	144.504	1.783	0,94%	53,92%
19	15494	DON MARIO 50I17 IPRO	2017	141.145	1.092	0,92%	54,84%
20	15586	NS 4309	2016	133.760	1.802	0,87%	55,71%
21	10551	DON MARIO 5.9I	2008	132.709	1.075	0,87%	56,58%
22	17107	60I62 RSF IPRO	2017	129.126	547	0,84%	57,42%
23	14976	8277 RSF IPRO	2015	129.055	474	0,84%	58,26%
24	11246	FN 4.50	2010	125.065	2.077	0,82%	59,08%
25	15912	DON MARIO 4915 IPRO	2015	124.159	912	0,81%	59,89%
26	14353	NS 4619 IPRO	2013	121.566	1.085	0,79%	60,68%
27	6079	ADM 4800	2000	118.154	922	0,77%	61,45%
28	12952	NS 4611	2012	112.652	1.020	0,73%	62,19%
29	11991	DON MARIO 6.8I	2011	112.277	923	0,73%	62,92%
30	16480	62R63 RSF	2016	108.563	907	0,71%	63,63%
31	14713	M6210 IPRO	2013	101.330	227	0,66%	64,29%
32	17048	DON MARIO 46I17 IPRO	2017	100.712	611	0,66%	64,95%
33	13589	NS 4955	2014	100.285	1.053	0,65%	65,60%
34	11986	DON MARIO 6.2I	2010	96.768	668	0,63%	66,23%
35	3687	DON MARIO 48	1997	96.199	732	0,63%	66,86%
36	11072	NIDERA A 5509RG	2008	92.725	819	0,60%	67,47%
37	13546	LDC 5.3	2013	85.388	703	0,56%	68,02%
38	14355	NS 5019 IPRO	2013	84.488	585	0,55%	68,57%
39	8756	NIDERA A 4613 RG	2005	83.919	798	0,55%	69,12%
40	15937	53I53 RSF IPRO	2015	83.775	556	0,55%	69,67%
41	15041	4306 B	2016	81.079	1.099	0,53%	70,20%
42	13497	5351 RSF	2013	80.802	576	0,53%	70,72%
43	13498	DON MARIO 4913 RSF	2013	80.275	640	0,52%	71,25%
44	8794	DON MARIO 2200	2004	78.386	448	0,51%	71,76%
45	7972	DON MARIO 3700	2003	78.154	593	0,51%	72,27%
46	10563	DON MARIO 7.8 I	2009	75.844	375	0,49%	72,76%
47	10081	NIDERA A 4990 RG	2007	71.425	557	0,47%	73,23%
48	15443	NS 5419IPRO	2014	70.941	461	0,46%	73,69%
49	8980	DON MARIO 4870	2005	70.610	523	0,46%	74,15%
50	7052	94B73	2002	69.851	380	0,46%	74,61%
51	14228	6262 RSF IPRO	2013	68.970	196	0,45%	75,06%
52	12790	8473 RSF	2012	68.052	290	0,44%	75,50%
53	17953	67I70 RSF IPRO	2018	67.407	343	0,44%	75,94%
54	14317	DON MARIO 3815 IPRO	2015	67.282	593	0,44%	76,38%
55	16408	4326 IPRO	2016	66.323	572	0,43%	76,81%

N° Orden	Cod. Variedad	Nombre Variedad	Año Variedad	Superficie Sembrada	Cantidad Productores	% Superficie	% Acumulado
56	12760	DON MARIO 4212 RSF	2012	65.498	674	0,43%	77,24%
57	16637	DON MARIO 46R18	2018	61.802	801	0,40%	77,65%
58	12193	NS 8282	2012	59.696	413	0,39%	78,03%
59	8759	NIDERA A 6126 RG	2005	54.210	630	0,35%	78,39%
60	16604	6806 IPRO	2016	53.750	293	0,35%	78,74%
61	12767	DON MARIO 4712 RSF	2012	52.908	449	0,35%	79,08%
62	12862	BIO 5.4	2012	51.557	495	0,34%	79,42%
63	14781	SRM 3988	2015	50.836	534	0,33%	79,75%
64	10520	LDS 4.7	2009	50.787	480	0,33%	80,08%
65	14195	6563 RSF IPRO	2013	48.534	237	0,32%	80,40%
66	15549	7976 RSF IPRO	2015	47.178	168	0,31%	80,71%
67	12148	2255 IR	2012	45.604	369	0,30%	81,01%
68	5828	A 8000 RG	1998	45.280	198	0,30%	81,30%
69	14330	DON MARIO 4014 IPRO	2014	44.508	394	0,29%	81,59%
70	11149	LDC 5.9	2011	43.189	331	0,28%	81,87%
71	14305	6505 B	2015	42.900	314	0,28%	82,15%
72	3963	A 6401 RG	1996	42.481	230	0,28%	82,43%
73	15529	NS 3220	2016	42.202	386	0,28%	82,71%
74	10553	DON MARIO 4210	2009	40.870	325	0,27%	82,97%
75	16229	NS 6859IPRO	2017	39.126	188	0,26%	83,23%
76	14963	7905 IPRO	2015	38.885	209	0,25%	83,48%
77	11073	NIDERA A 5909RG	2008	37.598	323	0,25%	83,73%
78	15584	NS 8288	2016	36.525	241	0,24%	83,96%
79	10228	DON MARIO 8002	2007	35.175	150	0,23%	84,19%
80	14349	NS 6248	2015	33.753	451	0,22%	84,41%
81	16421	AS 4731	2016	32.713	172	0,21%	84,63%
82	12759	LDC 3.7	2013	32.081	229	0,21%	84,84%
83	10168	DON MARIO 4970	2007	31.553	257	0,21%	85,04%
84	12758	3535	2014	29.969	367	0,20%	85,24%
85	16565	4660	2016	28.347	361	0,18%	85,42%
86	13481	SY 3X7	2014	27.881	262	0,18%	85,60%
87	11151	LDC 3.8	2011	27.808	262	0,18%	85,79%
88	12948	NS 2632	2012	26.995	199	0,18%	85,96%
89	6516	ADM 50048	2001	26.682	181	0,17%	86,14%
90	8896	RA 633	2007	26.535	182	0,17%	86,31%
91	13989	SY 4X1	2014	24.678	268	0,16%	86,47%
92	6165	A 3901 RG	1999	24.370	152	0,16%	86,63%
93	10552	3939	2011	23.839	229	0,16%	86,78%
94	10548	4.35-S	2012	23.645	202	0,15%	86,94%
95	8793	DON MARIO 4200	2004	23.279	188	0,15%	87,09%
96	5242	A 6445 RG	1997	23.205	151	0,15%	87,24%
97	16114	K4616	2018	23.131	106	0,15%	87,39%
98	14357	NS 6909 IPRO	2014	22.999	170	0,15%	87,54%
99	9217	NIDERA A 4209 RG	2006	22.912	284	0,15%	87,69%
100	9188	DON MARIO 6200	2005	22.509	193	0,15%	87,84%
101	14818	SY 6X8 IPRO	2015	21.781	99	0,14%	87,98%
102	16420	4736 IPRO	2016	21.322	199	0,14%	88,12%
103	8273	A 6411 RG	2003	21.175	150	0,14%	88,26%
104	11273	NS 4009	2010	21.031	193	0,14%	88,40%
105	14909	5905 IPRO	2015	20.907	139	0,14%	88,53%
106	16545	59MS01 IPRO	2016	20.682	136	0,13%	88,67%
107	17274	HO 6620 IPRO	2017	20.201	93	0,13%	88,80%
108	8914	DON MARIO 6400	2006	19.739	79	0,13%	88,93%
109	11272	NS 3215	2011	19.514	104	0,13%	89,06%
110	9864	DON MARIO 5.1I	2008	19.123	173	0,12%	89,18%
111	15968	BIOCERES 4.51	2015	19.053	225	0,12%	89,30%

N° Orden	Cod. Variedad	Nombre Variedad	Año Variedad	Superficie Sembrada	Cantidad Productores	% Superficie	% Acumulado
112	15917	HO 7510 IPRO	2015	18.619	82	0,12%	89,43%
113	15525	7X1 IPRO	2016	18.387	87	0,12%	89,55%
114	16868	K 4017	2018	18.177	94	0,12%	89,66%
115	16885	4927IPRO	2017	18.014	228	0,12%	89,78%
116	10534	NIDERA A 8009 RG	2008	17.998	91	0,12%	89,90%
117	14961	MS 6.3 IPRO	2015	17.936	115	0,12%	90,02%
118	12400	AS 3911	2010	17.871	122	0,12%	90,13%
119	14321	DON MARIO 4614 IPRO	2014	17.626	208	0,11%	90,25%
120	17108	5907 IPRO	2018	17.420	108	0,11%	90,36%
121	16521	3806IPRO	2016	17.111	127	0,11%	90,47%
122	99999	FUERA DE CATÁLOGO		17.103	137	0,11%	90,58%
123	14821	SY 4X9	2016	17.077	212	0,11%	90,70%
124	9218	NIDERA A 3933 RG	2006	16.967	122	0,11%	90,81%
125	14348	NS 6483	2015	16.348	181	0,11%	90,91%
126	12176	FN 365 AP	2013	16.193	22	0,11%	91,02%
127	10514	DON MARIO 3070	2009	15.769	118	0,10%	91,12%
128	12910	SRM 4602	2013	15.333	161	0,10%	91,22%
129	14251	5350	2014	15.306	152	0,10%	91,32%
130	15320	5714 IPRO	2015	15.083	107	0,10%	91,42%
131	7675	DON MARIO 4600	2003	14.988	186	0,10%	91,52%
132	9844	DON MARIO 4250	2008	14.979	209	0,10%	91,62%
133	11219	3.85 S	2011	14.977	142	0,10%	91,71%
134	14306	6205 B	2015	14.635	200	0,10%	91,81%
135	14705	NS7300 I PRO	2013	14.559	31	0,09%	91,90%
136	15093	NS 7709 IPRO	2015	14.521	64	0,09%	92,00%
137	11711	3.45 S	2009	14.140	116	0,09%	92,09%
138	13470	HO 5010	2013	14.112	106	0,09%	92,18%
139	11999	XPS 1505	2013	13.839	91	0,09%	92,27%
140	8038	RA 626	2004	13.800	123	0,09%	92,36%
141	15967	BIOCERES 4.11	2015	13.796	169	0,09%	92,45%
142	7889	DON MARIO 3100	2003	13.130	111	0,09%	92,54%
143	17113	53MS01 IPRO	2017	12.416	86	0,08%	92,62%
144	12863	LDC 6.9	2012	12.002	59	0,08%	92,70%
145	14243	XPS 1470	2015	11.804	105	0,08%	92,78%
146	10529	NIDERA A 4413RG	2010	11.481	121	0,07%	92,85%
147	16544	61I61 RSF IPRO	2016	11.343	60	0,07%	92,92%
148	15318	5815IPRO	2014	11.189	110	0,07%	93,00%
149	9986	NIDERA A 3731 RG	2008	11.189	109	0,07%	93,07%
150	8909	SP 3900	2006	11.112	64	0,07%	93,14%
151	11505	NS 6448	2010	10.549	112	0,07%	93,21%
152	12706	NIDERA A 5209RG	2010	10.434	143	0,07%	93,28%
153	8272	A 4505 RG	2003	9.886	109	0,06%	93,34%
154	16419	HO 4919 IPRO	2016	9.884	72	0,06%	93,41%
155	16661	50MS01	2018	9.633	122	0,06%	93,47%
156	9396	SPS 4X7	2008	9.559	76	0,06%	93,53%
157	8047	RA 514	2004	9.451	63	0,06%	93,60%
158	8295	93B36	2005	9.414	45	0,06%	93,66%
159	15914	MS 6.9 IPRO	2015	9.309	61	0,06%	93,72%
160	12037	AS 4402	2011	9.295	43	0,06%	93,78%
161	7888	DON MARIO 2000	2003	9.249	86	0,06%	93,84%
162	13501	SP 6X1	2013	9.167	81	0,06%	93,90%
163	8187	AW 4500	2004	9.113	41	0,06%	93,96%
164	9718	DON MARIO 5.8I	2006	9.049	57	0,06%	94,02%
165	13573	FN 4.95	2013	9.027	112	0,06%	94,08%
166	12762	XPS 1410	2013	8.970	54	0,06%	94,13%
167	5427	ADM 3800 (cancelado)	1998	8.833	43	0,06%	94,19%

N° Orden	Cod. Variedad	Nombre Variedad	Año Variedad	Superficie Sembrada	Cantidad Productores	% Superficie	% Acumulado
168	14271	LDC 8.5	2014	8.646	65	0,06%	94,25%
169	15994	47MS01	2018	8.438	119	0,06%	94,30%
170	11185	SP 5X2	2010	8.377	72	0,05%	94,36%
171	7203	ACA 360 GR	2002	8.369	61	0,05%	94,41%
172	9763	DON MARIO 3500	2006	8.193	55	0,05%	94,47%
173	16869	K3717	2018	8.174	42	0,05%	94,52%
174	14229	7870 RSF IPRO	2013	8.163	26	0,05%	94,57%
175	4630	A 4100 RG	1997	8.100	53	0,05%	94,63%
176	12151	RA 549	2012	8.045	158	0,05%	94,68%
177	8904	RA 424	2006	8.030	95	0,05%	94,73%
178	15175	K4001	2018	7.819	21	0,05%	94,78%
179	16070	SYN 1561 IPRO	2017	7.755	92	0,05%	94,83%
180	7663	DALIA 455	2004	7.706	42	0,05%	94,88%
181	10338	6.41 S	2007	7.692	20	0,05%	94,93%
182	15589	NS 7809	2016	7.671	78	0,05%	94,98%
183	11717	SP 3X1	2009	7.632	73	0,05%	95,03%
184	14613	6513 IPRO	2013	7.615	89	0,05%	95,08%
185	9895	RA 426	2008	7.502	84	0,05%	95,13%
186	16023	7890 IPRO	2017	7.488	25	0,05%	95,18%
187	11275	NS 4903	2011	7.367	82	0,05%	95,23%
188	15654	K 6501	2018	7.276	14	0,05%	95,28%
189	15037	RA 659	2018	7.258	73	0,05%	95,32%
190	3937	ACA 490	1998	7.119	77	0,05%	95,37%
191	11200	SY 3X5	2011	7.100	74	0,05%	95,42%
192	6009	A 5901 RG	1999	7.024	46	0,05%	95,46%
193	12201	NS 6002	2011	6.843	71	0,04%	95,51%
194	14260	RA 550	2015	6.830	131	0,04%	95,55%
195	9220	NIDERA A 3289 RG	2006	6.604	89	0,04%	95,59%
196	1109	ASGROW 4268	1982	6.582	56	0,04%	95,64%
197	8040	RA 518	2004	6.486	41	0,04%	95,68%
198	12769	VC 4990	2013	6.210	84	0,04%	95,72%
199	15045	5107 B	2017	6.147	56	0,04%	95,76%
200	14356	NS 6419 IPRO	2013	6.101	45	0,04%	95,80%
201	16543	4949 IPRO	2016	6.100	43	0,04%	95,84%
202	14178	4301	2018	6.003	60	0,04%	95,88%
203	16056	3301	2018	5.926	64	0,04%	95,92%
204	10558	DON MARIO 6500	2008	5.858	44	0,04%	95,95%
205	15984	HS 53140	2017	5.758	42	0,04%	95,99%
206	11180	3.95 S	2010	5.718	13	0,04%	96,03%
207	11236	4901	2010	5.683	40	0,04%	96,07%
208	10315	DON MARIO 6800	2007	5.682	60	0,04%	96,10%
209	14721	NS 3313	2013	5.642	28	0,04%	96,14%
210	15393	5715 IPRO	2014	5.618	67	0,04%	96,18%
211	7859	AW 7110	2003	5.594	10	0,04%	96,21%
212	6738	A 8100 RG	2000	5.557	27	0,04%	96,25%
213	15464	NS 3809IPRO	2014	5.550	51	0,04%	96,29%
214	1146	ASGROW 5308	1984	5.545	33	0,04%	96,32%
215	10561	SP 4X99	2009	5.405	49	0,04%	96,36%
216	14969	HO 5310 IPRO	2015	5.353	19	0,03%	96,39%
217	9158	4.85 S	2005	5.288	32	0,03%	96,43%
218	3962	A 6001 RG	1996	5.248	48	0,03%	96,46%
219	15568	BIOCERES 3.41	2018	5.248	85	0,03%	96,50%
220	14704	NS 7209 I PRO	2013	5.228	19	0,03%	96,53%
221	9768	DON MARIO 8001	2006	5.207	30	0,03%	96,56%
222	15610	3701	2018	5.194	52	0,03%	96,60%
223	10782	4.25 S	2008	5.135	38	0,03%	96,63%

N° Orden	Cod. Variedad	Nombre Variedad	Año Variedad	Superficie Sembrada	Cantidad Productores	% Superficie	% Acumulado
224	10240	DON MARIO 7.0I	2007	5.120	38	0,03%	96,66%
225	10316	LEO 7800	2008	5.120	27	0,03%	96,70%
226	12147	RA 437	2012	5.107	108	0,03%	96,73%
227	711	SANTA ROSA SEL.CERRO AZUL	1984	5.038	78	0,03%	96,76%
228	8915	AS 4801	2006	4.983	18	0,03%	96,80%
229	17242	5407 IPRO	2017	4.959	48	0,03%	96,83%
230	12475	4370	2010	4.941	60	0,03%	96,86%
231	11146	SK 4.7	2010	4.835	13	0,03%	96,89%
232	13543	AS 4931	2013	4.812	46	0,03%	96,92%
233	9213	NIDERA A 5485 RG	2006	4.809	77	0,03%	96,96%
234	8791	FN 3.60	2004	4.791	21	0,03%	96,99%
235	9469	94M40	2006	4.731	24	0,03%	97,02%
236	13569	FN 5.55	2013	4.585	56	0,03%	97,05%
237	13545	3970	2013	4.581	47	0,03%	97,08%
238	7873	94B54	2004	4.528	18	0,03%	97,11%
239	14242	HO 3998	2015	4.481	52	0,03%	97,14%
240	14334	SP 7X8 IPRO	2014	4.476	18	0,03%	97,17%
241	12042	SRM 3410	2013	4.469	24	0,03%	97,19%
242	15050	INTA MJ42-ST5	2018	4.465	26	0,03%	97,22%
243	6741	A 4910 RG	2000	4.445	43	0,03%	97,25%
244	9716	DON MARIO 5.5I	2006	4.440	49	0,03%	97,28%
245	2006	A 5409	1988	4.273	40	0,03%	97,31%
246	13463	LDC 4.5	2013	4.255	46	0,03%	97,34%
247	15267	4914 IPRO	2014	4.167	35	0,03%	97,36%
248	8189	A 4725 RG	2003	4.163	29	0,03%	97,39%
249	8395	ACA 460 GR	2006	4.155	62	0,03%	97,42%
250	15966	BIOCERES 4.91	2015	4.144	64	0,03%	97,45%
251	14868	MS 4.0 IPRO	2015	4.126	39	0,03%	97,47%
252	15657	K 5102	2018	4.106	17	0,03%	97,50%
253	16409	3906 IPRO	2016	4.082	28	0,03%	97,53%
254	9282	NIDERA A 7000 RG	2006	4.081	16	0,03%	97,55%
255	10485	SRM 5001	2011	3.877	43	0,03%	97,58%
256	12465	BIO 4.60	2010	3.865	52	0,03%	97,60%
257	3983	NK JOCKETA 4.6	1997	3.835	12	0,03%	97,63%
258	14258	HO 5910	2015	3.736	67	0,02%	97,65%
259	7674	ACA 420 GR	2003	3.661	36	0,02%	97,68%
260	13521	2264R	2012	3.623	51	0,02%	97,70%
261	11148	LDC 4.9	2011	3.521	30	0,02%	97,72%
262	7204	ACA 530 GR	2002	3.490	35	0,02%	97,75%
263	9717	DON MARIO 5.2I	2006	3.391	59	0,02%	97,77%
264	16228	NS 6538 IPRO	2018	3.291	23	0,02%	97,79%
265	9416	FN 3.90	2006	3.240	32	0,02%	97,81%
266	15709	3745IPRO	2015	3.237	26	0,02%	97,83%
267	13561	RA 844	2013	3.218	28	0,02%	97,85%
268	10285	RA 524	2007	3.190	21	0,02%	97,87%
269	7222	TJS 2049	2003	3.190	14	0,02%	97,89%
270	11153	SP 4X2	2014	3.145	17	0,02%	97,91%
271	8710	SPS 3800	2004	3.143	44	0,02%	97,94%
272	12057	SY 4X2	2012	3.061	47	0,02%	97,96%
273	12160	RM 6001	2013	3.056	8	0,02%	97,98%
274	5947	DON MARIO 440 (cancelado)	1999	3.043	32	0,02%	97,99%
275	18025	5785	2018	3.041	34	0,02%	98,01%
276	4900	ADM 4700	1997	3.024	29	0,02%	98,03%
277	14896	BIOCERES 5.91	2017	2.993	34	0,02%	98,05%
278	9920	BK 42	2008	2.991	10	0,02%	98,07%
279	15018	SX GRAVITY RG	2016	2.980	8	0,02%	98,09%

N° Orden	Cod. Variedad	Nombre Variedad	Año Variedad	Superficie Sembrada	Cantidad Productores	% Superficie	% Acumulado
280	1365	DOWLING	1984	2.916	31	0,02%	98,11%
281	7518	A 4303 RG	2001	2.861	23	0,02%	98,13%
282	8044	RA 516	2004	2.842	63	0,02%	98,15%
283	15547	5020 IPRO	2018	2.824	32	0,02%	98,17%
284	8885	NK 34-00	2006	2.796	39	0,02%	98,19%
285	5829	A 5409 RG	1998	2.768	32	0,02%	98,20%
286	9214	NIDERA A 4553 RG	2006	2.757	18	0,02%	98,22%
287	8420	RA 725	2006	2.757	13	0,02%	98,24%
288	2082	DON MARIO 49	1990	2.753	32	0,02%	98,26%
289	9284	NIDERA A 8010 RG	2006	2.685	22	0,02%	98,28%
290	16669	78MS01 IPRO	2018	2.675	16	0,02%	98,29%
291	9285	NIDERA A 7708 RG	2006	2.632	22	0,02%	98,31%
292	16839	K6000	2018	2.607	10	0,02%	98,33%
293	11297	RM 7800	2010	2.597	22	0,02%	98,34%
294	15969	BIOCERES 5.11	2015	2.596	36	0,02%	98,36%
295	12150	RA 644	2012	2.596	43	0,02%	98,38%
296	7327	ADM 4400 (cancelada)	2001	2.594	22	0,02%	98,39%
297	8260	FN 4.10	2003	2.592	29	0,02%	98,41%
298	6327	ANTA 82	2000	2.523	9	0,02%	98,43%
299	16230	NS 5028 STS	2018	2.517	43	0,02%	98,44%
300	8041	RA 418	2004	2.474	44	0,02%	98,46%
301	9857	AS 4201	2008	2.439	16	0,02%	98,48%
302	8895	RA 625	2006	2.381	21	0,02%	98,49%
303	16877	NS 8018 IPRO STS	2018	2.348	22	0,02%	98,51%
304	9513	MAN 6043 RG	2006	2.317	34	0,02%	98,52%
305	6915	A 3302 RG	2000	2.312	13	0,02%	98,54%
306	6739	A 7636 RG	2000	2.310	14	0,02%	98,55%
307	5494	94B41	1998	2.299	14	0,01%	98,57%
308	14227	8573 RSF IPRO	2013	2.286	7	0,01%	98,58%
309	10517	LDS 4.2	2009	2.284	17	0,01%	98,60%
310	2489	A 6404	1991	2.214	13	0,01%	98,61%
311	14893	BIOCERES 6.21	2018	2.193	40	0,01%	98,63%
312	13440	RA 444	2013	2.187	28	0,01%	98,64%
313	14972	6615 IPRO	2015	2.159	29	0,01%	98,65%
314	17273	68169 RSF IPRO	2017	2.117	10	0,01%	98,67%
315	12789	SP 8X8	2013	2.076	5	0,01%	98,68%
316	14879	SP 4X3 IPRO	2015	2.058	11	0,01%	98,70%
317	16197	4628IPRO	2018	2.036	19	0,01%	98,71%
318	12866	SK 3.5	2012	2.027	12	0,01%	98,72%
319	10569	5.45S	2009	2.017	16	0,01%	98,74%
320	12080	SY 3X9	2012	2.009	20	0,01%	98,75%
321	14177	SRM 4222	2015	2.003	15	0,01%	98,76%
322	10083	NIDERA A 6509 RG	2007	1.993	24	0,01%	98,77%
323	6736	A 4712	2000	1.991	26	0,01%	98,79%
324	2092	A 7986	1991	1.958	8	0,01%	98,80%
325	2135	DEKALB CX 458	1990	1.942	15	0,01%	98,81%
326	15379	S 4X6 IPRO	2014	1.939	20	0,01%	98,83%
327	6328	MARAVILLA 45	2000	1.908	9	0,01%	98,84%
328	13547	BIO 3.9	2013	1.891	10	0,01%	98,85%
329	9836	BEP 4600	2008	1.877	6	0,01%	98,86%
330	15072	5835IPRO	2015	1.874	14	0,01%	98,87%
331	1725	FAMAILLÁ 940 INTA	1988	1.851	29	0,01%	98,89%
332	14656	LDC 6.0	2013	1.839	18	0,01%	98,90%
333	15910	HO 6110 IPRO	2015	1.829	11	0,01%	98,91%
334	13637	NS 7273	2015	1.823	8	0,01%	98,92%
335	9865	CQ 4.90	2008	1.819	15	0,01%	98,93%

N° Orden	Cod. Variedad	Nombre Variedad	Año Variedad	Superficie Sembrada	Cantidad Productores	% Superficie	% Acumulado
336	12835	RA 349	2012	1.793	25	0,01%	98,95%
337	14869	VC 4220 IPRO	2015	1.785	34	0,01%	98,96%
338	7697	ACA 480 GR	2003	1.774	7	0,01%	98,97%
339	2360	DON MARIO 43 (cancelado)	1991	1.716	9	0,01%	98,98%
340	9973	NIDERA X 3584 RG	2006	1.699	6	0,01%	98,99%
341	9286	NIDERA A 8164 RG	2006	1.643	17	0,01%	99,00%
342	7628	RA 500	2004	1.623	27	0,01%	99,01%
343	16694	4X5	2018	1.607	40	0,01%	99,02%
344	4522	NK FOGATA 7.2	1998	1.601	9	0,01%	99,03%
345	12766	IS 3909	2014	1.561	11	0,01%	99,04%
346	11150	T 2137	2011	1.560	15	0,01%	99,05%
347	9283	NIDERA A 8413 RG	2006	1.555	14	0,01%	99,06%
348	14851	VT 5335	2018	1.533	22	0,01%	99,07%
349	8235	CHAMPAQUI 5.40	2003	1.524	16	0,01%	99,08%
350	15394	5825IPRO	2016	1.504	15	0,01%	99,09%
351	12182	FN 5.25	2013	1.460	8	0,01%	99,10%
352	9444	DALIA 750	2011	1.428	11	0,01%	99,11%
353	8911	DON MARIO 6600	2006	1.424	9	0,01%	99,12%
354	8758	NIDERA A 6355 RG	2004	1.409	18	0,01%	99,13%
355	12179	FN 6.25	2013	1.406	12	0,01%	99,14%
356	3506	A 3910	1994	1.392	9	0,01%	99,15%
357	7921	A 3550 RG	2003	1.388	11	0,01%	99,16%
358	11215	DON MARIO 2611	2010	1.377	16	0,01%	99,17%
359	15479	60MS01	2018	1.375	19	0,01%	99,18%
360	7631	TJS 2037	2002	1.333	6	0,01%	99,19%
361	7598	NM70R	2004	1.318	4	0,01%	99,19%
362	12180	6.15 F	2013	1.292	17	0,01%	99,20%
363	16418	HO 4119 IPRO	2016	1.280	9	0,01%	99,21%
364	11302	BIO 4.80	2009	1.264	7	0,01%	99,22%
365	6735	A 4404 RG	2000	1.260	6	0,01%	99,23%
366	12000	7.55 S	2012	1.259	13	0,01%	99,24%
367	3959	A 5435 RG	1996	1.230	22	0,01%	99,24%
368	8280	DON MARIO 5800 (cancelada)	2003	1.196	12	0,01%	99,25%
369	7686	RA 409	2004	1.178	2	0,01%	99,26%
370	7236	DALIA 440	2004	1.172	6	0,01%	99,27%
371	11241	RA 532	2010	1.150	13	0,01%	99,27%
372	8416	RA 728	2006	1.150	3	0,01%	99,28%
373	13585	NS 4313	2014	1.146	17	0,01%	99,29%
374	10564	LDS 6.2	2009	1.145	9	0,01%	99,30%
375	14994	M5410 IPRO	2014	1.143	8	0,01%	99,30%
376	2334	A 7894	1991	1.142	4	0,01%	99,31%
377	9159	SA 4900	2005	1.114	9	0,01%	99,32%
378	7664	DALIA 500	2004	1.101	12	0,01%	99,33%
379	12908	SRM 5200	2014	1.093	5	0,01%	99,33%
380	14722	NS 3909	2013	1.079	8	0,01%	99,34%
381	9933	SRM 6403	2006	1.079	6	0,01%	99,35%
382	13524	SRM 6256	2015	1.074	7	0,01%	99,35%
383	2012	TIJERETA 42	1990	1.065	13	0,01%	99,36%
384	11248	FN 5.75	2010	1.055	4	0,01%	99,37%
385	11242	RA 536	2010	1.054	9	0,01%	99,37%
386	5428	ADM 4000 (cancelado)	1998	1.050	3	0,01%	99,38%
387	6947	A 5520 RG	2000	1.035	3	0,01%	99,39%
388	11987	HO 4880	2012	1.030	5	0,01%	99,40%
389	14833	SY 5X8 IPRO	2015	1.024	4	0,01%	99,40%
390	14878	MS 4.4 IPRO	2015	1.017	13	0,01%	99,41%
391	5663	HM 4-64	1998	1.005	2	0,01%	99,41%

N° Orden	Cod. Variedad	Nombre Variedad	Año Variedad	Superficie Sembrada	Cantidad Productores	% Superficie	% Acumulado
392	8894	RA 623	2006	997	15	0,01%	99,42%
393	14257	AS 5961	2015	995	12	0,01%	99,43%
394	7530	A 6019 RG	2001	994	4	0,01%	99,43%
395	11178	SP 5X9	2010	988	6	0,01%	99,44%
396	6164	A 4602 RG	2000	975	9	0,01%	99,45%
397	13522	RA 449	2015	944	27	0,01%	99,45%
398	5524	MARIA 55	1998	923	7	0,01%	99,46%
399	2508	A 4702	1991	922	3	0,01%	99,47%
400	15158	NS 4319 IPRO	2014	922	15	0,01%	99,47%
401	12194	NS 7211	2013	901	9	0,01%	99,48%
402	11144	VC 4550	2011	894	12	0,01%	99,48%
403	14326	HO 6997 IPRO	2014	881	6	0,01%	99,49%
404	11998	T 2246	2012	873	4	0,01%	99,49%
405	4858	9492	1997	858	9	0,01%	99,50%
406	14834	SY 5X2 IPRO	2015	858	10	0,01%	99,51%
407	10573	AS 5308 I	2008	855	7	0,01%	99,51%
408	11243	RA 732	2010	801	2	0,01%	99,52%
409	16398	4516IPRO	2016	790	8	0,01%	99,52%
410	13562	RA 541	2013	783	20	0,01%	99,53%
411	16666	HO 59136 IPRO	2018	777	12	0,01%	99,53%
412	13541	BIO 4.9	2013	776	12	0,01%	99,54%
413	10010	MG 4969 RG	2008	774	8	0,01%	99,54%
414	14327	MS 7.4 IPRO	2014	769	7	0,01%	99,55%
415	10519	LDS 5.6	2009	767	6	0,01%	99,55%
416	11591	BIO 4.20	2009	766	6	0,00%	99,56%
417	14225	8075 RSF IPRO	2013	757	11	0,00%	99,56%
418	7202	ACA 470 GR	2002	749	7	0,00%	99,57%
419	7691	SD 640	2004	748	5	0,00%	99,57%
420	6744	A 3770RG	2000	747	7	0,00%	99,58%
421	15030	RA652	2018	741	13	0,00%	99,58%
422	12161	RM 6900	2012	739	9	0,00%	99,59%
423	9495	ACA 380 GR	2010	730	8	0,00%	99,59%
424	7548	AW 5581	2001	727	5	0,00%	99,60%
425	8792	ARECO 4550	2004	726	4	0,00%	99,60%
426	1842	A 4422	1988	722	6	0,00%	99,61%
427	7775	AW 3982	2002	721	9	0,00%	99,61%
428	4775	DON MARIO 501 (cancelado)	1997	708	3	0,00%	99,61%
429	9901	RMO 75	2010	703	4	0,00%	99,62%
430	11247	FN 5.20	2010	694	10	0,00%	99,62%
431	1023	PERGAMINO 40	1982	678	7	0,00%	99,63%
432	14309	4715IPRO	2015	645	11	0,00%	99,63%
433	9821	TJS 2145 R	2008	633	2	0,00%	99,64%
434	15911	XPS 1621	2015	628	6	0,00%	99,64%
435	16717	62MS01 IPRO	2018	627	11	0,00%	99,64%
436	1294	HOOD 75	1984	627	4	0,00%	99,65%
437	10446	RA 538	2010	613	11	0,00%	99,65%
438	6191	M SOY 8080	1999	606	1	0,00%	99,66%
439	9978	ACA 580 GR	2010	602	5	0,00%	99,66%
440	12196	NS 8262	2011	601	4	0,00%	99,66%
441	7898	DON MARIO 2900	2003	598	11	0,00%	99,67%
442	14895	BIOCERES 5.61	2017	595	5	0,00%	99,67%
443	12035	T 2249	2012	594	4	0,00%	99,68%
444	15266	5514IPRO	2014	593	7	0,00%	99,68%
445	7516	A 4201 RG	2001	586	8	0,00%	99,68%
446	7860	AW 4403	2003	560	8	0,00%	99,69%
447	9209	AFA 5580RG	2006	559	8	0,00%	99,69%

N° Orden	Cod. Variedad	Nombre Variedad	Año Variedad	Superficie Sembrada	Cantidad Productores	% Superficie	% Acumulado
448	16190	5927IPRO	2017	554	4	0,00%	99,69%
449	1211	A 7372	1984	550	2	0,00%	99,70%
450	14110	NS 7371	2016	550	1	0,00%	99,70%
451	6040	95B53	1999	547	3	0,00%	99,71%
452	8816	DALIA 480	2007	538	7	0,00%	99,71%
453	9845	SP 4X0	2008	538	6	0,00%	99,71%
454	9212	AFA 5547 RG	2006	529	11	0,00%	99,72%
455	4283	FAINTA 560	1997	528	4	0,00%	99,72%
456	7596	NA66R	2003	528	5	0,00%	99,72%
457	9432	DALIA 740	2009	527	3	0,00%	99,73%
458	8337	N49R	2004	518	5	0,00%	99,73%
459	1723	FAMAILLÁ 701 INTA	1988	515	11	0,00%	99,73%
460	7549	DON MARIO 350	2001	504	11	0,00%	99,74%
461	11770	SK 3.8	2010	503	4	0,00%	99,74%
462	6161	IRIDIO FCA	2000	502	6	0,00%	99,74%
463	3960	A 5634 RG	1996	492	9	0,00%	99,75%
464	3179	CX 740	1993	488	1	0,00%	99,75%
465	12761	HO 3890	2012	487	5	0,00%	99,75%
466	8959	ACA 600 GR	2008	484	7	0,00%	99,76%
467	2089	A 3205	1990	480	4	0,00%	99,76%
468	17508	5027IPRO	2017	479	3	0,00%	99,76%
469	6078	STINE 2800	2000	477	2	0,00%	99,77%
470	14324	SP 6X6 IPRO	2014	469	6	0,00%	99,77%
471	12959	BIOSEM 8.4	2013	468	7	0,00%	99,77%
472	14881	MS 4.9 IPRO	2015	461	8	0,00%	99,77%
473	8757	NIDERA A 5766 RG	2005	459	6	0,00%	99,78%
474	9426	NK 32-00	2007	459	3	0,00%	99,78%
475	1718	A 6381	1988	451	2	0,00%	99,78%
476	1318	UNIÓN	1984	439	4	0,00%	99,79%
477	7519	A 7321 RG	2001	433	5	0,00%	99,79%
478	10535	NIDERA A 8087 RG	2008	429	3	0,00%	99,79%
479	6163	PLATINO FCA	2000	426	4	0,00%	99,79%
480	10568	T 2148	2009	408	5	0,00%	99,80%
481	12135	INTA ALIM5.09	2010	401	5	0,00%	99,80%
482	9511	DL 4012 RG	2006	391	10	0,00%	99,80%
483	7690	RA 703	2004	390	1	0,00%	99,80%
484	3145	KOBE	1993	389	1	0,00%	99,81%
485	14949	VC 8080 IPRO	2015	384	5	0,00%	99,81%
486	15265	5814IPRO	2014	372	3	0,00%	99,81%
487	6740	A 6040 RG	2000	368	5	0,00%	99,81%
488	12153	RM 3300	2012	365	2	0,00%	99,82%
489	9211	NIDERA A 5543 RG	2006	363	3	0,00%	99,82%
490	4587	NK SPRING 5.3	1997	356	3	0,00%	99,82%
491	3599	A 4004	1995	354	4	0,00%	99,82%
492	8398	AM 4500	2006	352	1	0,00%	99,83%
493	12174	93M70	2011	346	3	0,00%	99,83%
494	17084	4908 IPRO	2017	340	1	0,00%	99,83%
495	5366	AG 61	1998	332	2	0,00%	99,83%
496	1320	YORK	1984	330	5	0,00%	99,84%
497	8049	INTA PARANÁ 661	2005	329	2	0,00%	99,84%
498	1352	MONTERA 74	1985	326	1	0,00%	99,84%
499	3940	ACA 560	1996	322	4	0,00%	99,84%
500	8812	LAGUNAS 370	2009	322	3	0,00%	99,84%
501	6511	ADM 3950	2001	320	4	0,00%	99,85%
502	1284	BRAGG	1984	319	1	0,00%	99,85%
503	3546	A 6443	1994	313	7	0,00%	99,85%

N° Orden	Cod. Variedad	Nombre Variedad	Año Variedad	Superficie Sembrada	Cantidad Productores	% Superficie	% Acumulado
504	6519	ADM 3000	2001	312	3	0,00%	99,85%
505	10559	IS 4777	2009	305	2	0,00%	99,85%
506	4863	9482	1997	299	3	0,00%	99,86%
507	9429	NK 43-00	2007	296	4	0,00%	99,86%
508	15671	4818IPRO	2018	295	8	0,00%	99,86%
509	10518	IS 3808	2009	294	7	0,00%	99,86%
510	8565	ARECO 4500	2005	290	1	0,00%	99,86%
511	12795	T 2259	2013	288	3	0,00%	99,87%
512	10455	NK 35-00	2007	287	2	0,00%	99,87%
513	9111	ATARITA 50	2006	284	3	0,00%	99,87%
514	8603	CHAMPAQUI 5.90	2005	282	8	0,00%	99,87%
515	1297	MACK	1984	282	5	0,00%	99,87%
516	10528	CH 4308 RG	2009	280	1	0,00%	99,87%
517	9874	CQ 4.55	2008	276	4	0,00%	99,88%
518	7547	AW 4902	2001	274	3	0,00%	99,88%
519	6133	TJS 2053	2001	274	1	0,00%	99,88%
520	12709	RM 3801	2011	270	4	0,00%	99,88%
521	14158	NS 7711 I PRO	2013	268	2	0,00%	99,88%
522	16084	VT 4994	2018	258	3	0,00%	99,89%
523	14894	BIOCERES 5.21	2017	257	6	0,00%	99,89%
524	15598	RA 655	2018	256	6	0,00%	99,89%
525	7654	NK COKER 6.8 R	2004	253	3	0,00%	99,89%
526	12791	8576 RSF	2012	252	1	0,00%	99,89%
527	1428	GT 1380	1986	250	1	0,00%	99,89%
528	1203	NORKIN S 641	1984	250	1	0,00%	99,89%
529	4861	9396	1997	244	7	0,00%	99,90%
530	12860	BIO 3.5	2012	240	3	0,00%	99,90%
531	5193	A 4456 RG	1997	239	4	0,00%	99,90%
532	10093	SP 5X5	2007	236	5	0,00%	99,90%
533	1293	HOOD	1984	235	4	0,00%	99,90%
534	11113	RA 334	2012	232	4	0,00%	99,90%
535	13539	XPS 1393	2013	230	1	0,00%	99,91%
536	1136	CARCARAÑÁ INTA	1983	223	3	0,00%	99,91%
537	9160	SP 4500	2005	222	6	0,00%	99,91%
538	8811	DALIA 550	2007	221	3	0,00%	99,91%
539	12188	B 4.70	2013	220	7	0,00%	99,91%
540	12083	SY 3X6	2012	219	2	0,00%	99,91%
541	8233	AW 5522	2003	208	2	0,00%	99,91%
542	7131	RAR 605	2004	204	4	0,00%	99,92%
543	4954	A 4501 RG	1997	203	2	0,00%	99,92%
544	1869	RA 702	1988	201	2	0,00%	99,92%
545	5550	H 7550	1998	200	1	0,00%	99,92%
546	7659	NK COKER 7.5 R	2004	200	1	0,00%	99,92%
547	8419	SR 5406	2007	196	4	0,00%	99,92%
548	8048	INTA PARANÁ 629	2005	189	5	0,00%	99,92%
549	9890	RA 733	2010	189	4	0,00%	99,92%
550	16123	K6970	2018	188	2	0,00%	99,93%
551	6515	ADM 45048 (cancelado)	2001	184	1	0,00%	99,93%
552	5429	ADM 4300 (cancelado)	1998	181	5	0,00%	99,93%
553	7884	AW 3003	2003	180	1	0,00%	99,93%
554	9333	NK 37-00	2005	177	2	0,00%	99,93%
555	14892	BIOCERES 6.61	2017	176	2	0,00%	99,93%
556	9431	DALIA 700	2008	172	4	0,00%	99,93%
557	5948	A 4423 RG	1999	171	5	0,00%	99,93%
558	3543	A 7306	1994	170	1	0,00%	99,94%
559	10584	DALIA 780	2012	170	2	0,00%	99,94%

N° Orden	Cod. Variedad	Nombre Variedad	Año Variedad	Superficie Sembrada	Cantidad Productores	% Superficie	% Acumulado
560	12258	INTA PARANÁ 5500	2011	170	3	0,00%	99,94%
561	1503	A 5502	1986	168	3	0,00%	99,94%
562	10002	NIDERA A 8109 RG	2008	166	5	0,00%	99,94%
563	12198	NS 4997	2012	164	2	0,00%	99,94%
564	15608	SRM 5951	2018	159	3	0,00%	99,94%
565	14539	BIO SO 6.50	2016	158	3	0,00%	99,94%
566	10172	NIDERA A 3726 RG	2007	157	7	0,00%	99,94%
567	13436	RA 744	2013	157	6	0,00%	99,94%
568	6132	TJS 2047 (cancelado)	1999	156	2	0,00%	99,95%
569	8039	RA 628	2005	155	3	0,00%	99,95%
570	8438	TJS 2164 R	2005	154	3	0,00%	99,95%
571	8610	AW 3370	2004	152	2	0,00%	99,95%
572	2361	DON MARIO 50 (cancelado)	1991	151	2	0,00%	99,95%
573	9889	NK COKER 64	2008	151	1	0,00%	99,95%
574	2208	COOPER	Soja Perenne	150	1	0,00%	99,95%
575	7517	A 4302 RG	2001	149	1	0,00%	99,95%
576	11640	TJS 2165 R	2009	148	1	0,00%	99,95%
577	3544	A 5153	1994	147	1	0,00%	99,95%
578	11214	TJS 2158IR	2010	147	1	0,00%	99,96%
579	7270	DALIA 450	2002	144	4	0,00%	99,96%
580	9823	TJS 2162 IR	2008	144	1	0,00%	99,96%
581	7920	A 5777 RG	2002	140	2	0,00%	99,96%
582	12707	NS 2018	2011	140	5	0,00%	99,96%
583	10313	AR 4770	2007	138	2	0,00%	99,96%
584	11947	YANASU	2010	138	3	0,00%	99,96%
585	12013	AS 3601	2011	125	1	0,00%	99,96%
586	6008	A 4429	1999	124	2	0,00%	99,96%
587	9819	TJS 2138 R	2008	124	3	0,00%	99,96%
588	8045	RA 709	2005	120	2	0,00%	99,96%
589	11131	SY COKER 7X3	2010	120	1	0,00%	99,97%
590	10511	94M80	2008	119	4	0,00%	99,97%
591	10581	DALIA 620	2012	117	3	0,00%	99,97%
592	1354	BIGUA 54	1985	114	1	0,00%	99,97%
593	9442	NIDERA A 8499 RG	2008	114	3	0,00%	99,97%
594	7776	AW 3702	2003	112	2	0,00%	99,97%
595	8437	TJS 2170 R	2005	109	3	0,00%	99,97%
596	12257	INTA PARANA 6200	2011	108	3	0,00%	99,97%
597	5468	NK NATIVA 4.6	1999	106	2	0,00%	99,97%
598	7550	ADM 3990	2001	101	3	0,00%	99,97%
599	8788	MARIA 50	2005	101	2	0,00%	99,97%
600	6036	93B53	1999	100	1	0,00%	99,97%
601	10509	93M92	2008	100	1	0,00%	99,97%
602	9969	94M30	2007	100	1	0,00%	99,97%
603	8604	CHAMPAQUI 5.80	2005	100	1	0,00%	99,97%
604	3483	DORADA 48 (cancelado)	1994	100	1	0,00%	99,98%
605	12276	NS 6517	2010	100	1	0,00%	99,98%
606	1307	BEDFORD	1984	98	1	0,00%	99,98%
607	2509	A 4656	1991	96	3	0,00%	99,98%
608	2571	AREQUITO FA INTA (cancelado)	1992	95	1	0,00%	99,98%
609	14825	SY 5X4 IPRO	2015	95	2	0,00%	99,98%
610	4631	A 4657 RG	1997	90	2	0,00%	99,98%
611	7613	A 5417 RG	2001	90	1	0,00%	99,98%
612	4647	A 7852	1997	90	1	0,00%	99,98%
613	3422	SJ 62	1994	90	1	0,00%	99,98%
614	8436	TJS 2178 R	2005	88	1	0,00%	99,98%
615	7698	ACA 570 GR	2004	85	2	0,00%	99,98%

N° Orden	Cod. Variedad	Nombre Variedad	Año Variedad	Superficie Sembrada	Cantidad Productores	% Superficie	% Acumulado
616	2667	CARMEN INTA	1993	85	1	0,00%	99,98%
617	7682	RA 407	2004	84	2	0,00%	99,98%
618	7936	RAR 602	2003	84	1	0,00%	99,98%
619	8897	RA 629	2006	83	3	0,00%	99,98%
620	12069	SY 4X8	2012	81	2	0,00%	99,98%
621	10009	DL 4716RG	2010	75	2	0,00%	99,99%
622	11111	RA 338	2012	71	3	0,00%	99,99%
623	10585	DALIA 710	2011	67	2	0,00%	99,99%
624	13441	WS 390	2013	67	1	0,00%	99,99%
625	12550	BMX POTENCIA RR	2010	66	3	0,00%	99,99%
626	12463	IS 4510	2010	65	1	0,00%	99,99%
627	7927	RA 607	2004	65	2	0,00%	99,99%
628	9985	ROJAS 3902 RG	2008	65	1	0,00%	99,99%
629	12956	NS 5230	2012	63	2	0,00%	99,99%
630	8276	ALM 3530	2003	62	1	0,00%	99,99%
631	6742	A 5503	2000	60	1	0,00%	99,99%
632	7269	DALIA 390	2002	60	2	0,00%	99,99%
633	1281	DELTAPINE 345	1984	60	2	0,00%	99,99%
634	13520	RA 556	2015	58	5	0,00%	99,99%
635	2061	NORKIN S 555	1990	56	1	0,00%	99,99%
636	5921	SPS VIRGINIA 572	1999	56	2	0,00%	99,99%
637	14181	SRM 8180	2015	56	2	0,00%	99,99%
638	2333	A 5124	1991	55	1	0,00%	99,99%
639	7614	A 5625 RG	2001	55	2	0,00%	99,99%
640	1353	COPETONA 53	1985	50	3	0,00%	99,99%
641	887	OFPEC RENDIDORA 627	1982	50	1	0,00%	99,99%
642	8417	PAMPEANA 540	2005	50	1	0,00%	99,99%
643	5992	ROSARIO 65	1999	50	1	0,00%	99,99%
644	9856	SP 8X0	2007	50	1	0,00%	99,99%
645	2761	TORCACITA 58	1993	50	1	0,00%	99,99%
646	7546	AW 2886	2001	46	2	0,00%	99,99%
647	3594	ACA 681	1994	41	2	0,00%	100,00%
648	5523	CAMILA 64	1998	40	1	0,00%	100,00%
649	2307	TACUARÍ INTA (cancelada)	1990	40	1	0,00%	100,00%
650	1314	ESSEX	1984	39	1	0,00%	100,00%
651	14838	DALIA 610	2013	33	1	0,00%	100,00%
652	15161	K3700	2018	33	1	0,00%	100,00%
653	3961	A 5818 RG	1996	30	1	0,00%	100,00%
654	9406	AW 3703 REN	2006	30	1	0,00%	100,00%
655	7592	AZUL 35	2004	30	1	0,00%	100,00%
656	6173	SOFÍA INTA	1999	30	2	0,00%	100,00%
657	6737	A 9000 RG	2000	29	2	0,00%	100,00%
658	6193	M SOY 8888	1999	28	1	0,00%	100,00%
659	1100	SRF 400	1982	26	1	0,00%	100,00%
660	3545	A 5780	1994	23	1	0,00%	100,00%
661	11075	NK 38-00	2008	23	1	0,00%	100,00%
662	1178	AP 350	1984	22	3	0,00%	100,00%
663	4959	FAINTA 600	1998	22	1	0,00%	100,00%
664	3237	DON EDUARDO 540 (cancelado)	1993	21	1	0,00%	100,00%
665	9210	MG 5631 RG	2006	21	1	0,00%	100,00%
666	1868	RA 587	1988	21	2	0,00%	100,00%
667	3582	SEMIT 500	1995	21	1	0,00%	100,00%
668	8762	ATARITA 43	2005	20	1	0,00%	100,00%
669	13525	SRM 2801	2015	20	1	0,00%	100,00%
670	12072	SY 6X3	2012	20	2	0,00%	100,00%
671	8609	AW 4200	2004	16	1	0,00%	100,00%

N° Orden	Cod. Variedad	Nombre Variedad	Año Variedad	Superficie Sembrada	Cantidad Productores	% Superficie	% Acumulado
672	1629	A 2943	1990	15	1	0,00%	100,00%
673	5367	AG 45	1998	13	1	0,00%	100,00%
674	1498	A 2680	1985	12	1	0,00%	100,00%
675	2488	A 5401	1991	10	1	0,00%	100,00%
676	3593	ACA 731	1994	10	1	0,00%	100,00%
677	6171	AM 7410	1999	10	1	0,00%	100,00%
678	3259	HAYDEE FA INTA	1994	10	1	0,00%	100,00%
679	5646	MARY INTA	1998	10	1	0,00%	100,00%
680	10454	NK 48-00	2007	9	1	0,00%	100,00%
681	10201	F-8.OP	Soja Forrajera	8	1	0,00%	100,00%
682	1714	ORO F.C.A.	1988	4	1	0,00%	100,00%
683	6162	MERCURIO FCA	2000	2	1	0,00%	100,00%
684	15036	RA 750	2018	2	1	0,00%	100,00%
685	13018	TARPUSQA	2014	2	1	0,00%	100,00%
686	17569	TUKUY	2018	2	1	0,00%	100,00%
687	6622	RA 408	2004	1	1	0,00%	100,00%
688	13518	RA 545	2013	1	1	0,00%	100,00%
Total general				15.328.655			

N° Orden	Cod. Variedad	Nombre Variedad	Año Variedad	Superficie Sembrada	Cantidad Productores	% Superficie	% Acumulado
1	10082	NIDERA A 5009 RG	2007	1.680.993	12.505	10,97%	10,97%
2	11183	DON MARIO 4612 RSF	2012	1.604.538	12.201	10,47%	21,43%
3	16407	DON MARIO 40R16	2016	1.242.311	10.389	8,10%	29,54%
4	14860	DON MARIO 4615	2015	796.646	7.429	5,20%	34,74%
5	11155	DON MARIO 3810	2010	413.531	3.270	2,70%	37,43%
6	14714	M6410 IPRO	2013	259.744	611	1,69%	39,13%
7	12763	DON MARIO 3312 RSF	2012	251.212	2.365	1,64%	40,77%
8	14239	DON MARIO 4214	2014	215.184	1.716	1,40%	42,17%
9	10560	SP 4X4	2009	212.250	2.132	1,38%	43,56%
10	13591	NS 5258	2014	208.216	2.288	1,36%	44,91%
11	14226	5958 RSF IPRO	2014	194.770	1.011	1,27%	46,18%
12	16210	63I64RSF IPRO	2017	190.149	862	1,24%	47,42%
13	10173	DON MARIO 4670	2008	185.118	1.697	1,21%	48,63%
14	14249	4.97 S	2014	184.168	1.445	1,20%	49,83%
15	14817	SY 5X1	2015	177.008	1.792	1,15%	50,99%
122	99999	FUERA DE CATÁLOGO		17.103	137	0,11%	51,10%
		OTRAS 672 VARIEDADES		7.495.714	60.154	48,90%	100,00%
Total general				15.328.655	122.004		