



CONGOSTRO

RAIRIZ DE VEIGA - OURENSE

Pol	Parc	Sub.	Nº PROP	Sist. Exp	CULTIV	Nat Ben	Sit Rex	Car ga	S.R .Ca	Superficie TOTAL	CLASE	SUP	CLASE	SUP	CLASE	SUP	CLASE	SUP
1	1		244	1	244	3	2			350	L-R	350						
1	2		413	1	413	2	2			128	L-R	128						
1	3		58	1	58		2			129	L-R	129						
1	4		45	1	45	2	2			546	L-R	546						
1	5		186	1	186	3	2			1.056	L-R	1.056						
1	6		372	1	372		2			420	L-R	420						
1	7		209	1	209	1	2			304	L-R	304						
1	8	1	413	1	413	2	2			709	L-R	709						
1	8	2	243	1	243	2	2			137	L-R	84	IC	53				
1	11		238	1	238		2			562	L-R	562						
1	12		410	1	410		2			576	L-R	576						
1	13		312	1	312	3	2			75	L-R	75						
1	14		193	1	193		2			73	L-R	73						
1	15	1	90	1	90	3	2			243	L-R	243						
1	15	2	216	1	216		2			379	L-R	379						
1	16		253	1	253		2			352	L-R	352						
1	17	1	90	1	90	3	2			402	L-R	402						
1	17	2	216	1	216		2			464	L-R	464						
1	18		421	1	421		2			370	L-R	370						
1	19		198	1	198	2	2			365	L-R	365						
1	20		318	1	318		2			297	L-R	297						
1	21		291	1	291		2			249	L-R	249						
1	22		326	1	326	3	2			230	L-R	230						
1	23		267	1	267		2			224	L-R	224						
1	24		377	1	377		2			740	L-R	740						
1	25		58	1	58		2			621	L-R	621						
1	26		72	1	72	2	2			364	L-R	364						
1	27		377	1	377		2			2.402	P-B	2.402						
1	28	1	40	1	40	2	2			1.109	P-B	1.109						
1	28	2	316	1	316		2			1.088	P-B	1.088						
1	28	3	91	1	91		2			1.400	P-B	1.400						
1	29		396	1	396	2	2			5.333	P-B	5.333						
1	30		40	1	40	2	2			1.074	P-B	1.074						
1	31		377	1	377		2			1.132	P-B	1.132						
1	32	1	90	1	90	3	2			848	P-B	848						
1	32	2	216	1	216		2			919	P-B	919						
1	33		307	1	307	2	2			655	P-B	655						
1	34		399	1	399	2	2			612	P-B	612						
1	35	1	205	1	205	2	2			281	P-B	281						
1	35	2	395	1	395	1	2			219	P-B	219						
1	36		413	1	413	2	2			602	P-B	602						
1	37		88	1	88	3	2			636	P-B	636						
1	38		65	1	65		2			448	P-B	448						
1	39		310	1	310	3	2			513	P-B	513						

Pol	Parc	Sub.	Nº PROP	Sist. Exp	CULTIV	Nat Ben	Sit Rex	Car ga	S.R .Ca	Superficie TOTAL	CLASE	SUP	CLASE	SUP	CLASE	SUP	CLASE	SUP
1	40		315	1	315		2			778	P-B	778						
1	41		241	1	241	3	2			433	P-B	433						
1	42		291	1	291		2			333	P-B	333						
1	43		53	1	53		2			353	P-B	353						
1	44		182	1	182	2	2			1.327	P-B	1.327						
1	45		413	1	413	2	2			881	P-B	881						
1	46		334	1	334		2			876	P-B	876						
1	47		87	1	87	2	2			437	P-B	437						
1	48		277	1	277	3	2			398	P-B	398						
1	49		53	1	53		2			304	P-B	304						
1	50		209	1	209	1	2			1.248	P-B	1.248						
1	51		253	1	253		2			119	P-B	119						
1	52		389	1	389	3	2			336	P-B	336						
1	53		389	1	389	3	2			191	P-B	191						
1	54		241	1	241	3	2			184	P-B	184						
1	55		413	1	413	2	2			321	P-B	321						
1	56		375	1	375	2	2			789	P-B	789						
1	58	1	186	1	186	3	2			485	P-B	485						
1	58	2	413	1	413	2	2			403	P-B	403						
1	60		180	1	180	2	2			294	P-B	294						
1	61		326	1	326	3	2			346	P-B	346						
1	62		412	1	412	3	2			835	P-B	835						
1	63		305	1	305	2	2			151	P-B	151						
1	64	1	383	1	383	3	2			178	P-B	178						
1	64	2	166	1	166		2			191	P-B	191						
1	66		380	1	380	3	2			177	P-B	177						
1	67		310	1	310	3	2			191	P-B	191						
1	68		389	1	389	3	2			355	P-B	355						
1	69		305	1	305	2	2			718	P-B	718						
1	72		215	1	215		2			2.530	P-B	2.530						
1	73		421	1	421		2			595	P-B	595						
1	74		68	1	68	3	2			304	L-R	304						
1	75		253	1	253		2			83	L-R	83						
1	76		421	1	421		2			83	L-R	83						
1	77		253	1	253		2			81	L-R	81						
1	78		311	1	311	2	2			898	L-R	898						
1	79		318	1	318		2			203	L-R	203						
1	80	1	88	1	88	3	2			132	L-R	132						
1	80	2	429	1	429	2	2			131	L-R	131						
1	81		86	1	86		2			300	L-R	300						
1	82		53	1	53		2			345	L-R	345						
1	83		311	1	311	2	2			249	L-R	249						
1	84		421	1	421		2			1.215	L-R	1.215						
1	85		291	1	291		2			284	L-R	284						
1	86		65	1	65		2			403	L-R	403						
1	87		253	1	253		2			350	L-R	350						
1	88		12	1	12		2			317	L-R	317						
1	89		253	1	253		2			312	L-R	312						
1	90	1	16	1	16		2			607	P-B	607						
1	90	2	91	1	91		2			433	P-B	433						
1	90	3	91	1	91		2			723	L-R	723						
1	91		88	1	88	3	2			2.260	P-B	2.260						

Pol	Parc	Sub.	Nº PROP	Sist. Exp	CULTIV	Nat Ben	Sit Rex	Car ga	S.R .Ca	Superficie TOTAL	CLASE	SUP	CLASE	SUP	CLASE	SUP	CLASE	SUP
1	92		166	1	166		2			1.287	P-B	1.287						
1	93		361	1	361		2			362	P-B	362						
1	94		86	1	86		2			167	P-B	167						
1	95		234	1	234		2			865	P-B	865						
1	96		202	1	202	2	2			1.984	P-B	1.984						
1	97		375	1	375	2	2			3.317	P-B	3.317						
1	98		266	1	266	2	2			864	P-B	864						
1	99		137	1	137	2	2			603	P-B	603						
1	100		86	1	86		2			794	P-B	794						
1	102		15	1	15	3	2			930	P-B	930						
1	104		397	1	397		2			1.448	L-M	1.448						
1	105		209	1	209	1	2			566	L-M	566						
1	106		16	1	16		2			487	L-M	487						
1	107		35	1	35		2			441	L-M	441						
1	108		298	1	298	2	2			393	L-M	393						
1	109		87	1	87	2	2			202	L-M	202						
1	110		215	1	215		2			200	L-M	200						
1	111		312	1	312	3	2			370	L-M	370						
1	112		278	1	278	1	2			373	L-M	373						
1	113		137	1	137	2	2			251	L-M	251						
1	114		318	1	318		2			735	L-B	23	L-R	712				
1	115		253	1	253		2			575	L-B	49	L-R	526				
1	116		40	1	40	2	2			832	L-B	150	L-R	682				
1	117		87	1	87	2	2			416	L-B	125	L-R	291				
1	118		8	1	8		2			342	L-B	91	L-R	251				
1	119		73	1	73		2			818	L-B	314	L-R	504				
1	120		12	1	12		2			584	L-B	253	L-R	331				
1	121		253	1	253		2			335	L-B	153	L-R	182				
1	122		253	1	253		2			642	L-B	304	L-R	338				
1	123		209	1	209	1	2			661	L-B	349	L-R	312				
1	124		209	1	209	1	2			416	L-B	249	L-R	167				
1	125		364	1	364		2			1.175	L-B	1.175						
1	126		16	1	16		2			452	L-B	131	L-R	321				
1	127		273	1	273	2	2			449	L-B	145	L-R	304				
1	128		166	1	166		2			574	L-B	173	L-R	401				
1	131		239	1	239		2			321	L-B	321						
1	132	1	180	1	180	2	2			229	L-R	229						
1	132	2	297	1	297		2			225	L-R	225						
1	133		118	1	118	2	2			688	L-B	688						
1	135		239	1	239		2			221	L-R	221						
1	136		377	1	377		2			447	L-R	447						
1	137	1	389	1	389	3	2			856	L-B	856						
1	137	2	364	1	364		2			335	L-B	335						
1	138		186	1	186	3	2			223	L-R	223						
1	139		413	1	413	2	2			456	L-B	456						
1	140		318	1	318		2			279	L-R	279						
1	141		87	1	87	2	2			473	L-B	473						
1	145		375	1	375	2	2			344	L-B	344						
1	146	1	99	1	99	3	2			261	L-B	261						
1	146	2	308	1	308	3	2			110	L-B	110						
1	146	3	307	1	307	2	2			110	L-B	110						
1	146	4	306	1	306	2	2			138	L-B	138						

Pol	Parc	Sub.	Nº PROP	Sist. Exp	CULTIV	Nat Ben	Sit Rex	Car ga	S.R .Ca	Superficie TOTAL	CLASE	SUP	CLASE	SUP	CLASE	SUP	CLASE	SUP
1	146	5	305	1	305	2	2			158	L-B	158						
1	146	6	290	1	290	3	2			295	L-B	295						
1	147		200	1	200		2			342	L-B	342						
1	148		91	1	91		2			450	L-B	450						
1	149		384	1	384	3	2			301	L-B	301						
1	150		70	1	70	3	2			278	L-R	278						
1	151		253	1	253		2			336	L-R	336						
1	152		12	1	12		2			825	L-R	825						
1	153		87	1	87	2	2			1.312	L-B	1.312						
1	154		200	1	200		2			739	L-B	739						
1	155		205	1	205	2	2			480	L-B	480						
1	156		335	1	335		2			854	L-B	854						
1	157		194	1	194	2	2			368	L-B	368						
1	158		215	1	215		2			935	L-B	935						
1	159		311	1	311	2	2			569	L-B	569						
1	160		278	1	278	1	2			716	L-B	716						
1	161		99	1	99	3	2			529	L-B	529						
1	162		87	1	87	2	2			470	L-B	470						
1	163		397	1	397		2			125	L-B	125						
1	164		300	1	300		2			193	L-B	193						
1	165		195	1	195	3	2			417	L-B	417						
1	166		300	1	300		2			938	L-B	938						
1	167		411	1	411	3	2			1.402	L-B	1.402						
1	168		315	1	315		2			513	L-B	513						
1	169		398	1	398	2	2			645	L-B	645						
1	170		312	1	312	3	2			575	L-B	575						
1	172		278	1	278	2	2			546	L-B	546						
1	173		386	1	386		2			525	L-B	525						
1	174		421	1	421		2			158	L-B	158						
1	175		316	1	316		2			154	L-B	154						
1	176		310	1	310	3	2			534	L-B	534						
1	177		314	1	314		2			474	L-B	474						
1	178		91	1	91		2			443	L-B	443						
1	179	1	341	1	341		2			133	L-B	133						
1	179	2	182	1	182	2	2			137	L-B	137						
1	180		383	1	383	3	2			494	L-B	494						
1	181		316	1	316		2			441	L-B	441						
1	182		58	1	58		2			633	L-B	633						
1	183		291	1	291		2			241	L-B	241						
1	184		117	1	117	2	2			251	L-B	251						
1	185	1	395	1	395	2	2			972	L-B	972						
1	185	2	399	1	399	2	2			288	L-B	288						
1	186		413	1	413	2	2			159	L-B	159						
1	187		113	1	113		2			211	L-B	211						
1	188		202	1	202	2	2			320	L-B	320						
1	189		113	1	113		2			383	L-B	383						
1	190		91	1	91		2			233	L-B	233						
1	191		99	1	99	3	2			268	L-B	268						
1	192		395	1	395	2	2			362	L-B	362						
1	193		310	1	310	3	2			246	L-B	246						
1	194		383	1	383	3	2			570	L-B	570						
1	195		45	1	45	2	2			147	L-B	147						

Pol	Parc	Sub.	Nº PROP	Sist. Exp	CULTIV	Nat Ben	Sit Rex	Car ga	S.R .Ca	Superficie TOTAL	CLASE	SUP	CLASE	SUP	CLASE	SUP	CLASE	SUP
1	196		215	1	215		2			2.217	L-B	2.217						
1	197		201	1	201		2			1.171	L-B	1.171						
1	198		73	1	73		2			603	L-B	603						
1	200		318	1	318		2			574	L-B	574						
1	201		88	1	88	3	2			464	L-B	464						
1	203		413	1	413	2	2			540	L-B	540						
1	205		16	1	16		2			681	L-B	681						
1	206		72	1	72	2	2			501	L-B	501						
1	207		198	1	198	2	2			243	L-B	243						
1	208		306	1	306	2	2			257	L-B	257						
1	209		377	1	377		2			231	L-B	231						
1	210		413	1	413	2	2			327	L-B	327						
1	211		313	1	313	2	2			231	L-B	231						
1	212		197	1	197	3	2			359	L-B	359						
1	213		372	1	372		2			391	L-B	391						
1	214		278	1	278	2	2			384	L-B	384						
1	215		253	1	253		2			737	L-B	737						
1	217		421	1	421		2			614	L-B	614						
1	218		12	1	12		2			498	L-B	498						
1	220		253	1	253		2			494	L-B	494						
1	221	1	206	1	206	3	2			255	L-B	255						
1	221	2	310	1	310	3	2			265	L-B	265						
1	221	3	200	1	200		2			208	L-B	208						
1	222		396	1	396	2	2			1.790	L-B	1.790						
1	223	1	99	1	99	3	2			851	L-B	851						
1	223	2	316	1	316		2			722	L-B	722						
1	224	1	88	1	88	3	2			498	L-B	498						
1	224	2	235	1	235		2			517	L-B	517						
1	225		45	1	45	2	2			511	L-B	511						
1	226		377	1	377		2			1.587	L-B	1.587						
1	227		73	1	73		2			394	L-B	394						
1	228		243	1	243	2	2			392	L-B	392						
1	229		181	1	181	2	2			356	L-B	356						
1	230		68	1	68	3	2			559	L-B	559						
1	231		396	1	396	2	2			607	L-B	607						
1	232		239	1	239		2			607	L-B	607						
1	233		312	1	312	3	2			409	L-B	409						
1	234		73	1	73		2			773	L-B	773						
1	235		182	1	182	2	2			262	L-B	262						
1	236	1	191	1	191	2	2			310	L-B	310						
1	236	2	190	1	190		2			353	L-B	353						
1	237		410	1	410		2			298	L-B	298						
1	238		421	1	421		2			495	L-B	495						
1	239		242	1	242	2	2			563	L-B	563						
1	240		238	1	238		2			531	L-B	531						
1	241		241	1	241	3	2			298	L-B	298						
1	242		253	1	253		2			391	L-B	391						
1	243		408	1	408	3	2			188	L-B	188						
1	244	1	197	1	197	3	2			92	L-B	92						
1	244	2	195	1	195	3	2			83	L-B	83						
1	245		242	1	242	2	2			128	L-B	128						
1	246		182	1	182	2	2			542	L-B	542						

Pol	Parc	Sub.	Nº PROP	Sist. Exp	CULTIV	Nat Ben	Sit Rex	Car ga	S.R .Ca	Superficie TOTAL	CLASE	SUP	CLASE	SUP	CLASE	SUP	CLASE	SUP
1	247		91	1	91		2			204	L-B	204						
1	248		99	1	99	3	2			171	L-B	171						
1	249		311	1	311	2	2			156	L-B	156						
1	250		429	1	429	2	2			179	L-B	179						
1	251	1	313	1	313	2	2			639	L-B	639						
1	251	2	315	1	315		2			114	L-B	114						
1	252	1	308	1	308	3	2			714	L-B	714						
1	253	1	273	1	273	2	2			81	L-B	81						
1	253	2	99	1	99	3	2			81	L-B	81						
1	254	1	314	1	314		2			726	L-B	726						
1	256		383	1	383	3	2			254	L-B	254						
1	257	1	167	1	167		2			1.030	L-B	1.030						
1	259		45	1	45	2	2			1.223	L-B	1.223						
1	260		209	1	209	1	2			792	L-B	792						
1	261		239	1	239		2			210	L-B	210						
1	262	1	315	1	315		2			63	L-B	63						
1	263	1	85	1	85		2			59	L-B	59						
1	264	1	410	1	410		2			19	L-B	19						
1	264	2	241	1	241	3	2			19	L-B	19						
1	264	3	238	1	238		2			19	L-B	19						
1	264	4	239	1	239		2			20	L-B	20						
1	268	1	421	1	421		2			82	L-B	82						
1	269	1	276	1	276	2	2			61	L-B	61						
1	270	1	182	1	182	2	2			50	L-B	50						
1	271	1	199	1	199	3	2			57	L-B	57						
1	272	1	209	1	209	1	2			47	L-B	47						
1	273		278	1	278	1	2			152	L-B	152						
1	283	1	377	1	377		2			942	L-B	942						
1	285	1	34	1	34	2	2			272	L-B	272						
1	286	1	337	1	337	2	2			245	L-B	245						
1	287	1	315	1	315		2			245	L-B	245						
1	288	1	243	1	243	2	2			165	L-B	165						
1	289	1	197	1	197	3	2			102	L-B	102						
1	290	1	315	1	315		2			143	L-B	143						
1	291	1	316	1	316		2			113	L-B	113						
1	292	1	12	1	12		2			331	L-B	331						
1	293		253	1	253		2			254	L-B	254						
1	294		12	1	12		2			230	L-B	230						
1	295		253	1	253		2			255	L-B	255						
1	296		84	1	84	3	2			225	L-B	225						
1	297		306	1	306	2	2			164	L-B	164						
1	298		377	1	377		2			166	L-B	166						
1	299		307	1	307	2	2			522	L-B	522						
1	300		116	1	116	2	2			1.036	L-B	1.036						
1	301		413	1	413	2	2			441	L-B	441						
1	303		177	1	177		2			1.035	L-B	1.035						
1	304		377	1	377		2			142	L-B	142						
1	305		197	1	197	3	2			758	L-B	758						
1	306		137	1	137	2	2			677	L-B	677						
1	307		408	1	408	3	2			546	L-B	546						
1	308		65	1	65		2			579	L-B	579						
1	309		412	1	412	3	2			543	L-B	543						

Pol	Parc	Sub.	Nº PROP	Sist. Exp	CULTIV	Nat Ben	Sit Rex	Car ga	S.R .Ca	Superficie TOTAL	CLASE	SUP	CLASE	SUP	CLASE	SUP	CLASE	SUP
1	310		258	1	258	3	2			817	L-B	817						
1	311		336	1	336	3	2			115	L-B	115						
1	312		36	1	36		2			862	L-B	862						
1	313		396	1	396	2	2			195	L-B	195						
1	314		312	1	312	3	2			575	L-B	575						
1	315		380	1	380	3	2			402	L-B	402						
1	316		86	1	86		2			710	L-B	710						
1	318		177	1	177		2			1.100	L-B	1.100						
1	319		383	1	383	3	2			547	L-B	547						
1	320		202	1	202	2	2			588	L-B	588						
1	321		68	1	68	3	2			697	L-B	697						
1	323		315	1	315		2			596	L-B	596						
1	324		91	1	91		2			313	L-B	313						
1	325		87	1	87	2	2			515	P-B	515						
1	327		396	1	396	2	2			172	L-B	172						
1	328		195	1	195	3	2			599	L-B	599						
1	329		377	1	377		2			284	L-B	284						
1	330		53	1	53		2			544	L-B	544						
1	331		377	1	377		2			451	L-B	451						
1	332		290	1	290	3	2			145	L-B	145						
1	333		316	1	316		2			196	L-B	196						
1	334		201	1	201		2			223	L-B	223						
1	335		311	1	311	2	2			861	L-B	861						
1	336		421	1	421		2			809	L-B	809						
1	337		196	1	196		2			1.770	L-B	1.770						
1	339		58	1	58		2			1.292	L-B	1.292						
1	341		381	1	381	2	2			294	L-R	294						
1	342		71	1	71	3	2			336	L-M	336						
1	343		375	1	375	2	2			642	L-R	321	L-M	321				
1	344		375	1	375	2	2			599	L-R	279	L-M	320				
1	345		266	1	266	2	2			1.010	L-R	530	L-M	480				
1	346		277	1	277	3	2			2.026	L-R	997	L-M	1.029				
1	347		86	1	86		2			790	L-R	395	L-M	395				
1	348		88	1	88	3	2			761	L-R	403	L-M	358				
1	349		92	1	92		2			703	L-R	280	L-M	423				
1	350	1	316	1	316		2			812	L-R	258	L-M	554				
1	350	2	326	1	326	3	2			812	L-R	227	L-M	585				
1	351		84	1	84	3	2			1.527	L-R	684	L-M	843				
1	353		377	1	377		2			296	L-M	296						
1	354		312	1	312	3	2			431	L-M	431						
1	355		397	1	397		2			400	L-M	400						
1	357		205	1	205	2	2			792	L-M	792						
1	358		44	1	44	2	2			272	L-M	272						
1	359		297	1	297		2			853	L-M	853						
1	360		313	1	313	2	2			776	L-M	776						
1	363		377	1	377		2			4.042	L-M	4.042						
1	364		375	1	375	2	2			207	L-M	207						
1	365		2	1	2		2			196	L-M	196						
1	366		16	1	16		2			209	L-M	209						
1	367		99	1	99	3	2			280	L-M	280						
1	368		45	1	45	2	2			267	L-M	267						
1	369		412	1	412	3	2			288	L-M	288						

Pol	Parc	Sub.	Nº PROP	Sist. Exp	CULTIV	Nat Ben	Sit Rex	Car ga	S.R .Ca	Superficie TOTAL	CLASE	SUP	CLASE	SUP	CLASE	SUP	CLASE	SUP
1	370	1	45	1	45	2	2			627	L-M	627						
1	370	2	44	1	44	2	2			655	L-M	655						
1	371		2	1	2		2			191	L-M	191						
1	372		278	1	278	2	2			310	L-M	310						
1	373		290	1	290	3	2			335	L-M	335						
1	374		228	1	228	3	2			397	L-M	397						
1	375		277	1	277	3	2			397	L-M	397						
1	376		398	1	398	1	2			982	L-M	982						
1	377		313	1	313	2	2			714	L-M	714						
1	378		113	1	113		2			699	L-M	699						
1	379	1	90	1	90	3	2			1.180	L-M	1.180						
1	379	2	216	1	216		2			1.448	L-M	1.448						
1	380		276	1	276	2	2			271	L-M	271						
1	381		421	1	421		2			733	L-M	733						
1	382		298	1	298	2	2			582	L-M	582						
1	383		305	1	305	2	2			502	L-M	502						
1	384		92	1	92		2			678	L-M	678						
1	385		113	1	113		2			741	L-M	741						
1	386		326	1	326	3	2			378	L-M	378						
1	387		408	1	408	3	2			352	L-M	352						
1	388		305	1	305	2	2			246	L-M	246						
1	389		298	1	298	2	2			346	L-M	346						
1	390	1	100	1	100	2	2			540	L-M	540						
1	390	2	381	1	381	2	2			533	L-M	533						
1	391		228	1	228	3	2			411	L-M	411						
1	392		278	1	278	2	2			393	L-M	393						
1	393		314	1	314		2			528	L-M	528						
1	394		316	1	316		2			377	L-M	377						
1	395		13	1	13	3	2			330	L-M	330						
1	396		186	1	186	3	2			313	L-M	313						
1	397		69	1	69		2			528	L-M	528						
1	398		375	1	375	2	2			694	L-M	694						
1	399		402	1	402		2			479	L-M	479						
1	402		310	1	310	3	2			742	L-M	742						
1	403		203	1	203	2	2			843	L-M	843						
1	404		195	1	195	3	2			460	L-M	460						
1	405		186	1	186	3	2			635	L-M	635						
1	406		312	1	312	3	2			1.012	L-M	1.012						
1	407		239	1	239		2			783	L-M	783						
1	408		364	1	364		2			359	L-M	359						
1	409		361	1	361		2			1.038	L-M	1.038						
1	410		243	1	243	2	2			382	L-M	382						
1	411		238	1	238		2			407	L-M	407						
1	412		383	1	383	3	2			354	L-M	354						
1	413		127	1	127		2			353	L-M	353						
1	415		375	1	375	2	2			537	L-M	537						
1	416		253	1	253		2			682	L-M	682						
1	417		87	1	87	2	2			208	L-M	208						
1	418		338	1	338	2	2			277	L-M	277						
1	419		413	1	413	2	2			367	L-M	367						
1	420		316	1	316		2			270	L-M	270						
1	421		398	1	398	2	2			358	L-M	358						

Pol	Parc	Sub.	Nº PROP	Sist. Exp	CULTIV	Nat Ben	Sit Rex	Car ga	S.R .Ca	Superficie TOTAL	CLASE	SUP	CLASE	SUP	CLASE	SUP	CLASE	SUP	
1	423		113	1	113		2			318	L-M	318							
1	424		429	1	429	2	2			391	L-M	391							
1	425		311	1	311	2	2			474	L-M	474							
1	426		118	1	118	2	2			290	L-M	290							
1	427		318	1	318		2			286	L-M	286							
1	428		13	1	13	3	2			246	L-M	246							
1	429		166	1	166		2			128	L-M	128							
1	430		308	1	308	3	2			954	L-M	954							
1	431		247	1	247		2			221	L-M	221							
1	433		177	1	177		2			419	L-M	419							
1	434		189	1	189		2			1.066	L-M	1.066							
1	435		361	1	361		2			568	L-M	568							
1	436	1	90	1	90	3	2			103	L-M	103							
1	436	2	216	1	216		2			104	L-M	104							
1	437		177	1	177		2			326	L-M	261	IC			65			
1	438		193	1	193		2			740	L-M	740							
1	439	1	310	1	310	3	2			333	L-M	333							
1	439	2	200	1	200		2			278	L-M	278							
1	440		377	1	377		2			196	L-M	196							
1	441		16	1	16		2			186	L-M	186							
1	442		200	1	200		2			497	L-M	497							
1	443		364	1	364		2			422	L-M	422							
1	444		313	1	313	2	2			183	L-M	183							
1	445		200	1	200		2			239	L-M	239							
1	446		45	1	45	2	2			300	L-M	300							
1	447		381	1	381	2	2			308	L-M	308							
1	448		206	1	206	3	2			270	L-M	270							
1	449		312	1	312	3	2			612	L-M	612							
1	450		91	1	91		2			340	L-M	340							
1	451		279	1	279	3	2			287	L-M	287							
1	452		396	1	396	2	2			348	L-M	348							
1	453		310	1	310	3	2			157	L-M	157							
1	454		199	1	199	3	2			324	L-M	324							
1	455		383	1	383	3	2			851	L-M	851							
1	456		197	1	197	3	2			508	L-M	508							
1	457		238	1	238		2			196	L-M	196							
1	458		241	1	241	3	2			159	L-M	159							
1	459		238	1	238		2			183	L-M	183							
1	460		239	1	239		2			135	L-M	135							
1	461		313	1	313	2	2			711	L-M	711							
1	462		166	1	166		2			1.080	L-M	1.005	IC			75			
1	463		113	1	113		2			609	L-M	609							
1	464		396	1	396	2	2			472	L-M	472							
1	465		410	1	410		2			960	L-M	748	IC			212			
1	466		326	1	326	3	2			543	L-M	435	IC			108			
1	468		375	1	375	2	2			557	L-M	557							
1	469		166	1	166		2			846	L-M	846							
1	472		377	1	377		2			291	L-M	291							
1	474		413	1	413	2	2			352	L-M	352							
1	475		209	1	209	1	2			234	L-M	234							
1	476		209	1	209	1	2			543	L-M	543							
1	478		215	1	215		2			592	L-M	592							

Pol	Parc	Sub.	Nº PROP	Sist. Exp	CULTIV	Nat Ben	Sit Rex	Car ga	S.R .Ca	Superficie TOTAL	CLASE	SUP	CLASE	SUP	CLASE	SUP	CLASE	SUP
1	479		215	1	215		2			344	L-M	344						
1	480		334	1	334		2			687	L-M	687						
1	481		290	1	290	3	2			433	L-M	433						
1	483		182	1	182	2	2			553	L-M	553						
1	484	1	88	1	88	3	2			813	L-M	813						
1	484	2	429	1	429	2	2			812	L-M	812						
1	486		421	1	421		2			1.443	L-M	1.443						
1	488		253	1	253		2			2.580	L-R	1.283	L-M	1.297				
1	489		85	1	85		2			361	L-M	361						
1	490		167	1	167		2			135	L-M	135						
1	491		398	1	398	2	2			454	L-M	454						
1	492		215	1	215		2			3.488	L-R	307	L-M	1.538	IC	1.643		
1	495		413	1	413	2	2			1.056	L-R	149	L-M	907				
1	496	1	124	1	124		2			711	L-M	711						
1	496	2	290	1	290	3	2			337	L-M	337						
1	496	3	290	1	290	3	2			239	L-M	239						
1	497		308	1	308	3	2			211	L-M	211						
1	498		395	1	395	2	2			249	L-M	249						
1	501		215	1	215		2			677	L-M	677						
1	507		211	1	211	3	2			791	L-M	791						
1	511		186	1	186	3	2			1.059	L-M	1.059						
1	512		253	1	253		2			1.047	L-M	1.047						
1	513		40	1	40	2	2			272	L-M	272						
1	514		209	1	209	1	2			192	L-M	192						
1	515		253	1	253		2			1.094	L-M	1.094						
1	517		247	1	247		2			1.206	L-M	1.206						
1	518		386	1	386		2			485	L-M	485						
1	519		215	1	215		2			527	L-M	527						
1	520		58	1	58		2			606	L-M	606						
1	521		244	1	244	3	2			437	L-M	437						
1	522		91	1	91		2			1.296	L-M	1.296						
1	523		9	1	9		2			319	L-M	319						
1	524		176	1	176	2	2			317	L-M	317						
1	525		209	1	209	1	2			231	L-M	231						
1	526		315	1	315		2			460	L-M	460						
1	527		421	1	421		2			125	L-M	125						
1	528		253	1	253		2			127	L-M	127						
1	530		395	1	395	2	2			651	L-M	651						
1	532		72	1	72	2	2			422	L-R	160	L-M	262				
1	533		197	1	197	3	2			944	L-R	419	L-M	525				
1	534		278	1	278	2	2			568	L-R	298	L-M	270				
1	535		9	1	9		2			545	L-M	545						
1	536		364	1	364		2			1.050	L-R	612	L-M	438				
1	539		33	1	33		2			312	L-R	312						
1	541		183	1	183	2	2			235	L-R	235						
1	542		334	1	334		2			163	L-R	163						
1	544		100	1	100	2	2			931	L-R	931						
1	546		381	1	381	2	2			502	L-R	502						
1	547		70	1	70	3	2			1.564	L-R	1.300	IC	264				
1	550	1	315	1	315		2			644	L-R	644						
1	550	2	314	1	314		2			640	L-R	640						
1	551		208	1	208		2			351	L-R	351						

Pol	Parc	Sub.	Nº PROP	Sist. Exp	CULTIV	Nat Ben	Sit Rex	Car ga	S.R .Ca	Superficie TOTAL	CLASE	SUP	CLASE	SUP	CLASE	SUP	CLASE	SUP
1	552		34	1	34	2	2			376	L-R	376						
1	553		276	1	276	2	2			374	L-R	374						
1	554		198	1	198	2	2			486	L-R	486						
1	555		346	1	346	3	2			436	L-R	436						
1	556		16	1	16		2			758	L-R	758						
1	557		188	1	188		2			618	L-R	618						
1	558		44	1	44	2	2			417	L-R	417						
1	559		80	1	80		2			230	L-R	230						
1	560		6	1	6	3	2			252	L-R	252						
1	561		91	1	91		2			210	L-R	210						
1	562		83	1	83		2			581	L-R	581						
1	563		166	1	166		2			708	L-R	708						
1	564		209	1	209	1	2			350	L-R	350						
1	565		312	1	312	3	2			347	L-R	347						
1	566		421	1	421		2			209	L-R	209						
1	567		272	1	272		2			216	L-R	216						
1	568		224	1	224	2	2			374	L-R	374						
1	569		413	1	413	2	2			700	L-R	700						
1	570		87	1	87	2	2			756	L-R	756						
1	571		413	1	413	2	2			329	L-R	329						
1	572		239	1	239		2			385	L-R	385						
1	573		44	1	44	2	2			192	L-R	192						
1	574		372	1	372		2			342	L-R	342						
1	576		11	1	11		2			1.513	L-R	1.513						
1	577		90	1	90	3	2			301	L-R	301						
1	578		132	1	132	1	2			466	L-R	466						
1	579		119	1	119	3	2			249	L-R	249						
1	580		221	1	221		2			339	L-R	339						
1	581		95	1	95	2	2			469	L-R	469						
1	582		93	1	93	3	2			493	L-R	493						
1	583		188	1	188		2			801	L-R	801						
1	584		144	1	144		2			502	L-R	502						
1	585		188	1	188		2			391	L-R	391						
1	587		87	1	87	2	2			806	L-R	806						
1	588		266	1	266	2	2			242	L-R	242						
1	589		52	1	52		2			242	L-R	242						
1	590		318	1	318		2			920	L-R	920						
1	591	1	268	1	268	2	2			249	L-R	249						
1	591	2	267	1	267		2			388	L-R	388						
1	592		74	1	74	2	2			388	L-R	388						
1	593		69	1	69		2			686	L-R	686						
1	594		247	1	247		2			870	L-R	870						
1	595		396	1	396	2	2			275	L-R	275						
1	596		247	1	247		2			281	L-M	281						
1	598		253	1	253		2			411	L-M	411						
1	601		180	1	180	2	2			642	L-M	642						
1	602		273	1	273	2	2			609	L-M	609						
1	603		410	1	410		2			992	L-R	992						
1	605		91	1	91		2			733	L-R	143	L-M	590				
1	606		209	1	209	1	2			139	L-R	110	L-M	29				
1	607		209	1	209	1	2			806	L-M	806						
1	608		87	1	87	2	2			337	L-M	337						

Pol	Parc	Sub.	Nº PROP	Sist. Exp	CULTIV	Nat Ben	Sit Rex	Car ga	S.R .Ca	Superficie TOTAL	CLASE	SUP	CLASE	SUP	CLASE	SUP	CLASE	SUP
1	609		398	1	398	2	2			584	L-M	584						
1	610		53	1	53		2			293	L-M	293						
1	611		266	1	266	2	2			325	L-M	325						
1	612		45	1	45	2	2			569	L-M	569						
1	613		315	1	315		2			256	L-M	256						
1	614		253	1	253		2			565	L-M	565						
1	615		16	1	16		2			601	L-M	601						
1	616		215	1	215		2			279	L-M	279						
1	617	1	239	1	239		2			333	L-M	333						
1	617	2	73	1	73		2			283	L-M	283						
1	618		239	1	239		2			449	L-M	449						
1	619		364	1	364		2			225	L-M	225						
1	620		408	1	408	3	2			434	L-M	434						
1	621		13	1	13	3	2			868	L-M	868						
1	622	1	316	1	316		2			340	L-M	340						
1	622	2	306	1	306	2	2			542	L-M	542						
1	622	3	34	1	34	2	2			617	L-M	617						
1	623		200	1	200		2			644	L-M	644						
1	624		284	1	284	3	2			519	L-M	519						
1	625		384	1	384	3	2			529	L-M	529						
1	626		384	1	384	3	2			433	L-M	433						
1	627		315	1	315		2			605	L-M	605						
1	628		398	1	398	2	2			600	L-M	600						
1	629		397	1	397		2			483	L-M	483						
1	630		87	1	87	2	2			398	L-M	398						
1	631		326	1	326	3	2			389	L-M	389						
1	632		74	1	74	2	2			706	L-M	706						
1	633		215	1	215		2			186	L-M	186						
1	634		12	1	12		2			970	L-M	970						
1	635		44	1	44	2	2			303	L-M	303						
1	636		412	1	412	3	2			787	L-M	787						
1	637		258	1	258	3	2			341	L-M	341						
1	638	1	201	1	201		2			215	L-M	215						
1	638	2	430	1	430		2			99	L-M	99						
1	638	3	113	1	113		2			87	L-M	87						
1	639		307	1	307	2	2			517	L-M	517						
1	640		290	1	290	3	2			345	L-M	345						
1	641		53	1	53		2			241	L-M	241						
1	642		203	1	203	2	2			423	L-M	423						
1	643		201	1	201		2			210	L-M	210						
1	644		311	1	311	2	2			675	L-M	675						
1	646	1	402	1	402		2			312	L-M	312						
1	646	2	189	1	189		2			245	L-M	245						
1	647		45	1	45	2	2			773	L-M	773						
1	648		411	1	411	3	2			697	L-M	697						
1	649		377	1	377		2			711	L-M	711						
1	650		375	1	375	2	2			800	L-M	800						
1	651		311	1	311	2	2			207	L-M	207						
1	652		35	1	35		2			209	L-M	209						
1	653		318	1	318		2			112	L-M	112						
1	654		418	1	418	3	2			143	L-M	143						
1	655		408	1	408	3	2			126	L-M	126						

Pol	Parc	Sub.	Nº PROP	Sist. Exp	CULTIV	Nat Ben	Sit Rex	Car ga	S.R .Ca	Superficie TOTAL	CLASE	SUP	CLASE	SUP	CLASE	SUP	CLASE	SUP
1	656		209	1	209	1	2			2.052	L-B	1.459	L-R	593				
1	657		9	1	9		2			1.066	L-B	739	L-R	327				
1	658		209	1	209	1	2			261	L-R	261						
1	659		267	1	267		2			159	L-R	159						
1	660		384	1	384	3	2			422	L-R	422						
1	661		2	1	2		2			473	L-R	473						
1	662		215	1	215		2			440	L-R	440						
1	663		239	1	239		2			487	L-B	487						
1	664		68	1	68	3	2			381	L-R	381						
1	665		396	1	396	2	2			321	L-B	321						
1	666		242	1	242	2	2			421	L-B	421						
1	667		15	1	15	3	2			632	L-B	632						
1	668		45	1	45	2	2			2.526	L-B	2.526						
1	669	1	182	1	182	2	2			856	L-B	856						
1	670	1	195	1	195	3	2			366	L-B	366						
1	670	2	190	1	190		2			357	L-B	357						
1	671	1	100	1	100	2	2			585	L-B	585						
1	672	1	396	1	396	2	2			543	L-B	543						
1	673	1	310	1	310	3	2			398	L-B	398						
1	674	1	418	1	418	3	2			311	L-B	311						
1	675	1	290	1	290	3	2			282	L-B	282						
1	675	2	396	1	396	2	2			86	L-B	86						
1	675	3	99	1	99	3	2			36	L-B	36						
1	676	1	99	1	99	3	2			254	L-B	254						
1	677	1	396	1	396	2	2			250	L-B	250						
1	678	1	45	1	45	2	2			1.403	L-B	1.403						
1	680	1	396	1	396	2	2			609	L-B	609						
1	681	1	69	1	69		2			553	L-B	553						
1	682	1	396	1	396	2	2			323	L-B	323						
1	682	2	202	1	202	2	2			149	L-B	149						
1	684	1	305	1	305	2	2			525	L-B	525						
1	684	2	316	1	316		2			533	L-B	533						
1	684	3	33	1	33		2			413	L-B	413						
1	685	1	33	1	33		2			359	L-B	359						
1	686	1	16	1	16		2			184	L-B	184						
1	688	1	90	1	90	3	2			175	L-B	175						
1	688	2	216	1	216		2			492	L-B	492						
1	691	1	16	1	16		2			421	L-B	421						
1	692		397	1	397		2			103	L-B	103						
1	693	1	16	1	16		2			328	L-B	328						
1	694	1	45	1	45	2	2			158	L-B	158						
1	695		398	1	398	2	2			498	L-B	498						
1	696		199	1	199	3	2			426	L-B	426						
1	697		179	1	179		2			416	L-B	416						
1	698		58	1	58		2			426	L-B	426						
1	699		253	1	253		2			415	L-B	415						
1	700		186	1	186	3	2			479	L-B	479						
1	701		45	1	45	2	2			448	L-B	448						
1	709		273	1	273	2	2			979	L-B	763	L-R	216				
1	711		209	1	209	1	2			297	L-B	228	L-R	69				
1	712		239	1	239		2			410	L-B	331	L-R	79				
1	713		222	1	222	3	2			686	L-B	545	L-R	141				

Pol	Parc	Sub.	Nº PROP	Sist. Exp	CULTIV	Nat Ben	Sit Rex	Car ga	S.R .Ca	Superficie TOTAL	CLASE	SUP	CLASE	SUP	CLASE	SUP	CLASE	SUP
1	714		279	1	279	3	2			760	L-B	651	L-R	109				
1	715		36	1	36		2			739	L-B	651	L-R	88				
1	716	1	316	1	316		2			415	L-B	376	L-R	39				
1	716	2	326	1	326	3	2			514	L-B	481	L-R	33				
1	717		74	1	74	2	2			755	L-M	755						
1	718		346	1	346	3	2			418	L-B	394	L-R	24				
1	719		380	1	380	3	2			403	L-M	403						
1	720		115	1	115	2	2			388	L-B	375	L-R	13				
1	721		12	1	12		2			631	L-B	622	L-R	9				
1	722		87	1	87	2	2			386	L-M	386						
1	723		91	1	91		2			236	L-M	236						
1	724		87	1	87	2	2			768	L-B	520	L-M	248				
1	725		196	1	196		2			1.602	L-B	1.602						
1	728		364	1	364		2			524	L-M	524						
1	729		375	1	375	2	2			405	L-M	405						
1	730		341	1	341		2			311	L-M	311						
1	765		311	1	311	2	2			207	L-B	207						
1	766		375	1	375	2	2			183	L-B	183						
1	767		318	1	318		2			231	L-B	231						
1	768		222	1	222	3	2			341	L-B	341						
1	769		395	1	395	2	2			324	L-B	324						
1	770	1	399	1	399	2	2			766	L-B	766						
1	770	2	315	1	315		2			767	L-B	767						
1	771		13	1	13	3	2			2.011	L-B	2.011						
1	772		209	1	209	1	2			718	M-R	718						
1	773		412	1	412	3	2			325	M-R	325						
1	774		209	1	209	1	2			1.497	M-R	1.497						
1	776		402	1	402		2			163	M-R	163						
1	777		279	1	279	3	2			241	M-R	241						
1	806	1	91	1	91		2			194	M-R	194						
1	806	2	413	1	413	2	2			205	M-R	205						
1	807	1	87	1	87	2	2			430	M-R	430						
1	807	2	429	1	429	2	2			430	M-R	430						
1	807	3	87	1	87	2	2			430	M-R	430						
1	807	4	88	1	88	3	2			430	M-R	430						
1	808		413	1	413	2	2			966	M-R	966						
1	809		277	1	277	3	2			389	M-R	389						
1	810		113	1	113		2			360	M-R	360						
1	811		212	1	212	3	2			914	M-R	914						
1	812		253	1	253		2			793	M-R	793						
1	852		269	1	269	2	2			342	L-R	342						
1	853		81	1	81	3	2			353	L-R	353						
1	854		93	1	93	3	2			322	L-R	322						
1	855		229	1	229		2			309	L-R	309						
1	856		93	1	93	3	2			260	L-R	260						
1	857		375	1	375	2	2			386	L-R	386						
1	858		377	1	377		2			365	L-R	365						
1	859		70	1	70	3	2			203	L-R	203						
1	860		88	1	88	3	2			408	L-R	408						
1	861		395	1	395	2	2			583	L-R	583						
1	862		188	1	188		2			182	L-R	182						
1	863		11	1	11		2			165	L-R	165						

Pol	Parc	Sub.	Nº PROP	Sist. Exp	CULTIV	Nat Ben	Sit Rex	Car ga	S.R .Ca	Superficie TOTAL	CLASE	SUP	CLASE	SUP	CLASE	SUP	CLASE	SUP
1	864		285	1	285		2			174	L-R	174						
1	865		375	1	375	2	2			274	L-R	274						
1	866		242	1	242	2	2			401	L-R	401						
1	868		375	1	375	2	2			618	L-R	618						
1	870		144	1	144		2			249	L-R	249						
1	871		144	1	144		2			130	L-R	130						
1	872		188	1	188		2			768	L-R	768						
1	874		250	1	250		2			232	L-R	232						
1	875		290	1	290	3	2			1.795	L-R	1.795						
1	877	1	88	1	88	3	2			216	L-R	216						
1	877	2	290	1	290	3	2			129	L-R	129						
1	878		180	1	180	2	2			131	L-R	131						
1	879		113	1	113		2			443	L-R	443						
1	880		377	1	377		2			242	L-R	242						
1	882		90	1	90	3	2			447	L-R	447						
1	884		73	1	73		2			555	L-R	555						
1	885		253	1	253		2			733	L-R	733						
1	886		318	1	318		2			1.441	L-R	1.441						
1	887		412	1	412	3	2			1.426	L-R	1.426						
1	889		253	1	253		2			1.065	L-R	1.065						
1	890		311	1	311	2	2			952	L-R	952						
1	892	1	90	1	90	3	2			129	L-R	129						
1	892	2	216	1	216		2			136	L-R	136						
1	893	1	90	1	90	3	2			522	L-B	357	L-R	165				
1	893	2	216	1	216		2			568	L-B	374	L-R	194				
1	894		179	1	179		2			219	L-R	219						
1	895		253	1	253		2			312	L-R	312						
1	896		177	1	177		2			321	L-R	321						
1	897		361	1	361		2			242	L-R	242						
1	898		117	1	117	2	2			229	L-R	229						
1	899		375	1	375	2	2			168	L-R	168						
1	900		91	1	91		2			212	L-R	212						
1	901		315	1	315		2			224	L-R	224						
1	902		413	1	413	2	2			748	L-R	748						
1	903		310	1	310	3	2			534	L-R	534						
1	904		314	1	314		2			480	L-R	480						
1	905		273	1	273	2	2			400	L-R	400						
1	906		99	1	99	3	2			287	L-R	287						
1	907		315	1	315		2			299	L-R	299						
1	908		310	1	310	3	2			441	L-R	441						
1	909		381	1	381	2	2			103	L-R	103						
1	910		241	1	241	3	2			458	L-R	458						
1	911		307	1	307	2	2			331	L-R	331						
1	912		70	1	70	3	2			748	P-R	748						
1	914		318	1	318		2			391	P-R	391						
1	915		318	1	318		2			337	P-R	337						
1	916		65	1	65		2			1.792	P-R	1.792						
1	917		307	1	307	2	2			1.044	P-R	1.044						
1	918		177	1	177		2			976	L-R	976						
1	919		364	1	364		2			824	L-R	824						
1	920		209	1	209	1	2			869	L-R	869						
1	921		387	1	387		2			537	L-M	537						

Pol	Parc	Sub.	Nº PROP	Sist. Exp	CULTIV	Nat Ben	Sit Rex	Car ga	S.R .Ca	Superficie TOTAL	CLASE	SUP	CLASE	SUP	CLASE	SUP	CLASE	SUP
1	922		4	1	4		2			506	L-M	506						
1	923		250	1	250		2			441	L-M	441						
1	924		90	1	90	3	2			761	L-M	761						
1	925		276	1	276	2	2			440	L-M	440						
1	926		74	1	74	2	2			378	L-M	378						
1	927	1	98	1	98	3	2			521	L-M	521						
1	927	2	120	1	120		2			737	L-M	737						
1	929		276	1	276	2	2			1.217	L-R	956	L-M	261				
1	930		68	1	68	3	2			404	L-R	274	L-M	130				
1	931		87	1	87	2	2			495	L-R	337	L-M	158				
1	932		316	1	316		2			633	L-R	385	L-M	248				
1	933		377	1	377		2			710	L-R	420	L-M	290				
1	934		188	1	188		2			249	L-R	140	L-M	109				
1	935		119	1	119	3	2			373	L-R	222	L-M	151				
1	937		82	1	82		2			520	L-R	269	L-M	251				
1	938		132	1	132	1	2			306	L-M	306						
1	939		90	1	90	3	2			243	L-M	243						
1	940		188	1	188		2			319	L-M	319						
1	941		91	1	91		2			169	L-M	169						
1	942		82	1	82		2			290	L-M	290						
1	944		80	1	80		2			436	L-M	436						
1	945		83	1	83		2			288	L-M	288						
1	946		376	1	376		2			176	L-M	176						
1	948		313	1	313	2	2			441	L-M	441						
1	950		376	1	376		2			527	L-R	527						
1	951		376	1	376		2			317	L-R	171	L-M	146				
1	952		315	1	315		2			318	L-R	318						
1	953		412	1	412	3	2			755	L-R	755						
1	954		91	1	91		2			441	L-R	441						
1	955	1	83	1	83		2			246	L-R	246						
1	955	2	6	1	6	3	2			483	L-R	483						
1	956		381	1	381	2	2			521	L-M	521						
1	957		316	1	316		2			514	L-M	514						
1	958		299	1	299	2	2			316	L-M	316						
1	959		411	1	411	3	2			335	L-M	335						
1	960		421	1	421		2			1.562	L-M	1.562						
1	962		91	1	91		2			387	L-M	387						
1	963		144	1	144		2			720	L-M	720						
1	964		8	1	8		2			453	L-M	453						
1	965		258	1	258	3	2			434	L-M	434						
1	967		91	1	91		2			604	L-R	604						
1	968		311	1	311	2	2			432	L-R	432						
1	969		239	1	239		2			1.872	L-R	1.872						
1	970		279	1	279	3	2			641	L-R	641						
1	971		227	1	227		2			694	L-R	694						
1	972		166	1	166		2			847	L-R	847						
1	973		186	1	186	3	2			495	L-R	495						
1	974		345	1	345		2			373	L-R	373						
1	975		93	1	93	3	2			311	L-R	311						
1	976		312	1	312	3	2			201	L-R	201						
1	977		429	1	429	2	2			209	L-R	209						
1	978		413	1	413	2	2			659	L-R	659						

Pol	Parc	Sub.	Nº PROP	Sist. Exp	CULTIV	Nat Ben	Sit Rex	Car ga	S.R .Ca	Superficie TOTAL	CLASE	SUP	CLASE	SUP	CLASE	SUP	CLASE	SUP
1	979		413	1	413	2	2			793	L-R	793						
1	980		267	1	267		2			467	L-R	467						
1	981		83	1	83		2			460	L-R	460						
1	982		398	1	398	2	2			845	L-R	845						
1	984		199	1	199	3	2			455	P-R	455						
1	985		71	1	71	3	2			1.604	L-B	1.604						
1	988		118	1	118	2	2			729	L-B	729						
1	989		40	1	40	2	2			250	L-B	250						
1	990		396	1	396	2	2			328	L-B	328						
1	991		200	1	200		2			290	L-B	290						
1	992		247	1	247		2			312	L-B	312						
1	993		253	1	253		2			419	L-B	419						
1	994	1	201	1	201		2			872	L-B	869	L-R			3		
1	994	2	85	1	85		2			525	L-B	525						
1	996		318	1	318		2			492	L-B	492						
1	997		398	1	398	2	2			639	L-B	605	L-R			34		
1	998		397	1	397		2			1.415	L-B	1.336	L-R			79		
1	999	1	100	1	100	2	2			317	L-B	256	L-R			61		
1	999	2	17	1	17		2			249	L-B	249						
1	1000		377	1	377		2			261	L-B	261						
1	1001		318	1	318		2			408	L-B	293	L-R			115		
1	1002		318	1	318		2			338	L-R	338						
1	1004		253	1	253		2			946	L-B	640	L-R			306		
1	1005		253	1	253		2			823	L-B	530	L-R			293		
1	1006		290	1	290	3	2			868	L-B	512	L-R			356		
1	1007		383	1	383	3	2			2.355	L-B	1.749	L-R			606		
1	1008		186	1	186	3	2			735	L-B	735						
1	1009		239	1	239		2			359	L-B	359						
1	1010		253	1	253		2			355	L-B	355						
1	1012		17	1	17		2			615	L-B	615						
1	1013		201	1	201		2			591	L-B	591						
1	1014		17	1	17		2			517	L-B	517						
1	1015		35	1	35		2			331	L-B	22	L-R			309		
1	1016		202	1	202	2	2			298	L-B	8	L-R			290		
1	1017		253	1	253		2			1.040	M-R	1.040						
1	1018		253	1	253		2			944	M-R	944						
1	1019		13	1	13	3	2			1.216	M-R	1.216						
1	1020		316	1	316		2			1.258	M-R	1.258						
1	1021	1	16	1	16		2			678	M-R	678						
1	1021	2	17	1	17		2			639	M-R	639						
1	1022	1	201	1	201		2			767	M-R	767						
1	1022	2	113	1	113		2			808	M-R	808						
1	1023		15	1	15	3	2			748	M-R	748						
1	1024		183	1	183	2	2			827	M-R	827						
1	1025		339	1	339		2			817	M-R	817						
1	1026		413	1	413	2	2			703	M-R	703						
1	1027		209	1	209	1	2			835	M-R	835						
1	1028	1	339	1	339		2			529	M-R	529						
1	1028	2	338	1	338	2	2			565	M-R	565						
1	1029		315	1	315		2			623	M-R	623						
1	1030		413	1	413	2	2			615	M-R	615						
1	1031	1	315	1	315		2			776	L-B	776						

Pol	Parc	Sub.	Nº PROP	Sist. Exp	CULTIV	Nat Ben	Sit Rex	Car ga	S.R .Ca	Superficie TOTAL	CLASE	SUP	CLASE	SUP	CLASE	SUP	CLASE	SUP
1	1031	2	182	1	182	2	2			522	L-B	522						
1	1032		413	1	413	2	2			1.128	L-B	1.128						
1	1033	1	90	1	90	3	2			1.773	M-R	1.773						
1	1033	2	216	1	216		2			1.584	M-R	1.584						
1	1034		182	1	182	2	2			2.355	M-R	2.355						
1	1035		195	1	195	3	2			2.773	M-R	2.773						
1	1036		383	1	383	3	2			1.533	L-B	1.533						
1	1037		312	1	312	3	2			1.719	M-R	1.719						
1	1038		186	1	186	3	2			1.399	M-R	1.399						
1	1039		116	1	116	2	2			476	P-R	476						
1	1040		197	1	197	3	2			546	P-R	546						
1	1041		315	1	315		2			598	P-R	598						
1	1042		341	1	341		2			863	P-R	863						
1	1043		413	1	413	2	2			1.268	L-B	1.268						
1	1044		87	1	87	2	2			461	L-B	461						
1	1046		215	1	215		2			1.162	L-B	1.162						
1	1048	1	186	1	186	3	2			761	L-B	761						
1	1048	2	421	1	421		2			673	L-B	673						
1	1049	1	186	1	186	3	2			808	L-B	808						
1	1049	2	421	1	421		2			959	L-B	959						
1	1050		183	1	183	2	2			1.269	L-M	1.269						
1	1051		318	1	318		2			1.121	L-B	1.121						
1	1052		312	1	312	3	2			2.047	L-B	2.047						
1	1053		8	1	8		2			652	M-R	652						
1	1054	1	201	1	201		2			340	M-R	340						
1	1054	2	430	1	430		2			227	M-R	227						
1	1054	3	113	1	113		2			214	M-R	214						
1	1055		33	1	33		2			749	L-R	343	L-M	406				
1	1056		91	1	91		2			150	L-M	150						
1	1057		91	1	91		2			411	L-R	282	L-M	129				
1	1058		91	1	91		2			363	L-R	256	L-M	107				
1	1059		410	1	410		2			181	L-M	181						
1	1060		209	1	209	1	2			417	L-R	295	L-M	122				
1	1061		93	1	93	3	2			321	L-R	218	L-M	103				
1	1062		188	1	188		2			177	L-M	177						
1	1063		132	1	132	1	2			367	L-R	264	L-M	103				
1	1064		91	1	91		2			436	L-R	223	L-M	213				
1	1065		82	1	82		2			578	L-R	340	L-M	238				
1	1066		82	1	82		2			497	L-R	266	L-M	231				
1	1068		98	1	98	3	2			664	L-R	369	L-M	295				
1	1069		91	1	91		2			360	L-R	174	L-M	186				
1	1070		97	1	97	2	2			309	L-R	144	L-M	165				
1	1071		119	1	119	3	2			369	L-R	163	L-M	206				
1	1072		188	1	188		2			113	L-R	51	L-M	62				
1	1073		7	1	7	2	2			669	L-R	333	L-M	336				
1	1074		258	1	258	3	2			338	L-R	160	L-M	178				
1	1075		96	1	96	2	2			279	L-M	279						
1	1076		188	1	188		2			260	L-R	152	L-M	108				
1	1077		209	1	209	1	2			378	L-R	378						
1	1078		376	1	376		2			200	L-R	200						
1	1079		91	1	91		2			589	L-R	288	L-M	301				
1	1080		7	1	7	2	2			686	L-R	323	L-M	363				

Pol	Parc	Sub.	Nº PROP	Sist. Exp	CULTIV	Nat Ben	Sit Rex	Car ga	S.R .Ca	Superficie TOTAL	CLASE	SUP	CLASE	SUP	CLASE	SUP	CLASE	SUP
1	1081		3	1	3					933	L-R	521	L-M	412				
1	1082		91	1	91					902	L-R	532	L-M	370				
1	1083		188	1	188					514	L-R	313	L-M	201				
1	1084		132	1	132	1	2			229	L-R	229						
1	1085		91	1	91					160	L-R	24	L-M	136				
1	1086		11	1	11					201	L-M	201						
1	1087		119	1	119	3	2			210	L-R	140	L-M	70				
1	1088		120	1	120					203	L-R	203						
1	1089		188	1	188					630	L-R	363	L-M	267				
1	1092		119	1	119	3	2			316	L-R	177	L-M	139				
1	1093		11	1	11					420	L-R	260	L-M	160				
1	1095	1	225	1	225	1	2			804	L-R	804						
1	1095	2	225	1	225	1	2			2.688	L-R	2.688						
1	1101	1	95	1	95	2	2			33	L-R	33						
1	1101	2	376	1	376					41	L-R	41						
1	1101	3	94	1	94					41	L-R	41						
1	1101	4	96	1	96	2	2			42	L-R	42						
1	1101	5	97	1	97	2	2			40	L-R	40						
1	1101	6	303	1	303					37	L-R	37						
1	1101	7	269	1	269	2	2			42	L-R	42						
1	1102		303	1	303					199	L-R	199						
1	1103		5	1	5					110	L-R	110						
1	1104		188	1	188					126	L-R	126						
1	1105		91	1	91					220	L-R	220						
1	1106		91	1	91					254	L-R	254						
1	1107		80	1	80					142	L-R	142						
1	1108		11	1	11					265	L-R	265						
1	1109		376	1	376					215	L-R	215						
1	1111		310	1	310	3	2			303	M-B	303						
1	1112		315	1	315					561	M-B	561						
1	1113		71	1	71	3	2			1.052	M-B	1.052						
1	1116		150	1	150	3	2			1.108	M-B	1.108						
1	1117		126	1	126	3	2			816	M-B	816						
1	1118		234	1	234					938	M-B	938						
1	1119	1	273	1	273	2	2			1.049	M-B	1.049						
1	1119	2	389	1	389	3	2			1.027	M-B	1.027						
1	1119	3	364	1	364					1.298	M-B	1.298						
1	1120	1	305	1	305	2	2			1.233	P-M	1.233						
1	1120	2	316	1	316					987	P-M	987						
1	1120	3	34	1	34	2	2			1.231	P-M	1.231						
1	1121		132	1	132	2	2			406	L-R	406						
1	1125		90	1	90	3	2			3.026	L-R	2.338	L-M	681	IC		7	
1	1126		132	1	132	1	2			7.582	P-M	7.582						
1	1127		311	1	311	2	2			2.009	P-M	2.009						
1	1130		272	1	272					1.085	P-M	1.085						
1	1131	1	224	1	224	2	2			345	P-M	345						
1	1131	2	225	1	225	1	2			359	P-M	359						
1	1132	1	224	1	224	2	2			2.162	P-M	2.162						
1	1132	2	225	1	225	1	2			1.341	P-M	1.341						
1	1133	1	98	1	98	3	2			221	L-M	221						
1	1133	2	270	1	270					203	L-M	203						
1	1133	3	120	1	120					257	L-M	257						

Pol	Parc	Sub.	Nº PROP	Sist. Exp	CULTIV	Nat Ben	Sit Rex	Car ga	S.R .Ca	Superficie TOTAL	CLASE	SUP	CLASE	SUP	CLASE	SUP	CLASE	SUP	
1	1134		270	1	270		2			915	L-M	915							
1	1136		90	1	90	3	2			1.300	L-M	1.300							
1	1137		387	1	387		2			4.454	L-M	4.454							
1	1138		90	1	90	3	2			646	M-R	646							
1	1139		224	1	224	2	2			1.088	L-M	1.088							
1	1140		272	1	272		2			681	L-M	681							
1	1142		188	1	188		2			941	L-M	941							
1	1143		87	1	87	2	2			1.264	M-R	1.264							
1	1144		34	1	34	2	2			416	L-M	416							
1	1145		408	1	408	3	2			815	L-M	815							
1	1146		12	1	12		2			432	L-M	432							
1	1147		33	1	33		2			545	L-M	545							
1	1148	1	180	1	180	2	2			392	M-R	392							
1	1148	2	215	1	215		2			387	M-R	387							
1	1149		91	1	91		2			435	L-M	435							
1	1150	1	275	1	275	3	2			479	L-M	479							
1	1150	2	188	1	188		2			437	L-M	437							
1	1150	3	370	1	370	3	2			416	L-M	416							
1	1150	4	271	1	271		2			410	L-M	410							
1	1151		93	1	93	3	2			374	L-M	374							
1	1152		345	1	345		2			431	L-M	431							
1	1153		94	1	94		2			488	L-M	488							
1	1154		91	1	91		2			1.294	L-M	1.294							
1	1155		228	1	228	3	2			719	M-R	719							
1	1156		9	1	9		2			656	M-R	656							
1	1157		396	1	396	2	2			609	M-R	609							
1	1158		227	1	227		2			698	M-R	698							
1	1159		278	1	278	2	2			636	M-R	636							
1	1160		247	1	247		2			396	L-B	396							
1	1168	1	225	1	225	2	2			58	L-M	58							
1	1168	2	311	1	311	2	2			51	L-M	51							
1	1168	3	272	1	272		2			59	L-M	59							
1	1171		209	1	209	1	2			86	L-M	86							
1	1172		132	1	132	1	2			79	L-M	79							
1	1173		120	1	120		2			72	L-M	72							
1	1174		392	1	392		2			67	L-M	67							
1	1175		95	1	95	2	2			124	L-M	124							
1	1176		90	1	90	3	2			74	L-M	74							
1	1177		42	1	42	3	2			95	L-M	95							
1	1178		223	1	223	3	2			177	L-M	177							
1	1179		132	1	132	1	2			205	L-M	205							
1	1180		11	1	11		2			270	L-M	270							
1	1181		91	1	91		2			258	L-M	258							
1	1182		188	1	188		2			282	L-M	282							
1	1183		132	1	132	2	2			263	L-M	263							
1	1185		224	1	224	2	2			1.391	L-M	1.391							
1	1186		98	1	98	3	2			727	L-M	727							
1	1188		209	1	209	1	2			306	L-M	306							
1	1189		119	1	119	3	2			635	L-M	635							
1	1192		278	1	278	2	2			441	L-M	441							
1	1193		223	1	223	3	2			511	L-M	511							
1	1194		31	1	31		2			427	L-M	427							

Pol	Parc	Sub.	Nº PROP	Sist. Exp	CULTIV	Nat Ben	Sit Rex	Car ga	S.R .Ca	Superficie TOTAL	CLASE	SUP	CLASE	SUP	CLASE	SUP	CLASE	SUP
1	1195		80	1	80		2			554	L-M	554						
1	1196	1	274	1	274	3	2			257	L-M	257						
1	1196	2	275	1	275	3	2			238	L-M	238						
1	1197		5	1	5		2			923	L-M	923						
1	1198		43	1	43	2	2			2.633	L-M	2.633						
1	1199		90	1	90	3	2			7.121	L-M	7.121						
1	1213		272	1	272		2			246	L-M	246						
1	1214		119	1	119	3	2			622	L-M	622						
1	1215		80	1	80		2			283	L-M	283						
1	1216		285	1	285		2			337	L-M	337						
1	1217		81	1	81	3	2			420	L-M	420						
1	1218		268	1	268	2	2			258	L-M	258						
1	1219		82	1	82		2			791	L-M	791						
1	1220	1	392	1	392		2			545	L-M	545						
1	1220	2	31	1	31		2			285	L-M	285						
1	1221	1	82	1	82		2			336	L-M	336						
1	1221	2	268	1	268	2	2			507	L-M	507						
1	1222		83	1	83		2			411	L-M	411						
1	1223		81	1	81	3	2			284	L-M	284						
1	1224		270	1	270		2			291	L-M	291						
1	1225		265	1	265		2			395	L-M	395						
1	1227	1	225	1	225	2	2			97	L-M	97						
1	1227	2	312	1	312	3	2			105	L-M	105						
1	1227	3	272	1	272		2			105	L-M	105						
1	1228		90	1	90	3	2			491	L-M	491						
1	1230		310	1	310	3	2			1.497	P-R	1.497						
1	1231		315	1	315		2			1.726	P-R	1.726						
1	1232		67	1	67	2	2			7.018	M-B	7.018						
1	1235		398	1	398	2	2			1.112	M-R	1.112						
1	1236		397	1	397		2			460	M-R	460						
1	1237		73	1	73		2			483	M-R	483						
1	1238	1	215	1	215		2			350	M-R	350						
1	1238	2	180	1	180	2	2			351	M-R	351						
1	1239		253	1	253		2			703	M-R	703						
1	1240		372	1	372		2			777	M-R	777						
1	1241		73	1	73		2			617	M-R	617						
1	1242		315	1	315		2			567	M-R	567						
1	1243		67	1	67	2	2			1.195	M-R	1.195						
1	1244		258	1	258	3	2			1.704	L-R	850	M-R	854				
1	1246		209	1	209	1	2			3.002	M-R	3.002						
1	1247		290	1	290	3	2			1.695	M-R	1.695						
1	1248		418	1	418	3	2			1.685	M-R	1.685						
1	1249		190	1	190		2			131	M-R	131						
1	1250		203	1	203	2	2			418	M-R	418						
1	1251		91	1	91		2			389	M-R	389						
1	1252		412	1	412	3	2			342	M-R	342						
1	1253		297	1	297		2			1.135	M-R	1.135						
1	1254		411	1	411	3	2			1.034	M-R	1.034						
1	1255		278	1	278	2	2			963	M-R	963						
1	1256		65	1	65		2			971	M-R	971						
1	1257		307	1	307	2	2			1.288	M-R	1.288						
1	1258	1	197	1	197	3	2			1.265	M-R	1.265						

Pol	Parc	Sub.	Nº PROP	Sist. Exp	CULTIV	Nat Ben	Sit Rex	Car ga	S.R .Ca	Superficie TOTAL	CLASE	SUP	CLASE	SUP	CLASE	SUP	CLASE	SUP
1	1258	2	58	1	58					1.176	M-R	1.176						
1	1259		291	1	291					1.162	M-R	1.162						
1	1260		91	1	91					1.181	M-R	1.181						
1	1262		247	1	247					1.419	M-R	1.419						
1	1264		253	1	253					2.464	M-R	2.464						
1	1267		91	1	91					546	M-R	546						
1	1271		315	1	315					331	M-R	331						
1	1280		386	1	386					531	M-R	531						
1	1281		310	1	310	3	2			539	M-R	539						
1	1282		421	1	421		2			858	M-R	858						
1	1283		215	1	215		2			518	M-R	518						
1	1284		91	1	91		2			468	M-R	468						
1	1285		377	1	377		2			694	M-R	694						
1	1287		196	1	196		2			247	M-R	247						
1	1288		408	1	408	3	2			238	M-R	238						
1	1289		91	1	91		2			657	M-R	657						
1	1290		375	1	375	2	2			662	M-R	662						
1	1291		375	1	375	2	2			347	M-R	347						
1	1292		91	1	91		2			292	M-R	292						
1	1294		253	1	253		2			284	M-R	284						
1	1295		253	1	253		2			269	M-R	269						
1	1297	1	381	1	381	2	2			379	M-R	379						
1	1297	2	384	1	384	3	2			361	M-R	361						
1	1298	1	381	1	381	2	2			383	M-R	383						
1	1298	2	384	1	384	3	2			369	M-R	369						
1	1299	1	182	1	182	2	2			339	M-R	339						
1	1299	2	166	1	166		2			359	M-R	359						
1	1305		91	1	91		2			1.119	M-R	1.119						
1	1306		91	1	91		2			749	M-R	749						
1	1307		91	1	91		2			547	M-R	547						
1	1311		312	1	312	3	2			527	M-R	527						
1	1315		383	1	383	3	2			165	M-R	165						
1	1324		413	1	413	2	2			150	M-R	150						
1	1336		186	1	186	3	2			494	P-B	494						
1	1337		421	1	421		2			344	L-B	344						
1	1338		65	1	65		2			318	L-M	318						
1	1341		410	1	410		2			633	L-R	603	L-M	30				
1	1342		91	1	91		2			282	L-M	282						
1	1344		429	1	429	2	2			742	L-B	742						
1	1345		88	1	88	3	2			742	L-B	742						
1	1346		429	1	429	2	2			854	L-B	854						

TOTAL DO POLÍGONO

1.125	651.266	L-B	155.586	L-R	125.158	L-M	189.351	P-B	51.510
		P-R	10.473	P-M	18.334	M-B	15.170	M-R	83.257
		IC	2.427						

Pol	Parc	Sub.	Nº PROP	Sist. Exp	CULTIV	Nat Ben	Sit Rex	Car ga	S.R .Ca	Superficie TOTAL	CLASE	SUP	CLASE	SUP	CLASE	SUP	CLASE	SUP
2	1		318	1	318		2			375	L-R	375						
2	3		215	1	215		2			508	L-R	508						
2	4		375	1	375	2	2			837	L-R	837						
2	6		87	1	87	2	2			446	L-R	446						
2	8		377	1	377		2			469	L-R	469						
2	9		413	1	413	2	2			672	L-R	672						
2	10		399	1	399	2	2			1.334	L-B	473	L-R	861				
2	11		313	1	313	2	2			265	L-B	265						
2	12		316	1	316		2			301	L-B	301						
2	14		284	1	284	3	2			239	L-B	239						
2	15		182	1	182	2	2			327	L-B	327						
2	16		16	1	16		2			359	L-B	359						
2	17		73	1	73		2			454	L-B	454						
2	18		318	1	318		2			144	L-B	95	L-R	49				
2	19		177	1	177		2			209	L-B	149	L-R	60				
2	20		388	1	388	3	2			183	L-R	183						
2	21		113	1	113		2			178	L-R	178						
2	22		197	1	197	3	2			1.076	L-B	1.075	L-R	1				
2	23		307	1	307	2	2			850	L-B	848	L-R	2				
2	25		13	1	13	3	2			241	L-R	241						
2	26		284	1	284	3	2			170	L-R	170						
2	27		182	1	182	2	2			106	L-R	106						
2	28		388	1	388	3	2			798	L-R	798						
2	29		100	1	100	2	2			322	L-B	322						
2	30		388	1	388	3	2			201	L-B	201						
2	31		266	1	266	2	2			163	L-B	163						
2	32		91	1	91		2			477	L-B	477						
2	33		197	1	197	3	2			895	L-B	895						
2	34		195	1	195	3	2			885	L-B	885						
2	38		166	1	166		2			433	L-B	433						
2	39		124	1	124		2			2.002	L-B	2.002						
2	40		209	1	209	1	2			845	L-B	845						
2	41		227	1	227		2			340	L-B	340						
2	42		87	1	87	2	2			307	L-B	307						
2	43		346	1	346	3	2			362	L-B	362						
2	44	1	412	1	412	3	2			260	L-B	260						
2	44	2	253	1	253		2			150	L-B	150						
2	45		266	1	266	2	2			840	L-B	840						
2	46		70	1	70	3	2			1.011	L-B	1.011						
2	47		72	1	72	2	2			1.141	L-B	1.141						
2	48		52	1	52		2			1.022	L-B	1.022						
2	49		183	1	183	2	2			545	P-R	545						
2	50		243	1	243	2	2			608	P-R	608						
2	51		311	1	311	2	2			670	P-R	670						
2	52		372	1	372		2			501	P-R	501						
2	53		247	1	247		2			512	P-R	512						
2	54		253	1	253		2			672	P-R	672						
2	55	1	44	1	44	2	2			1.200	P-R	1.200						
2	55	2	185	1	185	2	2			1.062	P-R	1.062						
2	55	3	184	1	184	2	2			1.110	P-R	1.110						
2	55	4	184	1	184	2	2			1.168	P-R	1.168						
2	55	5	166	1	166		2			1.291	P-R	1.291						

Pol	Parc	Sub.	Nº PROP	Sist. Exp	CULTIV	Nat Ben	Sit Rex	Car ga	S.R .Ca	Superficie TOTAL	CLASE	SUP	CLASE	SUP	CLASE	SUP	CLASE	SUP
2	55	6	166	1	166		2			1.619	P-R	1.619						
2	55	7	166	1	166		2			1.349	P-R	1.349						
2	55	8	166	1	166		2			1.547	P-R	1.547						
2	56		395	1	395	2	2			914	L-R	914						
2	57		113	1	113		2			1.203	L-B	923	L-R	280				
2	58		253	1	253		2			670	P-R	670						
2	59		279	1	279	3	2			625	P-R	625						
2	60		209	1	209	1	2			881	P-R	881						
2	61		338	1	338	2	2			658	P-R	658						
2	62		315	1	315		2			889	P-R	889						
2	63		413	1	413	2	2			831	P-R	831						
2	64		421	1	421		2			275	P-R	275						
2	65		115	1	115	2	2			240	P-R	240						
2	66		17	1	17		2			444	P-R	444						
2	67		429	1	429	2	2			420	P-R	420						
2	68		40	1	40	2	2			282	P-R	282						
2	69		86	1	86		2			580	P-R	580						
2	70		88	1	88	3	2			668	P-R	668						
2	71		279	1	279	3	2			802	P-R	802						
2	72		396	1	396	2	2			409	P-R	409						
2	73		396	1	396	2	2			223	P-R	223						
2	74		309	1	309		2			830	P-R	830						
2	75		113	1	113		2			3.660	P-R	3.660						
2	77		300	1	300		2			1.657	P-R	1.657						
2	78		314	1	314		2			1.492	P-R	1.492						
2	79		222	1	222	3	2			824	P-R	824						
2	80		396	1	396	2	2			808	P-R	808						
2	81		315	1	315		2			284	L-R	284						
2	82		408	1	408	3	2			185	L-R	185						
2	83		383	1	383	3	2			141	L-R	141						
2	84		68	1	68	3	2			455	L-R	455						
2	85		375	1	375	2	2			584	L-R	584						
2	86		8	1	8		2			971	L-R	971						
2	87		276	1	276	2	2			516	L-R	516						
2	88	1	389	1	389	3	2			233	L-R	233						
2	88	2	239	1	239		2			189	L-R	189						
2	89		413	1	413	2	2			571	L-R	571						
2	91		291	1	291		2			357	L-R	357						
2	92		389	1	389	3	2			372	L-R	372						
2	93		383	1	383	3	2			1.609	L-R	1.609						
2	96		266	1	266	2	2			192	L-R	192						
2	97		318	1	318		2			528	L-R	528						
2	98		384	1	384	3	2			548	L-R	548						
2	99	1	87	1	87	2	2			423	L-R	423						
2	99	2	318	1	318		2			561	L-R	561						
2	100		71	1	71	3	2			705	L-R	705						
2	101		383	1	383	3	2			328	L-R	328						
2	102		413	1	413	2	2			175	L-R	175						
2	103		113	1	113		2			335	L-R	335						
2	104		71	1	71	3	2			273	L-R	273						
2	105		266	1	266	2	2			356	L-R	356						
2	106		318	1	318		2			534	L-R	534						

Pol	Parc	Sub.	Nº PROP	Sist. Exp	CULTIV	Nat Ben	Sit Rex	Car ga	S.R .Ca	Superficie TOTAL	CLASE	SUP	CLASE	SUP	CLASE	SUP	CLASE	SUP
2	108		364	1	364		2			553	L-R	553						
2	109		178	1	178	3	2			545	L-R	545						
2	110		344	1	344		2			629	L-R	629						
2	111		315	1	315		2			2.196	P-R	2.196						
2	112		91	1	91		2			465	L-R	465						
2	115	1	14	1	14	3	2			1.023	L-R	1.023						
2	115	2	17	1	17		2			1.063	L-R	1.063						
2	116		413	1	413	2	2			1.004	L-R	1.004						
2	118		304	1	304	2	2			408	L-R	408						
2	119		87	1	87	2	2			445	L-R	445						
2	120		413	1	413	2	2			1.805	L-R	1.805						
2	121		123	1	123		2			919	L-R	919						
2	123		311	1	311	2	2			453	L-R	453						
2	124		129	1	129	3	2			402	L-R	402						
2	129		375	1	375	2	2			501	P-R	501						
2	130		364	1	364		2			488	P-R	488						
2	131		41	1	41	2	2			564	P-R	564						
2	132		86	1	86		2			531	P-R	531						
2	133		311	1	311	2	2			503	P-R	503						
2	134		118	1	118	2	2			582	P-R	582						
2	135		129	1	129	3	2			386	P-R	386						
2	136		364	1	364		2			456	P-R	456						
2	137	1	239	1	239		2			458	P-R	458						
2	137	2	37	1	37	3	2			508	P-R	508						
2	138	1	227	1	227		2			602	P-R	602						
2	138	2	202	1	202	2	2			602	P-R	602						
2	140	1	213	1	213	3	2			741	P-R	741						
2	140	2	214	1	214	3	2			913	P-R	913						
2	141		181	1	181	2	2			394	P-R	394						
2	142		291	1	291		2			261	P-R	261						
2	144		364	1	364		2			151	P-R	151						
2	145		209	1	209	1	2			178	P-R	178						
2	146		383	1	383	3	2			1.329	P-R	1.329						
2	147		20	1	20	2	2			397	P-R	397						
2	148		266	1	266	2	2			468	P-R	468						
2	149		209	1	209	1	2			361	P-R	361						
2	150		421	1	421		2			434	P-R	434						
2	151		311	1	311	2	2			431	P-R	431						
2	152		40	1	40	2	2			338	P-R	338						
2	153	1	197	1	197	3	2			262	P-R	262						
2	153	2	195	1	195	3	2			264	P-R	264						
2	153	3	197	1	197	3	2			132	P-R	132						
2	153	4	191	1	191	2	2			394	P-R	394						
2	153	5	190	1	190		2			262	P-R	262						
2	154		127	1	127		2			1.590	P-R	1.590						
2	155		310	1	310	3	2			865	P-R	865						
2	156		377	1	377		2			340	P-R	340						
2	157		127	1	127		2			802	P-R	802						
2	158		209	1	209	1	2			551	P-R	551						
2	159		306	1	306	2	2			451	P-R	451						
2	160		278	1	278	2	2			1.096	P-R	1.096						
2	161	1	386	1	386		2			461	P-R	461						

Pol	Parc	Sub.	Nº PROP	Sist. Exp	CULTIV	Nat Ben	Sit Rex	Car ga	S.R .Ca	Superficie TOTAL	CLASE	SUP	CLASE	SUP	CLASE	SUP	CLASE	SUP
2	161	2	411	1	411	3	2			376	P-R	376						
2	162	1	209	1	209	1	2			394	P-R	394						
2	162	2	200	1	200		2			358	P-R	358						
2	163		383	1	383	3	2			786	P-R	786						
2	164		12	1	12		2			287	P-R	287						
2	165	1	163	1	163	3	2			1.088	P-R	1.088						
2	165	2	160	1	160	3	2			1.071	P-R	1.071						
2	166		253	1	253		2			854	P-R	854						
2	167		253	1	253		2			1.144	P-R	1.144						
2	168		421	1	421		2			1.133	P-R	1.133						
2	169		343	1	343		2			1.420	P-R	1.420						
2	170		316	1	316		2			1.345	P-R	1.345						
2	171		41	1	41	2	2			692	P-R	692						
2	172		170	1	170	3	2			7.332	P-R	7.332						
2	173		421	1	421		2			398	P-R	398						
2	174		86	1	86		2			1.103	P-R	1.103						
2	175		304	1	304	2	2			1.274	P-R	1.274						
2	176	1	385	1	385		2			642	P-R	642						
2	176	2	156	1	156	2	2			676	P-R	676						
2	177		206	1	206	3	2			603	L-M	603						
2	178		311	1	311	2	2			524	L-M	524						
2	179		397	1	397		2			595	L-M	595						
2	180		163	1	163	3	2			447	L-M	447						
2	181		41	1	41	2	2			547	L-M	547						
2	182		129	1	129	3	2			1.124	L-M	1.124						
2	185		124	1	124		2			10.568	L-M	9.349	IC		1.219			
2	187		310	1	310	3	2			460	L-M	460						
2	188	1	37	1	37	3	2			486	L-M	486						
2	188	2	215	1	215		2			486	L-M	486						
2	189		318	1	318		2			772	L-M	772						
2	190		377	1	377		2			942	L-M	942						
2	196		124	1	124		2			1.490	L-M	1.490						
2	197		252	1	252	1	2			398	L-M	398						
2	199		2	1	2		2			1.168	L-M	1.168						
2	200		91	1	91		2			399	L-M	399						
2	201		412	1	412	3	2			474	L-M	474						
2	202		124	1	124		2			605	L-M	605						
2	203		22	1	22	3	2			634	L-R	573	L-M		61			
2	205		252	1	252	1	2			258	L-R	161	L-M		97			
2	206		91	1	91		2			166	L-R	166						
2	207		155	1	155	2	2			145	L-R	145						
2	208		72	1	72	2	2			682	L-M	682						
2	209		52	1	52		2			349	L-M	349						
2	210		124	1	124		2			1.901	L-R	1.901						
2	211		124	1	124		2			703	L-R	703						
2	212		86	1	86		2			550	L-M	550						
2	213		122	1	122	3	2			591	L-M	591						
2	214		126	1	126	3	2			754	L-R	721	L-M		33			
2	215		310	1	310	3	2			598	L-M	598						
2	216		313	1	313	2	2			649	L-M	649						
2	217		252	1	252	1	2			852	L-M	852						
2	218		220	1	220		2			410	L-M	410						

Pol	Parc	Sub.	Nº PROP	Sist. Exp	CULTIV	Nat Ben	Sit Rex	Car ga	S.R .Ca	Superficie TOTAL	CLASE	SUP	CLASE	SUP	CLASE	SUP	CLASE	SUP
2	219		41	1	41	2	2			453	L-M	453						
2	220		295	1	295	2	2			439	L-M	439						
2	221		295	1	295	2	2			772	L-R	388	L-M	384				
2	222		91	1	91		2			466	L-R	466						
2	223		407	1	407		2			953	L-R	738	L-M	215				
2	224		158	1	158	1	2			2.601	L-R	2.601						
2	225		128	1	128	3	2			1.397	L-R	1.040	L-M	357				
2	228		283	1	283		2			233	L-R	169	L-M	64				
2	229		405	1	405	2	2			235	L-R	171	L-M	64				
2	230		123	1	123		2			235	L-R	175	L-M	60				
2	231		129	1	129	3	2			613	L-R	486	L-M	127				
2	232		434	1	434		2			170	L-R	170						
2	233		91	1	91		2			233	L-R	233						
2	235		344	1	344		2			1.599	L-R	1.599						
2	236		206	1	206	3	2			95	L-R	95						
2	237		215	1	215		2			179	L-R	179						
2	238		251	1	251		2			1.102	L-R	1.102						
2	239		86	1	86		2			1.010	L-R	1.010						
2	240		158	1	158	1	2			457	L-R	457						
2	241		206	1	206	3	2			441	L-R	238	M-B	203				
2	242		215	1	215		2			655	L-R	366	M-B	289				
2	243		91	1	91		2			792	P-R	792						
2	244		313	1	313	2	2			993	L-M	388	P-R	605				
2	245		310	1	310	3	2			413	P-R	413						
2	246		253	1	253		2			1.265	P-R	1.265						
2	247		13	1	13	3	2			1.251	P-R	1.251						
2	248		253	1	253		2			1.726	P-R	1.726						
2	249		375	1	375	2	2			219	M-B	219						
2	250		253	1	253		2			147	M-B	147						
2	251		13	1	13	3	2			118	M-B	118						
2	252		253	1	253		2			87	M-B	87						
2	253		396	1	396	2	2			1.064	P-R	1.064						
2	255		377	1	377		2			808	P-R	808						
2	256		380	1	380	3	2			1.755	P-R	1.755						
2	257		191	1	191	2	2			405	P-R	405						
2	258		70	1	70	3	2			577	P-R	577						
2	259		92	1	92		2			609	P-R	609						
2	260		396	1	396	2	2			503	P-R	503						
2	261		411	1	411	3	2			430	P-R	430						
2	262		389	1	389	3	2			593	P-R	593						
2	265		291	1	291		2			504	P-R	504						
2	266		209	1	209	1	2			577	P-R	577						
2	267		87	1	87	2	2			1.622	P-R	1.622						
2	269		312	1	312	3	2			292	P-R	292						
2	270		115	1	115	2	2			267	P-R	267						
2	271		67	1	67	2	2			387	P-R	387						
2	272		52	1	52		2			394	P-R	394						
2	273		72	1	72	2	2			372	P-R	372						
2	274		316	1	316		2			673	P-R	673						
2	275		15	1	15	3	2			434	P-R	434						
2	276		266	1	266	2	2			133	P-R	133						
2	277		315	1	315		2			279	P-R	279						

Pol	Parc	Sub.	Nº PROP	Sist. Exp	CULTIV	Nat Ben	Sit Rex	Car ga	S.R .Ca	Superficie TOTAL	CLASE	SUP	CLASE	SUP	CLASE	SUP	CLASE	SUP
2	278		52	1	52		2			280	P-R	280						
2	279		16	1	16		2			250	P-R	250						
2	280		70	1	70	3	2			399	P-R	399						
2	281		384	1	384	3	2			287	P-R	287						
2	282		243	1	243	2	2			487	P-R	487						
2	283		326	1	326	3	2			364	P-R	364						
2	285		253	1	253		2			885	P-R	885						
2	286		311	1	311	2	2			254	P-R	254						
2	287	1	421	1	421		2			2.451	P-R	2.451						
2	287	2	186	1	186	3	2			1.109	P-R	1.109						
2	288		312	1	312	3	2			3.251	P-R	3.251						
2	289	1	87	1	87	2	2			1.324	P-R	1.324						
2	289	2	318	1	318		2			2.205	P-R	2.205						
2	291		344	1	344		2			5.354	P-R	5.354						
2	292		133	1	133	3	2			1.289	P-R	1.289						
2	294		142	1	142	3	2			1.216	P-R	1.216						
2	295		427	1	427		2			5.018	P-R	5.018						
2	296		91	1	91		2			617	M-B	617						
2	297		26	1	26	2	2			664	M-B	664						
2	299		428	1	428		2			543	M-B	543						
2	300		160	1	160	3	2			378	P-R	306	M-B	72				
2	301		183	1	183	2	2			329	M-B	329						
2	302		122	1	122	3	2			1.465	P-R	967	M-B	498				
2	304		20	1	20	2	2			1.227	P-R	1.227						
2	305		240	1	240		2			467	M-B	467						
2	306		383	1	383	3	2			417	M-B	417						
2	307		168	1	168		2			271	P-R	271						
2	308		160	1	160	3	2			223	P-R	223						
2	309		162	1	162	3	2			271	M-B	271						
2	310		160	1	160	3	2			616	P-R	616						
2	311		170	1	170	3	2			362	P-R	362						
2	313		129	1	129	3	2			932	P-R	715	M-B	217				
2	314		170	1	170	3	2			445	P-R	445						
2	315		383	1	383	3	2			673	P-R	673						
2	316		12	1	12		2			259	P-R	259						
2	317		91	1	91		2			333	P-R	333						
2	319		168	1	168		2			269	P-R	269						
2	320		122	1	122	3	2			1.165	P-R	1.165						
2	321		151	1	151		2			73	P-R	73						
2	322		158	1	158	3	2			80	P-R	80						
2	323		343	1	343		2			154	P-R	154						
2	324	1	162	1	162	3	2			1.529	P-R	1.529						
2	324	2	240	1	240		2			1.821	P-R	1.821						
2	324	3	360	1	360		2			1.664	P-R	1.664						
2	324	4	151	1	151		2			1.666	P-R	1.666						
2	325		91	1	91		2			941	P-R	941						
2	326		428	1	428		2			2.062	P-R	2.062						
2	327		142	1	142	3	2			1.793	P-R	1.793						
2	328		155	1	155	2	2			932	P-R	932						
2	329		434	1	434		2			402	P-R	402						
2	330	1	145	1	145		2			2.978	P-R	2.978						
2	330	2	29	1	29	3	2			2.979	P-R	2.979						

Pol	Parc	Sub.	Nº PROP	Sist. Exp	CULTIV	Nat Ben	Sit Rex	Car ga	S.R .Ca	Superficie TOTAL	CLASE	SUP	CLASE	SUP	CLASE	SUP	CLASE	SUP
2	331		86	1	86		2			2.863	P-R	2.863						
2	332	1	125	1	125		2			1.368	P-R	1.368						
2	332	2	357	1	357	2	2			1.361	P-R	1.361						
2	333		174	1	174	2	2			2.085	P-R	2.085						
2	334		163	1	163	3	2			2.785	P-R	2.785						
2	336		251	1	251		2			941	P-R	941						
2	338		155	1	155	2	2			478	P-R	478						
2	339		159	1	159	2	2			580	P-R	580						
2	340		170	1	170	3	2			635	P-R	635						
2	341	1	169	1	169		2			667	P-R	667						
2	341	2	168	1	168		2			1.019	P-R	1.019						
2	342		160	1	160	3	2			2.785	P-R	2.785						
2	343		158	1	158	3	2			526	P-R	526						
2	344		128	1	128	3	2			526	P-R	526						
2	345		414	1	414		2			303	P-R	188	M-B	115				
2	346		86	1	86		2			301	P-R	189	M-B	112				
2	347		414	1	414		2			302	P-R	184	M-B	118				
2	348		138	1	138	2	2			1.844	P-R	1.844						
2	349		124	1	124		2			2.632	P-R	2.632						
2	350		126	1	126	3	2			877	P-R	877						
2	351		138	1	138	2	2			963	P-R	963						
2	352		234	1	234		2			960	P-R	960						
2	353		121	1	121	3	2			610	L-R	241	P-R	369				
2	356		252	1	252	1	2			1.744	P-R	1.744						
2	358		124	1	124		2			880	P-R	880						
2	359		130	1	130	2	2			1.289	P-R	1.289						
2	360		41	1	41	2	2			711	P-R	711						
2	361		413	1	413	2	2			670	P-R	670						
2	363		296	1	296	3	2			451	P-R	451						
2	365		169	1	169		2			272	P-R	272						
2	366		161	1	161	2	2			241	P-R	241						
2	367		320	1	320		2			3.172	P-R	3.172						
2	368		122	1	122	3	2			220	P-R	220						
2	369		21	1	21	3	2			218	P-R	218						
2	370		169	1	169		2			109	P-R	109						
2	371		41	1	41	2	2			28	P-R	28						
2	372		379	1	379		2			45	P-R	45						
2	373		406	1	406		2			44	P-R	44						
2	374		122	1	122	3	2			679	P-R	679						
2	375		379	1	379		2			115	P-R	115						
2	376	1	151	1	151		2			496	P-R	496						
2	376	2	359	1	359	2	2			465	P-R	465						
2	377		138	1	138	2	2			667	P-R	667						
2	378		41	1	41	2	2			591	P-R	591						
2	379		26	1	26	2	2			692	P-R	692						
2	380		91	1	91		2			1.554	P-R	1.554						
2	381		319	1	319		2			437	P-R	437						
2	382		91	1	91		2			765	P-R	765						
2	385		170	1	170	3	2			314	P-R	314						
2	386	1	124	1	124		2			180	P-M	180						
2	386	2	130	1	130	2	2			152	P-M	152						
2	388		369	1	369	2	2			316	P-M	316						

Pol	Parc	Sub.	Nº PROP	Sist. Exp	CULTIV	Nat Ben	Sit Rex	Car ga	S.R .Ca	Superficie TOTAL	CLASE	SUP	CLASE	SUP	CLASE	SUP	CLASE	SUP
2	389		160	1	160	3	2			3.849	P-R	2.069	M-B	1.780				
2	390		283	1	283		2			68	M-B	68						
2	391		252	1	252	1	2			140	M-B	140						
2	394		41	1	41	2	2			7.416	P-R	7.416						
2	395	1	160	1	160	3	2			1.330	P-R	1.330						
2	395	2	163	1	163	3	2			1.280	P-R	1.280						
2	398		169	1	169		2			490	P-R	490						
2	399		175	1	175	2	2			578	P-R	578						
2	400		163	1	163	3	2			932	P-R	932						
2	401		343	1	343		2			398	P-R	398						
2	402		158	1	158	3	2			396	P-R	396						
2	403		414	1	414		2			457	P-R	457						
2	404		122	1	122	3	2			1.354	P-R	1.354						
2	406		288	1	288	3	2			3.227	P-R	3.227						
2	410		414	1	414		2			812	P-R	812						
2	411		169	1	169		2			4.397	P-R	4.397						
2	412		128	1	128	3	2			1.396	P-R	1.396						
2	414		129	1	129	3	2			1.359	P-R	1.359						
2	416	1	163	1	163	3	2			763	L-R	763						
2	416	2	289	1	289	3	2			767	L-R	767						
2	417		54	1	54		2			224	L-R	224						
2	418	1	145	1	145		2			628	M-B	628						
2	418	2	29	1	29	3	2			627	M-B	627						
2	419	1	160	1	160	3	2			1.196	M-B	1.196						
2	419	2	163	1	163	3	2			1.196	M-B	1.196						
2	420		105	1	105	3	2			251	M-B	251						
2	421		157	1	157	2	2			251	M-B	251						
2	422		437	1	437	2	2			403	M-B	403						
2	423		407	1	407		2			2.042	P-R	1.353	M-B	689				
2	424		91	1	91		2			292	M-B	292						
2	425		75	1	75	3	2			457	M-B	457						
2	426		283	1	283		2			229	M-B	229						
2	427		91	1	91		2			335	M-B	335						
2	428		131	1	131	3	2			239	M-B	239						
2	429		129	1	129	3	2			693	M-B	693						
2	430		91	1	91		2			278	M-B	278						
2	431		160	1	160	3	2			1.155	M-B	1.155						
2	432		136	1	136	2	2			818	L-B	818						
2	433		251	1	251		2			450	L-B	450						
2	435		91	1	91		2			716	L-B	716						
2	436		123	1	123		2			363	L-B	363						
2	438		319	1	319		2			769	L-B	769						
2	440		20	1	20	2	2			394	L-B	394						
2	441		170	1	170	3	2			213	L-B	213						
2	442		170	1	170	3	2			282	L-B	282						
2	443		252	1	252	1	2			503	L-B	503						
2	446		158	1	158	3	2			721	L-B	721						
2	448		304	1	304	2	2			93	L-B	93						
2	449		91	1	91		2			85	L-B	85						
2	450		438	1	438	3	2			371	L-B	371						
2	452		104	1	104		2			344	L-B	344						
2	453		168	1	168		2			302	L-B	281	L-R	21				

Pol	Parc	Sub.	Nº PROP	Sist. Exp	CULTIV	Nat Ben	Sit Rex	Car ga	S.R .Ca	Superficie TOTAL	CLASE	SUP	CLASE	SUP	CLASE	SUP	CLASE	SUP
2	455		168	1	168		2			344	L-B	281	L-R	63				
2	456		304	1	304	2	2			1.039	L-B	755	L-R	284				
2	457		41	1	41	2	2			203	L-M	203						
2	458		21	1	21	3	2			68	L-M	68						
2	459		41	1	41	2	2			391	L-M	391						
2	460		54	1	54		2			200	L-M	200						
2	461		41	1	41	2	2			273	L-M	273						
2	462		26	1	26	2	2			170	L-M	170						
2	463		159	1	159	2	2			323	L-M	323						
2	465	1	123	1	123		2			433	L-M	433						
2	465	2	283	1	283		2			610	L-M	610						
2	466		304	1	304	2	2			243	L-M	243						
2	467		86	1	86		2			243	L-M	243						
2	468		156	1	156	2	2			257	L-M	257						
2	469		252	1	252	1	2			1.189	L-M	1.189						
2	471		158	1	158	3	2			176	L-M	176						
2	472		122	1	122	3	2			258	L-R	258						
2	473		129	1	129	3	2			307	L-R	307						
2	474		304	1	304	2	2			326	L-R	326						
2	475		86	1	86		2			326	L-R	326						
2	476		385	1	385		2			560	L-R	560						
2	477		319	1	319		2			95	L-R	95						
2	478		123	1	123		2			477	L-R	477						
2	479		304	1	304	2	2			296	L-R	296						
2	480		158	1	158	3	2			499	L-R	499						
2	481		304	1	304	2	2			303	L-R	303						
2	482		86	1	86		2			303	L-R	303						
2	483		385	1	385		2			323	L-R	323						
2	484		414	1	414		2			58	L-R	58						
2	485		86	1	86		2			59	L-R	59						
2	486		122	1	122	3	2			87	L-R	87						
2	487		91	1	91		2			241	L-R	241						
2	488		163	1	163	3	2			594	L-R	594						
2	489		362	1	362	2	2			236	L-R	236						
2	490		362	1	362	2	2			122	L-R	122						
2	491		142	1	142	3	2			275	L-R	275						
2	492		427	1	427		2			178	L-R	178						
2	493		427	1	427		2			90	L-R	90						
2	494		252	1	252	1	2			689	L-R	689						
2	495		138	1	138	2	2			788	L-R	788						
2	496		362	1	362	2	2			245	L-R	245						
2	498		323	1	323		2			118	L-R	118						
2	499		142	1	142	3	2			146	L-R	146						
2	500		155	1	155	2	2			499	L-R	499						
2	501		407	1	407		2			442	L-R	442						
2	502		54	1	54		2			1.490	L-R	1.490						
2	504		136	1	136	2	2			337	L-R	337						
2	505		154	1	154	3	2			1.965	L-R	1.965						
2	506		319	1	319		2			214	L-R	214						
2	508		187	1	187	2	2			945	L-R	945						
2	509		343	1	343		2			279	L-R	279						
2	510		26	1	26	2	2			205	L-R	205						

Pol	Parc	Sub.	Nº PROP	Sist. Exp	CULTIV	Nat Ben	Sit Rex	Car ga	S.R .Ca	Superficie TOTAL	CLASE	SUP	CLASE	SUP	CLASE	SUP	CLASE	SUP
2	511		379	1	379		2			871	L-R	871						
2	512		168	1	168		2			218	L-R	218						
2	514		159	1	159	2	2			245	L-R	245						
2	515		319	1	319		2			877	L-R	877						
2	516		169	1	169		2			309	L-R	309						
2	517		21	1	21	3	2			211	L-R	211						
2	518		287	1	287	1	2			206	L-R	206						
2	519		379	1	379		2			222	L-R	222						
2	520	1	138	1	138	2	2			341	L-R	341						
2	520	2	121	1	121	3	2			342	L-R	342						
2	521		122	1	122	3	2			404	L-M	404						
2	522		427	1	427		2			376	L-M	376						
2	523		41	1	41	2	2			1.061	L-M	1.061						
2	525		91	1	91		2			796	L-M	796						
2	526		348	1	348	3	2			395	L-M	395						
2	527		41	1	41	2	2			512	L-M	512						
2	528		343	1	343		2			1.097	L-M	1.097						
2	529		161	1	161	2	2			530	L-M	530						
2	530		41	1	41	2	2			329	L-R	329						
2	531		91	1	91		2			129	L-R	129						
2	532		319	1	319		2			253	M-B	253						
2	533		234	1	234		2			276	M-B	276						
2	534		128	1	128	3	2			236	M-B	236						
2	535		112	1	112	2	2			282	M-B	282						
2	536		330	1	330		2			211	M-B	211						
2	537	1	86	1	86		2			123	L-R	123						
2	537	2	304	1	304	2	2			119	L-R	119						
2	537	3	156	1	156	2	2			114	L-R	114						
2	537	4	385	1	385		2			113	L-R	113						
2	540		19	1	19	2	2			301	L-R	301						
2	541		319	1	319		2			159	L-R	159						
2	542		86	1	86		2			544	L-R	544						
2	543		287	1	287	3	2			493	L-R	493						
2	544		27	1	27		2			342	L-R	342						
2	545		406	1	406		2			369	L-R	369						
2	546		287	1	287	3	2			350	L-R	350						
2	547		160	1	160	3	2			395	L-R	395						
2	548		163	1	163	3	2			681	L-R	681						
2	549		41	1	41	2	2			360	L-R	360						
2	550		122	1	122	3	2			323	L-R	323						
2	551		319	1	319		2			284	L-R	284						
2	552		122	1	122	3	2			332	L-R	332						
2	553		173	1	173	2	2			712	L-R	712						
2	554		187	1	187	2	2			254	L-R	254						
2	556		172	1	172	2	2			214	L-R	214						
2	557		407	1	407		2			617	L-B	617						
2	559		168	1	168		2			575	L-B	31	L-R	544				
2	561		91	1	91		2			76	L-R	76						
2	562		287	1	287	3	2			153	L-R	153						
2	563		124	1	124		2			252	L-R	252						
2	564		287	1	287	1	2			207	L-R	207						
2	565		287	1	287	3	2			278	L-R	278						

Pol	Parc	Sub.	Nº PROP	Sist. Exp	CULTIV	Nat Ben	Sit Rex	Car ga	S.R .Ca	Superficie TOTAL	CLASE	SUP	CLASE	SUP	CLASE	SUP	CLASE	SUP
2	567		426	1	426		2			298	L-R	298						
2	569		295	1	295	2	2			337	L-R	337						
2	572		234	1	234		2			396	L-R	396						
2	573		251	1	251		2			293	L-R	293						
2	574		287	1	287	3	2			262	L-R	262						
2	576		283	1	283		2			410	L-R	410						
2	577		91	1	91		2			511	L-R	511						
2	579		41	1	41	2	2			5.502	L-B	2.872	L-R	2.630				
2	582		343	1	343		2			418	L-R	418						
2	583		427	1	427		2			265	L-R	265						
2	585		323	1	323		2			265	L-R	265						
2	589		164	1	164		2			919	L-B	502	L-R	417				
2	591		129	1	129	3	2			410	L-B	332	L-R	78				
2	592		32	1	32	3	2			272	L-B	236	L-R	36				
2	593		233	1	233	3	2			210	L-B	187	L-R	23				
2	594		138	1	138	2	2			599	L-B	573	L-R	26				
2	595		406	1	406		2			262	L-B	262						
2	597		149	1	149	3	2			545	L-B	545						
2	598		156	1	156	2	2			501	L-B	501						
2	600		138	1	138	2	2			968	L-R	968						
2	601		142	1	142	3	2			739	L-R	739						
2	602		126	1	126	3	2			772	L-R	772						
2	603		149	1	149	3	2			767	L-R	767						
2	604		234	1	234		2			731	L-R	731						
2	605		121	1	121	3	2			1.054	L-R	1.054						
2	606		32	1	32	3	2			117	L-R	117						
2	607		10	1	10		2			233	L-R	233						
2	608		138	1	138	2	2			115	L-R	115						
2	609		54	1	54		2			406	L-R	406						
2	610		287	1	287	3	2			495	L-R	495						
2	611		105	1	105	3	2			779	L-R	779						
2	612		156	1	156	2	2			946	L-R	946						
2	613		86	1	86		2			1.037	L-R	1.037						
2	614		136	1	136	2	2			962	L-R	962						
2	615		304	1	304	2	2			1.038	L-R	1.038						
2	616		287	1	287	1	2			641	L-R	641						
2	618		142	1	142	3	2			1.105	L-R	1.105						
2	619		158	1	158	3	2			605	L-R	605						
2	620		91	1	91		2			591	L-R	591						
2	621		163	1	163	3	2			903	L-R	903						
2	622		427	1	427		2			800	L-R	800						
2	623		10	1	10		2			612	L-R	612						
2	624		438	1	438	3	2			388	L-R	388						
2	625		169	1	169		2			389	L-R	389						
2	627		294	1	294		2			1.052	L-R	1.052						
2	630		159	1	159	1	2			2.703	L-R	2.703						
2	631		328	1	328	2	2			290	L-R	290						
2	640		252	1	252	1	2			730	L-B	323	L-R	407				
2	641		170	1	170	3	2			1.144	L-B	755	L-R	389				
2	642		218	1	218		2			373	L-B	373						
2	643		319	1	319		2			725	L-B	725						
2	644		26	1	26	2	2			1.423	L-B	1.423						

Pol	Parc	Sub.	Nº PROP	Sist. Exp	CULTIV	Nat Ben	Sit Rex	Car ga	S.R .Ca	Superficie TOTAL	CLASE	SUP	CLASE	SUP	CLASE	SUP	CLASE	SUP
2	645		344	1	344		2			2.260	L-B	2.260						
2	647		317	1	317		2			495	L-B	495						
2	648		413	1	413	2	2			661	L-B	661						
2	649		159	1	159	1	2			442	L-B	442						
2	650		128	1	128	3	2			529	L-B	529						
2	651		123	1	123		2			574	L-B	574						
2	652		357	1	357	2	2			575	L-B	575						
2	653		319	1	319		2			1.626	L-B	1.626						
2	654		20	1	20	2	2			657	L-B	657						
2	655		405	1	405	2	2			705	L-B	705						
2	656		234	1	234		2			528	L-B	528						
2	657		385	1	385		2			217	L-B	217						
2	658		86	1	86		2			275	L-B	275						
2	659		304	1	304	2	2			275	L-B	275						
2	660		158	1	158	3	2			716	L-B	716						
2	663		164	1	164		2			299	L-B	299						
2	664		168	1	168		2			1.223	L-B	1.223						
2	665		155	1	155	2	2			169	L-B	169						
2	666		163	1	163	3	2			279	L-B	279						
2	667		379	1	379		2			232	L-B	232						
2	668		160	1	160	3	2			249	L-B	249						
2	669		170	1	170	3	2			216	L-B	216						
2	670		169	1	169		2			174	L-B	174						
2	671		324	1	324	2	2			300	L-B	300						
2	672		304	1	304	2	2			449	L-B	449						
2	673		321	1	321	3	2			686	L-B	686						
2	674		437	1	437	2	2			544	L-B	544						
2	675		438	1	438	3	2			375	L-B	375						
2	676		290	1	290	3	2			603	L-B	603						
2	677		423	1	423		2			1.008	L-B	1.008						
2	678		351	1	351	3	2			945	L-B	945						
2	680		164	1	164		2			971	L-B	971						
2	681	1	54	1	54		2			795	L-B	795						
2	681	2	160	1	160	3	2			801	L-B	801						
2	682		104	1	104		2			320	L-B	320						
2	683		439	1	439	2	2			641	L-B	641						
2	684		122	1	122	3	2			254	L-B	254						
2	686		156	1	156	2	2			412	L-B	412						
2	687		304	1	304	2	2			312	L-B	312						
2	688		331	1	331	3	2			320	L-B	320						
2	689	1	123	1	123		2			771	L-B	771						
2	689	2	283	1	283		2			837	L-B	837						
2	690		171	1	171	2	2			700	L-B	700						
2	691		155	1	155	2	2			549	L-B	549						
2	692		22	1	22	3	2			3.971	L-B	3.971						
2	695	1	315	1	315		2			759	L-B	759						
2	695	2	182	1	182	2	2			759	L-B	759						
2	698		379	1	379		2			1.220	L-B	1.220						
2	699		289	1	289	3	2			437	L-B	437						
2	700		325	1	325	3	2			417	L-B	417						
2	701		287	1	287	3	2			476	L-B	476						
2	703		160	1	160	3	2			978	L-B	978						

Pol	Parc	Sub.	Nº PROP	Sist. Exp	CULTIV	Nat Ben	Sit Rex	Car ga	S.R .Ca	Superficie TOTAL	CLASE	SUP	CLASE	SUP	CLASE	SUP	CLASE	SUP
2	704		187	1	187	2	2			591	L-B	591						
2	705		138	1	138	2	2			896	L-B	896						
2	708		289	1	289	3	2			332	L-B	332						
2	709		296	1	296	3	2			310	L-B	310						
2	713		343	1	343		2			268	M-B	268						
2	714		304	1	304	2	2			338	M-B	338						
2	715		22	1	22	3	2			293	M-B	293						
2	716		294	1	294		2			412	M-B	412						
2	718		122	1	122	3	2			281	M-B	281						
2	719		124	1	124		2			513	M-B	513						
2	720		123	1	123		2			180	M-B	180						
2	721		283	1	283		2			235	M-B	235						
2	722		405	1	405	2	2			176	M-B	176						
2	723		129	1	129	3	2			169	M-B	169						
2	724		187	1	187	2	2			455	P-R	455						
2	725		112	1	112	2	2			126	P-R	126						
2	726		426	1	426		2			157	P-R	157						
2	727		163	1	163	3	2			325	P-R	325						
2	728	1	129	1	129	3	2			526	P-R	526						
2	728	2	154	1	154	3	2			587	P-R	587						
2	729		169	1	169		2			1.671	P-R	1.671						
2	731		234	1	234		2			777	L-M	777						
2	732		41	1	41	2	2			799	L-M	799						
2	733		295	1	295	2	2			616	L-M	616						
2	734		129	1	129	3	2			590	L-M	590						
2	735		138	1	138	2	2			580	L-M	580						
2	736		86	1	86		2			401	L-M	401						
2	737		295	1	295	2	2			360	L-M	360						
2	738	1	123	1	123		2			773	L-M	773						
2	738	2	283	1	283		2			665	L-M	665						
2	739	1	140	1	140		2			344	L-M	344						
2	739	2	141	1	141		2			345	L-M	345						
2	739	3	405	1	405	2	2			702	L-M	702						
2	740		252	1	252	1	2			539	L-M	539						
2	741		124	1	124		2			501	L-M	501						
2	742		357	1	357	2	2			727	L-M	727						
2	743		86	1	86		2			730	L-M	730						
2	744	1	413	1	413	2	2			1.527	L-M	1.527						
2	744	2	183	1	183	2	2			764	L-M	764						
2	744	3	315	1	315		2			763	L-R	306	L-M	457				
2	745		170	1	170	3	2			1.899	L-R	1.899						
2	747		413	1	413	2	2			402	L-R	402						
2	748		252	1	252	1	2			973	L-R	973						
2	749		124	1	124		2			879	L-R	879						
2	750		183	1	183	2	2			595	L-R	595						
2	752		187	1	187	2	2			917	P-R	917						
2	753		318	1	318		2			134	P-R	134						
2	754		54	1	54		2			1.911	P-R	1.911						
2	755		318	1	318		2			388	P-R	388						
2	756		364	1	364		2			536	P-R	536						
2	757		177	1	177		2			536	P-R	536						
2	758		220	1	220		2			2.369	P-R	2.369						

Pol	Parc	Sub.	Nº PROP	Sist. Exp	CULTIV	Nat Ben	Sit Rex	Car ga	S.R .Ca	Superficie TOTAL	CLASE	SUP	CLASE	SUP	CLASE	SUP	CLASE	SUP
2	759		406	1	406		2			1.443	P-R	1.443						
2	760		385	1	385		2			54	M-B	54						
2	761		304	1	304	2	2			55	M-B	55						
2	762		347	1	347	2	2			56	M-B	56						
2	763		129	1	129	3	2			135	M-B	135						
2	765		234	1	234		2			165	M-B	165						
2	766		91	1	91		2			412	M-B	412						
2	767		135	1	135	2	2			208	M-B	208						
2	768		413	1	413	2	2			399	M-B	399						
2	769		322	1	322		2			404	M-B	404						
2	770		240	1	240		2			463	M-B	463						
2	771		91	1	91		2			358	M-B	358						
2	772		86	1	86		2			277	M-B	277						
2	773		427	1	427		2			339	M-B	339						
2	774		20	1	20	2	2			794	M-B	794						
2	776		122	1	122	3	2			459	M-B	459						
2	777		129	1	129	3	2			777	M-B	777						
2	778		138	1	138	2	2			5.326	L-R	5.326						
2	785		234	1	234		2			960	M-B	960						
2	786		173	1	173	2	2			934	M-B	934						
2	788		183	1	183	2	2			127	M-B	127						
2	789		169	1	169		2			265	M-B	265						
2	790		428	1	428		2			87	M-B	87						
2	791		91	1	91		2			88	M-B	88						
2	792		133	1	133	3	2			660	M-B	660						
2	795		293	1	293		2			2.336	L-R	1.891	M-B	445				
2	796		20	1	20	2	2			634	L-R	634						
2	797		91	1	91		2			946	L-R	946						
2	800		288	1	288	3	2			269	L-R	269						
2	801		296	1	296	3	2			365	L-R	365						
2	803		413	1	413	2	2			1.819	L-R	1.819						
2	804		10	1	10		2			174	L-R	174						
2	805		41	1	41	2	2			199	L-R	199						
2	806		138	1	138	2	2			81	L-R	81						
2	807		413	1	413	2	2			119	L-R	119						
2	808		46	1	46		2			46.897	M-R	46.897						
2	810		54	1	54		2			1.622	P-R	1.622						
2	811		129	1	129	3	2			709	P-R	709						
2	812		41	1	41	2	2			460	P-R	460						
2	813		163	1	163	3	2			509	P-R	509						
2	814		409	1	409		2			547	P-R	547						
2	815		379	1	379		2			652	P-R	652						
2	816		10	1	10		2			400	P-R	400						
2	817		91	1	91		2			350	M-B	350						
2	818		174	1	174	2	2			252	M-B	252						
2	819		413	1	413	2	2			214	M-B	214						
2	820		54	1	54		2			334	M-B	334						
2	823		91	1	91		2			572	M-B	572						
2	824		288	1	288	3	2			563	M-B	563						
2	825		134	1	134	2	2			169	M-B	169						
2	827		289	1	289	3	2			376	M-B	376						
2	828		154	1	154	3	2			385	M-B	385						

Pol	Parc	Sub.	Nº PROP	Sist. Exp	CULTIV	Nat Ben	Sit Rex	Car ga	S.R .Ca	Superficie TOTAL	CLASE	SUP	CLASE	SUP	CLASE	SUP	CLASE	SUP
2	829		296	1	296	3	2			482	M-B	482						
2	830		124	1	124		2			580	M-B	580						
2	831		105	1	105	3	2			470	M-B	470						
2	832		413	1	413	2	2			233	M-B	233						
2	834		169	1	169		2			566	M-B	566						
2	835		240	1	240		2			283	M-B	283						
2	836		20	1	20	2	2			706	M-B	706						
2	837		342	1	342	3	2			874	M-B	874						
2	838		124	1	124		2			425	M-B	425						
2	839		122	1	122	3	2			587	M-B	587						
2	840		252	1	252	1	2			194	M-B	194						
2	841		122	1	122	3	2			324	M-B	324						
2	842		163	1	163	3	2			1.294	M-B	1.294						
2	843		344	1	344		2			853	M-B	853						
2	844		220	1	220		2			414	M-B	414						
2	845		156	1	156	2	2			804	M-B	804						
2	846		304	1	304	2	2			872	M-B	872						
2	847		86	1	86		2			1.403	L-R	1.403						
2	848	1	129	1	129	3	2			109	M-B	109						
2	848	2	159	1	159	2	2			131	M-B	131						
2	849		321	1	321	3	2			334	M-B	334						
2	850		158	1	158	3	2			226	L-B	226						
2	851		41	1	41	2	2			218	L-B	218						
2	852		108	1	108	3	2			293	M-B	293						
2	853		287	1	287	1	2			426	M-B	426						
2	854		283	1	283		2			199	M-B	199						
2	856	1	315	1	315		2			496	L-B	496						
2	856	2	183	1	183	2	2			496	L-B	496						
2	857		170	1	170	3	2			198	L-B	198						
2	858		231	1	231	3	2			139	L-B	139						
2	859		234	1	234		2			144	L-B	144						
2	860		153	1	153		2			137	L-B	137						
2	861		295	1	295	2	2			131	L-B	131						
2	862		287	1	287	1	2			111	L-B	111						
2	863		170	1	170	3	2			109	L-B	109						
2	864		163	1	163	3	2			394	L-B	394						
2	865		19	1	19	2	2			760	L-B	760						
2	866		414	1	414		2			82	L-B	82						
2	867		86	1	86		2			353	L-B	353						
2	869		152	1	152	3	2			291	L-B	291						
2	870		289	1	289	3	2			285	L-B	285						
2	871		385	1	385		2			185	L-B	185						
2	872		304	1	304	2	2			202	L-B	202						
2	873		41	1	41	2	2			42	L-B	42						
2	874		91	1	91		2			42	L-B	42						
2	875		289	1	289	3	2			79	L-B	79						
2	876		123	1	123		2			75	L-B	75						
2	877		315	1	315		2			123	L-B	123						
2	878		160	1	160	3	2			172	L-B	172						
2	879		368	1	368	3	2			233	L-B	233						
2	880		348	1	348	3	2			265	L-B	265						
2	881		283	1	283		2			210	L-B	210						

Pol	Parc	Sub.	Nº PROP	Sist. Exp	CULTIV	Nat Ben	Sit Rex	Car ga	S.R .Ca	Superficie TOTAL	CLASE	SUP	CLASE	SUP	CLASE	SUP	CLASE	SUP
2	882		260	1	260	2	2			220	L-B	220						
2	883		283	1	283		2			261	L-B	261						
2	884		379	1	379		2			175	L-B	175						
2	885		91	1	91		2			139	L-B	139						
2	886		379	1	379		2			147	L-B	147						
2	887		143	1	143	2	2			130	L-B	130						
2	888		371	1	371	2	2			118	L-B	118						
2	889		379	1	379		2			106	L-B	106						
2	890		371	1	371	2	2			106	L-B	106						
2	891		23	1	23		2			88	L-B	88						
2	892		158	1	158	3	2			191	L-B	191						
2	893		220	1	220		2			224	L-B	224						
2	894		407	1	407		2			304	L-B	304						
2	895		344	1	344		2			614	L-B	614						
2	896		86	1	86		2			125	L-B	125						
2	897		163	1	163	3	2			172	L-B	172						
2	898		123	1	123		2			106	L-B	106						
2	899		105	1	105	3	2			140	L-B	140						
2	900		168	1	168		2			175	L-B	175						
2	901		129	1	129	3	2			183	L-B	183						
2	903		124	1	124		2			259	L-B	259						
2	904		413	1	413	2	2			524	L-B	524						
2	905		423	1	423		2			506	L-B	506						
2	906		123	1	123		2			139	L-B	139						
2	907		30	1	30	2	2			244	L-B	244						
2	908		163	1	163	3	2			335	L-B	335						
2	909		379	1	379		2			225	L-B	225						
2	910		157	1	157	2	2			169	L-B	169						
2	911		122	1	122	3	2			104	L-B	104						
2	912		360	1	360		2			87	L-B	87						
2	913		174	1	174	2	2			397	L-B	397						
2	914		158	1	158	3	2			456	L-B	456						
2	915		170	1	170	3	2			281	L-B	281						
2	917		405	1	405	2	2			209	L-B	209						
2	918		436	1	436		2			47	L-B	47						
2	919		27	1	27		2			233	L-B	233						
2	920		91	1	91		2			212	L-B	212						
2	921		367	1	367		2			222	L-B	222						
2	922		234	1	234		2			190	L-B	190						
2	923		126	1	126	3	2			156	L-B	156						
2	924		158	1	158	3	2			163	L-B	163						
2	925		369	1	369	2	2			109	L-B	109						
2	926		150	1	150	3	2			118	L-B	118						
2	927		158	1	158	3	2			376	L-B	376						
2	928		112	1	112	2	2			71	L-B	71						
2	929		330	1	330		2			66	L-B	66						
2	930		30	1	30	2	2			92	L-B	92						
2	931	1	419	1	419	3	2			46	L-B	46						
2	931	2	420	1	420	3	2			46	L-B	46						
2	932		294	1	294		2			104	L-B	104						
2	933		330	1	330		2			78	L-B	78						
2	934		288	1	288	3	2			92	L-B	92						

Pol	Parc	Sub.	Nº PROP	Sist. Exp	CULTIV	Nat Ben	Sit Rex	Car ga	S.R .Ca	Superficie TOTAL	CLASE	SUP	CLASE	SUP	CLASE	SUP	CLASE	SUP
2	935		434	1	434		2			89	L-B	89						
2	936		170	1	170	3	2			52	L-B	52						
2	937		26	1	26	2	2			89	L-B	89						
2	938		37	1	37	3	2			89	L-B	89						
2	939		154	1	154	3	2			178	L-B	178						
2	940		24	1	24	2	2			363	L-B	363						
2	941		102	1	102	3	2			140	L-B	140						
2	942		111	1	111	3	2			81	L-B	81						
2	943		41	1	41	2	2			802	L-B	802						
2	946		413	1	413	2	2			522	L-B	522						
2	947	1	160	1	160	3	2			340	M-B	340						
2	948		169	1	169		2			406	M-B	406						
2	950		129	1	129	3	2			636	L-B	636						
2	951		283	1	283		2			235	L-B	235						
2	953		128	1	128	3	2			228	L-B	228						
2	954		427	1	427		2			207	M-B	207						
2	955		130	1	130	2	2			187	M-B	187						
2	956		86	1	86		2			280	M-B	280						
2	957		156	1	156	2	2			235	M-B	235						
2	958		54	1	54		2			275	M-B	275						
2	959		379	1	379		2			267	M-B	267						
2	960	1	210	1	210	2	2			189	M-B	189						
2	960	2	348	1	348	3	2			189	M-B	189						
2	961		344	1	344		2			236	L-B	236						
2	962		165	1	165		2			367	L-B	367						
2	963		287	1	287	3	2			390	L-B	390						
2	965		105	1	105	3	2			284	L-B	284						
2	966		414	1	414		2			262	L-B	262						
2	967		288	1	288	3	2			193	L-B	193						
2	968		91	1	91		2			192	L-B	192						
2	969		288	1	288	3	2			223	L-B	223						
2	970		56	1	56	2	2			279	L-B	279						
2	971		121	1	121	3	2			144	L-B	144						
2	972		294	1	294		2			91	L-B	91						
2	973		157	1	157	2	2			94	L-B	94						
2	974		158	1	158	3	2			87	L-B	87						
2	975		138	1	138	2	2			210	L-B	210						
2	976		41	1	41	2	2			222	L-B	222						
2	977		54	1	54		2			220	L-B	220						
2	978		155	1	155	2	2			407	L-B	407						
2	980		105	1	105	3	2			294	L-B	294						
2	981		171	1	171	2	2			500	M-B	500						
2	983		330	1	330		2			522	M-B	522						
2	984		426	1	426		2			278	M-B	278						
2	985		330	1	330		2			314	M-B	314						
2	986		439	1	439	2	2			279	M-B	279						
2	987		102	1	102	3	2			372	M-B	372						
2	988		344	1	344		2			4.023	L-B	1.072	P-R	2.951				
2	989		210	1	210	2	2			2.451	P-R	2.451						
2	990		159	1	159	2	2			474	P-R	313	M-B	161				
2	991		122	1	122	3	2			557	P-R	228	M-B	329				
2	992		19	1	19	2	2			1.241	P-R	1.241						

Pol	Parc	Sub.	Nº PROP	Sist. Exp	CULTIV	Nat Ben	Sit Rex	Car ga	S.R .Ca	Superficie TOTAL	CLASE	SUP	CLASE	SUP	CLASE	SUP	CLASE	SUP
2	993		428	1	428		2			91	M-B	91						
2	994		428	1	428		2			91	M-B	91						
2	995		295	1	295	2	2			95	M-B	95						
2	996		91	1	91		2			91	M-B	91						
2	997		379	1	379		2			202	M-B	202						
2	998		169	1	169		2			275	M-B	275						
2	999		288	1	288	3	2			1.212	P-R	858	M-B	354				
2	1000		317	1	317		2			971	P-R	971						
2	1001		406	1	406		2			1.358	P-R	1.358						
2	1002		151	1	151		2			869	P-R	499	M-B	370				
2	1003		405	1	405	2	2			428	P-R	428						
2	1004		283	1	283		2			376	P-R	376						
2	1005		294	1	294		2			362	P-R	362						
2	1006		41	1	41	2	2			692	P-R	692						
2	1007		407	1	407		2			1.010	P-R	1.010						
2	1008		294	1	294		2			545	P-R	545						
2	1236		304	1	304	2	2			233	M-B	233						
2	1237		145	1	145		2			800	M-B	800						
2	1238		128	1	128	3	2			634	M-B	634						
2	1239		138	1	138	2	2			770	L-R	770						
2	1240		283	1	283		2			626	M-B	626						
2	1241		41	1	41	2	2			699	L-R	699						
2	1242		405	1	405	2	2			393	M-B	393						
2	1243		54	1	54		2			653	L-R	653						
2	1244		122	1	122	3	2			475	M-B	475						
2	1245		41	1	41	2	2			739	L-R	739						
2	1246		332	1	332	2	2			653	M-B	653						
2	1247		123	1	123		2			772	L-R	772						
2	1248		234	1	234		2			541	M-B	541						
2	1249		41	1	41	2	2			1.232	L-R	1.232						
2	1250		91	1	91		2			1.201	L-R	1.201						
2	1251		234	1	234		2			428	L-R	428						
2	1252		123	1	123		2			421	L-R	421						
2	1253		122	1	122	3	2			657	M-B	657						
2	1254		10	1	10		2			757	M-B	757						
2	1255		234	1	234		2			373	M-B	373						
2	1256		292	1	292	2	2			350	M-B	350						
2	1257		304	1	304	2	2			401	M-B	401						
2	1258		379	1	379		2			123	M-B	123						
2	1259		41	1	41	2	2			898	L-R	898						
2	1260		122	1	122	3	2			174	M-B	174						
2	1261		316	1	316		2			137	M-B	137						
2	1262		168	1	168		2			128	M-B	128						
2	1263		379	1	379		2			130	M-B	130						
2	1264		91	1	91		2			739	M-B	739						
2	1265		292	1	292	2	2			1.037	L-B	1.037						
2	1266		304	1	304	2	2			682	L-B	682						
2	1267		427	1	427		2			729	L-B	729						
2	1268		251	1	251		2			185	L-B	185						
2	1269		413	1	413	2	2			120	L-B	120						
2	1270		160	1	160	3	2			121	L-B	121						
2	1271		26	1	26	2	2			937	L-B	937						

Pol	Parc	Sub.	Nº PROP	Sist. Exp	CULTIV	Nat Ben	Sit Rex	Car ga	S.R .Ca	Superficie TOTAL	CLASE	SUP	CLASE	SUP	CLASE	SUP	CLASE	SUP
2	1272		160	1	160	3	2			1.334	L-B	1.334						
2	1273		159	1	159	2	2			743	L-B	743						
2	1275		170	1	170	3	2			530	L-B	530						
2	1276	1	154	1	154	3	2			236	L-B	236						
2	1278	1	163	1	163	3	2			69	L-B	69						
2	1279	1	10	1	10		2			100	L-B	1	M-B	99				
2	1280		10	1	10		2			219	L-B	1	M-B	218				
2	1281	1	344	1	344		2			265	M-B	265						
2	1282	1	170	1	170	3	2			66	M-B	66						
2	1283		169	1	169		2			107	M-B	107						
2	1284		413	1	413	2	2			159	L-B	92	M-B	67				
2	1285		175	1	175	2	2			196	L-B	129	M-B	67				
2	1286	1	379	1	379		2			347	M-B	347						
2	1287	1	283	1	283		2			289	M-B	289						
2	1288		123	1	123		2			182	M-B	182						
2	1289		54	1	54		2			610	L-B	610						
2	1291	1	289	1	289	3	2			231	L-B	231						
2	1292	1	22	1	22	3	2			111	L-B	111						
2	1293	1	295	1	295	2	2			118	L-B	118						
2	1294		122	1	122	3	2			185	L-B	185						
2	1296		427	1	427		2			377	L-B	377						
2	1297		347	1	347	2	2			568	L-B	568						
2	1298		170	1	170	3	2			116	L-B	116						
2	1299		186	1	186	3	2			249	L-B	249						
2	1300		91	1	91		2			174	L-B	174						
2	1301		169	1	169		2			187	L-B	187						
2	1302	1	124	1	124		2			646	L-B	646						
2	1303		304	1	304	2	2			346	L-B	346						
2	1304		155	1	155	2	2			462	L-B	462						
2	1305	1	135	1	135	2	2			396	L-B	396						
2	1306	1	252	1	252	1	2			172	L-B	172						
2	1307		122	1	122	3	2			742	L-B	742						
2	1308		342	1	342	3	2			261	L-B	261						
2	1310	1	22	1	22	3	2			870	L-B	870						
2	1328		158	1	158	1	2			968	L-B	959	M-B	9				
2	1329		122	1	122	3	2			419	L-B	419						
2	1330		295	1	295	2	2			487	L-B	487						
2	1331		129	1	129	3	2			752	L-B	752						
2	1332		304	1	304	2	2			595	M-B	595						
2	1333		342	1	342	3	2			532	M-B	532						
2	1334		315	1	315		2			881	M-B	881						
2	1335		91	1	91		2			707	M-B	707						
2	1336		304	1	304	2	2			972	M-B	972						
2	1337		163	1	163	3	2			959	P-R	853	M-B	106				
2	1338		163	1	163	3	2			315	M-B	315						
2	1339		379	1	379		2			451	M-B	451						
2	1341		10	1	10		2			351	M-B	351						
2	1342		379	1	379		2			366	M-B	366						
2	1343	1	304	1	304	2	2			752	M-B	752						
2	1343	2	91	1	91		2			625	M-B	625						
2	1344		163	1	163	3	2			381	M-B	381						
2	1345		170	1	170	3	2			422	M-B	422						

Pol	Parc	Sub.	Nº PROP	Sist. Exp	CULTIV	Nat Ben	Sit Rex	Car ga	S.R .Ca	Superficie TOTAL	CLASE	SUP	CLASE	SUP	CLASE	SUP	CLASE	SUP
2	1346		157	1	157	2	2			426	M-B	426						
2	1347		75	1	75	3	2			426	M-B	426						
2	1348		91	1	91		2			609	M-B	609						
2	1349		123	1	123		2			150	M-B	150						
2	1350		379	1	379		2			136	M-B	136						
2	1351		158	1	158	3	2			129	M-B	129						
2	1352		379	1	379		2			51	M-B	51						
2	1353		222	1	222	3	2			650	L-B	650						
2	1354		309	1	309		2			734	L-B	734						
2	1355		316	1	316		2			1.097	L-B	1.097						
2	1356		383	1	383	3	2			344	L-B	344						
2	1357		380	1	380	3	2			459	L-B	459						
2	1358		361	1	361		2			415	L-B	415						
2	1359		364	1	364		2			249	L-B	249						
2	1360		197	1	197	3	2			692	L-B	261	L-R	431				
2	1361		178	1	178	1	2			367	L-B	367						
2	1362		208	1	208		2			466	L-B	346	L-R	120				
2	1363		215	1	215		2			3.105	M-B	3.105						
2	1365		307	1	307	2	2			693	L-R	693						
2	1366		318	1	318		2			347	L-R	347						
2	1367		278	1	278	2	2			257	L-B	26	L-R	231				
2	1368		113	1	113		2			167	L-R	167						
2	1369		253	1	253		2			187	L-R	187						
2	1370		180	1	180	2	2			434	L-B	267	L-R	167				
2	1371		393	1	393	3	2			297	L-B	197	L-R	100				
2	1372		267	1	267		2			193	L-R	193						
2	1373		215	1	215		2			250	L-R	250						
2	1374		199	1	199	3	2			356	L-B	238	L-R	118				
2	1375		389	1	389	3	2			147	L-B	50	L-R	97				
2	1376		239	1	239		2			136	L-B	136						
2	1377		396	1	396	2	2			527	L-B	342	L-R	185				
2	1379		312	1	312	3	2			410	L-R	410						
2	1380		228	1	228	3	2			589	L-B	388	L-R	201				
2	1381		278	1	278	2	2			524	L-B	282	L-R	242				
2	1382		209	1	209	1	2			304	L-R	304						
2	1383		383	1	383	3	2			410	L-R	410						
2	1384		313	1	313	2	2			526	L-R	526						
2	1385		71	1	71	3	2			135	L-R	135						
2	1386		389	1	389	3	2			62	L-R	62						
2	1387		341	1	341		2			201	L-R	201						
2	1389		291	1	291		2			292	L-R	292						
2	1390		115	1	115	2	2			242	L-R	242						
2	1391		412	1	412	3	2			106	L-R	106						
2	1392		291	1	291		2			249	L-R	249						
2	1393		381	1	381	2	2			300	L-R	300						
2	1394		398	1	398	2	2			241	L-R	241						
2	1395		411	1	411	3	2			147	L-R	147						
2	1396		40	1	40	2	2			571	L-R	571						
2	1397		45	1	45	2	2			324	L-R	324						
2	1398		389	1	389	3	2			194	L-R	194						
2	1399		421	1	421		2			456	L-R	456						
2	1400		166	1	166		2			247	L-R	247						

Pol	Parc	Sub.	Nº PROP	Sist. Exp	CULTIV	Nat Ben	Sit Rex	Car ga	S.R .Ca	Superficie TOTAL	CLASE	SUP	CLASE	SUP	CLASE	SUP	CLASE	SUP
2	1401		396	1	396	2	2			300	L-R	300						
2	1402		375	1	375	2	2			2.064	L-R	2.064						
2	1403		124	1	124		2			539	L-R	539						
2	1404		306	1	306	2	2			242	L-R	242						
2	1405		313	1	313	2	2			239	L-R	239						
2	1406		413	1	413	2	2			383	L-R	383						
2	1407		429	1	429	2	2			480	L-R	480						
2	1409		375	1	375	2	2			654	L-R	654						
2	1410		200	1	200		2			277	L-R	277						
2	1411		377	1	377		2			294	L-R	294						
2	1412		91	1	91		2			869	L-R	869						
2	1413	1	90	1	90	3	2			127	L-R	127						
2	1413	2	216	1	216		2			330	L-R	330						
2	1414		364	1	364		2			176	L-R	176						
2	1415		196	1	196		2			82	L-R	82						
2	1416		166	1	166		2			682	L-R	682						
2	1417		91	1	91		2			267	L-R	267						
2	1418		421	1	421		2			347	L-R	347						
2	1420		205	1	205	2	2			399	L-R	399						
2	1421		397	1	397		2			361	L-R	361						
2	1422		312	1	312	3	2			600	L-R	600						
2	1423		421	1	421		2			538	L-R	538						
2	1424		116	1	116	2	2			202	L-R	202						
2	1425		315	1	315		2			252	L-R	252						
2	1426		346	1	346	3	2			211	L-R	211						
2	1427		193	1	193		2			168	L-R	168						
2	1428		318	1	318		2			364	L-R	364						
2	1429		200	1	200		2			158	L-R	158						
2	1430		291	1	291		2			157	L-R	157						
2	1431		294	1	294		2			96	L-R	96						
2	1432		71	1	71	3	2			122	L-R	122						
2	1433		12	1	12		2			279	L-R	279						
2	1434		315	1	315		2			311	L-R	311						
2	1435		209	1	209	1	2			359	L-R	359						
2	1436		16	1	16		2			315	L-R	315						
2	1437		35	1	35		2			555	L-R	555						
2	1438		45	1	45	2	2			835	M-B	835						
2	1439		69	1	69		2			749	M-B	749						
2	1440		197	1	197	3	2			677	M-B	677						
2	1441	1	406	1	406		2			460	L-R	460						
2	1441	2	91	1	91		2			101	L-R	101						
2	1442		413	1	413	2	2			345	L-R	345						
2	1443		364	1	364		2			151	L-R	151						
2	1444		12	1	12		2			474	L-R	474						
2	1445		318	1	318		2			1.048	L-R	1.048						
2	1446		215	1	215		2			3.285	L-R	3.274	M-B	11				
2	1447		13	1	13	3	2			194	L-R	194						
2	1448		413	1	413	2	2			208	L-R	208						
2	1452		209	1	209	1	2			217	L-R	217						
2	1453		294	1	294		2			319	L-R	319						
2	1454		65	1	65		2			346	L-R	346						
2	1455		115	1	115	2	2			227	L-R	227						

Pol	Parc	Sub.	Nº PROP	Sist. Exp	CULTIV	Nat Ben	Sit Rex	Car ga	S.R .Ca	Superficie TOTAL	CLASE	SUP	CLASE	SUP	CLASE	SUP	CLASE	SUP
2	1456		91	1	91		2			238	L-R	238						
2	1457		215	1	215		2			337	L-R	337						
2	1458		310	1	310	3	2			348	L-R	348						
2	1459		300	1	300		2			349	L-R	349						
2	1460		92	1	92		2			1.406	L-R	1.406						
2	1461		361	1	361		2			648	L-R	648						
2	1462		408	1	408	3	2			299	L-R	299						
2	1464		8	1	8		2			302	L-R	302						
2	1465		253	1	253		2			240	L-R	240						
2	1466		364	1	364		2			624	L-R	624						
2	1467		215	1	215		2			4.263	M-B	4.263						
2	1468		181	1	181	2	2			567	L-R	567						
2	1469		91	1	91		2			285	L-R	285						
2	1470		408	1	408	3	2			144	L-R	144						
2	1471		209	1	209	1	2			204	L-R	204						
2	1472		384	1	384	3	2			242	L-R	242						
2	1473		91	1	91		2			495	L-R	495						
2	1474		408	1	408	3	2			149	L-R	149						
2	1475		412	1	412	3	2			200	L-R	200						
2	1476		204	1	204		2			243	L-R	243						
2	1477		215	1	215		2			1.217	L-R	1.217						
2	1478		45	1	45	2	2			1.544	L-R	1.544						
2	1479		15	1	15	3	2			69	L-R	69						
2	1480		253	1	253		2			69	L-R	69						
2	1481		52	1	52		2			250	L-R	250						
2	1482		68	1	68	3	2			396	L-R	396						
2	1483		87	1	87	2	2			158	L-R	158						
2	1484		413	1	413	2	2			288	L-R	288						
2	1486		421	1	421		2			311	L-R	311						
2	1487		377	1	377		2			220	L-R	220						
2	1488		52	1	52		2			913	M-B	913						
2	1489		267	1	267		2			830	M-B	830						
2	1490		73	1	73		2			643	M-B	643						
2	1491		69	1	69		2			1.039	M-B	1.039						
2	1492		91	1	91		2			325	M-B	325						
2	1493		315	1	315		2			521	M-B	521						
2	1494		428	1	428		2			583	M-B	583						
2	1495		428	1	428		2			264	M-B	264						
2	1496		168	1	168		2			175	M-B	175						
2	1497		170	1	170	3	2			187	M-B	187						
2	1498		87	1	87	2	2			287	M-B	287						
2	1499		133	1	133	3	2			1.462	M-B	1.462						
2	1514		294	1	294		2			306	M-B	306						
2	1515		322	1	322		2			260	M-B	260						
2	1516		21	1	21	3	2			307	M-B	307						
2	1517		319	1	319		2			107	M-B	107						
2	1518		19	1	19	2	2			403	M-B	403						
2	1519	1	168	1	168		2			155	M-B	155						
2	1519	2	169	1	169		2			158	M-B	158						
2	1520		315	1	315		2			368	M-B	368						
2	1521		155	1	155	2	2			885	P-R	885						
2	1522		342	1	342	3	2			2.733	P-R	2.733						

Pol	Parc	Sub.	Nº PROP	Sist. Exp	CULTIV	Nat Ben	Sit Rex	Car ga	S.R .Ca	Superficie TOTAL	CLASE	SUP	CLASE	SUP	CLASE	SUP	CLASE	SUP
2	1523		154	1	154	3	2			485	P-R	485						
2	1524	1	267	1	267		2			428	L-B	428						
2	1525		291	1	291		2			436	L-B	436						
2	1526	1	74	1	74	2	2			391	L-B	391						
2	1527		200	1	200		2			238	L-B	238						
2	1528		253	1	253		2			746	L-B	746						
2	1529	1	12	1	12		2			769	L-B	769						
2	1530	1	316	1	316		2			960	L-B	960						
2	1530	2	326	1	326	3	2			188	L-B	188						
2	1531	1	212	1	212	3	2			106	L-B	106						
2	1531	2	211	1	211	3	2			174	L-B	174						
2	1532		8	1	8		2			333	L-B	333						
2	1533	1	318	1	318		2			523	L-B	523						
2	1533	2	318	1	318		2			517	L-B	517						
2	1534		253	1	253		2			349	L-B	349						
2	1535		182	1	182	2	2			259	L-B	259						
2	1536		40	1	40	2	2			238	L-B	238						
2	1537		284	1	284	3	2			340	L-B	340						
2	1538		316	1	316		2			762	L-B	762						
2	1539		189	1	189		2			272	L-B	272						
2	1540		13	1	13	3	2			243	L-B	243						
2	1541		115	1	115	2	2			222	L-B	222						
2	1542		91	1	91		2			134	L-B	134						
2	1543	1	375	1	375	2	2			112	L-B	112						
2	1545	1	266	1	266	2	2			185	L-B	185						
2	1546	1	279	1	279	3	2			143	L-B	143						
2	1547		115	1	115	2	2			191	L-B	191						
2	1548		91	1	91		2			235	L-B	235						
2	1549	1	200	1	200		2			127	L-B	127						
2	1550	1	375	1	375	2	2			242	L-B	242						
2	1550	2	319	1	319		2			253	L-B	253						
2	1550	3	91	1	91		2			230	L-B	230						
2	1550	4	91	1	91		2			233	L-B	233						
2	1551		247	1	247		2			93	L-B	93						
2	1552		215	1	215		2			421	L-B	421						
2	1553	1	306	1	306	2	2			570	L-B	570						
2	1554	1	13	1	13	3	2			677	L-B	677						
2	1555	1	267	1	267		2			164	L-B	164						
2	1556	1	243	1	243	2	2			243	L-B	243						
2	1557		194	1	194	2	2			624	L-B	624						
2	1558		179	1	179		2			265	L-R	265						
2	1559		278	1	278	2	2			293	L-R	293						
2	1560		198	1	198	2	2			515	L-R	515						
2	1561		314	1	314		2			547	L-R	547						
2	1562		318	1	318		2			941	L-B	941						
2	1564		421	1	421		2			485	L-B	485						
2	1565		87	1	87	2	2			581	L-B	581						
2	1567		253	1	253		2			372	L-B	372						
2	1568		158	1	158	1	2			694	L-B	694						
2	1569		91	1	91		2			291	L-B	291						
2	1570		239	1	239		2			278	L-B	278						
2	1576		71	1	71	3	2			435	L-B	435						

Pol	Parc	Sub.	Nº PROP	Sist. Exp	CULTIV	Nat Ben	Sit Rex	Car ga	S.R .Ca	Superficie TOTAL	CLASE	SUP	CLASE	SUP	CLASE	SUP	CLASE	SUP
2	1577		266	1	266	2	2			449	L-B	449						
2	1578		213	1	213	3	2			744	L-B	744						
2	1579		113	1	113		2			425	L-B	425						
2	1580		15	1	15	3	2			1.051	L-B	823	L-R	228				
2	1582		318	1	318		2			364	L-B	364						
2	1583		87	1	87	2	2			364	L-B	364						
2	1584		377	1	377		2			1.171	L-B	1.171						
2	1585		91	1	91		2			281	L-B	281						
2	1586		412	1	412	3	2			460	L-B	460						
2	1587		361	1	361		2			361	L-B	361						
2	1588		291	1	291		2			340	L-B	340						
2	1589		418	1	418	3	2			336	L-B	336						
2	1590		74	1	74	2	2			542	L-B	542						
2	1591		178	1	178	3	2			503	L-B	503						
2	1592		208	1	208		2			349	L-B	349						
2	1593		36	1	36		2			692	L-B	692						
2	1594		278	1	278	2	2			372	L-B	372						
2	1595		243	1	243	2	2			280	L-B	280						
2	1596		238	1	238		2			266	L-B	266						
2	1597		364	1	364		2			506	L-B	506						
2	1598		207	1	207	3	2			439	L-B	439						
2	1599		377	1	377		2			373	L-B	373						
2	1600		158	1	158	1	2			495	L-B	495						
2	1601		99	1	99	3	2			579	L-B	579						
2	1602		113	1	113		2			866	L-B	866						
2	1604		384	1	384	3	2			732	L-B	193	L-R	539				
2	1606		410	1	410		2			253	L-B	57	L-R	196				
2	1607		239	1	239		2			223	L-B	49	L-R	174				
2	1609		326	1	326	3	2			328	L-B	57	L-R	271				
2	1611		383	1	383	3	2			551	L-B	36	L-R	515				
2	1613		116	1	116	2	2			183	L-R	183						
2	1614		87	1	87	2	2			196	L-R	196						
2	1616		291	1	291		2			358	L-R	358						
2	1617		412	1	412	3	2			1.071	L-R	1.071						
2	1619		91	1	91		2			182	L-R	182						
2	1621		306	1	306	2	2			228	L-R	228						
2	1623		298	1	298	2	2			950	L-R	950						
2	1625		291	1	291		2			478	L-R	478						
2	1626		87	1	87	2	2			332	L-R	332						
2	1627		375	1	375	2	2			1.247	L-B	610	L-R	637				
2	1628		312	1	312	3	2			658	L-B	162	L-R	496				
2	1629		377	1	377		2			2.473	L-R	2.473						
2	1632		372	1	372		2			394	L-R	394						
2	1633		421	1	421		2			402	L-R	402						
2	1634		253	1	253		2			313	L-R	313						
2	1635		247	1	247		2			410	L-R	410						
2	1636		70	1	70	3	2			739	L-R	739						
2	1637		91	1	91		2			755	L-R	755						
2	1638		13	1	13	3	2			703	L-B	40	L-R	663				
2	1639		214	1	214	3	2			565	L-R	565						
2	1640		267	1	267		2			606	L-R	606						
2	1641		180	1	180	2	2			244	L-R	244						

Pol	Parc	Sub.	Nº PROP	Sist. Exp	CULTIV	Nat Ben	Sit Rex	Car ga	S.R .Ca	Superficie TOTAL	CLASE	SUP	CLASE	SUP	CLASE	SUP	CLASE	SUP
2	1642		364	1	364		2			542	L-R	542						
2	1644		284	1	284	3	2			720	L-R	720						
2	1645		397	1	397		2			357	L-R	357						
2	1646		9	1	9		2			774	L-R	774						
2	1647		266	1	266	2	2			547	L-R	547						
2	1648		310	1	310	3	2			1.296	L-R	1.296						
2	1649		393	1	393	3	2			319	L-R	319						
2	1650		311	1	311	2	2			368	L-R	368						
2	1653		310	1	310	3	2			1.287	L-R	1.287						
2	1654		74	1	74	2	2			584	L-R	584						
2	1655		36	1	36		2			542	L-R	542						
2	1656		9	1	9		2			364	L-R	364						
2	1657		375	1	375	2	2			258	L-R	258						
2	1658		312	1	312	3	2			295	L-R	295						
2	1659		196	1	196		2			228	L-R	228						
2	1660		91	1	91		2			209	L-R	209						
2	1662		316	1	316		2			317	L-R	317						
2	1663		375	1	375	2	2			610	L-R	610						
2	1665		195	1	195	3	2			378	L-R	378						
2	1666		402	1	402		2			226	L-R	226						
2	1667		315	1	315		2			297	L-R	297						
2	1668		12	1	12		2			478	L-R	478						
2	1669		199	1	199	3	2			164	L-B	164						
2	1670	1	395	1	395	2	2			248	L-B	248						
2	1672	1	116	1	116	2	2			962	L-B	962						
2	1673	1	198	1	198	2	2			661	L-B	661						
2	1674		318	1	318		2			364	L-B	364						
2	1675		177	1	177		2			497	L-B	497						
2	1676	1	364	1	364		2			1.168	L-B	1.168						
2	1677	1	348	1	348	3	2			514	L-B	514						
2	1678	1	383	1	383	3	2			516	L-B	516						
2	1680	1	316	1	316		2			836	L-B	836						
2	1681		158	1	158	1	2			809	L-B	809						
2	1682		126	1	126	3	2			483	L-B	483						
2	1683		122	1	122	3	2			554	L-B	554						
2	1684	1	45	1	45	2	2			921	L-B	921						
2	1684	2	44	1	44	2	2			2.022	L-B	2.022						
2	1685		186	1	186	3	2			695	L-B	695						
2	1686		311	1	311	2	2			1.974	L-B	1.691	L-R	283				
2	1687	1	202	1	202	2	2			899	L-B	899						
2	1688		87	1	87	2	2			504	L-B	504						
2	1689		197	1	197	3	2			153	L-B	153						
2	1690		402	1	402		2			140	L-B	140						
2	1691	1	291	1	291		2			235	L-B	235						
2	1692	1	2	1	2		2			165	L-B	165						
2	1693		2	1	2		2			257	L-B	257						
2	1694		87	1	87	2	2			171	L-B	171						
2	1695		341	1	341		2			278	L-B	278						
2	1696		377	1	377		2			520	L-B	520						
2	1697		412	1	412	3	2			143	L-B	143						
2	1699		383	1	383	3	2			440	L-B	440						
2	1700		412	1	412	3	2			359	L-B	359						

Pol	Parc	Nº Sub. PROP	Sist. Exp	CULTIV	Nat Ben	Sit Rex	Car ga	S.R .Ca	Superficie TOTAL	CLASE	SUP	CLASE	SUP	CLASE	SUP	CLASE	SUP
2	1701	383	1	383	3	2			1.668	L-B	1.668						
2	1703	196	1	196		2			431	L-B	431						
2	1704	311	1	311	2	2			157	L-B	157						
2	1705	99	1	99	3	2			534	L-B	162	L-R	372				
2	1706	200	1	200		2			157	L-R	157						
2	1707	375	1	375	2	2			528	L-R	528						
2	1708	13	1	13	3	2			466	L-R	466						
2	1709	297	1	297		2			204	L-R	204						
2	1710	65	1	65		2			377	L-R	377						
2	1711	291	1	291		2			272	L-B	272						
2	1712	396	1	396	2	2			229	L-R	229						
2	1715	201	1	201		2			331	L-R	331						
2	1716	412	1	412	3	2			590	L-B	317	L-R	273				
2	1717	1	201	1	201		2		149	L-R	149						
2	1717	2	201	1	201		2		148	L-B	17	L-R	131				
2	1717	3	113	1	113		2		147	L-B	147						
2	1717	4	430	1	430		2		146	L-B	146						
2	1718	68	1	68	3	2			289	L-B	153	L-R	136				
2	1719	53	1	53		2			573	L-B	266	L-R	307				
2	1720	273	1	273	2	2			808	L-R	808						
2	1721	418	1	418	3	2			230	L-R	230						
2	1722	209	1	209	1	2			291	L-R	291						
2	1723	177	1	177		2			335	L-R	335						
2	1724	418	1	418	3	2			620	L-B	206	L-R	414				
2	1725	372	1	372		2			333	L-R	333						
2	1726	253	1	253		2			396	L-R	396						
2	1727	247	1	247		2			454	L-B	211	L-R	243				
2	1728	341	1	341		2			521	L-B	131	L-R	390				
2	1729	421	1	421		2			480	L-B	131	L-R	349				
2	1730	411	1	411	3	2			297	L-R	297						
2	1731	297	1	297		2			317	L-B	177	L-R	140				
2	1732	239	1	239		2			467	L-R	467						
2	1733	383	1	383	3	2			513	L-B	300	L-R	213				
2	1734	315	1	315		2			476	L-R	476						
2	1735	87	1	87	2	2			352	L-B	207	L-R	145				
2	1736	279	1	279	3	2			734	L-R	734						
2	1737	12	1	12		2			114	L-R	114						
2	1738	12	1	12		2			120	L-R	120						
2	1739	16	1	16		2			272	L-R	272						
2	1740	35	1	35		2			423	L-R	423						
2	1741	209	1	209	1	2			1.147	L-R	1.147						
2	1743	313	1	313	2	2			258	L-R	258						
2	1744	377	1	377		2			197	L-R	197						
2	1745	12	1	12		2			1.075	L-R	1.075						
2	1747	99	1	99	3	2			367	L-R	367						
2	1749	306	1	306	2	2			262	L-R	262						
2	1752	235	1	235		2			279	L-R	279						
2	1753	15	1	15	3	2			275	L-R	275						
2	1755	34	1	34	2	2			178	L-R	178						
2	1756	33	1	33		2			175	L-R	175						
2	1757	191	1	191	2	2			504	L-R	504						
2	1759	92	1	92		2			1.751	L-R	1.751						

Pol	Parc	Sub.	Nº PROP	Sist. Exp	CULTIV	Nat Ben	Sit Rex	Car ga	S.R .Ca	Superficie TOTAL	CLASE	SUP	CLASE	SUP	CLASE	SUP	CLASE	SUP
2	1760		87	1	87	2	2			309	L-R	309						
2	1762		315	1	315		2			341	L-R	341						
2	1764		186	1	186	3	2			763	L-R	763						
2	1767		398	1	398	2	2			477	L-R	477						
2	1769	1	166	1	166		2			683	L-B	393	L-R	290				
2	1769	2	176	1	176	2	2			683	L-B	359	L-R	324				
2	1771		421	1	421		2			381	L-B	195	L-R	186				
2	1772		35	1	35		2			332	L-B	157	L-R	175				
2	1773		16	1	16		2			225	L-B	159	L-R	66				
2	1774		412	1	412	3	2			510	L-B	335	L-R	175				
2	1775		397	1	397		2			1.179	L-B	646	L-R	533				
2	1776		227	1	227		2			485	L-B	146	L-R	339				
2	1777		411	1	411	3	2			161	L-B	12	L-R	149				
2	1778		312	1	312	3	2			296	L-B	296						
2	1780		183	1	183	2	2			610	L-B	610						
2	1781	1	206	1	206	3	2			319	L-B	319						
2	1781	2	311	1	311	2	2			313	L-B	313						
2	1782		396	1	396	2	2			459	L-B	459						
2	1784		202	1	202	2	2			535	L-B	535						
2	1785		383	1	383	3	2			216	L-B	216						
2	1786		326	1	326	3	2			230	L-B	230						
2	1787		310	1	310	3	2			315	L-B	315						
2	1788		253	1	253		2			323	L-B	323						
2	1789		194	1	194	2	2			222	L-B	222						
2	1790		413	1	413	2	2			299	L-B	299						
2	1791		398	1	398	2	2			255	L-B	255						
2	1792		315	1	315		2			592	L-B	592						
2	1795		16	1	16		2			535	L-B	535						
2	1796		310	1	310	3	2			264	L-B	264						
2	1797		253	1	253		2			587	L-B	587						
2	1798		195	1	195	3	2			302	L-B	302						
2	1799		238	1	238		2			320	L-B	320						
2	1800		418	1	418	3	2			327	L-B	327						
2	1801		279	1	279	3	2			1.199	L-B	791	L-R	408				
2	1802		316	1	316		2			687	L-B	596	L-R	91				
2	1804		413	1	413	2	2			515	L-B	515						
2	1805		339	1	339		2			240	L-B	240						
2	1806		314	1	314		2			260	L-B	260						
2	1807		277	1	277	3	2			515	L-B	515						
2	1810		397	1	397		2			521	L-B	521						
2	1811		206	1	206	3	2			473	L-B	473						
2	1812		253	1	253		2			277	L-B	277						
2	1813		253	1	253		2			683	L-B	683						
2	1814		315	1	315		2			432	L-B	432						
2	1816		209	1	209	1	2			652	L-B	652						
2	1818		418	1	418	3	2			295	L-B	295						
2	1819		291	1	291		2			613	L-B	613						
2	1820		99	1	99	3	2			3.474	L-B	3.474						
2	1893		91	1	91		2			508	M-B	508						
2	1894		155	1	155	2	2			914	L-R	914						
2	1897		121	1	121	3	2			489	M-B	489						
2	1898		160	1	160	3	2			1.757	P-R	1.757						

Pol	Parc	Sub.	Nº PROP	Sist. Exp	CULTIV	Nat Ben	Sit Rex	Car ga	S.R .Ca	Superficie TOTAL	CLASE	SUP	CLASE	SUP	CLASE	SUP	CLASE	SUP
2	1899		304	1	304	2	2			231	M-B	231						
2	1904		252	1	252	1	2			488	L-B	488						
2	1905	1	142	1	142	3	2			258	L-B	258						
2	1906		252	1	252	1	2			1.396	M-B	1.396						
2	1907		379	1	379		2			713	M-B	713						
2	1908		44	1	44	2	2			573	L-B	435	L-R	138				
2	1909		177	1	177		2			1.093	L-B	816	L-R	277				
2	1910		166	1	166		2			563	L-B	450	L-R	113				
2	1911	1	166	1	166		2			1.527	L-R	1.527						
2	1911	2	185	1	185	2	2			519	L-R	519						
2	1912		413	1	413	2	2			4.536	P-R	4.536						
2	1913		183	1	183	2	2			2.156	P-R	2.156						
2	1914	1	37	1	37	3	2			220	L-B	220						
2	1916		91	1	91		2			159	L-R	159						
2	1923		129	1	129	3	2			484	L-B	484						
2	1927		399	1	399	2	2			168	L-B	168						
2	1928		91	1	91		2			470	L-B	470						

TOTAL DO POLÍGONO

1.421

879.325 L-B 197.603 L-R 223.503 L-M 50.439 P-R 266.302
P-M 648 M-B 92.714 M-R 46.897 IC 1.219

Pol	Parc	Sub.	Nº PROP	Sist. Exp	CULTIV	Nat Ben	Sit Rex	Car ga	S.R .Ca	Superficie TOTAL	CLASE	SUP	CLASE	SUP	CLASE	SUP	CLASE	SUP
3	50		135	1	135	2	2			1.158	L-M	1.158						
3	51		171	1	171	2	2			405	L-M	405						
3	57	1	344	1	344		2			1.509	L-M	1.509						
3	57	2	141	1	141		2			631	L-M	631						
3	58		409	1	409		2			691	L-M	691						
3	59		245	1	245	3	2			579	L-M	579						
3	60		390	1	390		2			654	L-M	654						
3	61		47	1	47	2	2			897	L-M	897						
3	62		390	1	390		2			1.219	L-M	1.219						
3	63		409	1	409		2			286	L-M	286						
3	64		29	1	29	3	2			226	L-M	226						
3	65		403	1	403		2			2.012	L-M	2.012						
3	66		23	1	23		2			701	L-M	701						
3	67		63	1	63		2			700	L-M	700						
3	68		322	1	322		2			766	L-M	766						
3	69		171	1	171	2	2			1.183	L-M	1.183						
3	70		91	1	91		2			696	L-M	696						
3	71		403	1	403		2			456	L-M	456						
3	72		282	1	282		2			291	L-M	291						
3	73		171	1	171	2	2			126	L-M	126						
3	74		54	1	54		2			493	L-M	493						
3	76		261	1	261		2			493	L-M	493						
3	78		32	1	32	3	2			526	L-M	526						
3	80		328	1	328	2	2			345	L-M	345						
3	82	1	371	1	371	2	2			324	L-M	324						
3	82	2	379	1	379		2			350	L-M	350						
3	83		379	1	379		2			2.448	L-M	2.448						
3	87		141	1	141		2			557	L-M	557						
3	88		86	1	86		2			360	L-M	360						
3	89		385	1	385		2			546	L-M	546						
3	90		147	1	147	2	2			499	L-M	499						
3	91		333	1	333	3	2			489	L-M	489						
3	92		111	1	111	3	2			404	L-M	404						
3	93		256	1	256		2			760	L-M	760						
3	94		301	1	301	2	2			124	L-M	124						
3	95		439	1	439	2	2			1.049	L-M	1.049						
3	96		296	1	296	3	2			479	L-M	479						
3	98		57	1	57	2	2			327	L-M	327						
3	99		91	1	91		2			327	L-M	327						
3	100		252	1	252	1	2			568	L-M	568						
3	102		1	1	1		2			3.037	L-M	3.037						
3	104		231	1	231	3	2			1.201	L-M	1.201						
3	105		1	1	1		2			510	L-M	510						
3	107		343	1	343		2			452	L-M	452						
3	108		47	1	47	2	2			250	L-M	250						
3	109		262	1	262		2			407	L-M	407						
3	110		22	1	22	3	2			214	L-M	214						
3	111		292	1	292	2	2			608	L-M	608						
3	112		280	1	280	2	2			1.501	L-M	1.501						
3	113		165	1	165		2			589	L-M	589						
3	114		426	1	426		2			552	L-M	552						
3	115		47	1	47	2	2			180	L-M	180						

Pol	Parc	Sub.	Nº PROP	Sist. Exp	CULTIV	Nat Ben	Sit Rex	Car ga	S.R .Ca	Superficie TOTAL	CLASE	SUP	CLASE	SUP	CLASE	SUP	CLASE	SUP
3	116		357	1	357	2	2			317	L-M	317						
3	117		91	1	91		2			416	L-M	416						
3	118		373	1	373	2	2			157	L-M	157						
3	119		263	1	263	2	2			370	L-M	370						
3	120		403	1	403		2			394	L-M	394						
3	121		104	1	104		2			145	L-M	145						
3	122		377	1	377		2			512	L-M	512						
3	123	1	373	1	373	2	2			1.447	L-M	1.447						
3	123	2	254	1	254	2	2			1.448	L-M	1.448						
3	125		301	1	301	2	2			206	L-M	206						
3	126		91	1	91		2			546	L-M	546						
3	127		130	1	130	2	2			2.085	L-R	1.208	L-M	877				
3	128		405	1	405	2	2			555	L-M	555						
3	129		409	1	409		2			283	L-M	283						
3	130		145	1	145		2			305	L-M	305						
3	131		147	1	147	2	2			343	L-M	343						
3	132	1	331	1	331	3	2			154	L-M	154						
3	132	2	139	1	139		2			151	L-R	51	L-M	100				
3	133		139	1	139		2			589	L-R	347	L-M	242				
3	134		328	1	328	2	2			1.199	L-R	663	L-M	536				
3	135		377	1	377		2			4.119	L-R	3.126	L-M	993				
3	136	1	351	1	351	3	2			1.896	L-R	1.896						
3	136	2	155	1	155	2	2			1.896	L-R	1.896						
3	137		407	1	407		2			6.957	L-R	5.701	L-M	1.256				
3	138	1	145	1	145		2			1.638	L-R	1.638						
3	138	2	28	1	28		2			1.640	L-R	1.640						
3	139		407	1	407		2			3.752	L-R	3.752						
3	140		91	1	91		2			112	L-B	112						
3	141		405	1	405	2	2			218	L-B	218						
3	142		140	1	140		2			199	L-B	199						
3	143		405	1	405	2	2			324	L-B	324						
3	144		112	1	112	2	2			782	L-B	782						
3	145		140	1	140		2			713	L-B	713						
3	147		231	1	231	3	2			3.281	L-B	3.281						
3	148		210	1	210	2	2			504	L-B	504						
3	149		321	1	321	3	2			475	L-B	475						
3	151		103	1	103		2			516	L-B	516						
3	153		150	1	150	3	2			814	L-B	814						
3	154	1	153	1	153		2			932	L-B	932						
3	154	2	165	1	165		2			852	L-B	852						
3	154	3	152	1	152	3	2			847	L-B	847						
3	155		409	1	409		2			498	L-B	498						
3	156		145	1	145		2			470	L-B	470						
3	157		344	1	344		2			617	L-B	617						
3	158		105	1	105	3	2			995	L-B	995						
3	159		369	1	369	2	2			1.019	L-B	1.019						
3	160		149	1	149	3	2			876	L-B	876						
3	162		54	1	54		2			3.830	L-B	3.830						
3	165		102	1	102	3	2			634	L-B	634						
3	166		125	1	125		2			1.360	L-B	1.360						
3	169		439	1	439	2	2			1.443	L-B	1.443						
3	172		170	1	170	3	2			616	L-B	616						

Pol	Parc	Sub.	Nº PROP	Sist. Exp	CULTIV	Nat Ben	Sit Rex	Car ga	S.R .Ca	Superficie TOTAL	CLASE	SUP	CLASE	SUP	CLASE	SUP	CLASE	SUP
3	173		156	1	156	2	2			392	L-B	392						
3	174		234	1	234		2			760	L-B	760						
3	175		366	1	366	2	2			376	L-B	376						
3	176		102	1	102	3	2			384	L-B	384						
3	177		151	1	151		2			382	L-B	382						
3	178		313	1	313	2	2			676	L-B	676						
3	179		317	1	317		2			530	L-B	530						
3	181		356	1	356	3	2			604	L-B	604						
3	182		86	1	86		2			413	L-B	413						
3	183		156	1	156	2	2			324	L-B	324						
3	184		423	1	423		2			418	L-B	418						
3	185		130	1	130	2	2			362	L-B	362						
3	186		124	1	124		2			453	L-B	453						
3	187		19	1	19	2	2			560	L-B	560						
3	188		54	1	54		2			962	L-B	962						
3	189		162	1	162	3	2			988	L-B	988						
3	190		371	1	371	2	2			772	L-B	772						
3	191	1	360	1	360		2			636	L-B	636						
3	191	2	240	1	240		2			716	L-B	716						
3	192		331	1	331	3	2			423	L-B	423						
3	193		423	1	423		2			309	L-B	309						
3	194		24	1	24	2	2			277	L-B	277						
3	195		413	1	413	2	2			476	L-B	476						
3	196		344	1	344		2			369	L-B	369						
3	197		124	1	124		2			512	L-B	512						
3	198		25	1	25	3	2			351	L-B	351						
3	199		103	1	103		2			320	L-B	320						
3	200		439	1	439	2	2			1.037	L-B	1.037						
3	201		91	1	91		2			779	L-B	779						
3	204		139	1	139		2			293	L-R	293						
3	206		64	1	64	3	2			1.114	L-B	1.114						
3	207	1	19	1	19	2	2			262	L-B	262						
3	207	2	140	1	140		2			337	L-B	337						
3	208		332	1	332	2	2			715	L-B	715						
3	209		130	1	130	2	2			299	L-B	299						
3	210		286	1	286	2	2			909	L-B	909						
3	211		41	1	41	2	2			859	L-B	859						
3	212		407	1	407		2			533	L-B	533						
3	213		357	1	357	2	2			198	L-B	198						
3	214		333	1	333	3	2			303	L-B	303						
3	215		20	1	20	2	2			330	L-B	330						
3	218		111	1	111	3	2			405	L-B	405						
3	219		151	1	151		2			1.865	L-B	1.865						
3	220		333	1	333	3	2			379	L-B	379						
3	221		130	1	130	2	2			1.472	L-B	1.472						
3	223		151	1	151		2			388	L-B	388						
3	224		373	1	373	2	2			404	L-B	404						
3	225		150	1	150	3	2			707	L-B	707						
3	226		293	1	293		2			648	L-B	648						
3	227		328	1	328	2	2			4.156	L-B	4.156						
3	229		260	1	260	2	2			837	L-B	837						
3	230		366	1	366	2	2			811	L-B	811						

Pol	Parc	Sub.	Nº PROP	Sist. Exp	CULTIV	Nat Ben	Sit Rex	Car ga	S.R .Ca	Superficie TOTAL	CLASE	SUP	CLASE	SUP	CLASE	SUP	CLASE	SUP
3	231		331	1	331	3	2			335	L-B	335						
3	232		151	1	151		2			373	L-B	373						
3	233		292	1	292	2	2			496	L-B	496						
3	235		22	1	22	3	2			760	L-B	760						
3	236	1	22	1	22	3	2			552	L-B	552						
3	236	2	260	1	260	2	2			554	L-B	554						
3	238		106	1	106		2			349	L-B	349						
3	239		294	1	294		2			291	L-B	291						
3	240		125	1	125		2			525	L-B	525						
3	241		131	1	131	3	2			997	L-B	997						
3	242		321	1	321	3	2			467	L-B	467						
3	243		76	1	76	3	2			321	L-B	321						
3	244		32	1	32	3	2			1.334	P-M	1.334						
3	245		292	1	292	2	2			744	P-M	744						
3	246		406	1	406		2			1.169	P-M	1.169						
3	247		407	1	407		2			1.517	P-M	1.517						
3	248		391	1	391	2	2			172	L-B	172						
3	249		313	1	313	2	2			464	L-B	464						
3	251		217	1	217		2			303	L-B	303						
3	253		357	1	357	2	2			202	L-B	202						
3	254		405	1	405	2	2			648	P-M	648						
3	255		295	1	295	2	2			386	P-M	386						
3	256		174	1	174	2	2			1.470	L-B	1.470						
3	257		114	1	114		2			419	L-B	419						
3	258		217	1	217		2			418	L-B	418						
3	259		102	1	102	3	2			510	L-B	510						
3	262		25	1	25	3	2			246	L-B	246						
3	263		66	1	66		2			435	L-B	435						
3	264		146	1	146	2	2			423	L-B	423						
3	265		112	1	112	2	2			1.251	P-M	1.251						
3	266		287	1	287	1	2			718	P-M	718						
3	267		407	1	407		2			1.255	P-M	1.255						
3	268		141	1	141		2			344	P-M	344						
3	269		112	1	112	2	2			699	P-M	699						
3	270		367	1	367		2			396	P-M	396						
3	271		379	1	379		2			242	P-M	242						
3	272		141	1	141		2			3.135	P-M	3.135						
3	273		141	1	141		2			356	P-M	356						
3	274		260	1	260	2	2			370	P-M	370						
3	275		329	1	329	3	2			506	P-M	506						
3	277		41	1	41	2	2			1.962	L-B	212	P-M	1.750				
3	278		333	1	333	3	2			1.059	P-M	1.059						
3	281	1	409	1	409		2			1.416	P-M	1.416						
3	281	2	47	1	47	2	2			2.552	P-M	2.552						
3	282		171	1	171	2	2			898	P-M	898						
3	283		147	1	147	2	2			967	P-M	967						
3	285		32	1	32	3	2			814	P-M	814						
3	286	1	356	1	356	3	2			1.707	P-M	1.707						
3	286	2	25	1	25	3	2			1.505	P-M	1.505						
3	287		171	1	171	2	2			181	P-M	181						
3	289		344	1	344		2			1.169	P-M	1.169						
3	290		409	1	409		2			458	P-M	458						

Pol	Parc	Sub.	Nº PROP	Sist. Exp	CULTIV	Nat Ben	Sit Rex	Car ga	S.R .Ca	Superficie TOTAL	CLASE	SUP	CLASE	SUP	CLASE	SUP	CLASE	SUP
3	291		47	1	47	2	2			423	P-M	423						
3	292		47	1	47	2	2			478	P-M	478						
3	293		46	1	46		2			214	P-M	214						
3	294		26	1	26	2	2			609	P-M	609						
3	346		140	1	140		2			1.400	L-B	1.400						
3	347		406	1	406		2			602	L-B	602						
3	348		149	1	149	3	2			604	L-B	604						
3	349		323	1	323		2			774	L-B	774						
3	350		439	1	439	2	2			2.092	L-B	2.092						
3	351		145	1	145		2			528	L-B	528						
3	352		437	1	437	2	2			774	L-B	774						
3	353		112	1	112	2	2			585	L-B	585						
3	355		289	1	289	3	2			663	L-B	663						
3	356		91	1	91		2			463	L-B	463						
3	357		91	1	91		2			184	L-B	184						
3	358		317	1	317		2			228	L-B	228						
3	359		91	1	91		2			432	L-B	432						
3	360		91	1	91		2			847	L-B	847						
3	361		323	1	323		2			127	L-B	127						
3	362		139	1	139		2			301	L-B	301						
3	363		157	1	157	2	2			565	L-B	565						
3	364		1	1	1		2			551	L-B	551						
3	365		210	1	210	2	2			599	L-B	599						
3	366		379	1	379		2			224	L-B	224						
3	367		91	1	91		2			231	L-B	231						
3	368		301	1	301	2	2			210	L-B	210						
3	369		22	1	22	3	2			431	L-B	431						
3	370		123	1	123		2			1.257	L-B	1.257						
3	371		231	1	231	3	2			845	L-B	845						
3	372		231	1	231	3	2			349	L-B	349						
3	373		78	1	78	1	2			446	L-B	446						
3	374		135	1	135	2	2			408	L-B	408						
3	375		146	1	146	2	2			185	L-B	185						
3	376		60	1	60	3	2			184	L-B	184						
3	377		157	1	157	2	2			1.833	L-B	1.833						
3	379		423	1	423		2			335	L-B	335						
3	380		423	1	423		2			479	L-B	479						
3	381		351	1	351	3	2			664	L-B	664						
3	382		330	1	330		2			844	L-B	844						
3	383		426	1	426		2			741	L-B	741						
3	384		171	1	171	2	2			962	L-B	962						
3	386		153	1	153		2			1.570	L-B	389	L-R	1.181				
3	387		289	1	289	3	2			461	L-B	461						
3	388		319	1	319		2			419	L-B	418	L-R	1				
3	389		391	1	391	2	2			374	L-R	374						
3	390		357	1	357	2	2			363	L-R	363						
3	391		54	1	54		2			949	L-R	949						
3	394		63	1	63		2			443	L-R	443						
3	395		103	1	103		2			577	L-R	577						
3	396		439	1	439	2	2			560	L-R	560						
3	397		292	1	292	2	2			673	L-R	673						
3	398		423	1	423		2			1.317	L-R	1.317						

Pol	Parc	Sub.	Nº PROP	Sist. Exp	CULTIV	Nat Ben	Sit Rex	Car ga	S.R .Ca	Superficie TOTAL	CLASE	SUP	CLASE	SUP	CLASE	SUP	CLASE	SUP
3	399		373	1	373	2	2			1.303	L-R	1.303						
3	400		262	1	262		2			692	L-R	692						
3	401		319	1	319		2			1.100	L-R	1.100						
3	402		54	1	54		2			1.045	L-R	1.045						
3	403		75	1	75	3	2			1.045	L-R	1.045						
3	404		102	1	102	3	2			734	L-R	734						
3	405		407	1	407		2			868	L-R	868						
3	406		439	1	439	2	2			660	L-R	660						
3	407		317	1	317		2			782	L-R	615	L-M	167				
3	409		171	1	171	2	2			240	L-R	160	L-M	80				
3	410		288	1	288	3	2			434	L-R	361	L-M	73				
3	411		414	1	414		2			454	L-R	367	L-M	87				
3	412		288	1	288	3	2			370	L-R	297	L-M	73				
3	414		26	1	26	2	2			1.228	L-R	1.088	L-M	140				
3	415		146	1	146	2	2			276	L-R	276						
3	416		294	1	294		2			1.347	L-M	1.347						
3	417		301	1	301	2	2			547	L-M	547						
3	418		139	1	139		2			239	L-M	239						
3	419		78	1	78	2	2			234	L-M	234						
3	420		124	1	124		2			550	L-M	550						
3	421		427	1	427		2			301	L-M	301						
3	422		351	1	351	3	2			522	L-R	23	L-M	499				
3	423		155	1	155	2	2			311	L-R	306	L-M	5				
3	424		164	1	164		2			495	L-M	495						
3	425		78	1	78	1	2			207	L-R	187	L-M	20				
3	426		283	1	283		2			1.625	L-M	1.625						
3	429		41	1	41	2	2			920	L-M	920						
3	430		363	1	363		2			371	L-M	371						
3	431		431	1	431	2	2			395	L-M	395						
3	432		139	1	139		2			420	L-M	420						
3	433		328	1	328	2	2			721	L-M	721						
3	434		403	1	403		2			378	L-M	378						
3	435		157	1	157	2	2			314	L-M	314						
3	436		373	1	373	2	2			315	L-M	315						
3	437		231	1	231	3	2			719	L-M	719						
3	439		323	1	323		2			711	L-M	711						
3	440		140	1	140		2			536	L-M	536						
3	441		54	1	54		2			1.729	L-M	1.729						
3	442		135	1	135	2	2			668	L-M	668						
3	443		125	1	125		2			897	L-M	897						
3	444		371	1	371	2	2			1.368	L-M	1.368						
3	445		101	1	101	2	2			594	L-M	594						
3	447		259	1	259	3	2			529	L-M	529						
3	448		301	1	301	2	2			475	L-M	475						
3	462		171	1	171	2	2			736	L-M	736						
3	463		403	1	403		2			466	L-M	466						
3	464		344	1	344		2			479	L-M	479						
3	465		406	1	406		2			502	L-M	502						
3	472		378	1	378		2			3.478	L-M	3.478						
3	476		426	1	426		2			978	L-M	978						
3	477		54	1	54		2			665	L-M	665						
3	478		10	1	10		2			469	L-M	469						

Pol	Parc	Sub.	Nº PROP	Sist. Exp	CULTIV	Nat Ben	Sit Rex	Car ga	S.R .Ca	Superficie TOTAL	CLASE	SUP	CLASE	SUP	CLASE	SUP	CLASE	SUP
3	479		319	1	319		2			290	L-M	290						
3	482		252	1	252	1	2			676	L-M	676						
3	484		403	1	403		2			664	L-M	664						
3	485		403	1	403		2			664	L-M	664						
3	486		112	1	112	2	2			192	L-M	192						
3	487		325	1	325	3	2			185	L-M	185						
3	488		32	1	32	3	2			706	L-M	706						
3	489	1	210	1	210	2	2			370	L-M	370						
3	489	2	91	1	91		2			342	L-M	342						
3	490		22	1	22	3	2			98	L-M	98						
3	491		101	1	101	2	2			373	L-M	373						
3	492		123	1	123		2			408	L-M	408						
3	493		409	1	409		2			707	L-M	707						
3	494		233	1	233	3	2			919	L-M	919						
3	495		325	1	325	3	2			240	L-M	240						
3	496		10	1	10		2			204	L-M	204						
3	497		344	1	344		2			2.247	L-M	2.247						
3	498		22	1	22	3	2			693	L-M	693						
3	499		125	1	125		2			807	L-M	807						
3	500		340	1	340		2			470	L-M	470						
3	501		182	1	182	2	2			342	L-M	342						
3	502		157	1	157	2	2			415	L-M	415						
3	503		333	1	333	3	2			763	L-M	763						
3	504		368	1	368	3	2			1.075	L-M	1.075						
3	505		259	1	259	3	2			508	L-M	508						
3	506		255	1	255		2			496	L-M	496						
3	507		20	1	20	2	2			523	L-M	523						
3	508		231	1	231	3	2			1.106	L-M	1.106						
3	509		171	1	171	2	2			1.283	L-M	1.283						
3	510		333	1	333	3	2			684	L-M	684						
3	511		32	1	32	3	2			259	L-M	259						
3	512	1	125	1	125		2			1.009	L-M	1.009						
3	512	2	357	1	357	2	2			271	L-M	271						
3	513		91	1	91		2			180	L-M	180						
3	514		62	1	62	2	2			564	L-M	564						
3	515		368	1	368	3	2			909	L-M	909						
3	516		379	1	379		2			484	L-M	484						
3	517		125	1	125		2			421	L-M	421						
3	518		62	1	62	2	2			399	L-M	399						
3	519	1	322	1	322		2			498	L-M	498						
3	519	2	148	1	148		2			513	L-M	513						
3	520		152	1	152	3	2			621	L-M	621						
3	521		147	1	147	2	2			638	L-M	638						
3	522		405	1	405	2	2			293	L-M	293						
3	523		231	1	231	3	2			236	L-M	236						
3	524		283	1	283		2			507	L-M	507						
3	525		371	1	371	2	2			530	L-M	530						
3	526		331	1	331	3	2			66	L-M	66						
3	527		406	1	406		2			65	L-M	65						
3	528		91	1	91		2			291	L-M	291						
3	529		91	1	91		2			174	L-M	174						
3	530		427	1	427		2			761	L-M	761						

Pol	Parc	Sub.	Nº PROP	Sist. Exp	CULTIV	Nat Ben	Sit Rex	Car ga	S.R .Ca	Superficie TOTAL	CLASE	SUP	CLASE	SUP	CLASE	SUP	CLASE	SUP
3	531		91	1	91					519	L-M	519						
3	532		91	1	91					302	L-M	302						
3	533		10	1	10					356	L-M	356						
3	534		301	1	301	2	2			353	L-M	353						
3	535		32	1	32	3	2			894	L-M	894						
3	537		10	1	10					427	L-M	427						
3	538		240	1	240					1.241	L-M	1.241						
3	539		91	1	91					914	L-M	914						
3	540		1	1	1					461	L-M	461						
3	541		406	1	406					548	L-M	548						
3	542		363	1	363					467	L-M	467						
3	543		319	1	319					193	L-M	193						
3	544		414	1	414					195	L-M	195						
3	545		351	1	351	3	2			463	L-M	463						
3	546		129	1	129	3	2			912	L-M	912						
3	547		434	1	434					230	L-M	230						
3	548		356	1	356	3	2			568	L-M	568						
3	550		407	1	407					529	L-M	529						
3	551		344	1	344					265	L-M	265						
3	552		124	1	124					356	L-M	356						
3	553		1	1	1					891	L-M	891						
3	554		171	1	171	2	2			156	L-M	156						
3	555		371	1	371	2	2			583	L-M	583						
3	556		403	1	403					583	L-M	583						
3	557		163	1	163	3	2			836	L-M	836						
3	558		379	1	379					720	L-M	720						
3	559		26	1	26	2	2			581	L-M	581						
3	560		102	1	102	3	2			342	L-M	342						
3	561		25	1	25	3	2			394	L-M	394						
3	562		357	1	357	2	2			383	L-M	383						
3	563		251	1	251					1.900	L-M	1.900						
3	566		122	1	122	3	2			745	L-M	745						
3	567		124	1	124					514	L-M	514						
3	568		10	1	10					384	L-M	384						
3	569		24	1	24	2	2			420	L-M	420						
3	570		130	1	130	2	2			661	L-M	661						
3	571		26	1	26	2	2			1.856	L-M	1.856						
3	573		344	1	344					564	L-M	564						
3	574		210	1	210	2	2			663	L-M	663						
3	575		330	1	330					2.289	L-M	2.289						
3	578		155	1	155	2	2			375	L-M	375						
3	579		111	1	111	3	2			330	L-M	330						
3	580		296	1	296	3	2			1.224	L-M	1.224						
3	581		391	1	391	2	2			392	L-M	392						
3	582		171	1	171	2	2			1.296	L-M	1.296						
3	583		41	1	41	2	2			772	L-M	772						
3	584		129	1	129	3	2			394	L-M	394						
3	585		134	1	134	2	2			343	L-M	343						
3	586		357	1	357	2	2			403	L-M	403						
3	587		288	1	288	3	2			355	L-M	355						
3	588		407	1	407					485	L-M	485						
3	589	1	333	1	333	3	2			539	L-M	539						

Pol	Parc	Sub.	Nº PROP	Sist. Exp	CULTIV	Nat Ben	Sit Rex	Car ga	S.R .Ca	Superficie TOTAL	CLASE	SUP	CLASE	SUP	CLASE	SUP	CLASE	SUP
3	589	2	331	1	331	3	2			538	L-M	538						
3	590		41	1	41	2	2			424	L-M	424						
3	591		371	1	371	2	2			423	L-M	423						
3	592		91	1	91		2			453	L-M	453						
3	593		292	1	292	2	2			2.229	L-M	2.229						
3	594		160	1	160	3	2			1.738	L-M	1.738						
3	595		1	1	1		2			906	L-M	906						
3	597		438	1	438	3	2			602	L-M	602						
3	598		91	1	91		2			569	L-M	569						
3	599		158	1	158	3	2			662	L-M	662						
3	600		407	1	407		2			607	L-M	607						
3	601		406	1	406		2			599	L-M	599						
3	602		91	1	91		2			629	L-M	629						
3	603		301	1	301	2	2			562	L-M	562						
3	604		367	1	367		2			660	L-M	660						
3	605		357	1	357	2	2			860	L-R	670	L-M	190				
3	606		112	1	112	2	2			1.178	L-R	1.178						
3	609		86	1	86		2			382	L-M	382						
3	610		357	1	357	2	2			531	L-M	531						
3	611		317	1	317		2			440	L-M	440						
3	612		91	1	91		2			645	L-M	645						
3	613		41	1	41	2	2			1.630	L-M	1.630						
3	614		319	1	319		2			611	L-R	611						
3	615		379	1	379		2			353	L-R	353						
3	616		356	1	356	3	2			260	L-R	260						
3	617		437	1	437	2	2			293	L-R	293						
3	618		91	1	91		2			502	L-R	502						
3	619		91	1	91		2			571	L-R	571						
3	620		217	1	217		2			223	L-R	223						
3	621		294	1	294		2			480	L-R	480						
3	622		76	1	76	3	2			1.068	L-R	1.068						
3	623		91	1	91		2			259	L-R	259						
3	624		169	1	169		2			327	L-R	327						
3	625		170	1	170	3	2			266	L-R	266						
3	626		379	1	379		2			385	L-R	385						
3	627		319	1	319		2			230	L-R	230						
3	628		159	1	159	2	2			154	L-R	154						
3	629		296	1	296	3	2			261	L-R	261						
3	631		91	1	91		2			1.157	L-R	1.157						
3	632		287	1	287	1	2			1.831	L-R	1.831						
3	633	1	159	1	159	2	2			951	L-R	951						
3	633	2	129	1	129	3	2			732	L-R	732						
3	634		155	1	155	2	2			2.480	L-B	9	L-R	2.471				
3	636		344	1	344		2			1.032	L-R	1.032						
3	637		371	1	371	2	2			527	L-R	527						
3	638	1	254	1	254	2	2			915	L-R	915						
3	638	2	110	1	110	3	2			304	L-R	304						
3	638	3	109	1	109	3	2			304	L-R	304						
3	638	4	108	1	108	3	2			304	L-R	304						
3	639		151	1	151		2			605	L-R	605						
3	640		252	1	252	1	2			1.417	L-R	1.417						
3	642		26	1	26	2	2			609	L-R	609						

Pol	Parc	Sub.	Nº PROP	Sist. Exp	CULTIV	Nat Ben	Sit Rex	Car ga	S.R .Ca	Superficie TOTAL	CLASE	SUP	CLASE	SUP	CLASE	SUP	CLASE	SUP
3	643		128	1	128	3	2			1.313	L-R	1.313						
3	644		19	1	19	2	2			817	L-R	817						
3	645		54	1	54		2			763	L-R	763						
3	646		20	1	20	2	2			979	L-R	979						
3	648		134	1	134	2	2			286	L-R	286						
3	649		292	1	292	2	2			1.863	L-R	1.863						
3	650		138	1	138	2	2			848	L-R	848						
3	652		405	1	405	2	2			680	L-R	680						
3	653		283	1	283		2			401	L-R	401						
3	655		288	1	288	3	2			398	L-R	398						
3	658		122	1	122	3	2			916	L-R	916						
3	659		328	1	328	2	2			951	L-R	951						
3	660		368	1	368	3	2			713	L-R	713						
3	661		348	1	348	3	2			1.360	L-R	1.360						
3	662		437	1	437	2	2			467	L-R	467						
3	663		164	1	164		2			473	L-R	473						
3	664		367	1	367		2			938	L-R	938						
3	665		379	1	379		2			1.055	L-R	1.055						
3	667		328	1	328	2	2			668	L-R	668						
3	668		170	1	170	3	2			375	L-R	375						
3	669		86	1	86		2			209	L-R	209						
3	670		26	1	26	2	2			266	L-R	266						
3	671		91	1	91		2			190	L-R	190						
3	672	1	41	1	41	2	2			166	L-R	166						
3	672	2	121	1	121	3	2			178	L-R	178						
3	673		413	1	413	2	2			178	L-R	178						
3	674		134	1	134	2	2			278	L-R	278						
3	675		154	1	154	3	2			273	L-B	221	L-R	52				
3	676		171	1	171	2	2			524	L-B	195	L-R	329				
3	677		138	1	138	2	2			232	L-B	232						
3	678	1	64	1	64	3	2			883	L-B	883						
3	678	2	324	1	324	2	2			750	L-B	750						
3	681		165	1	165		2			494	L-B	494						
3	682		47	1	47	2	2			2.817	L-B	2.817						
3	684		174	1	174	2	2			824	L-B	824						
3	685	1	173	1	173	2	2			97	L-B	97						
3	685	2	172	1	172	2	2			123	L-B	123						
3	685	3	175	1	175	2	2			112	L-B	112						
3	685	4	174	1	174	2	2			490	L-B	490						
3	686		368	1	368	3	2			778	L-B	778						
3	689		292	1	292	2	2			823	L-B	823						
3	690		261	1	261		2			714	L-B	714						
3	692		301	1	301	2	2			426	L-B	426						
3	693		142	1	142	3	2			262	L-B	262						
3	694		157	1	157	2	2			684	L-B	684						
3	696		163	1	163	3	2			518	L-B	518						
3	697		54	1	54		2			136	L-B	136						
3	699		1	1	1		2			460	L-B	460						
3	700		75	1	75	3	2			835	L-B	149	L-R	686				
3	701		373	1	373	2	2			696	L-B	83	L-R	613				
3	702		286	1	286	2	2			792	L-B	792						
3	703		231	1	231	3	2			668	L-B	668						

Pol	Parc	Sub.	Nº PROP	Sist. Exp	CULTIV	Nat Ben	Sit Rex	Car ga	S.R .Ca	Superficie TOTAL	CLASE	SUP	CLASE	SUP	CLASE	SUP	CLASE	SUP
3	704		170	1	170	3	2			1.354	L-B	1.354						
3	705	1	152	1	152	3	2			661	L-B	661						
3	705	2	153	1	153		2			650	L-B	650						
3	706	1	150	1	150	3	2			836	L-B	632	L-R	204				
3	706	2	165	1	165		2			641	L-B	641						
3	707		86	1	86		2			550	L-B	550						
3	708		236	1	236		2			551	L-B	383	L-R	168				
3	709		342	1	342	3	2			1.103	L-B	910	L-R	193				
3	710		169	1	169		2			2.087	L-B	1.871	L-R	216				
3	712		112	1	112	2	2			1.093	L-B	1.093						
3	713		30	1	30	2	2			583	L-B	169	L-R	414				
3	714	1	379	1	379		2			142	L-B	142						
3	714	2	379	1	379		2			525	L-B	525						
3	716		91	1	91		2			482	L-B	256	L-R	226				
3	717		333	1	333	3	2			303	L-B	303						
3	718		157	1	157	2	2			308	L-B	308						
3	719		330	1	330		2			1.079	L-B	709	L-R	370				
3	720		125	1	125		2			221	L-B	221						
3	721		41	1	41	2	2			622	L-B	622						
3	722		287	1	287	3	2			403	L-B	403						
3	723		125	1	125		2			1.074	L-B	1.074						
3	724		27	1	27		2			546	L-B	20	L-R	526				
3	725		287	1	287	3	2			526	L-B	526						
3	727		406	1	406		2			1.221	L-B	598	L-R	623				
3	728	1	231	1	231	3	2			698	L-B	53	L-R	645				
3	728	2	423	1	423		2			619	L-B	619						
3	729		101	1	101	2	2			1.102	L-B	131	L-R	971				
3	730		357	1	357	2	2			335	L-B	335						
3	731		139	1	139		2			495	L-B	495						
3	732		171	1	171	2	2			3.178	L-B	3.178						
3	734		134	1	134	2	2			1.750	L-B	1.750						
3	735		159	1	159	2	2			877	L-B	877						
3	737		129	1	129	3	2			517	L-B	517						
3	738		289	1	289	3	2			740	L-B	740						
3	739		164	1	164		2			1.745	L-B	1.745						
3	741		160	1	160	3	2			1.354	L-B	1.354						
3	743		64	1	64	3	2			439	L-B	439						
3	744		324	1	324	2	2			465	L-B	465						
3	745	1	296	1	296	3	2			251	L-B	251						
3	745	2	294	1	294		2			503	L-B	503						
3	746		288	1	288	3	2			738	L-B	738						
3	749		126	1	126	3	2			319	L-B	319						
3	750		292	1	292	2	2			332	L-B	332						
3	751		139	1	139		2			342	L-B	342						
3	752	1	409	1	409		2			271	L-B	271						
3	752	2	405	1	405	2	2			271	L-B	271						
3	753		142	1	142	3	2			702	L-B	702						
3	755		50	1	50		2			894	L-B	894						
3	756		1	1	1		2			290	L-B	290						
3	757		154	1	154	3	2			595	L-B	595						
3	758		218	1	218		2			745	L-B	745						
3	759		140	1	140		2			652	L-B	652						

Pol	Parc	Sub.	Nº PROP	Sist. Exp	CULTIV	Nat Ben	Sit Rex	Car ga	S.R .Ca	Superficie TOTAL	CLASE	SUP	CLASE	SUP	CLASE	SUP	CLASE	SUP
3	760		301	1	301	2	2			703	L-B	703						
3	761		328	1	328	2	2			705	L-B	705						
3	762		155	1	155	2	2			711	L-B	711						
3	763		367	1	367		2			705	L-B	705						
3	764		286	1	286	2	2			522	L-B	522						
3	765		130	1	130	2	2			742	L-B	742						
3	766		139	1	139		2			621	L-B	621						
3	767		1	1	1		2			782	L-B	782						
3	769		140	1	140		2			689	L-B	689						
3	770		409	1	409		2			1.025	L-B	1.025						
3	772		174	1	174	2	2			904	L-B	904						
3	774		86	1	86		2			447	L-B	447						
3	775		292	1	292	2	2			637	L-B	637						
3	777		86	1	86		2			764	L-B	764						
3	778		131	1	131	3	2			348	L-B	348						
3	779		91	1	91		2			433	L-B	433						
3	780		347	1	347	2	2			849	L-B	849						
3	781		333	1	333	3	2			581	L-B	581						
3	784		409	1	409		2			707	L-B	707						
3	785		47	1	47	2	2			311	L-B	311						
3	787		294	1	294		2			366	L-B	366						
3	790		30	1	30	2	2			398	L-B	398						
3	791		348	1	348	3	2			419	L-B	419						
3	793		160	1	160	3	2			338	L-B	338						
3	794		344	1	344		2			235	L-B	235						
3	795		344	1	344		2			133	L-B	133						
3	796		294	1	294		2			279	L-B	279						
3	797		220	1	220		2			142	L-B	142						
3	799		26	1	26	2	2			442	L-B	442						
3	800		172	1	172	2	2			557	L-B	557						
3	802		172	1	172	2	2			305	L-B	305						
3	803		138	1	138	2	2			273	L-B	273						
3	804	1	391	1	391	2	2			498	L-B	498						
3	804	2	174	1	174	2	2			516	L-B	516						
3	805		175	1	175	2	2			461	L-B	461						
3	806		331	1	331	3	2			1.045	L-B	1.045						
3	808		407	1	407		2			657	L-B	657						
3	809	1	231	1	231	3	2			1.176	L-B	1.176						
3	809	2	164	1	164		2			1.176	L-B	1.176						
3	809	3	286	1	286	2	2			1.252	L-B	1.252						
3	810		391	1	391	2	2			415	L-B	415						
3	811		263	1	263	2	2			411	L-B	411						
3	812		78	1	78	2	2			537	L-B	537						
3	813		160	1	160	3	2			1.553	L-B	1.553						
3	814		343	1	343		2			623	L-B	623						
3	815		437	1	437	2	2			674	L-B	674						
3	816		21	1	21	3	2			257	L-B	257						
3	817		371	1	371	2	2			332	L-B	602						
3	818		125	1	125		2			602	L-B	602						
3	819		141	1	141		2			760	L-B	760						
3	820		348	1	348	3	2			855	L-B	855						
3	821		371	1	371	2	2			416	L-B	416						

Pol	Parc	Sub.	Nº PROP	Sist. Exp	CULTIV	Nat Ben	Sit Rex	Car ga	S.R .Ca	Superficie TOTAL	CLASE	SUP	CLASE	SUP	CLASE	SUP	CLASE	SUP
3	822		129	1	129	3	2			4.425	L-B	4.425						
3	827		122	1	122	3	2			456	L-B	456						
3	828		91	1	91		2			605	L-B	605						
3	829		414	1	414		2			373	L-B	373						
3	830		288	1	288	3	2			404	L-B	404						
3	831		368	1	368	3	2			988	L-B	988						
3	833		317	1	317		2			267	L-B	267						
3	834		162	1	162	3	2			920	L-B	920						
3	835		123	1	123		2			756	L-B	756						
3	836		91	1	91		2			192	L-B	192						
3	838		158	1	158	3	2			65	L-B	65						
3	839	1	419	1	419	3	2			64	L-B	64						
3	839	2	420	1	420	3	2			64	L-B	64						
3	840		122	1	122	3	2			171	L-B	171						
3	841		155	1	155	2	2			807	L-B	807						
3	843		283	1	283		2			407	L-B	407						
3	844		343	1	343		2			408	L-B	408						
3	845		332	1	332	2	2			425	L-B	425						
3	847	1	315	1	315		2			240	L-B	240						
3	847	2	182	1	182	2	2			243	L-B	243						
3	848		46	1	46		2			416	L-B	416						
3	850		129	1	129	3	2			970	L-B	970						
3	851		170	1	170	3	2			1.453	L-B	1.453						
3	852	1	163	1	163	3	2			752	L-B	752						
3	852	2	129	1	129	3	2			765	L-B	765						
3	853		426	1	426		2			557	L-B	557						
3	854		112	1	112	2	2			581	L-B	581						
3	855	1	419	1	419	3	2			113	L-B	113						
3	855	2	420	1	420	3	2			115	L-B	115						
3	856		158	1	158	3	2			159	L-B	159						
3	857		155	1	155	2	2			469	L-B	469						
3	858		21	1	21	1	2			1.164	L-B	1.164						
3	860		105	1	105	3	2			168	L-B	168						
3	861		26	1	26	2	2			399	L-B	399						
3	862		426	1	426		2			1.012	L-B	1.012						
3	863		135	1	135	2	2			755	L-B	755						
3	864		171	1	171	2	2			285	L-B	285						
3	865		37	1	37	3	2			278	L-B	278						
3	866		150	1	150	3	2			953	L-B	953						
3	868		287	1	287	1	2			697	L-B	697						
3	869		406	1	406		2			302	L-B	302						
3	870		133	1	133	3	2			299	L-B	299						
3	872		283	1	283		2			564	L-B	564						
3	875		154	1	154	3	2			241	L-B	241						
3	876		124	1	124		2			334	L-B	334						
3	877		427	1	427		2			388	L-B	388						
3	878		304	1	304	2	2			374	L-B	374						
3	879		154	1	154	3	2			242	L-B	242						
3	880		319	1	319		2			241	L-B	241						
3	881		319	1	319		2			2.734	L-B	2.609	L-R	125				
3	883		41	1	41	2	2			1.448	L-B	1.448						
3	884		406	1	406		2			1.294	L-B	1.209	L-R	85				

Pol	Parc	Sub.	Nº PROP	Sist. Exp	CULTIV	Nat Ben	Sit Rex	Car ga	S.R .Ca	Superficie TOTAL	CLASE	SUP	CLASE	SUP	CLASE	SUP	CLASE	SUP
3	885		220	1	220		2			1.019	L-B	934	L-R	85				
3	886		41	1	41	2	2			809	L-B	809						
3	887		26	1	26	2	2			518	L-B	305	L-R	213				
3	889		252	1	252	1	2			361	L-B	190	L-R	171				
3	890		289	1	289	3	2			1.393	L-B	1.393						
3	893		41	1	41	2	2			355	L-B	159	L-R	196				
3	894		129	1	129	3	2			211	L-B	211						
3	895		105	1	105	3	2			99	L-B	99						
3	896		91	1	91		2			102	L-B	102						
3	897		155	1	155	2	2			762	L-B	762						
3	899		75	1	75	3	2			336	L-B	131	L-R	205				
3	901		413	1	413	2	2			565	L-R	565						
3	902		304	1	304	2	2			345	L-R	345						
3	903		218	1	218		2			219	L-R	219						
3	904		155	1	155	2	2			724	L-R	724						
3	905		105	1	105	3	2			245	L-R	245						
3	906		20	1	20	2	2			200	L-R	200						
3	907		414	1	414		2			205	L-R	205						
3	908		1	1	1		2			526	L-R	526						
3	909		129	1	129	3	2			275	L-R	275						
3	910		21	1	21	3	2			323	L-R	323						
3	911		21	1	21	3	2			574	L-B	187	L-R	387				
3	912		122	1	122	3	2			560	L-B	169	L-R	391				
3	913		252	1	252	1	2			1.309	L-B	604	L-R	705				
3	915		319	1	319		2			1.390	L-B	627	L-R	763				
3	916		22	1	22	3	2			463	L-B	246	L-R	217				
3	917		287	1	287	3	2			295	L-R	295						
3	918		160	1	160	3	2			317	L-B	317						
3	919		21	1	21	3	2			498	L-B	98	L-R	400				
3	920		287	1	287	3	2			334	L-B	334						
3	921		106	1	106		2			582	L-R	582						
3	922		91	1	91		2			691	L-R	691						
3	923		54	1	54		2			598	L-R	598						
3	924		129	1	129	3	2			758	L-R	758						
3	927		102	1	102	3	2			522	L-R	522						
3	928		149	1	149	3	2			553	L-R	553						
3	929		357	1	357	2	2			519	L-R	519						
3	930		426	1	426		2			465	L-R	465						
3	931		143	1	143	2	2			968	L-R	968						
3	932		125	1	125		2			1.518	L-R	1.518						
3	934	1	296	1	296	3	2			1.117	L-R	1.117						
3	934	2	288	1	288	3	2			529	L-R	529						
3	934	3	294	1	294		2			1.169	L-R	1.169						
3	939		427	1	427		2			12.455	L-R	12.324	L-M	131				
3	940		344	1	344		2			1.451	L-R	1.451						
3	941		413	1	413	2	2			358	L-R	358						
3	942		249	1	249		2			403	L-R	403						
3	943		122	1	122	3	2			592	L-R	592						
3	944		319	1	319		2			346	L-R	346						
3	945		379	1	379		2			369	L-R	369						
3	946		187	1	187	2	2			280	L-R	280						
3	947		163	1	163	3	2			263	L-R	263						

Pol	Parc	Sub.	Nº PROP	Sist. Exp	CULTIV	Nat Ben	Sit Rex	Car ga	S.R .Ca	Superficie TOTAL	CLASE	SUP	CLASE	SUP	CLASE	SUP	CLASE	SUP
3	948		304	1	304	2	2			358	L-R	358						
3	949		124	1	124		2			545	L-R	545						
3	951		164	1	164		2			460	L-R	129	L-M	331				
3	953		319	1	319		2			447	L-R	161	L-M	286				
3	955		124	1	124		2			317	L-R	117	L-M	200				
3	957	1	419	1	419	3	2			114	L-M	114						
3	957	2	420	1	420	3	2			111	L-R	93	L-M	18				
3	959		289	1	289	3	2			213	L-R	97	L-M	116				
3	961		187	1	187	2	2			395	L-R	166	L-M	229				
3	962		364	1	364		2			187	L-R	99	L-M	88				
3	964		129	1	129	3	2			542	L-R	311	L-M	231				
3	968		10	1	10		2			1.045	L-R	681	L-M	364				
3	970		319	1	319		2			555	L-R	270	L-M	285				
3	971		332	1	332	2	2			724	L-R	724						
3	972		319	1	319		2			128	L-R	128						
3	973		157	1	157	2	2			370	L-R	370						
3	974		134	1	134	2	2			241	L-M	241						
3	975		304	1	304	2	2			281	L-R	281						
3	976		86	1	86		2			281	L-R	281						
3	977		156	1	156	2	2			192	L-R	192						
3	978		324	1	324	2	2			841	L-R	402	L-M	439				
3	980		154	1	154	3	2			974	L-R	974						
3	983		344	1	344		2			766	L-M	766						
3	984		252	1	252	1	2			694	L-M	694						
3	985		138	1	138	2	2			360	L-M	360						
3	986		91	1	91		2			687	L-M	687						
3	987		292	1	292	2	2			869	L-M	869						
3	988		294	1	294		2			917	L-M	917						
3	989		105	1	105	3	2			1.330	L-M	1.330						
3	990		414	1	414		2			456	L-M	456						
3	992		288	1	288	3	2			429	L-M	429						
3	993		409	1	409		2			617	L-M	617						
3	995		301	1	301	2	2			328	L-M	328						
3	997		145	1	145		2			679	L-M	679						
3	998		57	1	57	2	2			427	L-M	427						
3	1000		91	1	91		2			204	L-M	204						
3	1001		91	1	91		2			418	L-M	418						
3	1002		427	1	427		2			2.351	L-M	2.351						
3	1004		22	1	22	3	2			934	L-M	934						
3	1005		151	1	151		2			501	L-M	501						
3	1006		159	1	159	2	2			278	L-M	278						
3	1008		91	1	91		2			551	L-M	551						
3	1010		173	1	173	2	2			505	L-M	505						
3	1011		160	1	160	3	2			536	L-M	536						
3	1013		168	1	168		2			238	L-M	238						
3	1014		169	1	169		2			237	L-M	237						
3	1016		413	1	413	2	2			501	L-M	501						
3	1017		292	1	292	2	2			640	L-M	640						
3	1018	1	419	1	419	3	2			86	L-M	86						
3	1018	2	420	1	420	3	2			86	L-M	86						
3	1019		1	1	1		2			1.022	L-M	1.022						
3	1021		103	1	103		2			318	L-M	318						

Pol	Parc	Sub.	Nº PROP	Sist. Exp	CULTIV	Nat Ben	Sit Rex	Car ga	S.R .Ca	Superficie TOTAL	CLASE	SUP	CLASE	SUP	CLASE	SUP	CLASE	SUP
3	1023		124	1	124		2			294	L-M	294						
3	1024		342	1	342	3	2			384	L-M	384						
3	1025		407	1	407		2			1.005	L-M	1.005						
3	1031		160	1	160	3	2			236	L-M	236						
3	1032		438	1	438	3	2			223	L-M	223						
3	1035		91	1	91		2			920	L-M	920						
3	1040		142	1	142	3	2			1.011	L-M	1.011						
3	1044	1	407	1	407		2			171	L-M	171						
3	1044	2	292	1	292	2	2			171	L-M	171						
3	1045		317	1	317		2			334	L-M	334						
3	1051		91	1	91		2			525	L-M	525						
3	1052		26	1	26	2	2			1.147	L-M	1.147						
3	1053	1	296	1	296	3	2			177	L-M	177						
3	1053	2	294	1	294		2			336	L-M	336						
3	1054		385	1	385		2			600	L-M	600						
3	1055		304	1	304	2	2			584	L-M	584						
3	1056	1	163	1	163	3	2			189	L-M	189						
3	1056	2	163	1	163	3	2			190	L-M	190						
3	1057		155	1	155	2	2			528	L-M	528						
3	1058		23	1	23		2			130	L-M	130						
3	1059		256	1	256		2			284	L-M	284						
3	1060		323	1	323		2			274	L-M	274						
3	1061		407	1	407		2			330	L-M	330						
3	1063		187	1	187	2	2			279	L-M	279						
3	1064		129	1	129	3	2			553	L-M	553						
3	1068		153	1	153		2			345	L-M	345						
3	1069		385	1	385		2			515	L-M	515						
3	1070		406	1	406		2			410	L-M	410						
3	1071	1	344	1	344		2			212	L-M	212						
3	1071	2	432	1	432	3	2			212	L-M	212						
3	1071	3	10	1	10		2			940	L-M	940						
3	1073	1	385	1	385		2			450	L-M	450						
3	1073	2	86	1	86		2			265	L-M	265						
3	1077		304	1	304	2	2			356	L-M	356						
3	1078		103	1	103		2			343	L-M	343						
3	1079		183	1	183	2	2			324	L-M	324						
3	1080		174	1	174	2	2			616	L-M	616						
3	1081	1	280	1	280	2	2			414	L-M	414						
3	1081	2	171	1	171	2	2			357	L-M	357						
3	1082		106	1	106		2			726	L-M	726						
3	1083		51	1	51	3	2			676	L-M	676						
3	1084		168	1	168		2			205	L-M	205						
3	1085		20	1	20	2	2			412	L-M	412						
3	1086		171	1	171	2	2			389	L-M	389						
3	1087		283	1	283		2			1.718	L-M	1.718						
3	1088	1	23	1	23		2			769	L-M	769						
3	1088	2	24	1	24	2	2			769	L-M	769						
3	1088	3	25	1	25	3	2			769	L-M	769						
3	1089		104	1	104		2			738	L-M	738						
3	1090		121	1	121	3	2			380	L-M	380						
3	1091		91	1	91		2			204	L-M	204						
3	1092		25	1	25	3	2			801	L-M	801						

Pol	Parc	Sub.	Nº PROP	Sist. Exp	CULTIV	Nat Ben	Sit Rex	Car ga	S.R .Ca	Superficie TOTAL	CLASE	SUP	CLASE	SUP	CLASE	SUP	CLASE	SUP
3	1094		288	1	288	3	2			492	L-M	492						
3	1096		294	1	294		2			508	L-M	508						
3	1098		54	1	54		2			920	L-M	920						
3	1100		27	1	27		2			743	L-M	743						
3	1101		304	1	304	2	2			428	L-M	428						
3	1102		289	1	289	3	2			464	L-M	464						
3	1103		187	1	187	2	2			341	L-M	341						
3	1104	1	41	1	41	2	2			616	L-M	616						
3	1104	2	331	1	331	3	2			615	L-M	615						
3	1105		24	1	24	2	2			701	L-M	701						
3	1106		134	1	134	2	2			248	L-M	248						
3	1107		246	1	246	2	2			521	L-M	521						
3	1108		426	1	426		2			500	L-M	500						
3	1109		37	1	37	3	2			383	L-M	383						
3	1110		37	1	37	3	2			551	L-M	551						
3	1111	1	419	1	419	3	2			214	L-M	214						
3	1111	2	420	1	420	3	2			216	L-M	216						
3	1112		147	1	147	2	2			283	L-M	283						
3	1113		234	1	234		2			1.558	L-M	1.558						
3	1114		368	1	368	3	2			1.695	L-M	1.695						
3	1116		187	1	187	2	2			754	L-M	754						
3	1117		383	1	383	3	2			881	L-M	881						
3	1118		343	1	343		2			1.852	L-M	1.852						
3	1119		105	1	105	3	2			490	L-M	490						
3	1120		351	1	351	3	2			504	L-M	504						
3	1121		437	1	437	2	2			571	L-M	571						
3	1122		437	1	437	2	2			345	L-M	345						
3	1123		328	1	328	2	2			376	L-M	376						
3	1125		210	1	210	2	2			1.072	L-M	1.072						
3	1126		10	1	10		2			428	L-M	428						
3	1127		105	1	105	3	2			958	L-M	958						
3	1128		129	1	129	3	2			362	L-M	362						
3	1129		357	1	357	2	2			376	L-M	376						
3	1130		124	1	124		2			328	L-M	328						
3	1131		130	1	130	2	2			353	L-M	353						
3	1132		150	1	150	3	2			962	L-M	962						
3	1133		75	1	75	3	2			505	L-M	505						
3	1134		426	1	426		2			552	L-M	552						
3	1135		233	1	233	3	2			607	L-M	607						
3	1136		86	1	86		2			671	L-M	671						
3	1138		32	1	32	3	2			1.105	L-M	1.105						
3	1139		19	1	19	2	2			474	L-M	474						
3	1140	1	419	1	419	3	2			147	L-M	147						
3	1140	2	420	1	420	3	2			146	L-M	146						
3	1141		365	1	365		2			504	L-M	504						
3	1142		130	1	130	2	2			527	L-M	527						
3	1143		234	1	234		2			1.103	L-M	1.103						
3	1144		289	1	289	3	2			800	L-M	800						
3	1146		319	1	319		2			883	L-M	883						
3	1147		159	1	159	1	2			973	L-M	973						
3	1148		319	1	319		2			490	L-M	490						
3	1149		41	1	41	2	2			667	L-M	667						

Pol	Parc	Sub.	Nº PROP	Sist. Exp	CULTIV	Nat Ben	Sit Rex	Car ga	S.R .Ca	Superficie TOTAL	CLASE	SUP	CLASE	SUP	CLASE	SUP	CLASE	SUP	
3	1150		91	1	91		2			305	L-M	305							
3	1151		135	1	135	2	2			338	L-M	338							
3	1152		32	1	32	3	2			452	L-M	452							
3	1153		287	1	287	3	2			301	L-M	301							
3	1154		22	1	22	3	2			337	L-M	337							
3	1155		342	1	342	3	2			479	L-M	479							
3	1158		163	1	163	3	2			1.024	L-B	1.024							
3	1159		357	1	357	2	2			1.108	L-B	1.108							
3	1160		169	1	169		2			404	L-B	404							
3	1169		157	1	157	2	2			292	L-R	292							
3	1170		134	1	134	2	2			817	L-M	817							
3	1172		240	1	240		2			1.047	L-R	1.047							
3	1173		91	1	91		2			301	L-R	301							
3	1174		129	1	129	3	2			974	L-R	974							
3	1175		163	1	163	3	2			937	L-M	937							
3	1176		321	1	321	3	2			305	L-M	305							
3	1181		158	1	158	3	2			1.238	L-B	1.238							
3	1244		143	1	143	2	2			1.419	L-M	1.419							

TOTAL DO POLÍGONO

902 **609.865** L-B 215.494 L-R 128.224 L-M 234.877 P-M 31.270

Pol	Parc	Sub.	Nº PROP	Sist. Exp	CULTIV	Nat Ben	Sit Rex	Car ga	S.R .Ca	Superficie TOTAL	CLASE	SUP	CLASE	SUP	CLASE	SUP	CLASE	SUP
4	1		379	1	379		2			283	L-R	283						
4	2		325	1	325	3	2			243	L-R	243						
4	3		91	1	91		2			327	L-R	327						
4	4		26	1	26	2	2			338	L-R	338						
4	5		231	1	231	3	2			363	L-R	363						
4	6		91	1	91		2			630	L-R	630						
4	7		54	1	54		2			652	L-R	652						
4	9		149	1	149	3	2			729	L-R	729						
4	11		32	1	32	3	2			1.081	L-R	1.081						
4	14		1	1	1		2			637	L-R	637						
4	15		282	1	282		2			638	L-R	638						
4	16		256	1	256		2			589	L-R	589						
4	17		261	1	261		2			244	L-R	244						
4	18		390	1	390		2			72	L-R	72						
4	20		91	1	91		2			286	L-R	286						
4	21		373	1	373	2	2			292	L-R	292						
4	22		91	1	91		2			161	L-R	161						
4	23		302	1	302		2			448	L-R	448						
4	24		125	1	125		2			1.144	L-R	960	IC	184				
4	26		146	1	146	2	2			451	L-R	451						
4	30		344	1	344		2			341	L-R	341						
4	31		256	1	256		2			466	L-R	466						
4	33		1	1	1		2			395	L-R	395						
4	34		63	1	63		2			259	L-R	259						
4	35		47	1	47	2	2			223	L-R	223						
4	36		357	1	357	2	2			347	L-R	347						
4	52		32	1	32	3	2			196	L-B	196						
4	57		207	1	207	3	2			86	L-B	86						
4	60	1	373	1	373	2	2			73	L-B	73						
4	60	2	254	1	254	2	2			74	L-B	74						
4	63		152	1	152	3	2			235	L-B	235						
4	64		438	1	438	3	2			96	L-B	96						
4	65		426	1	426		2			539	L-B	539						
4	66		260	1	260	2	2			227	L-B	227						
4	67		331	1	331	3	2			232	L-B	232						
4	68		1	1	1		2			319	L-B	319						
4	80		254	1	254	2	2			629	L-B	629						
4	81		139	1	139		2			341	L-B	341						
4	82		54	1	54		2			683	L-B	683						
4	83		112	1	112	2	2			390	L-B	390						
4	84		379	1	379		2			206	L-B	206						
4	85		152	1	152	3	2			201	L-B	201						
4	86		368	1	368	3	2			1.297	L-B	1.297						
4	89	1	400	1	400		2			193	L-B	193						
4	89	2	401	1	401		2			192	L-B	192						
4	90		280	1	280	2	2			354	L-B	354						
4	91		91	1	91		2			96	L-B	96						
4	92		114	1	114		2			182	L-B	182						
4	93		131	1	131	3	2			182	L-B	182						
4	94		333	1	333	3	2			734	L-B	734						
4	95		405	1	405	2	2			519	L-B	519						
4	96		295	1	295	2	2			342	L-B	342						

Pol	Parc	Sub.	Nº PROP	Sist. Exp	CULTIV	Nat Ben	Sit Rex	Car ga	S.R .Ca	Superficie TOTAL	CLASE	SUP	CLASE	SUP	CLASE	SUP	CLASE	SUP
4	97		240	1	240		2			153	L-B	153						
4	98		210	1	210	2	2			74	L-B	74						
4	99		391	1	391	2	2			91	L-B	91						
4	100		165	1	165		2			147	P-B	147						
4	101		217	1	217		2			155	P-B	155						
4	102		151	1	151		2			168	P-B	168						
4	103		407	1	407		2			310	P-B	310						
4	104		406	1	406		2			320	P-B	320						
4	105	1	112	1	112	2	2			351	P-B	351						
4	105	2	103	1	103		2			377	P-B	377						
4	106		438	1	438	3	2			343	P-B	343						
4	107		234	1	234		2			135	P-B	135						
4	108		24	1	24	2	2			97	P-B	97						
4	109		344	1	344		2			135	P-B	135						
4	110		261	1	261		2			153	P-B	153						
4	111		426	1	426		2			131	P-B	131						
4	112		302	1	302		2			140	P-B	140						
4	113		25	1	25	3	2			150	P-B	150						
4	114		260	1	260	1	2			1.833	P-B	1.833						
4	116		344	1	344		2			539	P-B	539						
4	117		292	1	292	2	2			306	P-B	306						
4	118	1	157	1	157	2	2			252	P-B	252						
4	118	2	24	1	24	2	2			126	P-B	126						
4	118	3	25	1	25	3	2			126	P-B	126						
4	119		143	1	143	2	2			492	P-B	492						
4	120		103	1	103		2			469	P-B	469						
4	121	1	260	1	260	1	2			615	P-B	615						
4	121	2	415	1	415		2			384	P-B	384						
4	122		171	1	171	2	2			1.179	P-B	1.179						
4	125		379	1	379		2			273	P-B	273						
4	126		282	1	282		2			232	P-B	232						
4	128		330	1	330		2			204	P-B	204						
4	129		1	1	1		2			119	P-B	119						
4	130		131	1	131	3	2			61	P-B	61						
4	131		240	1	240		2			76	P-B	76						
4	132		131	1	131	3	2			132	P-B	132						
4	133	1	55	1	55	3	2			835	P-B	835						
4	133	2	76	1	76	1	2			835	P-B	835						
4	133	3	76	1	76	3	2			833	P-B	833						
4	134		151	1	151		2			1.323	P-B	1.323						
4	136		112	1	112	2	2			335	L-B	335						
4	137		391	1	391	2	2			602	L-B	602						
4	138		145	1	145		2			1.082	L-B	1.082						
4	139		262	1	262		2			788	L-B	788						
4	140		147	1	147	2	2			390	L-B	390						
4	141		357	1	357	2	2			332	L-B	332						
4	142		146	1	146	2	2			415	L-B	415						
4	143		147	1	147	2	2			419	L-B	419						
4	145		30	1	30	2	2			1.138	L-B	1.138						
4	147		407	1	407		2			325	L-B	325						
4	149		32	1	32	3	2			333	L-B	333						
4	150		357	1	357	2	2			380	L-B	380						

Pol	Parc	Sub.	Nº PROP	Sist. Exp	CULTIV	Nat Ben	Sit Rex	Car ga	S.R .Ca	Superficie TOTAL	CLASE	SUP	CLASE	SUP	CLASE	SUP	CLASE	SUP
4	151		151	1	151		2			212	L-B	212						
4	153		170	1	170	3	2			338	L-B	338						
4	154		131	1	131	3	2			430	L-B	430						
4	155		150	1	150	3	2			339	L-B	339						
4	156		282	1	282		2			301	L-B	301						
4	157		141	1	141		2			706	L-B	706						
4	158		146	1	146	2	2			1.254	L-B	1.254						
4	161		111	1	111	3	2			411	L-B	411						
4	162		104	1	104		2			436	L-B	436						
4	163		356	1	356	3	2			837	L-B	837						
4	164		139	1	139		2			503	L-B	503						
4	165		103	1	103		2			406	L-B	406						
4	166		108	1	108	3	2			750	L-B	750						
4	168		103	1	103		2			794	L-B	794						
4	169		302	1	302		2			554	L-B	554						
4	170		379	1	379		2			2.263	L-B	2.263						
4	172		260	1	260	1	2			548	L-B	548						
4	173		231	1	231	3	2			2.667	L-B	2.667						
4	175		423	1	423		2			1.741	L-B	1.741						
4	176		103	1	103		2			475	L-B	475						
4	179		162	1	162	3	2			870	L-B	870						
4	180		357	1	357	2	2			882	L-B	882						
4	182		302	1	302		2			248	L-B	248						
4	184		141	1	141		2			506	L-B	506						
4	185		1	1	1		2			1.122	L-B	1.122						
4	187	1	153	1	153		2			680	L-B	680						
4	187	2	150	1	150	3	2			695	L-B	695						
4	187	3	165	1	165		2			669	L-B	669						
4	187	4	152	1	152	3	2			717	L-B	717						
4	188		406	1	406		2			367	L-B	367						
4	189		405	1	405	2	2			363	L-B	363						
4	190		210	1	210	2	2			1.530	L-B	1.530						
4	192		409	1	409		2			866	L-B	866						
4	193		405	1	405	2	2			1.290	L-B	1.290						
4	194		91	1	91		2			643	L-B	643						
4	195		288	1	288	3	2			1.002	L-B	1.002						
4	196		367	1	367		2			567	L-B	567						
4	197		106	1	106		2			707	L-B	707						
4	198		28	1	28		2			991	L-B	991						
4	199		91	1	91		2			768	L-B	768						
4	200		385	1	385		2			671	L-B	671						
4	201		280	1	280	2	2			599	L-B	599						
4	202		147	1	147	2	2			523	L-B	523						
4	203		112	1	112	2	2			533	L-B	533						
4	204		423	1	423		2			472	L-B	472						
4	205		112	1	112	2	2			494	L-B	494						
4	206		330	1	330		2			2.810	L-B	2.810						
4	207		347	1	347	2	2			567	L-B	567						
4	208		405	1	405	2	2			711	L-B	711						
4	209		125	1	125		2			563	L-B	563						
4	210		75	1	75	3	2			474	L-B	474						
4	211		149	1	149	3	2			826	L-B	826						

Pol	Parc	Sub.	Nº PROP	Sist. Exp	CULTIV	Nat Ben	Sit Rex	Car ga	S.R .Ca	Superficie TOTAL	CLASE	SUP	CLASE	SUP	CLASE	SUP	CLASE	SUP
4	213		373	1	373	2	2			492	L-B	492						
4	214		22	1	22	3	2			480	L-B	480						
4	215		407	1	407		2			535	L-B	535						
4	216		293	1	293		2			303	L-B	303						
4	217		423	1	423		2			623	L-B	623						
4	218		157	1	157	2	2			925	L-B	925						
4	219		23	1	23		2			432	L-B	432						
4	220		59	1	59	3	2			711	L-B	711						
4	221		245	1	245	3	2			610	L-B	610						
4	222		292	1	292	2	2			1.043	L-B	1.043						
4	224		290	1	290	3	2			1.620	L-B	1.620						
4	226		125	1	125		2			435	P-B	435						
4	228		50	1	50		2			526	L-B	526						
4	229		109	1	109	3	2			1.515	L-B	1.515						
4	230		330	1	330		2			624	L-B	624						
4	231		91	1	91		2			602	L-B	602						
4	232		317	1	317		2			693	L-B	693						
4	234		139	1	139		2			604	L-B	604						
4	236		54	1	54		2			207	L-B	207						
4	238		330	1	330		2			351	L-B	351						
4	239		153	1	153		2			453	L-B	453						
4	240		78	1	78	1	2			1.062	L-B	1.062						
4	241	1	324	1	324	2	2			991	L-B	991						
4	241	2	321	1	321	3	2			1.020	L-B	1.020						
4	241	3	322	1	322		2			966	L-B	966						
4	241	4	325	1	325	3	2			952	L-B	952						
4	243	1	292	1	292	2	2			374	L-B	374						
4	243	2	394	1	394		2			375	L-B	375						
4	244		332	1	332	2	2			790	L-B	790						
4	245		280	1	280	2	2			661	L-B	661						
4	246		231	1	231	3	2			558	L-B	558						
4	247		344	1	344		2			462	L-B	462						
4	248		409	1	409		2			422	L-B	422						
4	249		409	1	409		2			384	L-B	384						
4	250		240	1	240		2			282	L-B	282						
4	251		422	1	422	2	2			318	L-B	318						
4	252		324	1	324	2	2			464	L-B	464						
4	253		331	1	331	3	2			705	L-B	705						
4	254		302	1	302		2			461	L-B	461						
4	255		111	1	111	3	2			533	L-B	533						
4	256		357	1	357	2	2			546	L-B	546						
4	257		231	1	231	3	2			916	L-B	916						
4	258		101	1	101	2	2			556	L-B	556						
4	259		140	1	140		2			569	L-B	569						
4	260		261	1	261		2			659	L-B	659						
4	261		111	1	111	3	2			500	L-B	500						
4	262		417	1	417		2			229	L-B	229						
4	263		111	1	111	3	2			264	L-B	264						
4	264		131	1	131	3	2			532	L-B	532						
4	265		357	1	357	2	2			1.423	L-B	1.423						
4	267		91	1	91		2			322	L-B	322						
4	268		111	1	111	3	2			2.242	L-B	2.242						

Pol	Parc	Sub.	Nº PROP	Sist. Exp	CULTIV	Nat Ben	Sit Rex	Car ga	S.R .Ca	Superficie TOTAL	CLASE	SUP	CLASE	SUP	CLASE	SUP	CLASE	SUP
4	269		379	1	379		2			456	L-B	456						
4	270		379	1	379		2			455	L-B	455						
4	271		26	1	26	2	2			922	L-B	922						
4	272		143	1	143	2	2			1.117	L-B	1.117						
4	273		24	1	24	2	2			1.642	L-B	1.642						
4	274		256	1	256		2			1.642	L-B	1.642						
4	275		131	1	131	3	2			1.555	L-B	1.555						
4	278		61	1	61	2	2			551	L-B	551						
4	279		146	1	146	2	2			688	L-B	688						
4	282		125	1	125		2			2.173	L-M	2.119	IC		54			
4	289		344	1	344		2			7.355	L-M	7.355						
4	296		114	1	114		2			368	L-M	368						
4	297		91	1	91		2			472	L-M	472						
4	298		231	1	231	3	2			1.456	L-M	1.456						
4	299	1	158	1	158	3	2			564	L-M	564						
4	299	2	154	1	154	3	2			459	L-M	459						
4	300		147	1	147	2	2			377	L-M	377						
4	302		125	1	125		2			1.250	L-M	1.250						
4	303		111	1	111	3	2			310	L-M	310						
4	304		23	1	23		2			315	L-M	315						
4	305		102	1	102	3	2			339	L-M	339						
4	306		366	1	366	2	2			485	L-M	485						
4	307		161	1	161	2	2			205	L-M	205						
4	312		379	1	379		2			742	L-M	742						
4	313		91	1	91		2			338	L-M	338						
4	314		236	1	236		2			419	L-M	419						
4	315		168	1	168		2			166	L-M	166						
4	316		438	1	438	3	2			193	L-M	193						
4	317		438	1	438	3	2			427	L-M	427						
4	318		1	1	1		2			694	L-M	694						
4	319		256	1	256		2			215	L-M	215						
4	320		133	1	133	3	2			408	L-M	408						
4	321		290	1	290	3	2			490	L-M	490						
4	322		371	1	371	2	2			370	L-M	370						
4	323		373	1	373	2	2			319	L-M	319						
4	324		407	1	407		2			1.225	L-M	1.225						
4	325		131	1	131	3	2			279	L-M	279						
4	326		114	1	114		2			304	L-M	304						
4	327		379	1	379		2			421	L-M	421						
4	328		368	1	368	3	2			657	L-M	657						
4	329	1	172	1	172	2	2			2.199	L-M	2.199						
4	329	2	175	1	175	2	2			2.319	L-M	2.319						
4	330		356	1	356	3	2			210	L-M	210						
4	331		330	1	330		2			217	L-M	217						
4	332		351	1	351	3	2			2.275	L-M	2.275						
4	335		147	1	147	2	2			910	L-M	910						
4	337		330	1	330		2			516	L-M	516						
4	341		91	1	91		2			251	L-M	251						
4	342		91	1	91		2			251	L-M	251						
4	343		438	1	438	3	2			369	L-M	369						
4	344	1	333	1	333	3	2			123	L-M	123						
4	344	2	340	1	340		2			123	L-M	123						

Pol	Parc	Sub.	Nº PROP	Sist. Exp	CULTIV	Nat Ben	Sit Rex	Car ga	S.R .Ca	Superficie TOTAL	CLASE	SUP	CLASE	SUP	CLASE	SUP	CLASE	SUP
4	344	3	91	1	91		2			121	L-M	121						
4	345		293	1	293		2			364	L-M	364						
4	346		293	1	293		2			367	L-M	367						
4	347		292	1	292	2	2			547	L-M	547						
4	348		91	1	91		2			608	L-M	608						
4	350		171	1	171	2	2			1.116	L-M	1.116						
4	351		149	1	149	3	2			588	L-M	588						
4	352		171	1	171	2	2			1.122	L-M	1.122						
4	354		321	1	321	3	2			784	L-M	784						
4	355		333	1	333	3	2			1.009	L-M	1.009						
4	357		26	1	26	2	2			492	L-M	492						
4	358		287	1	287	3	2			543	L-M	543						
4	359		27	1	27		2			758	L-M	758						
4	361		30	1	30	2	2			474	L-M	474						
4	362		54	1	54		2			873	L-M	873						
4	363		249	1	249		2			1.356	L-R	91	L-M	1.265				
4	364		1	1	1		2			815	L-R	152	L-M	663				
4	365		342	1	342	3	2			1.193	L-M	1.193						
4	366		240	1	240		2			196	L-M	196						
4	367		187	1	187	2	2			205	L-M	205						
4	368		91	1	91		2			858	L-R	514	L-M	344				
4	369		22	1	22	3	2			4.797	L-R	3.127	L-M	1.670				
4	372		260	1	260	2	2			1.684	L-R	1.467	L-M	217				
4	374		155	1	155	2	2			1.093	L-R	458	L-M	635				
4	376		373	1	373	2	2			1.654	L-M	1.654						
4	377		32	1	32	3	2			692	L-M	692						
4	378		152	1	152	3	2			464	L-M	464						
4	379		103	1	103		2			371	L-M	371						
4	380		26	1	26	2	2			1.577	L-M	1.577						
4	383		157	1	157	2	2			803	L-M	803						
4	385		344	1	344		2			738	L-M	738						
4	386		394	1	394		2			752	L-M	752						
4	387		152	1	152	3	2			734	L-M	734						
4	388		75	1	75	3	2			414	L-M	414						
4	390		217	1	217		2			375	L-M	375						
4	391		371	1	371	2	2			976	L-M	976						
4	393		91	1	91		2			511	L-M	511						
4	394		379	1	379		2			631	L-M	631						
4	395		210	1	210	2	2			683	L-M	683						
4	396		26	1	26	2	2			341	L-M	341						
4	397		158	1	158	3	2			702	L-M	702						
4	398		91	1	91		2			264	L-R	35	L-M	229				
4	399		371	1	371	2	2			511	L-M	511						
4	400		149	1	149	3	2			768	L-R	14	L-M	754				
4	401		357	1	357	2	2			655	L-R	146	L-M	509				
4	402		125	1	125		2			698	L-R	346	L-M	352				
4	403		403	1	403		2			1.315	L-R	1.131	L-M	184				
4	405		23	1	23		2			347	L-R	347						
4	406		371	1	371	2	2			644	L-R	644						
4	407		249	1	249		2			517	L-R	517						
4	408		157	1	157	2	2			343	L-R	343						
4	409		422	1	422	2	2			966	L-R	966						

Pol	Parc	Sub.	Nº PROP	Sist. Exp	CULTIV	Nat Ben	Sit Rex	Car ga	S.R .Ca	Superficie TOTAL	CLASE	SUP	CLASE	SUP	CLASE	SUP	CLASE	SUP
4	410		157	1	157	2	2			601	L-R	601						
4	411		26	1	26	2	2			614	L-R	614						
4	413	1	49	1	49	3	2			623	L-R	623						
4	413	2	332	1	332	1	2			622	L-R	622						
4	414		422	1	422	2	2			240	L-R	240						
4	415		210	1	210	2	2			633	L-R	633						
4	416		163	1	163	3	2			532	L-R	532						
4	417		282	1	282		2			619	L-R	619						
4	418		49	1	49	3	2			376	L-R	376						
4	419		367	1	367		2			1.004	L-R	1.004						
4	420		155	1	155	2	2			1.487	L-R	1.487						
4	422	1	18	1	18		2			367	L-R	367						
4	422	2	27	1	27		2			559	L-R	559						
4	423	1	20	1	20	2	2			386	L-R	386						
4	423	2	27	1	27		2			438	L-R	438						
4	424		91	1	91		2			788	L-R	788						
4	425		357	1	357	2	2			1.143	L-R	1.143						
4	426		32	1	32	3	2			350	L-R	350						
4	427		294	1	294		2			713	L-R	713						
4	428		422	1	422	2	2			2.421	L-R	2.337	L-M	84				
4	429		157	1	157	2	2			271	L-R	183	L-M	88				
4	431		51	1	51	3	2			293	L-R	293						
4	432		292	1	292	2	2			325	L-R	325						
4	433		210	1	210	2	2			696	L-R	696						
4	434		295	1	295	2	2			695	L-R	695						
4	435		91	1	91		2			375	L-R	375						
4	436		254	1	254	2	2			309	L-R	309						
4	437		125	1	125		2			748	L-R	314	L-M	434				
4	438		217	1	217		2			347	L-R	13	L-M	334				
4	439		105	1	105	3	2			329	L-R	34	L-M	295				
4	440		330	1	330		2			914	L-R	914						
4	442		403	1	403		2			678	L-R	165	L-M	513				
4	443		130	1	130	2	2			672	L-R	313	L-M	359				
4	445		51	1	51	3	2			1.120	L-R	1.120						
4	446		254	1	254	2	2			1.099	L-R	1.099						
4	447		106	1	106		2			1.271	L-R	1.271						
4	448		112	1	112	2	2			2.719	L-R	2.719						
4	449		344	1	344		2			398	L-R	398						
4	452		322	1	322		2			114	L-R	114						
4	453		32	1	32	3	2			114	L-R	114						
4	454		357	1	357	2	2			256	L-R	256						
4	455		140	1	140		2			1.141	L-R	1.139	L-M	2				
4	456		322	1	322		2			137	L-R	137						
4	457		32	1	32	3	2			236	L-R	236						
4	458		56	1	56	2	2			268	L-R	268						
4	459		91	1	91		2			409	L-R	409						
4	460		333	1	333	3	2			401	L-R	401						
4	461		409	1	409		2			768	L-R	768						
4	463		437	1	437	2	2			117	L-R	117						
4	464		32	1	32	3	2			338	L-R	338						
4	465		322	1	322		2			353	L-R	353						
4	466		321	1	321	3	2			354	L-R	354						

Pol	Parc	Sub.	Nº PROP	Sist. Exp	CULTIV	Nat Ben	Sit Rex	Car ga	S.R .Ca	Superficie TOTAL	CLASE	SUP	CLASE	SUP	CLASE	SUP	CLASE	SUP
4	470		264	1	264		2			348	L-R	348						
4	471		409	1	409		2			409	L-R	409						
4	472		51	1	51	3	2			963	L-B	445	L-R	518				
4	473		363	1	363		2			509	L-B	509						
4	474		21	1	21	3	2			257	L-B	257						
4	475		157	1	157	2	2			2.303	L-B	2.303						
4	479		340	1	340		2			384	L-B	384						
4	480		54	1	54		2			1.973	L-B	1.973						
4	485		330	1	330		2			868	L-B	868						
4	486		344	1	344		2			1.535	L-B	1.535						
4	489		281	1	281	3	2			1.341	L-B	1.341						
4	490		54	1	54		2			380	L-B	380						
4	491		357	1	357	2	2			374	L-B	374						
4	492		25	1	25	3	2			620	L-B	620						
4	493		101	1	101	2	2			797	L-B	797						
4	494		322	1	322		2			841	L-B	841						
4	495		32	1	32	3	2			980	L-B	980						
4	496		342	1	342	3	2			658	L-B	658						
4	499		328	1	328	2	2			2.909	L-B	2.909						
4	503	1	240	1	240		2			268	L-B	268						
4	503	2	175	1	175	2	2			268	L-B	268						
4	504		26	1	26	2	2			524	L-B	524						
4	505		328	1	328	2	2			202	L-B	202						
4	506		1	1	1		2			3.296	L-B	3.296						
4	508		22	1	22	3	2			2.041	L-B	2.041						
4	509		287	1	287	3	2			536	L-B	536						
4	510		344	1	344		2			2.310	L-B	2.310						
4	511		302	1	302		2			505	L-B	505						
4	512		344	1	344		2			887	L-B	887						
4	513		32	1	32	3	2			853	L-B	853						
4	514		155	1	155	2	2			703	L-B	703						
4	515		157	1	157	2	2			1.297	L-B	1.297						
4	516		75	1	75	3	2			1.155	L-B	1.155						
4	520		122	1	122	3	2			988	L-B	988						
4	522		104	1	104		2			484	L-B	484						
4	523		54	1	54		2			246	L-B	246						
4	524		302	1	302		2			772	L-B	772						
4	525		54	1	54		2			1.646	L-B	1.646						
4	531		165	1	165		2			917	L-B	917						
4	534		322	1	322		2			268	L-B	268						
4	535		112	1	112	2	2			613	L-B	613						
4	536		62	1	62	2	2			321	L-B	321						
4	537		1	1	1		2			279	L-B	279						
4	539		281	1	281	3	2			3.477	L-B	3.477						
4	548		344	1	344		2			421	L-B	421						
4	549		54	1	54		2			348	L-B	348						
4	550		357	1	357	2	2			253	L-B	253						
4	551		417	1	417		2			222	L-B	222						
4	552		75	1	75	3	2			749	L-B	749						
4	553		259	1	259	3	2			222	L-B	222						
4	554		125	1	125		2			243	L-B	243						
4	555		403	1	403		2			269	L-B	269						

Pol	Parc	Sub.	Nº PROP	Sist. Exp	CULTIV	Nat Ben	Sit Rex	Car ga	S.R .Ca	Superficie TOTAL	CLASE	SUP	CLASE	SUP	CLASE	SUP	CLASE	SUP
4	556		324	1	324	2	2			261	L-B	261						
4	557		54	1	54		2			432	L-B	432						
4	558		409	1	409		2			358	L-B	358						
4	559		146	1	146	2	2			426	L-B	426						
4	564		344	1	344		2			480	L-B	480						
4	565		54	1	54		2			2.322	L-B	2.322						
4	566		295	1	295	2	2			260	L-B	260						
4	567		329	1	329	3	2			216	L-B	216						
4	568		368	1	368	3	2			1.846	L-B	1.846						
4	569		332	1	332	2	2			502	L-B	502						
4	570		62	1	62	2	2			453	L-B	453						
4	571		125	1	125		2			2.134	L-B	2.134						
4	573	1	231	1	231	3	2			234	L-B	234						
4	573	2	438	1	438	3	2			236	L-B	236						
4	574		438	1	438	3	2			974	L-B	974						
4	575		302	1	302		2			401	L-B	401						
4	576		27	1	27		2			815	L-B	815						
4	577	1	233	1	233	3	2			946	L-B	946						
4	577	2	240	1	240		2			1.047	L-B	1.047						
4	579		164	1	164		2			928	L-B	928						
4	580		110	1	110	3	2			744	L-B	744						
4	581		1	1	1		2			579	L-B	579						
4	582		439	1	439	2	2			736	L-B	736						
4	583		260	1	260	2	2			640	L-B	640						
4	584		379	1	379		2			617	L-B	617						
4	585		75	1	75	3	2			616	L-B	616						
4	586		405	1	405	2	2			665	L-B	665						
4	587		29	1	29	3	2			529	L-B	529						
4	588		406	1	406		2			607	L-B	607						
4	592		165	1	165		2			650	L-R	650						
4	593		105	1	105	3	2			516	L-R	516						
4	594		157	1	157	2	2			608	L-R	608						
4	595		1	1	1		2			2.390	L-R	2.390						
4	597		210	1	210	2	2			1.251	L-R	1.251						
4	598		407	1	407		2			4.820	L-R	4.820						
4	600		157	1	157	2	2			727	L-R	727						
4	601		407	1	407		2			2.307	L-R	2.307						
4	602		176	1	176	2	2			2.343	L-R	2.343						
4	603		147	1	147	2	2			1.593	L-R	1.593						
4	605		171	1	171	2	2			6.059	L-R	6.059						
4	607		20	1	20	2	2			202	L-R	202						
4	608		26	1	26	2	2			361	L-R	361						
4	609		19	1	19	2	2			687	L-R	687						
4	610		344	1	344		2			1.029	L-R	1.029						
4	612		76	1	76	3	2			513	L-R	513						
4	613		101	1	101	2	2			536	L-R	536						
4	614		54	1	54		2			581	L-R	581						
4	615		286	1	286	2	2			780	L-R	780						
4	616		139	1	139		2			884	L-B	884						
4	617		357	1	357	2	2			916	L-B	916						
4	618		1	1	1		2			718	L-B	718						
4	619		344	1	344		2			817	L-B	817						

Pol	Parc	Sub.	Nº PROP	Sist. Exp	CULTIV	Nat Ben	Sit Rex	Car ga	S.R .Ca	Superficie TOTAL	CLASE	SUP	CLASE	SUP	CLASE	SUP	CLASE	SUP
4	620		379	1	379		2			672	L-B	672						
4	621		141	1	141		2			624	L-B	624						
4	622		136	1	136	2	2			810	L-B	810						
4	623		32	1	32	3	2			710	L-B	710						
4	624		57	1	57	2	2			632	L-B	632						
4	625		357	1	357	2	2			652	L-B	652						
4	626		111	1	111	3	2			671	L-B	671						
4	627		63	1	63		2			1.057	L-B	1.057						
4	628		231	1	231	3	2			1.673	L-B	1.673						
4	631		20	1	20	2	2			339	L-B	339						
4	632		51	1	51	3	2			294	L-B	294						
4	633		256	1	256		2			713	L-B	713						
4	634		292	1	292	2	2			456	L-B	456						
4	635		357	1	357	2	2			666	L-B	666						
4	636		379	1	379		2			1.301	L-B	1.301						
4	638		41	1	41	2	2			1.527	L-B	1.527						
4	640		143	1	143	2	2			840	L-B	840						
4	641		403	1	403		2			400	L-R	400						
4	642		210	1	210	2	2			425	L-R	425						
4	643		106	1	106		2			262	L-R	262						
4	644		287	1	287	3	2			431	L-R	431						
4	645		357	1	357	2	2			750	L-B	750						
4	646		101	1	101	2	2			1.703	L-B	1.703						
4	647		50	1	50		2			1.155	L-B	1.155						
4	649		171	1	171	2	2			658	L-B	658						
4	650		254	1	254	2	2			726	L-B	726						
4	651		405	1	405	2	2			391	L-B	391						
4	652		331	1	331	3	2			1.217	L-B	1.217						
4	655		409	1	409		2			735	L-B	735						
4	657		434	1	434		2			636	L-B	636						
4	658		150	1	150	3	2			734	L-R	734						
4	660		91	1	91		2			886	L-B	886						
4	661		285	1	285		2			300	L-B	300						
4	662		112	1	112	2	2			304	L-B	304						
4	663		357	1	357	2	2			611	L-B	611						
4	664		111	1	111	3	2			979	L-B	979						
4	665		176	1	176	2	2			3.589	L-R	3.589						
4	666		407	1	407		2			2.020	L-R	2.020						
4	667		131	1	131	3	2			2.139	L-R	2.139						
4	668		407	1	407		2			1.841	L-R	1.841						
4	669		112	1	112	2	2			2.099	L-R	1.825	L-M	274				
4	670		104	1	104		2			555	L-B	555						
4	671		103	1	103		2			283	L-B	283						
4	672		292	1	292	2	2			255	L-B	255						
4	673		240	1	240		2			257	L-B	257						
4	674		78	1	78	2	2			796	L-B	796						
4	675		423	1	423		2			1.196	L-B	1.196						
4	676		105	1	105	3	2			2.072	L-B	2.072						
4	677		174	1	174	2	2			513	L-B	513						
4	678		26	1	26	2	2			465	L-B	465						
4	679		325	1	325	3	2			1.165	L-B	1.165						
4	680		20	1	20	2	2			501	L-B	501						

Pol	Parc	Sub.	Nº PROP	Sist. Exp	CULTIV	Nat Ben	Sit Rex	Car ga	S.R .Ca	Superficie TOTAL	CLASE	SUP	CLASE	SUP	CLASE	SUP	CLASE	SUP
4	681		217	1	217		2			386	L-B	386						
4	682		54	1	54		2			481	L-B	481						
4	683		112	1	112	2	2			385	L-B	385						
4	684		261	1	261		2			648	L-B	648						
4	685		280	1	280	2	2			487	L-B	487						
4	686		255	1	255		2			714	L-B	714						
4	687		357	1	357	2	2			656	L-B	656						
4	688		330	1	330		2			1.275	L-B	1.275						
4	689		405	1	405	2	2			486	L-B	486						
4	690		302	1	302		2			1.025	L-B	1.025						
4	691		407	1	407		2			695	L-B	695						
4	692		147	1	147	2	2			1.476	L-B	1.476						
4	693		282	1	282		2			285	L-B	285						
4	698		368	1	368	3	2			1.015	L-B	1.015						
4	700		328	1	328	2	2			851	L-B	851						
4	701		234	1	234		2			413	L-B	413						
4	702		30	1	30	2	2			368	L-B	368						
4	703		348	1	348	3	2			368	L-B	368						
4	704		282	1	282		2			1.020	L-B	1.020						
4	706		322	1	322		2			605	L-B	605						
4	707		340	1	340		2			862	L-B	862						
4	708		426	1	426		2			3.951	L-B	3.951						
4	710		146	1	146	2	2			1.143	L-B	1.143						
4	713		157	1	157	2	2			378	L-B	378						
4	714		139	1	139		2			1.299	L-B	1.299						
4	716		63	1	63		2			745	L-B	745						
4	717		260	1	260	2	2			682	L-B	682						
4	719		379	1	379		2			381	L-B	381						
4	720		357	1	357	2	2			642	L-B	642						
4	721		60	1	60	3	2			631	L-B	631						
4	722		340	1	340		2			1.260	L-B	1.260						
4	723		368	1	368	3	2			909	L-B	909						
4	724		141	1	141		2			1.488	L-B	1.488						
4	726	1	231	1	231	3	2			692	L-B	692						
4	726	2	439	1	439	2	2			764	L-B	764						
4	727		344	1	344		2			943	L-B	943						
4	728		91	1	91		2			274	L-B	274						
4	729		231	1	231	3	2			309	L-B	309						
4	730		292	1	292	2	2			451	L-B	451						
4	731		332	1	332	2	2			324	L-B	324						
4	732		54	1	54		2			194	L-B	194						
4	733		157	1	157	2	2			190	L-B	190						
4	734		371	1	371	2	2			830	L-B	830						
4	736		173	1	173	2	2			692	L-B	692						
4	737		106	1	106		2			506	L-B	506						
4	738		187	1	187	2	2			633	L-B	633						
4	739		283	1	283		2			539	L-B	539						
4	740		433	1	433	2	2			651	L-B	651						
4	741		139	1	139		2			177	L-B	177						
4	742		147	1	147	2	2			530	L-B	530						
4	743		91	1	91		2			360	L-B	360						
4	744		19	1	19	2	2			535	L-B	535						

Pol	Parc	Sub.	Nº PROP	Sist. Exp	CULTIV	Nat Ben	Sit Rex	Car ga	S.R .Ca	Superficie TOTAL	CLASE	SUP	CLASE	SUP	CLASE	SUP	CLASE	SUP
4	745		220	1	220		2			309	L-B	309						
4	746		407	1	407		2			1.055	L-B	1.055						
4	747		124	1	124		2			375	L-B	375						
4	748		91	1	91		2			432	L-B	432						
4	749		51	1	51	3	2			175	L-B	175						
4	750		61	1	61	2	2			189	L-B	189						
4	751		321	1	321	3	2			244	L-B	244						
4	752		102	1	102	3	2			273	L-B	273						
4	753		157	1	157	2	2			532	L-B	532						
4	754		210	1	210	2	2			328	L-B	328						
4	755		125	1	125		2			695	L-B	695						
4	756		371	1	371	2	2			284	L-B	284						
4	757		330	1	330		2			620	L-B	620						
4	759		322	1	322		2			471	L-B	471						
4	761		131	1	131	3	2			1.069	L-B	1.069						
4	763		171	1	171	2	2			1.023	L-B	1.023						
4	764		292	1	292	2	2			1.099	L-B	1.099						
4	765		368	1	368	3	2			1.269	L-B	1.269						
4	766		101	1	101	2	2			625	L-B	625						
4	767		321	1	321	3	2			282	L-B	282						
4	768		210	1	210	2	2			1.098	L-B	1.098						
4	769		373	1	373	2	2			1.501	L-B	1.501						
4	772		157	1	157	2	2			956	L-B	644	L-R	312				
4	774		105	1	105	3	2			451	L-B	451						
4	775		391	1	391	2	2			575	L-B	575						
4	776		259	1	259	3	2			569	L-B	569						
4	777		317	1	317		2			831	L-B	831						
4	778		66	1	66		2			373	L-B	373						
4	780		288	1	288	3	2			685	L-B	685						
4	781		351	1	351	3	2			626	L-B	626						
4	782		187	1	187	2	2			434	L-B	434						
4	783		385	1	385		2			209	L-B	209						
4	784		373	1	373	2	2			643	L-B	643						
4	785		152	1	152	3	2			963	L-B	963						
4	786		54	1	54		2			649	L-B	649						
4	787		409	1	409		2			1.326	L-B	1.326						
4	788		139	1	139		2			507	L-B	507						
4	789		91	1	91		2			507	L-B	507						
4	790		426	1	426		2			808	L-B	808						
4	791		153	1	153		2			868	L-B	868						
4	792		1	1	1		2			314	L-B	314						
4	793		146	1	146	1	2			577	L-B	577						
4	794		232	1	232		2			410	L-B	410						
4	795	1	324	1	324	2	2			319	L-B	319						
4	795	2	321	1	321	3	2			319	L-B	319						
4	795	3	325	1	325	3	2			319	L-B	319						
4	796		28	1	28		2			392	L-B	392						
4	797		347	1	347	2	2			199	L-B	199						
4	798		47	1	47	2	2			395	L-B	395						
4	799		325	1	325	3	2			389	L-B	389						
4	800		91	1	91		2			373	L-B	373						
4	801		173	1	173	2	2			2.081	L-B	2.081						

Pol	Parc	Sub.	Nº PROP	Sist. Exp	CULTIV	Nat Ben	Sit Rex	Car ga	S.R .Ca	Superficie TOTAL	CLASE	SUP	CLASE	SUP	CLASE	SUP	CLASE	SUP
4	806		149	1	149	3	2			503	L-B	503						
4	807		105	1	105	3	2			179	L-B	179						
4	808		322	1	322		2			451	L-B	451						
4	809		55	1	55	3	2			516	L-R	516						
4	810		112	1	112	2	2			508	L-B	196	L-R	312				
4	811		330	1	330		2			537	L-B	112	L-R	425				
4	812		130	1	130	2	2			309	L-B	58	L-R	251				
4	813		252	1	252	1	2			328	L-B	58	L-R	270				
4	814		164	1	164		2			613	L-B	117	L-R	496				
4	815		47	1	47	2	2			637	L-B	171	L-R	466				
4	816		296	1	296	3	2			522	L-B	144	L-R	378				
4	817		123	1	123		2			618	L-B	189	L-R	429				
4	818		296	1	296	3	2			492	L-B	402	L-R	90				
4	819		130	1	130	2	2			279	L-R	279						
4	820		288	1	288	3	2			232	L-R	232						
4	822		260	1	260	1	2			664	L-B	235	L-R	429				
4	823		210	1	210	2	2			1.031	L-B	330	L-R	701				
4	824		75	1	75	3	2			296	L-B	182	L-R	114				
4	825		157	1	157	2	2			354	L-R	354						
4	826		280	1	280	2	2			505	L-B	176	L-R	329				
4	827		20	1	20	2	2			456	L-B	79	L-R	377				
4	828		438	1	438	3	2			439	M-B	439						
4	829		254	1	254	2	2			218	M-B	218						
4	830		348	1	348	3	2			406	M-B	406						
4	831		165	1	165		2			422	M-B	422						
4	832		147	1	147	2	2			974	M-B	974						
4	834		76	1	76	3	2			510	M-B	510						
4	835		157	1	157	2	2			672	M-B	672						
4	836		47	1	47	2	2			524	M-B	524						
4	837		282	1	282		2			682	M-B	682						
4	838		260	1	260	1	2			860	M-B	860						
4	839		21	1	21	1	2			1.133	M-B	1.133						
4	840		379	1	379		2			598	M-B	598						
4	841		344	1	344		2			266	M-B	266						
4	842		302	1	302		2			228	M-B	228						
4	843		157	1	157	2	2			596	M-B	596						
4	844		112	1	112	2	2			126	L-R	126						
4	845		405	1	405	2	2			371	M-B	371						
4	846		344	1	344		2			435	M-B	435						
4	847		327	1	327	1	2			319	M-B	319						
4	848		331	1	331	3	2			483	M-B	483						
4	849		91	1	91		2			625	M-B	625						
4	850		164	1	164		2			259	L-R	259						
4	851		292	1	292	2	2			617	M-B	617						
4	852		367	1	367		2			343	M-B	343						
4	853		366	1	366	2	2			428	M-B	428						
4	854		22	1	22	3	2			1.226	P-M	1.224	M-B	2				
4	855		26	1	26	2	2			1.075	P-M	1.075						
4	858		171	1	171	2	2			1.343	P-M	1.343						
4	860		379	1	379		2			948	M-B	948						
4	862		91	1	91		2			978	M-B	978						
4	863		325	1	325	3	2			260	M-B	260						

Pol	Parc	Sub.	Nº PROP	Sist. Exp	CULTIV	Nat Ben	Sit Rex	Car ga	S.R .Ca	Superficie TOTAL	CLASE	SUP	CLASE	SUP	CLASE	SUP	CLASE	SUP
4	864		164	1	164		2			855	M-B	855						
4	865		262	1	262		2			81	M-B	81						
4	866		91	1	91		2			55	M-B	55						
4	867		344	1	344		2			88	M-B	88						
4	868		302	1	302		2			92	M-B	92						
4	869		91	1	91		2			401	M-B	401						
4	870		405	1	405	2	2			1.247	M-B	1.247						
4	871		103	1	103		2			350	M-B	350						
4	872		111	1	111	3	2			241	M-B	241						
4	873	1	324	1	324	2	2			128	M-B	128						
4	873	2	321	1	321	3	2			128	M-B	128						
4	874		56	1	56	2	2			158	M-B	158						
4	875		54	1	54		2			845	M-B	845						
4	876		163	1	163	3	2			564	M-B	564						
4	877		356	1	356	3	2			452	M-B	452						
4	878		157	1	157	2	2			1.112	M-B	1.112						
4	879		91	1	91		2			511	M-B	511						
4	880		322	1	322		2			435	M-B	435						
4	881		371	1	371	2	2			4.074	L-M	4.074						
4	884		106	1	106		2			492	M-B	492						
4	885	1	210	1	210	2	2			1.650	M-B	1.650						
4	885	2	405	1	405	2	2			469	M-B	469						
4	886		210	1	210	2	2			1.882	M-B	1.882						
4	887		231	1	231	3	2			3.753	L-M	3.753						
4	888	1	134	1	134	2	2			1.331	L-M	1.331						
4	888	2	135	1	135	2	2			1.331	L-M	1.331						
4	888	3	136	1	136	2	2			1.330	L-M	1.330						
4	889	1	406	1	406		2			862	M-B	862						
4	889	2	344	1	344		2			860	M-B	860						
4	890		368	1	368	3	2			799	M-B	799						
4	891		405	1	405	2	2			503	M-B	503						
4	892		106	1	106		2			511	M-B	511						
4	893		423	1	423		2			536	M-B	536						
4	894		46	1	46		2			1.748	M-B	1.748						
4	895		282	1	282		2			497	M-B	497						
4	896		439	1	439	2	2			438	M-B	438						
4	897		139	1	139		2			376	M-B	376						
4	898		61	1	61	2	2			278	M-B	278						
4	899		322	1	322		2			236	M-B	236						
4	900		409	1	409		2			1.584	L-M	1.584						
4	901		23	1	23		2			1.587	L-M	1.587						
4	903	1	240	1	240		2			570	M-B	570						
4	903	2	218	1	218		2			573	M-B	573						
4	905		59	1	59	3	2			128	M-B	128						
4	906		324	1	324	2	2			486	M-B	486						
4	907		438	1	438	3	2			329	M-B	329						
4	908		407	1	407		2			1.544	M-B	1.544						
4	909		423	1	423		2			178	M-B	178						
4	910		146	1	146	2	2			956	M-B	956						
4	911		59	1	59	3	2			979	M-B	979						
4	912		106	1	106		2			988	M-B	988						
4	913		321	1	321	3	2			692	M-B	692						

Pol	Parc	Sub.	Nº PROP	Sist. Exp	CULTIV	Nat Ben	Sit Rex	Car ga	S.R .Ca	Superficie TOTAL	CLASE	SUP	CLASE	SUP	CLASE	SUP	CLASE	SUP
4	914		292	1	292	2	2			493	M-B	493						
4	915		78	1	78	2	2			498	M-B	498						
4	916		367	1	367		2			464	M-B	464						
4	917		331	1	331	3	2			701	M-B	701						
4	918		405	1	405	2	2			857	M-B	857						
4	919		104	1	104		2			306	M-B	306						
4	920		91	1	91		2			306	M-B	306						
4	921		112	1	112	2	2			334	M-B	334						
4	922		1	1	1		2			498	M-B	498						
4	923		343	1	343		2			438	M-B	438						
4	924		351	1	351	3	2			419	M-B	419						
4	925		282	1	282		2			330	M-B	330						
4	926		236	1	236		2			258	M-B	258						
4	927		210	1	210	2	2			321	M-B	321						
4	928		210	1	210	2	2			339	M-B	339						
4	929		91	1	91		2			216	M-B	216						
4	930		41	1	41	2	2			693	M-B	693						
4	931		151	1	151		2			2.455	M-B	2.455						
4	932		41	1	41	2	2			1.369	M-B	1.369						
4	933		292	1	292	2	2			736	M-B	736						
4	934		394	1	394		2			669	M-B	669						
4	935		405	1	405	2	2			500	M-B	500						
4	936		147	1	147	2	2			675	M-B	675						
4	937		407	1	407		2			515	M-B	515						
4	938		379	1	379		2			499	M-B	499						
4	941		282	1	282		2			702	L-B	702						
4	942		161	1	161	2	2			5.077	L-B	5.077						
4	944		356	1	356	3	2			722	L-B	722						
4	945		371	1	371	2	2			361	L-B	361						
4	946		22	1	22	3	2			1.295	L-B	1.295						
4	947	1	46	1	46		2			4.224	M-B	4.224						
4	947	2	46	1	46		2			1.901	M-B	1.901						
4	948		267	1	267		2			364	L-M	364						
4	949		357	1	357	2	2			607	L-M	607						
4	950		54	1	54		2			2.004	L-B	2.004						
4	951		332	1	332	2	2			771	L-R	771						
4	952		351	1	351	3	2			748	L-R	748						
4	953		292	1	292	2	2			796	L-B	796						
4	954		78	1	78	2	2			249	L-B	249						
4	955		328	1	328	2	2			1.320	M-B	1.320						
4	956	1	163	1	163	3	2			700	L-R	700						
4	956	2	160	1	160	3	2			692	L-R	692						

TOTAL DO POLÍGONO

770 **555.997** L-B 285.018 L-R 105.375 L-M 82.959 P-B 14.791
P-M 3.642 M-B 63.974 IC 238

Pol	Parc	Sub.	Nº PROP	Sist. Exp	CULTIV	Nat Ben	Sit Rex	Car ga	S.R .Ca	Superficie TOTAL	CLASE	SUP	CLASE	SUP	CLASE	SUP	CLASE	SUP
5	85		91	1	91		2			322	P-R	322						
5	211		91	1	91		2			276	M-B	276						
5	272		124	1	124		2			102	M-B	102						
5	273		407	1	407		2			711	M-B	711						
5	274		220	1	220		2			147	M-B	147						
5	275		150	1	150	3	2			157	M-B	157						
5	276		293	1	293		2			154	M-B	154						
5	277		1	1	1		2			1.389	M-B	1.389						
5	279		379	1	379		2			546	M-B	546						
5	280		407	1	407		2			273	M-B	273						
5	281		102	1	102	3	2			224	M-B	224						
5	282		24	1	24	2	2			275	M-B	275						
5	283		114	1	114		2			454	M-B	454						
5	284		147	1	147	2	2			234	M-B	234						
5	285		64	1	64	3	2			206	M-B	206						
5	286		91	1	91		2			464	M-B	464						
5	287		175	1	175	2	2			363	M-B	363						
5	288		54	1	54		2			511	M-B	511						
5	289		422	1	422	2	2			916	M-B	916						
5	290		367	1	367		2			805	M-B	805						
5	291		260	1	260	2	2			816	M-B	816						
5	292	1	354	1	354	2	2			355	M-B	355						
5	292	2	353	1	353	3	2			357	M-B	357						
5	293		91	1	91		2			575	M-B	575						
5	294		331	1	331	3	2			190	M-B	190						
5	295		155	1	155	2	2			159	M-B	159						
5	296		287	1	287	3	2			232	M-B	232						
5	297		32	1	32	3	2			190	M-B	190						
5	298		146	1	146	2	2			274	M-B	274						
5	299		105	1	105	3	2			706	M-B	706						
5	300		155	1	155	2	2			741	M-B	741						
5	301		157	1	157	2	2			648	M-B	648						
5	302		147	1	147	2	2			273	M-B	273						
5	303		61	1	61	2	2			292	M-B	292						
5	304	1	292	1	292	2	2			235	M-B	235						
5	304	2	394	1	394		2			218	M-B	218						
5	305		103	1	103		2			1.084	M-B	1.084						
5	307		47	1	47	2	2			1.495	M-B	1.495						
5	308		91	1	91		2			2.164	M-B	2.164						
5	309		302	1	302		2			519	M-B	519						
5	310		344	1	344		2			626	M-B	626						
5	311		47	1	47	2	2			1.387	M-B	1.387						
5	312		153	1	153		2			712	M-B	712						
5	313		282	1	282		2			707	M-B	707						
5	314		78	1	78	1	2			753	M-B	753						
5	315		152	1	152	3	2			634	M-B	634						
5	316		217	1	217		2			519	M-B	519						
5	317		151	1	151		2			508	M-B	508						
5	318		260	1	260	1	2			487	M-B	487						
5	319		126	1	126	3	2			445	M-B	445						
5	320		112	1	112	2	2			1.373	M-B	1.373						
5	321		105	1	105	3	2			563	M-B	563						

Pol	Parc	Sub.	Nº PROP	Sist. Exp	CULTIV	Nat Ben	Sit Rex	Car ga	S.R .Ca	Superficie TOTAL	CLASE	SUP	CLASE	SUP	CLASE	SUP	CLASE	SUP
5	322	1	155	1	155	2	2			397	M-B	397						
5	322	2	423	1	423		2			395	M-B	395						
5	323		102	1	102	3	2			290	M-B	290						
5	324		157	1	157	2	2			1.051	M-B	1.051						
5	326		91	1	91		2			453	M-B	453						
5	327		26	1	26	2	2			440	M-B	440						
5	328	1	38	1	38	2	2			1.123	M-B	1.123						
5	328	2	107	1	107	3	2			1.005	M-B	1.005						
5	329		350	1	350	2	2			1.101	M-B	1.101						
5	331		382	1	382	1	2			4.168	M-B	4.168						
5	332		425	1	425	3	2			1.289	M-B	1.289						
5	333		251	1	251		2			1.080	M-B	1.080						
5	334		77	1	77		2			769	M-B	769						
5	335		91	1	91		2			2.836	M-B	2.836						
5	337		355	1	355		2			4.289	M-B	4.289						
5	338		91	1	91		2			311	M-B	311						
5	339		91	1	91		2			324	M-B	324						
5	340		91	1	91		2			394	M-B	394						
5	341		171	1	171	2	2			503	M-B	503						
5	342		256	1	256		2			181	M-B	181						
5	343		91	1	91		2			295	M-B	295						
5	344		344	1	344		2			434	M-B	434						
5	345		295	1	295	2	2			962	M-B	962						
5	346		349	1	349	3	2			1.044	M-B	1.044						
5	347		91	1	91		2			870	M-B	870						
5	348		39	1	39	2	2			783	M-B	783						
5	349		349	1	349	3	2			378	M-B	378						
5	350		230	1	230	3	2			467	M-B	467						
5	353		329	1	329	3	2			590	M-B	590						
5	354		78	1	78	1	2			566	M-B	566						
5	355		220	1	220		2			675	M-B	675						
5	356		102	1	102	3	2			553	M-B	553						
5	357		438	1	438	3	2			460	M-B	460						
5	358		347	1	347	2	2			574	M-B	574						
5	359		125	1	125		2			557	M-B	557						
5	360		32	1	32	3	2			969	M-B	969						
5	361		151	1	151		2			464	M-B	464						
5	362		146	1	146	2	2			410	M-B	410						
5	363		321	1	321	3	2			396	M-B	396						
5	364		91	1	91		2			409	M-B	409						
5	365		245	1	245	3	2			404	M-B	404						
5	366		368	1	368	3	2			733	M-B	733						
5	367		379	1	379		2			770	M-B	770						
5	368		409	1	409		2			293	M-B	293						
5	369		422	1	422	2	2			1.161	M-B	1.161						
5	370		438	1	438	3	2			1.368	M-B	1.368						
5	371		357	1	357	2	2			511	M-B	511						
5	372		220	1	220		2			777	M-B	777						
5	373		171	1	171	2	2			305	M-B	305						
5	374		150	1	150	3	2			304	M-B	304						
5	375		157	1	157	2	2			576	M-B	576						
5	377		231	1	231	3	2			117	M-B	117						

Pol	Parc	Sub.	Nº PROP	Sist. Exp	CULTIV	Nat Ben	Sit Rex	Car ga	S.R .Ca	Superficie TOTAL	CLASE	SUP	CLASE	SUP	CLASE	SUP	CLASE	SUP
5	378		391	1	391	2	2			582	M-B	582						
5	380		349	1	349	3	2			1.083	M-B	1.083						
5	381		390	1	390		2			494	M-B	494						
5	382		171	1	171	2	2			508	M-B	508						
5	383		91	1	91		2			516	M-B	516						
5	384		352	1	352	3	2			976	M-B	976						
5	385		385	1	385		2			338	M-B	338						
5	386		405	1	405	2	2			338	M-B	338						
5	387		403	1	403		2			499	M-B	499						
5	388		302	1	302		2			461	M-B	461						
5	389		330	1	330		2			274	M-B	274						
5	390		350	1	350	2	2			427	M-B	427						
5	391		407	1	407		2			555	M-B	555						
5	392		405	1	405	2	2			352	M-B	352						
5	393		233	1	233	3	2			469	M-B	469						
5	394		368	1	368	3	2			565	M-B	565						
5	395		75	1	75	3	2			1.676	M-B	1.676						
5	396		373	1	373	2	2			1.371	M-B	1.371						
5	397		175	1	175	2	2			1.498	M-B	1.498						
5	398		157	1	157	2	2			576	M-B	576						
5	399		332	1	332	2	2			818	M-B	818						
5	400		60	1	60	3	2			586	M-B	586						
5	401		321	1	321	3	2			627	M-B	627						
5	402		91	1	91		2			811	M-B	811						
5	403	1	38	1	38	2	2			2.823	M-B	2.823						
5	403	2	107	1	107	3	2			2.823	M-B	2.823						
5	404		217	1	217		2			371	M-B	371						
5	405		350	1	350	2	2			395	M-B	395						
5	406		147	1	147	2	2			358	M-B	358						
5	407		217	1	217		2			340	M-B	340						
5	408		21	1	21	3	2			347	M-B	347						
5	409		417	1	417		2			1.579	M-B	1.579						
5	410		371	1	371	2	2			1.773	M-B	1.773						
5	413		424	1	424	3	2			1.008	M-B	1.008						
5	414		91	1	91		2			274	M-B	274						
5	415		91	1	91		2			298	M-B	298						
5	416		77	1	77		2			1.146	M-B	1.146						
5	417	1	374	1	374	2	2			653	M-B	653						
5	417	2	374	1	374	1	2			653	M-B	653						
5	418		131	1	131	3	2			505	M-B	505						
5	419		131	1	131	3	2			466	M-B	466						
5	420		131	1	131	3	2			652	M-B	652						
5	421	1	292	1	292	2	2			767	M-B	767						
5	421	2	394	1	394		2			766	M-B	766						
5	422		219	1	219		2			444	M-B	444						
5	423	1	32	1	32	3	2			1.819	M-B	1.819						
5	423	2	32	1	32	3	2			2.046	M-B	2.046						
5	424		153	1	153		2			266	M-B	266						
5	428		349	1	349	3	2			162	M-B	162						
5	429		51	1	51	3	2			1.145	M-B	1.145						
5	430		437	1	437	2	2			453	M-B	453						
5	431		155	1	155	2	2			363	M-B	363						

Pol	Parc	Sub.	Nº PROP	Sist. Exp	CULTIV	Nat Ben	Sit Rex	Car ga	S.R .Ca	Superficie TOTAL	CLASE	SUP	CLASE	SUP	CLASE	SUP	CLASE	SUP
5	432		405	1	405	2	2			256	M-B	256						
5	433		150	1	150	3	2			275	M-B	275						
5	434		325	1	325	3	2			233	M-B	233						
5	435		55	1	55	3	2			220	M-B	220						
5	436		333	1	333	3	2			225	M-B	225						
5	437		406	1	406		2			806	M-B	806						
5	438		406	1	406		2			1.062	M-B	1.062						
5	439		379	1	379		2			479	M-B	479						
5	440		157	1	157	2	2			427	M-B	427						
5	441		325	1	325	3	2			252	M-B	252						
5	442		91	1	91		2			281	M-B	281						
5	443		405	1	405	2	2			1.053	M-B	1.053						
5	444		349	1	349	3	2			195	M-B	195						
5	445		91	1	91		2			1.186	M-B	1.186						
5	446		51	1	51	3	2			1.731	M-B	1.731						
5	447		231	1	231	3	2			1.142	M-B	1.142						
5	451		405	1	405	2	2			560	M-B	560						
5	452		302	1	302		2			465	M-B	465						
5	453		1	1	1		2			468	M-B	468						
5	454		367	1	367		2			459	M-B	459						
5	455		403	1	403		2			1.214	M-B	1.214						
5	456		139	1	139		2			983	M-B	983						
5	457		55	1	55	3	2			840	M-B	840						
5	458		409	1	409		2			862	M-B	862						
5	459		1	1	1		2			885	M-B	885						
5	461		256	1	256		2			640	M-B	640						
5	462		91	1	91		2			260	M-B	260						
5	463		324	1	324	2	2			261	M-B	261						
5	464		25	1	25	3	2			415	M-B	415						
5	465		292	1	292	2	2			2.248	M-B	2.248						
5	467		131	1	131	3	2			544	M-B	544						
5	468		231	1	231	3	2			1.037	M-B	1.037						
5	469		366	1	366	2	2			690	M-B	690						
5	470		407	1	407		2			687	M-B	687						
5	471		368	1	368	3	2			1.294	M-B	1.294						
5	472		260	1	260	1	2			685	M-B	685						
5	473		292	1	292	2	2			310	M-B	310						
5	474		104	1	104		2			319	M-B	319						
5	475		231	1	231	3	2			575	M-B	575						
5	476		91	1	91		2			481	M-B	481						
5	477		111	1	111	3	2			549	M-B	549						
5	478		139	1	139		2			369	M-B	369						
5	479		231	1	231	3	2			341	M-B	341						
5	480		103	1	103		2			501	M-B	501						
5	481		260	1	260	1	2			1.142	M-B	1.142						
5	482		405	1	405	2	2			642	M-B	642						
5	483		344	1	344		2			445	M-B	445						
5	484		47	1	47	2	2			1.633	M-B	1.633						
5	485		423	1	423		2			934	M-B	934						
5	486		54	1	54		2			455	M-B	455						
5	487		47	1	47	2	2			849	M-B	849						
5	488		407	1	407		2			660	M-B	660						

Pol	Parc	Sub.	Nº PROP	Sist. Exp	CULTIV	Nat Ben	Sit Rex	Car ga	S.R .Ca	Superficie TOTAL	CLASE	SUP	CLASE	SUP	CLASE	SUP	CLASE	SUP
5	490		327	1	327	2	2			351	M-B	351						
5	491		91	1	91		2			158	M-B	158						
5	492		171	1	171	2	2			1.125	M-B	1.125						
5	493		161	1	161	2	2			1.259	M-B	1.259						
5	494		112	1	112	2	2			526	M-B	526						
5	495		91	1	91		2			599	M-B	599						
5	496		26	1	26	2	2			843	M-B	843						
5	502		379	1	379		2			392	M-B	392						
5	503		330	1	330		2			454	M-B	454						
5	504		327	1	327	1	2			406	M-B	406						
5	505		101	1	101	2	2			407	M-B	407						
5	506	1	394	1	394		2			245	L-R	245						
5	506	2	292	1	292	2	2			246	L-R	246						
5	507		21	1	21	3	2			446	L-R	446						
5	508		293	1	293		2			365	M-B	365						
5	509		256	1	256		2			357	M-B	357						
5	510		57	1	57	2	2			336	M-B	336						
5	511		261	1	261		2			433	M-B	433						
5	512		91	1	91		2			2.418	L-B	2.418						
5	513		327	1	327	1	2			202	M-B	202						
5	514		344	1	344		2			209	M-B	209						
5	515		302	1	302		2			138	M-B	138						
5	516		231	1	231	3	2			132	M-B	132						
5	517		151	1	151		2			810	M-B	810						
5	518		62	1	62	2	2			1.394	M-B	1.394						
5	519		151	1	151		2			704	M-B	704						
5	520		101	1	101	2	2			520	L-R	520						
5	522		157	1	157	2	2			623	L-B	623						
5	523		331	1	331	3	2			1.131	L-B	1.131						
5	524		49	1	49	3	2			730	M-B	730						
5	525		426	1	426		2			649	L-R	649						
5	526		149	1	149	3	2			692	M-B	692						
5	527		157	1	157	2	2			316	M-B	316						
5	528		91	1	91		2			316	M-B	316						
5	529		282	1	282		2			303	M-B	303						
5	530		140	1	140		2			143	M-B	143						
5	531		123	1	123		2			84	M-B	84						
5	532		283	1	283		2			58	M-B	58						
5	533		368	1	368	3	2			124	M-B	124						
5	534		150	1	150	3	2			124	M-B	124						
5	535		293	1	293		2			836	M-B	836						
5	537		439	1	439	2	2			1.021	M-B	1.021						
5	538		139	1	139		2			945	M-B	945						
5	540		292	1	292	2	2			1.282	M-B	1.282						
5	541		405	1	405	2	2			486	M-B	486						
5	542		327	1	327	1	2			396	M-B	396						
5	543		91	1	91		2			2.117	M-B	2.117						
5	544		48	1	48	2	2			340	M-B	340						
5	545		77	1	77		2			341	M-B	341						
5	546		79	1	79		2			435	M-B	435						
5	547		91	1	91		2			297	M-B	297						
5	548		219	1	219		2			232	M-B	232						

Pol	Parc	Sub.	Nº PROP	Sist. Exp	CULTIV	Nat Ben	Sit Rex	Car ga	S.R .Ca	Superficie TOTAL	CLASE	SUP	CLASE	SUP	CLASE	SUP	CLASE	SUP
5	549		292	1	292	2	2			309	M-B	309						
5	550		439	1	439	2	2			328	M-B	328						
5	551		139	1	139		2			437	M-B	437						
5	552		111	1	111	3	2			1.168	M-B	1.168						
5	553		41	1	41	2	2			1.222	M-B	1.222						
5	554		327	1	327	1	2			487	M-B	487						
5	555		423	1	423		2			401	M-B	401						
5	556		139	1	139		2			268	M-B	268						
5	557		289	1	289	3	2			1.859	L-R	1.859						
5	558		332	1	332	2	2			1.871	L-R	1.871						
5	559	1	233	1	233	3	2			8.156	L-R	8.156						
5	559	2	232	1	232		2			4.684	M-B	4.684						
5	559	3	240	1	240		2			8.700	L-R	5.357	M-B	3.343				
5	560		283	1	283		2			1.700	M-B	1.700						
5	562		379	1	379		2			3.438	M-B	3.438						
5	564		54	1	54		2			6.973	L-R	6.973						
5	570		157	1	157	2	2			1.414	M-B	1.414						
5	573		54	1	54		2			1.082	M-B	1.082						
5	575		313	1	313	2	2			970	P-R	970						
5	576		324	1	324	2	2			758	P-R	758						
5	577		371	1	371	2	2			766	P-R	766						
5	578		317	1	317		2			380	P-R	380						
5	579		371	1	371	2	2			292	L-R	292						
5	580		379	1	379		2			1.145	L-R	1.145						
5	581	1	354	1	354	2	1			2.551	P-R	2.551						
5	581	2	353	1	353	3	1			2.551	P-R	2.551						
5	585	1	334	1	334		2			748	P-R	748						
5	585	2	338	1	338	2	2			748	P-R	748						
5	586	1	207	1	207	3	2			1.598	P-R	1.598						
5	586	2	339	1	339		2			1.724	P-R	1.724						
5	586	3	335	1	335		2			1.728	P-R	1.728						
5	587		249	1	249		2			334	P-R	334						
5	588		426	1	426		2			334	L-R	334						
5	589	1	329	1	329	3	2			1.392	L-R	1.392						
5	589	2	371	1	371	2	2			1.395	L-R	1.395						
5	590		403	1	403		2			1.291	P-R	1.291						
5	591		283	1	283		2			1.125	M-B	1.125						
5	592	1	123	1	123		2			404	M-B	404						
5	592	2	283	1	283		2			317	M-B	317						
5	593		416	1	416		2			1.031	M-B	1.031						
5	594		112	1	112	2	2			392	M-B	392						
5	595		217	1	217		2			484	M-B	484						
5	596		292	1	292	2	2			473	M-B	473						
5	598		22	1	22	3	2			1.050	M-B	1.050						
5	599		295	1	295	2	2			716	M-B	716						
5	600		210	1	210	2	2			208	M-B	208						
5	601		255	1	255		2			257	M-B	257						
5	602		260	1	260	2	2			318	M-B	318						
5	603		391	1	391	2	2			137	M-B	137						
5	604		259	1	259	3	2			116	M-B	116						
5	605		357	1	357	2	2			116	M-B	116						
5	606		313	1	313	2	2			219	M-B	219						

Pol	Parc	Sub.	Nº PROP	Sist. Exp	CULTIV	Nat Ben	Sit Rex	Car ga	S.R .Ca	Superficie TOTAL	CLASE	SUP	CLASE	SUP	CLASE	SUP	CLASE	SUP
5	607		282	1	282		2			1.451	L-R	1.451						
5	608		151	1	151		2			325	L-R	325						
5	609		157	1	157	2	2			336	L-R	336						
5	610		357	1	357	2	2			778	L-R	778						
5	611		262	1	262		2			848	L-R	848						
5	612		344	1	344		2			209	L-R	209						
5	613		295	1	295	2	2			224	L-R	224						
5	614		151	1	151		2			575	L-R	575						
5	615		368	1	368	3	2			352	L-R	352						
5	616		394	1	394		2			311	L-R	311						
5	617		30	1	30	2	2			250	L-R	250						
5	618		145	1	145		2			1.598	L-R	1.598						
5	620		157	1	157	2	2			488	L-R	488						
5	621		49	1	49	3	2			463	L-R	463						
5	622		32	1	32	3	2			461	L-R	461						
5	623		417	1	417		2			330	L-R	330						
5	624		415	1	415		2			239	L-R	239						
5	625		331	1	331	3	2			286	L-R	286						
5	626		124	1	124		2			284	L-R	284						
5	627	1	157	1	157	2	2			495	L-R	495						
5	627	2	292	1	292	2	2			483	L-R	483						
5	628		91	1	91		2			632	L-R	632						
5	629		422	1	422	2	2			403	L-R	403						
5	630		426	1	426		2			373	L-R	373						
5	631		363	1	363		2			274	L-R	274						
5	632		344	1	344		2			287	L-R	287						
5	633		124	1	124		2			282	L-R	282						
5	634		139	1	139		2			243	L-R	243						
5	635		237	1	237	2	2			452	L-R	452						
5	636		25	1	25	3	2			645	L-R	645						
5	637		47	1	47	2	2			945	L-R	945						
5	638		157	1	157	2	2			2.377	L-R	2.377						
5	643		283	1	283		2			1.083	L-R	1.083						
5	645		157	1	157	2	2			310	L-R	310						
5	646		54	1	54		2			311	L-R	311						
5	647		379	1	379		2			198	L-R	198						
5	648		32	1	32	3	2			551	L-R	551						
5	649		106	1	106		2			396	L-R	396						
5	650		91	1	91		2			453	L-R	453						
5	651		150	1	150	3	2			311	L-R	311						
5	652		302	1	302		2			257	L-R	257						
5	653		50	1	50		2			243	L-R	243						
5	654		415	1	415		2			1.985	L-R	1.985						
5	655		333	1	333	3	2			915	L-R	915						
5	657		26	1	26	2	2			709	L-R	709						
5	658		329	1	329	3	2			744	L-R	744						
5	659		54	1	54		2			255	L-R	255						
5	660		437	1	437	2	2			255	L-R	255						
5	661		21	1	21	3	2			649	L-R	649						
5	662		249	1	249		2			1.320	L-R	1.320						
5	663		75	1	75	3	2			695	L-R	695						
5	664		379	1	379		2			348	L-R	348						

Pol	Parc	Sub.	Nº PROP	Sist. Exp	CULTIV	Nat Ben	Sit Rex	Car ga	S.R .Ca	Superficie TOTAL	CLASE	SUP	CLASE	SUP	CLASE	SUP	CLASE	SUP
5	665		233	1	233	3	2			337	L-R	337						
5	666		54	1	54		2			317	L-R	317						
5	667		131	1	131	3	2			907	L-R	907						
5	668		330	1	330		2			797	L-R	797						
5	669		64	1	64	3	2			845	L-R	845						
5	670		324	1	324	2	2			833	L-R	833						
5	671		330	1	330		2			845	L-R	845						
5	673		139	1	139		2			1.540	L-R	1.540						
5	674		405	1	405	2	2			770	L-R	770						
5	675		1	1	1		2			1.689	L-R	1.689						
5	678		321	1	321	3	2			767	L-B	767						
5	679		62	1	62	2	2			767	L-B	767						
5	680		32	1	32	3	2			707	L-B	707						
5	681		103	1	103		2			838	L-B	838						
5	682		373	1	373	2	2			692	L-B	692						
5	683		112	1	112	2	2			367	L-B	367						
5	684		145	1	145		2			499	L-B	499						
5	686		368	1	368	3	2			1.090	L-R	1.090						
5	687		407	1	407		2			425	L-R	425						
5	688		293	1	293		2			856	L-R	856						
5	689		405	1	405	2	2			911	L-R	911						
5	690		111	1	111	3	2			845	L-R	845						
5	691	1	151	1	151		2			440	L-R	440						
5	691	2	240	1	240		2			440	L-R	440						
5	692		91	1	91		2			918	L-R	918						
5	693		55	1	55	3	2			603	L-R	603						
5	694		1	1	1		2			474	L-R	474						
5	695		50	1	50		2			229	L-R	229						
5	696		141	1	141		2			213	L-R	213						
5	697		332	1	332	2	2			478	L-R	478						
5	698		63	1	63		2			213	L-R	213						
5	699		61	1	61	2	2			287	L-R	287						
5	700		340	1	340		2			523	L-R	523						
5	701	1	28	1	28		2			1.271	L-R	1.271						
5	701	2	30	1	30	2	2			1.272	L-R	1.272						
5	702		390	1	390		2			562	L-R	562						
5	703		1	1	1		2			428	L-R	428						
5	704		103	1	103		2			235	L-R	235						
5	705		151	1	151		2			228	L-R	228						
5	706		63	1	63		2			212	L-R	212						
5	707		237	1	237	2	2			313	L-B	313						
5	708		292	1	292	2	2			679	L-B	679						
5	711		114	1	114		2			163	L-B	163						
5	712		153	1	153		2			399	L-B	399						
5	713		351	1	351	3	2			528	L-B	528						
5	714		131	1	131	3	2			625	L-B	625						
5	715		114	1	114		2			500	L-B	500						
5	716		415	1	415		2			442	L-B	442						
5	717		103	1	103		2			183	L-B	183						
5	718		439	1	439	2	2			153	L-B	153						
5	719		254	1	254	2	2			451	L-B	451						
5	721		379	1	379		2			338	L-B	338						

Pol	Parc	Sub.	Nº PROP	Sist. Exp	CULTIV	Nat Ben	Sit Rex	Car ga	S.R .Ca	Superficie TOTAL	CLASE	SUP	CLASE	SUP	CLASE	SUP	CLASE	SUP
5	722		295	1	295	2	2			853	L-B	853						
5	723		240	1	240		2			511	L-B	511						
5	724		437	1	437	2	2			456	L-B	456						
5	725		139	1	139		2			429	L-B	429						
5	726		1	1	1		2			387	L-B	387						
5	727		171	1	171	2	2			308	L-B	308						
5	728		379	1	379		2			2.241	L-B	2.241						
5	729		111	1	111	3	2			1.269	L-B	1.269						
5	730		1	1	1		2			410	L-B	410						
5	732		344	1	344		2			539	L-B	539						
5	733		357	1	357	2	2			728	L-B	728						
5	734		139	1	139		2			639	L-B	639						
5	735		30	1	30	2	2			1.518	L-B	1.518						
5	736		415	1	415		2			695	L-B	695						
5	737		105	1	105	3	2			723	L-B	723						
5	738		54	1	54		2			3.114	L-B	3.114						
5	739		49	1	49	3	2			892	L-B	892						
5	740		330	1	330		2			394	L-B	394						
5	741		103	1	103		2			383	L-B	383						
5	742		260	1	260	2	2			1.184	L-B	1.184						
5	745		359	1	359	2	2			497	L-B	497						
5	746	1	123	1	123		2			559	L-B	559						
5	746	2	283	1	283		2			527	L-B	527						
5	747		283	1	283		2			1.207	L-B	1.207						
5	748		153	1	153		2			548	L-B	548						
5	750		32	1	32	3	2			836	L-B	836						
5	751		91	1	91		2			599	L-B	599						
5	752		357	1	357	2	2			649	L-B	649						
5	753		368	1	368	3	2			887	L-B	887						
5	754		254	1	254	2	2			523	L-B	523						
5	755		292	1	292	2	2			981	L-B	981						
5	757		143	1	143	2	2			1.232	L-B	1.232						
5	758	1	367	1	367		2			526	L-B	526						
5	758	2	102	1	102	3	2			711	L-B	711						
5	759		260	1	260	1	2			1.305	L-B	1.305						
5	760		321	1	321	3	2			490	L-B	490						
5	761		157	1	157	2	2			279	L-B	279						
5	762		321	1	321	3	2			213	L-B	213						
5	763		281	1	281	3	2			566	L-B	566						
5	764		371	1	371	2	2			567	L-B	567						
5	765		351	1	351	3	2			591	L-B	591						
5	766		323	1	323		2			243	L-B	243						
5	767		91	1	91		2			504	L-B	504						
5	768		323	1	323		2			658	L-B	658						
5	769		139	1	139		2			88	L-B	88						
5	770		152	1	152	3	2			695	L-B	695						
5	771		165	1	165		2			742	L-B	742						
5	772		139	1	139		2			477	L-B	477						
5	773		54	1	54		2			537	L-B	537						
5	774		50	1	50		2			438	L-B	438						
5	775		292	1	292	2	2			522	L-B	522						
5	776		368	1	368	3	2			1.229	L-B	1.229						

Pol	Parc	Sub.	Nº PROP	Sist. Exp	CULTIV	Nat Ben	Sit Rex	Car ga	S.R .Ca	Superficie TOTAL	CLASE	SUP	CLASE	SUP	CLASE	SUP	CLASE	SUP
5	777		336	1	336	3	2			573	L-B	573						
5	778		367	1	367		2			1.067	L-B	1.067						
5	779		302	1	302		2			554	L-B	554						
5	780	1	359	1	359	2	2			914	L-B	914						
5	780	2	356	1	356	3	2			914	L-B	914						
5	782		282	1	282		2			830	L-B	830						
5	784		340	1	340		2			138	L-B	138						
5	785		371	1	371	2	2			733	L-B	733						
5	786		75	1	75	3	2			1.658	L-B	1.658						
5	789		154	1	154	3	2			757	L-B	757						
5	790		159	1	159	1	2			760	L-B	760						
5	791		234	1	234		2			1.858	L-B	1.858						
5	792		112	1	112	2	2			726	L-B	726						
5	793		260	1	260	2	2			809	L-B	809						
5	794		357	1	357	2	2			471	L-B	471						
5	795		1	1	1		2			954	L-B	954						
5	796		331	1	331	3	2			317	L-B	317						
5	797		125	1	125		2			339	L-B	339						
5	798		157	1	157	2	2			773	L-B	773						
5	800		332	1	332	1	2			830	L-B	830						
5	801		262	1	262		2			750	L-B	750						
5	802		289	1	289	3	2			671	L-R	671						
5	804		91	1	91		2			440	L-R	440						
5	805		438	1	438	3	2			2.705	L-B	2.705						
5	808		111	1	111	3	2			547	L-B	547						
5	809		280	1	280	2	2			1.276	L-B	1.276						
5	810		157	1	157	2	2			4.324	L-B	4.324						
5	813		32	1	32	3	2			682	L-B	682						
5	814		379	1	379		2			294	L-B	294						
5	815		75	1	75	3	2			539	L-B	539						
5	816		32	1	32	3	2			251	L-B	251						
5	817		390	1	390		2			350	L-B	350						
5	818		157	1	157	2	2			1.498	L-B	1.498						
5	820		409	1	409		2			673	L-B	673						
5	821		145	1	145		2			667	L-B	667						
5	822		371	1	371	2	2			1.985	L-B	1.985						
5	825	1	54	1	54		2			1.811	L-B	1.754	M-B	57				
5	825	2	75	1	75	3	2			1.812	L-B	1.408	M-B	404				
5	826		332	1	332	1	2			634	L-B	634						
5	827		114	1	114		2			642	L-B	642						
5	828		332	1	332	1	2			1.969	L-B	1.580	M-B	389				
5	829		357	1	357	2	2			408	L-R	408						
5	830		259	1	259	3	2			1.406	L-R	1.406						
5	831		391	1	391	2	2			627	L-R	627						
5	832		394	1	394		2			330	L-R	330						
5	833		22	1	22	3	2			1.041	L-R	1.041						
5	834		30	1	30	2	2			1.214	L-R	1.214						
5	835		232	1	232		2			877	L-R	877						
5	836		112	1	112	2	2			193	L-R	193						
5	837		285	1	285		2			328	L-R	328						
5	838		57	1	57	2	2			498	L-R	498						
5	839		255	1	255		2			1.045	L-R	1.045						

Pol	Parc	Sub.	Nº PROP	Sist. Exp	CULTIV	Nat Ben	Sit Rex	Car ga	S.R .Ca	Superficie TOTAL	CLASE	SUP	CLASE	SUP	CLASE	SUP	CLASE	SUP
5	843		435	1	435	1	2			901	L-R	901						
5	844		111	1	111	3	2			530	L-R	530						
5	845		26	1	26	2	2			386	L-R	386						
5	846		125	1	125		2			394	L-R	394						
5	847		403	1	403		2			631	L-R	631						
5	850		321	1	321	3	2			1.083	L-R	934	IC	149				
5	854		91	1	91		2			954	L-R	954						
5	855	1	78	1	78	1	2			1.136	L-R	1.136						
5	855	2	218	1	218		2			378	L-R	378						
5	857		46	1	46		2			123	M-B	123						
5	858		151	1	151		2			252	M-B	252						
5	958		91	1	91		2			356	M-B	356						
5	959		157	1	157	2	2			1.122	L-B	1.122						
5	962		210	1	210	2	2			730	M-B	730						

TOTAL DO POLÍGONO

534										405.689	L-B	91.338	L-R	97.922	P-R	16.469	M-B	199.811
											IC	149						

TOTAL XERAL

4.752										3.102.142	L-B	945.039	L-R	680.182	L-M	557.626	P-B	66.301
											P-R	293.244	P-M	53.894	M-B	371.669	M-R	130.154
											IC	4.033						