

Numéro	Genre	Espèce	Périmètre de protection (m)	Volume de tréfond inviolable (m³)
21	Ficus	macrophylla Desf. ex. Pers.	50,27	2144,66
32	Araucaria	bidwillii Hook.	12,57	33,51
33	Davidia	involucrata Baill.	18,85	65,97
47	Hymenosporum	flavum (Hook.) F.J. Muell.	8,8	18,47
49	Casuarina	cunninghamiana Miq.	26,39	295,56
55	Oreopanax	nymphæifolius. Decne. et Planch.	28,9	203,86
85	Magnolia	x soulangiana Soul.-Bod.	15,08	108,57
105	Picea	pungens Engelm. Glauca koster.	6,28	2,72
179	Hymenosporum	flavum (Hook.) F.J. Muell.	11,94	32,89
212	Olea	europaea L.	11,94	14,37
226	Cedrus	libani A. Rich.	16,96	54,97
367	Ceratonia	siliqua L.	10,68	20,58
373	Cupressus	guadalupensis S. Wats.	8,8	19,09
377	Araucaria	cunninghamii D. Don.	8,8	3,69
378	Oreopanax	dactylifolius (Lindl.) Hort.	16,34	36,81
395	Pandanus	utilis Bory	12,57	16,76
397	Ficus	barteri Sprague.	19,48	124,79
417	Prunus	dulcis (Mill.) D. Webb.	18,22	102,16
521	Albizia	julibrissin Durraz. Rosea.	13,82	22,3
613	Radermachera	sinica (Hance.) Hemsl.	12,57	75,4
622	Erythrina	caffra Thunb.	25,13	268,08

Numéro	Genre	Espèce	Périmètre de protection (m)	Volume de tréfond inviolable (m³)
699	Ceratonia	siliqua L.	16,96	82,45
706	Ceratonia	siliqua L.	18,85	113,1
729	Ceratonia	siliqua L.	18,85	113,1
768	Ceratonia	siliqua L.	21,99	179,59
770	Acacia	longifolia (Andr.) Willd.	8,8	5,75
822	Ceratonia	siliqua L.	18,85	113,1
833	Olea	europaea L. subsp. Sylvestris (Mill.) Rouy	13,82	22,3
837	Olea	europaea L. subsp. Sylvestris (Mill.) Rouy	16,34	36,81
848	Sophora	japonica L.	10,05	8,58
849	Leucaena	leucocephala (Lam.) de Wit.	18,85	56,55
855	Dodonaea	viscosa (L.) Jacq.	5,03	2,14
879	Ceratonia	siliqua L.	18,22	102,16
880	Laurus	nobilis L.	10,68	29,96
907	Araucaria	cunninghamii D. Don.	15,71	70,03
908	Taxus	baccata L. Dovastonii	3,77	3,05
997	Trachycarpus	martianus H. Wendl.	16,96	41,22
998	Trachycarpus	martianus H. Wendl.	16,96	41,22
1007	Juniperus	chinensis torulosa	3,14	0,42
1008	Juniperus	chinensis torulosa	3,77	0,68
1036	Phoenix	reclinata (Lood. Schum.) Jacq.	21,99	89,8
1052	Chitalpa	tashkentensis	18,85	56,55
1055	Arenga	engleri Becc.	15,71	32,72
1056	Neolitsea	sericea (Blume) Koidz.	6,28	4,19
1071	Eucalyptus	ficifolia F.J.Muell.	15,71	31,42
1113	Pinus	parviflora Sieb. et Zucc.	8,8	5,75
1114	Picea	pungens Engelm. Glauca koster.	5,03	0,67
1132	Wollemia	nobilis W.G. Jones, K.D. Hills & J.M. Allen	3,14	0,42
1136	Fortunella	japonica (Thunb.) Swingle.	7,54	7,24

Numéro	Genre	Espèce	Périmètre de protection (m)	Volume de tréfond inviolable (m³)
1182	Trachycarpus	martianus H. Wendl.	7,54	3,62
1422	Yucca	elephantipes Regel.	7,54	24,88
1424	Yucca	elephantipes Regel.	5,03	13,87
1432	Sophora	japonica L. Pendula.	8,8	5,75
1447	Brachychiton	australis Terr.	18,85	67,86
1448	Oreopanax	dactylifolius (Lindl.) Hort.	18,85	56,55
1453	Ceratonina	siliqua L.	20,73	150,53
1456	Grevillea	aspleniifolia Knight.	31,42	340,34
1462	Agonis	flexuosa (Willd.) Sweet	16,96	82,45
1464	Sophora	japonica L.	10,05	8,58
1474	Metasequoia	glyptostroboides Hu et Cheng	18,85	107,44
1492	Yucca	elephantipes Regel.	16,96	135,12
1590	Cycas	revoluta Thunb.	8,8	5,75
1591	Cycas	revoluta Thunb.	8,8	5,75
1714	Pinus	pineae L.	25,13	134,04
1715	Pinus	pineae L.	37,7	452,39
1718	Pinus	pineae L.	28,27	190,85
1731	Pinus	pineae L.	37,7	452,39
1733	Pinus	pineae L.	37,7	452,39
1734	Pinus	pineae L.	21,99	89,8
1736	Pinus	pineae L.	34,56	348,45
1737	Pinus	pineae L.	28,27	190,85
1742	Pinus	pineae L.	37,7	452,39
1744	Pinus	pineae L.	21,99	89,8
1747	Pinus	pineae L.	40,84	575,17
1749	Pinus	pineae L.	28,27	190,85
1755	Pinus	pineae L.	37,7	452,39
1761	Pinus	pineae L.	31,42	261,8
1781	Pinus	pineae L.	31,42	261,8
1783	Pinus	pineae L.	37,7	452,39
1786	Pinus	pineae L.	25,13	134,04
1789	Pinus	pineae L.	37,7	452,39
1790	Pinus	pineae L.	18,85	56,55
1796	Pinus	pineae L.	6,28	2,09
1797	Pinus	pineae L.	37,7	452,39

Numéro	Genre	Espèce	Périmètre de protection (m)	Volume de tréfond inviolable (m³)
1949	Olea	europaea L. subsp. Sylvestris (Mill.) Rouy	13,19	19,4
1965	Pinus	pineae L.	21,99	89,8
1969	Pinus	pineae L.	25,13	134,04
1970	Pinus	pineae L.	25,13	134,04
1972	Pinus	pineae L.	25,13	134,04
1975	Pinus	pineae L.	25,13	134,04
1981	Pinus	pineae L.	28,27	190,85
1995	Pinus	pineae L.	25,13	134,04
2003	Casuarina	cunninghamiana Miq.	31,42	429,35
2006	Casuarina	littoralis Salisb.	31,42	431,97
2009	Casuarina	littoralis Salisb.	28,27	417,75
2064	Radermachera	sinica (Hance.) Hemsl.	6,28	1,99
2090	Casuarina	cunninghamiana Miq.	43,98	836,4
2096	Casuarina	cunninghamiana Miq.	40,84	641,54
2098	Ceratonina	siliqua L.	12,57	33,51
2101	Casuarina	littoralis Salisb.	18,85	110,27
2102	Casuarina	littoralis Salisb.	18,85	80,11
2103	Casuarina	littoralis Salisb.	18,85	85,77
2104	Casuarina	littoralis Salisb.	18,85	118,75
2105	Casuarina	littoralis Salisb.	18,85	112,15
2111	Yucca	aloifolia L.	8,8	14,78
2115	Koelreuteria	bipinnata Franch.	21,99	89,8
2118	Cycas	revoluta Thunb.	10,05	8,58
2209	Yucca	elephantipes Regel.	8,8	25,25
2309	Eucalyptus	tereticomis (Gaertn.) Sm.	31,42	303,69
2555	Ceratonina	siliqua L.	25,13	268,08
2557	Ceratonina	siliqua L.	18,85	113,1
2620	Ceratonina	siliqua L.	14,45	50,97
2626	Ceratonina	siliqua L.	16,96	82,45
2628	Ceratonina	siliqua L.	13,82	44,6
2633	Ceratonina	siliqua L.	21,36	164,64
2634	Olea	europaea L.	11,31	12,21
2652	Olea	europaea L.	13,82	22,3
2677	Citrus	maxima (Burm.) Merr.	13,82	44,6
2683	Livistona	mariae	9,42	7,07
2722	Acer	platanoides L.	10,05	21,98

Numéro	Genre	Espèce	Périmètre de protection (m)	Volume de tréfond inviolable (m³)
2723	Acer	platanoides L.	11,31	26,8
2724	Acer	platanoides L.	10,05	20,37
2837	Livistona	decipiens Becc.	10,05	8,58
2842	Olea	europaea L.	16,34	36,81
2844	Grevillea	aspleniifolia Knight.	25,13	135,72
2852	Olea	europaea L.	17,59	45,98
2855	Olea	europaea L.	13,82	22,3
2856	Olea	europaea L.	15,08	28,95
2892	Yucca	gloriosa L.	13,82	60,82
2929	Picea	pungens Engelm.	9,42	4,71
3007	Yucca	elephantipes Regel.	12,57	79,17
3008	Cycas	revoluta Thunb.	20,11	68,63
3020	Olea	europaea L.	11,31	12,21
3049	Olea	europaea L.	16,96	41,22
3062	Olea	europaea L.	19,48	62,39
3066	Olea	europaea L.	22,62	97,72
3071	Olea	europaea L.	15,39	30,8
3167	Olea	europaea L.	16,34	36,81
3170	Olea	europaea L.	18,85	56,55
3176	Myoporum	serratum R. Br.	22,62	333,86
3203	Brachychiton	australis Terr.	6,91	6,46
3212	Ailanthus	altissima (Mill.) Swingle.	18,85	542,87
3213	Ailanthus	altissima (Mill.) Swingle.	18,85	480,66
3219	Cercis	siliquastrum L.	18,85	56,55
3245	Amelanchier	canadensis (L.) Medik.	15,08	28,95
3279	Pistacia	vera L.	4,4	0,72
3282	Acer	truncatum Bunge	11,31	10,86
3426	Pinus	nigra Arnol. Ssp. laricio Poir.	12,57	16,76
3443	Olea	europaea L.	18,85	56,55
3540	Eucalyptus	robusta (Poir.) Sm.	29,53	275,28
3551	Tilia	cordata Mill.	15,71	65,45
3552	Tilia	cordata Mill.	18,85	113,1
3563	Phoenix	reclinata (Lood. Schum.) Jacq.	15,71	32,72
3575	Dioon	spinulosum Dyer	8,8	5,75
3596	Prunus	serrulata Lindl.	21,99	179,59
3686	Ficus	macrophylla Desf. ex. Pers.	36,44	817,28

Numéro	Genre	Espèce	Périmètre de protection (m)	Volume de tréfond inviolable (m³)
3687	Ficus	macrophylla Desf. ex. Pers.	35,19	735,62
3693	Ficus	macrophylla Desf. ex. Pers.	32,67	588,98
3727	Citrus	limonum Risso	1,88	0,11
3773	Strelitzia	nicolai Regel et Körn.	25,13	134,04
3777	Strelitzia	nicolai Regel et Körn.	11,31	12,21
3779	Dasylyrion	serratifolium (Karw. ex Schult. f.) Zucc.	2,51	0,13
3780	Dasylyrion	serratifolium (Karw. ex Schult. f.) Zucc.	3,14	0,26
3783	Fortunella	japonica (Thunb.) Swingle.	4,4	1,44
3799	Eugenia	uniflora L.	4,4	3,39
3801	Eugenia	uniflora L.	3,77	2,38
3808	Thrinax	campestris Drude et Griseb.	5,03	1,07
3809	Washingtonia	robusta H. Wendl.	20,11	68,63
3914	Zelkova	carpinifolia (Pall.) K. Koch.	21,99	89,8
3954	Pinus	parviflora Sieb. et Zucc.	8,17	4,6
3960	Carissa	macrocarpa (Eckl.) A. DC.	6,28	2,09
3963	Grevillea	juniperina R. Br.	2,51	0,06
3986	Ilex	aquifolium L. Bessonii variegata.	4,4	1,44
4016	Cephalotaxus	harringtonia (Knight ex Forb.) K. Koch.	15,71	23,76
4102	Yucca	elephantipes Regel.	13,82	83,63
4112	Strelitzia	nicolai Regel et Körn.	13,82	22,3
4123	Yucca	elephantipes Regel.	14,45	76,45
4132	Citrus	maxima (Burm.) Merr.	8,8	11,49
4144	Phoenix	reclinata (Lood. Schum.) Jacq.	16,96	41,22
4157	Pinus	pineae L.	20,42	71,9
4158	Pinus	pineae L.	20,42	71,9
4162	Pinus	pineae L.	18,85	56,55
4163	Pinus	pineae L.	18,85	56,55

Numéro	Genre	Espèce	Périmètre de protection (m)	Volume de tréfond inviolable (m³)
4167	Pinus	pineae L.	21,99	89,8
4170	Pinus	pineae L.	21,99	89,8
4174	Pinus	pineae L.	25,13	134,04
4214	Pinus	pineae L.	25,13	134,04
4215	Pinus	pineae L.	28,27	190,85
4216	Pinus	pineae L.	25,13	134,04
4221	Pinus	pineae L.	28,27	190,85
4222	Pinus	pineae L.	25,13	134,04
4228	Pinus	pineae L.	28,27	190,85
4229	Pinus	pineae L.	25,13	134,04
4230	Pinus	pineae L.	25,13	134,04
4246	Phoenix	canariensis Hort. ex. Chabaud.	12,57	16,76
4255	Pinus	pineae L.	25,13	134,04
4257	Pinus	pineae L.	21,99	89,8
4258	Pinus	pineae L.	25,13	134,04
4259	Pinus	pineae L.	25,13	134,04
4267	Strelitzia	nicolai Regel et Körn.	12,57	16,76
4278	Cupressus	arizonica Greene Fastigiata.	21,99	423,33
4281	Yucca	elephantipes Regel.	62,2	13,24
4288	Cedrus	libani A. Rich.	11,94	47,63
4322	Brachychiton	bidwilli Schott et Endl.	14,45	35,45
4351	Zelkova	carpinifolia (Pall.) K. Koch.	18,85	56,55
4353	Zelkova	carpinifolia (Pall.) K. Koch.	18,85	56,55
4358	Michelia	figo (Lour.) Spreng.	13,82	19,26
4371	Radermachera	sinica (Hance.) Hemsl.	14,45	76,45
4373	Cephalotaxus	harringtonia (Knight ex Forb.) K. Koch.	12,57	5,45
4395	Prunus	subhirtella Miq.	9,42	14,14
4419	Yucca	elephantipes Regel.	14,45	83,1
4424	Sabal	longifolia Griseb et H. Wends.	14,45	25,48
4425	Sabal	longifolia Griseb et H. Wends.	13,82	22,3
4426	Sabal	longifolia Griseb et H. Wends.	18,22	51,08
4429	Cycas	revoluta Thunb.	16,34	36,81
4440	Cycas	revoluta Thunb.	11,94	14,37

Numéro	Genre	Espèce	Périmètre de protection (m)	Volume de tréfond inviolable (m³)
4475	Strelitzia	nicolai Regel et Körn.	16,34	36,81
4530	Brugmansia	X Grand Marnier Hort.	11,94	14,37
4531	Olea	europaea L.	18,85	56,55
4563	Phoenix	dactylifera L.	22,62	97,72
4565	Yucca	elephantipes Regel.	12,57	77,91
4590	Brachychiton	acerifolium (A. Cunn.) F.v. Muell.	22,62	105,86
4592	Livistona	saribus (Lour.) Merr. ex A. Chev.	10,68	10,29
4593	Washingtonia	robusta H. Wendl.	23,88	114,92
4594	Brahea	armata S. Wats.	13,82	22,3
4596	Archontophoenix	unninghamiana H. Wendl. et Drude.	32,04	277,82
4605	Chamærops	humilis L.	16,96	41,22
4610	Sabal	longifolia Griseb et H. Wends.	24,5	124,24
4614	Chamædorea	schippii Burret.	10,05	8,58
4615	Phoenix	reclinata (Lood. Schum.) Jacq.	38,96	499,15
4616	Chamædorea	costaricana Oerst.	13,19	19,4
4617	Phoenix	reclinata (Lood. Schum.) Jacq.	27,65	178,41
4618	Chamædorea	costaricana Oerst.	14,45	25,48
4621	Rhapidophyllum	hystrix (Pursh) H. Wendl. et Drude	7,54	3,62
4622	Sabal	palmetto (Walt.) Lodd. ex. Schult.	12,57	16,76
4623	Butia	capitata (Mart.) Becc.	21,36	82,32
4624	Thrithrinax	campestris Drude et Griseb.	2,51	0,13
4626	Brahea	edulis H. Wendl. ex. S. Wats.	22,62	97,72
4627	Butia	capitata (Mart.) Becc.	14,45	25,48
4628	Ptychosperma	macarthurii (H. Wendl.) G. Nicholson	7,54	3,62
4629	Howea	forsteriana Becc.	17,59	45,98
4631	Sabal	mauritiiformis (Karst.) Griseb et H. Wendl.	12,57	16,76

Numéro	Genre	Espèce	Périmètre de protection (m)	Volume de tréfond inviolable (m ³)
4632	Butia	capitata (Mart.) Becc.	16,34	36,81
4633	Rhaphidophyllum	hystrix (Pursh) H. Wendl. et Drude	5,03	1,07
4634	Livistona	chinensis (Jacq.) R. Br. ex. Mart.	12,57	16,76
4635	Thrithrinax	acanthocoma Drude.	8,8	5,75
4636	Rhopalostylis	sp.	12,57	16,76
4637	Syagrus	romanzoffiana (Eham.) Glass.	26,39	155,17
4639	Syagrus	romanzoffiana (Eham.) Glass.	25,13	134,04
4640	Syagrus	romanzoffiana (Eham.) Glass.	25,76	144,35
4642	Sabal	palmetto (Walt.) Lodd. ex. Schult.	13,82	22,3
4643	Rhapis	excelsa (Thunb.) Henry	3,14	0,26
4644	Chamædorea	costaricana Oerst.	13,82	22,3
4645	Phoenix	rupicola Anders.	17,59	45,98
4649	Livistona	decipiens Becc.	23,88	114,92
4657	Sabal	palmetto (Walt.) Lodd. ex. Schult.	16,34	36,81
4658	Cycas	revoluta Thunb.	10,05	8,58
4659	Livistona	mariae	10,68	10,29
4660	Dracæna	draco (L.) L.	10,68	18,16
4793	Punica	granatum L. Legrellei.	8,17	4,6
4794	Punica	granatum L. Legrellei.	9,42	7,07
4811	Cassia	siamea Lam.	1,88	0,06
4812	Albizia	lophanta (Willd.) Benth.	3,77	0,45
4858	Citrus	medica L.	5,03	2,14
4860	Citrus	medica L.	6,28	4,19
4937	Livistona	australis (R. Br.) Mart.	16,96	41,22
5005	Quercus	robur L.	25,13	134,04
5051	Ficus	macrophylla Desf. ex. Pers.	25,13	268,08
5060	Phytolacca	dioica L.	16,96	41,22
5066	Laurus	nobilis L.	8,8	20,94
5077	Cycas	revoluta Thunb.	11,94	14,37
5082	Cycas	revoluta Thunb.	14,45	25,48
5138	Schefflera	arboricola (Hayata) Hayata	17,59	293,1

Numéro	Genre	Espèce	Périmètre de protection (m)	Volume de tréfond inviolable (m ³)
5139	Ficus	macrophylla Desf. ex. Pers.	53,41	2572,44
5140	Ficus	macrophylla Desf. ex. Pers.	53,41	2572,44
5228	Ficus	macrophylla Desf. ex. Pers.	30,16	463,25
5229	Ficus	macrophylla Desf. ex. Pers.	31,42	523,6
5242	Ficus	macrophylla Desf. ex. Pers.	51,52	2309,56
5243	Ficus	macrophylla Desf. ex. Pers.	47,12	1767,15
5245	Ficus	nitida Desf. ex Vent.	15,08	57,91
5247	Strelitzia	nicolai Regel et Körn.	10,05	8,58
5299	Yucca	elephantipes Regel.	10,05	46,65
5455	Cupressus	arizonica Greene Glauca pendula.	21,99	100,06
5463	Koelreuteria	paniculata Laxm.	17,59	45,98
5470	Tetraclinis	articulata (Vahl) Mast.	4,4	1,39
5476	Cycas	revoluta Thunb.	11,31	12,21
5486	Taxodium	ascendens Brongn.	11,31	37,66
5509	Callitris	quadrivalvis Vent.	3,14	0,58
5511	Calodendrum	capense (L.F.) Thunb.	1,88	0,07
5513	Glyptostrobus	lineatus (Poir.) Druce.	3,14	0,43
5514	Yucca	elephantipes Regel.	16,34	108,31
5515	Albizia	lophanta (Willd.) Benth.	13,19	19,4
5518	Yucca	elephantipes Regel.	10,05	32,17
5585	Poncirus	trifoliata (L.)	11,31	12,21
5586	Thrithrinax	campestris Drude et Griseb.	3,14	0,26
5587	Cycas	revoluta Thunb.	11,31	12,21
5604	Cycas	revoluta Thunb.	10,05	8,58
5620	Leucaena	leucocephala (Lam.) de Wit.	5,65	1,53
5627	Cycas	revoluta Thunb.	8,17	4,6
5670	Phoenix	reclinata (Lood. Schum.) Jacq.	23,88	114,92
5672	Tetrapanax	papyrifera (Hook. Benth.) Koch.	12,57	33,51

Numéro	Genre	Espèce	Périmètre de protection (m)	Volume de tréfond inviolable (m³)
5681	Cycas	revoluta Thunb.	13,82	22,3
5687	Olearia	macrodongta Bask.	13,19	19,4
5691	Tetraclinis	articulata (Vahl) Mast.	5,65	2,71
5734	Juniperus	sabina L.	7,54	6,33
5737	Tetraclinis	articulata (Vahl) Mast.	6,28	3,46
5762	Acacia	karroo Hayne	16,34	36,81
5774	Prunus	dulcis (Mill.) D. Webb.	15,71	65,45
5788	Cercis	siliquastrum L.	9,42	7,07
5796	Phoenix	rupicola Anders.	14,45	25,48
5807	Phoenix	dactylifera L.	31,42	261,8
5839	Salix	babylonica L.	12,57	33,51
5840	Yucca	elephantipes Regel.	13,19	63,73
5860	Araucaria	bidwillii Hook.	15,71	58,9
5928	Eucalyptus	cordata Labill.	18,85	54,66
5959	Cycas	revoluta Thunb.	9,42	7,07
5972	Cycas	revoluta Thunb.	9,42	7,07
5979	Strelitzia	nicolai Regel et Körn.	15,71	32,72
5984	Phoenix	reclinata (Lood. Schum.) Jacq.	18,85	56,55
5997	Cycas	revoluta Thunb.	14,45	25,48
6032	Picea	pungens Engelm.	6,28	2,09
6043	Tilia	cordata Mill.	26,39	310,34
6131	Ficus	barteri Sprague.	15,08	57,91
6134	Ficus	barteri Sprague.	13,82	44,6
6162	Eucalyptus	ficifolia F.J.Muell.	9,42	19,32
6165	Eucalyptus	ficifolia F.J.Muell.	16,34	26,19
6171	Pistacia	vera L.	8,17	4,6
6189	Picea	pungens Engelm.	5,03	0,34
6207	Hymenosporum	flavum (Hook.) F.J. Muell.	5,65	0,93
6217	Phoenix	canariensis Hort. ex. Chabaud.	25,76	144,35
6218	Washingtonia	filifera (Lind. ex André) H. Wendl.	20,73	75,27
6219	Washingtonia	filifera (Lind. ex André) H. Wendl.	20,11	68,63

Numéro	Genre	Espèce	Périmètre de protection (m)	Volume de tréfond inviolable (m³)
6220	Washingtonia	filifera (Lind. ex André) H. Wendl.	20,73	75,27
6221	Washingtonia	filifera (Lind. ex André) H. Wendl.	21,36	82,32
6223	Washingtonia	filifera (Lind. ex André) H. Wendl.	25,13	134,04
6224	Washingtonia	filifera (Lind. ex André) H. Wendl.	23,88	114,92
6226	Washingtonia	filifera (Lind. ex André) H. Wendl.	18,85	56,55
6230	Phoenix	canariensis Hort. ex. Chabaud.	25,76	144,35
6274	Parkinsonia	aculeata L.	16,34	36,81
6354	Ceratonina	siliqua L.	18,22	102,16
6367	Erythrina	crista-galli L.	31,42	523,6
6393	Cycas	revoluta Thunb.	11,94	14,37
6398	Acacia	longifolia (Andr.) Willd.	16,34	36,81
6416	Camptotheca	acuminata Decne.	10,68	19,67
6417	Crinodendron	patagua Molina	11,31	24,43
6418	Camptotheca	acuminata Decne.	8,8	9,85
6420	Thrithrinax	acanthocoma Drude.	9,42	7,07
6526	Dombeya	X cayeuxii Hort.	12,57	16,76
6529	Ceratonina	siliqua L.	18,85	113,1
6530	Metasequoia	glyptostroboides Hu et Cheng	25,13	244,63
6532	Glyptostrobus	lineatus (Poir.) Druce.	12,57	23,46
6579	Cordylina	indivisa (G. Forst.) Steud.	23,88	229,85
6584	Ficus	rubiginosa Desf. ex Vent.	17,59	91,95
6619	Sophora	japonica L.	17,59	45,98
6649	Strelitzia	nicolai Regel et Körn.	18,85	56,55
6659	Catalpa	speciosa Warder ex Engelm.	7,54	3,62
6763	Olea	europaea L.	11,31	12,21
6803	Strelitzia	nicolai Regel et Körn.	22,62	97,72
6808	Olea	europaea L.	15,71	32,72
6819	Strelitzia	nicolai Regel et Körn.	30,16	231,62

Numéro	Genre	Espèce	Périmètre de protection (m)	Volume de tréfond inviolable (m³)
6823	Yucca	elephantipes Regel.	12,57	80,42
6832	Cycas	revoluta Thunb.	11,94	14,37
6833	Cycas	revoluta Thunb.	11,31	12,21
6835	Strelitzia	nicolai Regel et Körn.	23,88	114,92
6884	Yucca	elephantipes Regel.	16,34	104,06
6889	Parkinsonia	aculeata L.	11,31	12,21
6949	Cycas	revoluta Thunb.	7,54	3,62
6978	Ficus	elastica Roxb. Decora.	7,54	7,24
7002	Malus	floribunda Sieb.	7,54	3,62
7015	Cycas	revoluta Thunb.	8,17	4,6
7040	Cycas	revoluta Thunb.	10,68	10,29
7061	Cycas	revoluta Thunb.	8,17	4,6
7080	Yucca	elephantipes Regel.	16,34	82,82
7134	Brahea	edulis H. Wendl. ex. S. Wats.	12,57	16,76
7136	Yucca	elephantipes Regel.	13,82	56,26
7137	Brugmansia	X insignis Hort.	8,17	4,6
7138	Brugmansia	X insignis Hort.	8,8	5,75
7171	Brahea	edulis H. Wendl. ex. S. Wats.	14,45	25,48
7173	Thrithrinax	acanthocoma Drude.	10,05	8,58
7184	Cycas	revoluta Thunb.	7,54	3,62
7202	Liriodendron	tulipifera L.	18,22	280,06
7205	Erythrina	caffra Thunb.	22,62	195,43
7206	Cycas	revoluta Thunb.	9,42	7,07
7211	Cycas	revoluta Thunb.	9,42	7,07
7212	Malus	floribunda Sieb.	6,28	2,09
7251	Cycas	revoluta Thunb.	10,05	8,58
7256	Sophora	davidii (Franch.) Skeels.	5,65	1,53
7266	Livistona	decipiens Becc.	6,28	2,09
7734	Tecoma	stans (L.) Juss. ex Humb.	12,57	16,76
7735	Sophora	davidii (Franch.) Skeels.	11,31	12,21
7774	Malus	floribunda Sieb.	8,8	5,75
7797	Sophora	microphylla Aiton.	5,03	1,07
7833	Phoenix	dactylifera L.	28,27	190,85

Numéro	Genre	Espèce	Périmètre de protection (m)	Volume de tréfond inviolable (m³)
7880	Sophora	japonica L. Pendula.	10,05	8,58
7888	Sophora	japonica L. Pendula.	10,05	8,58
7898	Liriodendron	tulipifera L.	18,85	245,99
7994	Dodonaea	viscosa (L.) Jacq.	6,28	4,19
7999	Podocarpus	nivalis Hook.	3,77	1,43
8005	Casuarina	cunninghamiana Miq.	17,59	133,82
8007	Ficus	macrophylla Desf. ex. Pers.	30,16	463,25
8008	Ficus	macrophylla Desf. ex. Pers.	31,42	523,6
8011	Ficus	macrophylla Desf. ex. Pers.	30,79	492,81
8014	Washingtonia	filifera (Lind. ex André) H. Wendl.	24,5	124,24
8016	Erythrina	crista-galli L.	13,19	38,79
8017	Metrosideros	excelsa Sol. Ex Gaertn.	33,3	311,81
8018	Phoenix	dactylifera L.	31,42	261,8
8019	Cupressus	cashmeriana Royle et Carr.	27,02	1086,25
8024	Erythrina	crista-galli L.	18,85	113,1
8025	Livistona	chinensis (Jacq.) R. Br. ex. Mart.	11,94	14,37
8026	Brahea	edulis H. Wendl. ex. S. Wats.	18,85	56,55
8027	Metrosideros	excelsa Sol. Ex Gaertn.	40,21	549,03
8032	Ficus	macrophylla Desf. ex. Pers.	19,48	124,79
8033	Brachychiton	populneus (Schott et Endl.) R. Br.	16,34	60,88
8034	Sabal	blackburniana (Mart.) Glaz.	21,36	82,32
8035	Yucca	elephantipes Regel.	19,48	193,22
8036	Butia	capitata (Mart.) Becc.	18,85	56,55
8037	Salix	matsudana Koidz. Tortuosa.	6,91	5,58
8038	Cycas	cercinalis	10,05	8,58
8039	Magnolia	grandiflora L.	16,34	248,47
8040	Phoenix	canariensis Hort. ex. Chabaud.	23,88	114,92
8042	Washingtonia	robusta H. Wendl.	20,73	75,27

Numéro	Genre	Espèce	Périmètre de protection (m)	Volume de tréfond inviolable (m³)
8043	Cycas	revoluta Thunb.	9,42	7,07
8044	Cycas	revoluta Thunb.	9,42	7,07
8045	Yucca	elephantipes Regel.	23,88	394,67
8048	Washingtonia	filifera (Lind. ex André) H. Wendl.	21,36	82,32
8049	Washingtonia	filifera (Lind. ex André) H. Wendl.	21,99	89,8
8050	Cycas	revoluta Thunb.	18,85	56,55
8051	Cycas	revoluta Thunb.	12,57	16,76
8062	Yucca	elephantipes Regel.	14,45	33,24
8088	Olea	europaea L.	15,08	28,95
8089	Olea	europaea L.	11,94	14,37
8090	Olea	europaea L.	11,94	14,37
8091	Olea	europaea L.	17,28	43,56
8092	Olea	europaea L.	14,45	25,48
8093	Olea	europaea L.	13,82	22,3
8094	Olea	europaea L.	11,31	12,21
8096	Olea	europaea L.	13,19	19,4
8097	Olea	europaea L.	13,82	22,3
8098	Olea	europaea L.	14,45	25,48
8099	Olea	europaea L.	13,19	19,4
8102	Olea	europaea L.	13,82	22,3
8103	Olea	europaea L.	10,68	10,29
8105	Olea	europaea L.	13,82	22,3
8109	Olea	europaea L.	13,82	22,3
8110	Olea	europaea L.	13,51	20,81
8112	Olea	europaea L.	20,11	68,63
8116	Olea	europaea L.	6,91	2,79
8117	Olea	europaea L.	12,57	16,76
8120	Olea	europaea L.	6,91	2,79
8122	Olea	europaea L.	11,94	14,37
8123	Olea	europaea L.	13,82	22,3
8124	Olea	europaea L.	9,42	7,07
8127	Laurus	nobilis L.	12,57	36,44
8130	Olea	europaea L.	15,08	28,95
8131	Olea	europaea L.	18,22	51,08
8132	Olea	europaea L.	16,96	41,22
8134	Brugmansia	X insignis Hort.	13,19	19,4
8135	Elaeodendron	oriental Jacq.	29,53	217,45
8136	Phoenix	canariensis Hort. ex. Chabaud.	35,81	387,87

Numéro	Genre	Espèce	Périmètre de protection (m)	Volume de tréfond inviolable (m³)
8138	Erythrina	crista-galli L.	18,85	113,1
8142	Ficus	macrophylla Desf. ex. Pers.	25,13	268,08
8143	Ficus	macrophylla Desf. ex. Pers.	43,98	1436,76
8145	Phoenix	canariensis Hort. ex. Chabaud.	29,53	217,45
8147	Cycas	revoluta Thunb.	12,57	16,76
8148	Ginkgo	biloba L.	38,33	483,18
8149	Beaucarnea	recurvata (Lem.) Hemsl.	9,42	7,07
8150	Brahea	armata S. Wats.	13,82	22,3
8151	Livistona	chinensis (Jacq.) R. Br. ex. Mart.	12,57	16,76
8152	Cryptomeria	japonica (L.f.) D. Don Araucarioides Gord.	13,82	51,7
8153	Encephalartos	lehmanii Lehm.	7,54	3,62
8155	Erythrina	crista-galli L.	17,59	91,95
8156	Ficus	nitida Desf. ex Vent.	13,82	44,6
8157	Cordyline	australis (G. Forst.) Endl.	10,05	17,16
8159	Phoenix	canariensis Hort. ex. Chabaud.	26,39	155,17
8160	Phoenix	canariensis Hort. ex. Chabaud.	28,9	203,86
8161	Encephalartos	lehmanii Lehm.	7,54	3,62
8162	Cryptomeria	japonica (L.f.) D. Don Araucarioides Gord.	7,54	5,28
8163	Jacaranda	mimosifolia D. Don.	21,99	89,8
8165	Podocarpus	elongatus R. Br.	10,05	10,19
8167	Butia	capitata (Mart.) Becc.	11,94	14,37
8168	Dombeya	X cayeuxii Hort.	16,34	36,81
8169	Livistona	australis (R. Br.) Mart.	16,96	41,22
8170	Olea	europaea L.	18,22	51,08
8171	Erythrina	crista-galli L.	17,59	91,95
8172	Cycas	revoluta Thunb.	9,42	7,07
8173	Sabal	palmetto (Walt.) Lodd. ex. Schult.	12,57	16,76
8176	Olea	europaea L.	15,71	32,72
8178	Araucaria	columnaris (Forst G.) Hook.	28,27	515,3
8182	Chorisia	speciosa H.B.K.	30,16	275,05

Numéro	Genre	Espèce	Périmètre de protection (m)	Volume de tréfond inviolable (m³)
8183	Grevillea	asplenifolia Knight.	17,59	81,28
8184	Phytolacca	dioica L.	17,59	45,98
8186	Ficus	nitida Desf. ex Vent.	28,27	381,7
8187	Olea	europaea L.	21,36	82,32
8190	Ficus	macrophylla Desf. ex. Pers.	26,39	310,34
8191	Washingtonia	filifera (Lind. ex André) H. Wendl.	20,73	75,27
8192	Brachychiton	acerifolium (A. Cunn.) F.v. Muell.	17,59	82,92
8193	Brachychiton	acerifolium (A. Cunn.) F.v. Muell.	17,59	79,64
8194	Olea	europaea L.	16,34	36,81
8195	Ficus	macrophylla Desf. ex. Pers.	29,53	434,89
8197	Olea	europaea L.	15,71	32,72
8198	Olea	europaea L.	15,71	32,72
8200	Ficus	macrophylla Desf. ex. Pers.	29,53	434,89
8201	Wollemia	nobilis W.G. Jones, K.D. Hills & J.M. Allen	3,14	0,52
8202	Olea	europaea L.	15,08	28,95
8203	Casuarina	cunninghamiana Miq.	30,16	342,61
8204	Brachychiton	discolor F. v. Muell.	16,34	72,91
8205	Melaleuca	lanceolata Otto.	12,57	16,76
8206	Olea	europaea L.	15,39	30,8
8207	Cocculus	laurifolius (Roxb.) DC.	22,62	97,72
8208	Pittosporum	undulatum Vent.	13,19	19,4
8209	Ficus	macrophylla Desf. ex. Pers.	35,19	735,62
8215	Pinus	pineae L.	28,27	190,85
8220	Ficus	macrophylla Desf. ex. Pers.	28,53	391,97
8221	Cocculus	laurifolius (Roxb.) DC.	28,27	190,85
8223	Grevillea	robusta A. Cunn. ex. R. Br.	21,36	163,43
8224	Ceratonia	siliqua L.	12,57	33,51
8225	Cycas r	evoluta Thunb.	11,31	12,21
8226	Cordylina	indivisa (G. Forst.) Steud.	10,05	17,16

Numéro	Genre	Espèce	Périmètre de protection (m)	Volume de tréfond inviolable (m³)
8227	Strelitzia	nicolai Regel et Körn.	12,57	16,76
8228	Cordylina	indivisa (G. Forst.) Steud.	7,54	7,24
8230	Strelitzia	nicolai Regel et Körn.	8,17	4,6
8232	Strelitzia	nicolai Regel et Körn.	8,8	5,75
8233	Metrosideros	excelsa Sol. Ex Gaertn.	18,85	56,55
8234	Cordylina	australis (G. Forst.) Endl.	5,65	3,05
8235	Lagunaria	patersonii (André) Don	24,5	539,95
8237	Brachychiton	discolor F. v. Muell.	29,53	224,39
8239	Washingtonia	robusta H.Wendl.	18,22	51,08
8240	Washingtonia	robusta H.Wendl.	16,34	36,81
8243	Brachychiton	X hybridus F.v. Muell.	30,16	308,83
8245	Phoenix	canariensis Hort. ex. Chabaud.	21,99	89,8
8246	Phoenix	canariensis Hort. ex. Chabaud.	21,99	89,8
8247	Brahea	armata S. Wats.	12,57	16,76
8248	Cycas	revoluta Thunb.	10,68	10,29
8251	Syagrus	sp.	25,76	144,35
8253	Brahea	armata S. Wats.	13,19	19,4
8254	Cordylina	indivisa (G. Forst.) Steud.	27,02	333,04
8255	Washingtonia	filifera (Lind. ex André) H. Wendl.	27,02	166,52
8256	Araucaria	heterophylla (Salisb.) Franco.	42,73	1060,45
8260	Pinus	canariensis P. Smith.	28,9	203,86
8265	Brahea	armata S. Wats.	15,08	28,95
8267	Cycas	revoluta Thunb.	16,96	41,22
8268	Cycas	revoluta Thunb.	15,08	28,95
8269	Cycas	revoluta Thunb.	12,57	16,76
8275	Sabal	palmetto (Walt.) Lodd. ex. Schult.	11,94	14,37
8277	Strelitzia	nicolai Regel et Körn.	10,68	10,29
8278	Strelitzia	nicolai Regel et Körn.	13,82	22,3

Numéro	Genre	Espèce	Périmètre de protection (m)	Volume de tréfond inviolable (m³)
8279	Schefflera	arboricola (Hayata) Hayata	12,57	85,45
8280	Phoenix	canariensis Hort. ex. Chabaud.	21,99	89,8
8282	Chorisia	speciosa H.B.K.	56,55	653,14
8284	Cycas	revoluta Thunb.	13,19	19,4
8285	Phoenix	canariensis Hort. ex. Chabaud.	21,99	89,8
8286	Phoenix	canariensis Hort. ex. Chabaud.	21,99	89,8
8292	Brahea	armata S. Wats.	15,08	28,95
8302	Washingtonia	robusta H.Wendl.	17,59	45,98
8303	Washingtonia	robusta H.Wendl.	18,85	56,55
8304	Washingtonia	robusta H.Wendl.	18,22	51,08
8305	Chorisia	speciosa H.B.K.	17,59	23,81
8309	Phoenix	canariensis Hort. ex. Chabaud.	21,99	89,8
8310	Phoenix	canariensis Hort. ex. Chabaud.	21,99	89,8
8311	Cycas	revoluta Thunb.	11,31	12,21
8312	Cycas	revoluta Thunb.	18,85	56,55
8326	Cycas	revoluta Thunb.	7,54	3,62
8327	Cycas	revoluta Thunb.	9,42	7,07
8328	Washingtonia	robusta H.Wendl.	17,59	45,98
8329	Washingtonia	robusta H.Wendl.	18,85	56,55
8330	Washingtonia	robusta H.Wendl.	18,85	56,55
8333	Eucalyptus	cordata Labill.	18,85	54,66
8334	Phoenix	canariensis Hort. ex. Chabaud.	21,99	89,8
8335	Phoenix	dactylifera L.	25,13	134,04
8336	Phoenix	dactylifera L.	21,99	89,8
8337	Cycas	revoluta Thunb.	15,71	32,72
8339	Cycas	revoluta Thunb.	18,85	56,55
8351	Cycas	revoluta Thunb.	17,59	45,98
8352	Dioon	spinulosum Dyer	10,05	8,58
8353	Dioon	edule Lindl.	3,14	0,26
8355	Phoenix	canariensis Hort. ex. Chabaud.	23,88	114,92
8356	Phoenix	canariensis Hort. ex. Chabaud.	23,88	114,92
8357	Phoenix	canariensis Hort. ex. Chabaud.	23,88	114,92

Numéro	Genre	Espèce	Périmètre de protection (m)	Volume de tréfond inviolable (m³)
8358	Chorisia	speciosa H.B.K.	18,85	73,51
8359	Washingtonia	robusta H.Wendl.	17,59	45,98
8360	Strelitzia	nicolai Regel et Körn.	25,13	134,04
8362	Syagrus	sp.	28,27	190,85
8364	Dioon	spinulosum Dyer	10,68	10,29
8365	Dioon	spinulosum Dyer	9,42	7,07
8366	Dioon	edule Lindl.	10,05	8,58
8367	Bauhinia	purpurea L.	20,11	68,63
8370	Dioon	spinulosum Dyer	11,31	12,21
8371	Dioon	spinulosum Dyer	11,31	12,21
8372	Dioon	spinulosum Dyer	12,57	16,76
8374	Cycas	revoluta Thunb.	8,8	5,75
8375	Phoenix	dactylifera L.	30,79	246,4
8378	Phoenix	dactylifera L.	28,9	203,86
8381	Dioon	edule Lindl.	8,8	5,75
8382	Dioon	spinulosum Dyer	7,54	3,62
8383	Dioon	edule Lindl.	11,31	12,21
8385	Cycas	revoluta Thunb.	13,19	19,4
8387	Bauhinia	purpurea L.	15,08	28,95
8391	Dioon	spinulosum Dyer	6,91	2,79
8392	Dioon	spinulosum Dyer	10,05	8,58
8393	Dioon	edule Lindl.	6,28	2,09
8394	Chorisia	speciosa H.B.K.	47,12	854,12
8395	Washingtonia	robusta H.Wendl.	15,71	32,72
8397	Eucalyptus	camaldulensis Dehn.	25,13	98,86
8398	Phoenix	canariensis Hort. ex. Chabaud.	21,99	89,8
8399	Phoenix	canariensis Hort. ex. Chabaud.	21,99	89,8
8400	Phoenix	canariensis Hort. ex. Chabaud.	21,99	89,8
8401	Dioon	spinulosum Dyer	9,42	7,07
8402	Dioon	spinulosum Dyer	10,68	10,29
8404	Cycas	revoluta Thunb.	28,27	190,85
8405	Cycas	revoluta Thunb.	11,31	12,21
8407	Strelitzia	nicolai Regel et Körn.	28,27	190,85
8408	Butia	capitata (Mart.) Becc.	18,85	56,55
8409	Brachychiton	discolor F. v. Muell.	21,99	118,02
8412	Brahea	armata S. Wats.	9,42	7,07

Numéro	Genre	Espèce	Périmètre de protection (m)	Volume de tréfond inviolable (m³)
8413	Strelitzia	nicolai Regel et Körn.	28,27	190,85
8415	Phoenix	dactylifera L.	40,84	575,17
8420	Livistona	chinensis (Jacq.) R. Br. ex. Mart.	12,57	16,76
8421	Brachychiton	discolor F. v. Muell.	11,31	10,18
8424	Eucalyptus	goniocalyx F.J.Muell.	10,05	7,77
8425	Araucaria	columnaris (Forst. G.) Hook.	34,56	810,95
8431	Ficus	nitida Desf. ex Vent.	8,17	9,2
8432	Ficus	nitida Desf. ex Vent.	10,68	20,58
8433	Cinnamomum	camphora (L.) J. Presl.	28,27	299
8434	Ficus	nitida Desf. ex Vent.	6,28	4,19
8435	Acacia	fimbriata Willd.	23,88	114,92
8436	Livistona	chinensis (Jacq.) R. Br. ex. Mart.	12,57	16,76
8437	Ficus	nitida Desf. ex Vent.	11,31	24,43
8438	Washingtonia	robusta H.Wendl.	18,85	56,55
8439	Eucalyptus	gunnii Hook.	15,08	31,37
8443	Grevillea	robusta A. Cunn. ex. R. Br.	18,85	70,69
8444	Ficus	macrophylla Desf. ex. Pers.	62,83	4188,79
8445	Phytolacca	dioica L.	31,42	261,8
8446	Pittosporum	undulatum Vent.	20,73	75,27
8447	Ficus	macrophylla Desf. ex. Pers.	50,27	2144,66
8448	Brachychiton	discolor F. v. Muell.	11,31	10,52
8449	Casuarina	cunninghamiana Miq.	12,57	47,33
8450	Ficus	macrophylla Desf. ex. Pers.	50,27	2144,66
8451	Cornus	capitata Wall.	10,68	20,58
8452	Cornus	capitata Wall.	11,94	28,73
8453	Brachychiton	discolor F. v. Muell.	25,13	147,45
8454	Ligustrum	lucidum Ait.	46,5	848,7
8455	Brachychiton	populneus (Schott et Endl.) R. Br.	27,65	190,57

Numéro	Genre	Espèce	Périmètre de protection (m)	Volume de tréfond inviolable (m³)
8456	Brachychiton	discolor F. v. Muell.	12,57	28,06
8457	Brachychiton	populneus (Schott et Endl.) R. Br.	18,85	49,95
8458	Brachychiton	populneus (Schott et Endl.) R. Br.	32,04	217,9
8459	Brachychiton	populneus (Schott et Endl.) R. Br.	33,93	253,45
8460	Phoenix	canariensis Hort. ex. Chabaud.	25,13	134,04
8461	Brachychiton	bidwilli Schott et Endl.	23,88	207,16
8463	Elaeodendron	oriental Jacq.	12,57	16,76
8464	Washingtonia	filifera (Lind. ex André) H. Wendl.	21,99	89,8
8465	Washingtonia	filifera (Lind. ex André) H. Wendl.	23,88	114,92
8466	Washingtonia	filifera (Lind. ex André) H. Wendl.	20,11	68,63
8467	Washingtonia	filifera (Lind. ex André) H. Wendl.	18,22	51,08
8468	Brachychiton	populneus (Schott et Endl.) R. Br.	21,99	118,02
8469	Ficus	benjamina L. Variegata.	18,85	113,1
8470	Araucaria	heterophylla (Salisb.) Franco.	43,98	1149,4
8471	Phoenix	canariensis Hort. ex. Chabaud.	26,39	155,17
8472	Phoenix	canariensis Hort. ex. Chabaud.	25,76	144,35
8474	Washingtonia	filifera (Lind. ex André) H. Wendl.	23,88	114,92
8475	Livistona	chinensis (Jacq.) R. Br. ex. Mart.	15,71	32,72
8476	Washingtonia	filifera (Lind. ex André) H. Wendl.	18,85	56,55
8477	Phoenix	canariensis Hort. ex. Chabaud.	29,53	217,45
8478	Grevillea	banksii R.Br.	18,85	83,88
8481	Phoenix	canariensis Hort. ex. Chabaud.	21,99	89,8

Numéro	Genre	Espèce	Périmètre de protection (m)	Volume de tréfond inviolable (m³)
8482	Brachychiton	populneus (Schott et Endl.) R. Br.	20,11	92,22
8483	Ficus	macrophylla Desf. ex. Pers.	31,42	523,6
8484	Phoenix	canariensis Hort. ex. Chabaud.	24,5	124,24
8489	Brugmansia	X insignis Hort.	3,46	0,35
8493	Cordylina	indivisa (G. Forst.) Steud.	13,19	38,79
8494	Cordylina	indivisa (G. Forst.) Steud.	12,57	33,51
8496	Brugmansia	X insignis Hort.	3,77	0,45
8500	Laurus	nobilis L.	9,11	14,86
8501	Brachychiton	populneus (Schott et Endl.) R. Br.	23,88	110,39
8502	Brachychiton	discolor F. v. Muell.	23,88	101,31
8505	Acacia	spectabilis A. Cunn. ex. Benth.	30,16	231,62
8506	Cordylina	indivisa (G. Forst.) Steud.	12,57	33,51
8507	Acacia	spectabilis A. Cunn. ex. Benth.	25,13	134,04
8508	Oreopanax	nymphaeifolius. Decne. et Planch.	22,62	97,72
8509	Brachychiton	populneus (Schott et Endl.) R. Br.	26,39	186,57
8510	Ficus	macrophylla Desf. ex. Pers.	47,12	1767,15
8511	Brachychiton	populneus (Schott et Endl.) R. Br.	23,88	102,83
8512	Washingtonia	filifera (Lind. ex André) H. Wendl.	16,96	41,22
8513	Phoenix	dactylifera L.	21,99	89,8
8514	Phoenix	dactylifera L.	38,96	499,15
8523	Strelitzia	nicolai Regel et Körn.	28,27	190,85
8548	Oreopanax	nymphaeifolius. Decne. et Planch.	21,36	82,32
8549	Strelitzia	nicolai Regel et Körn.	15,71	32,72
8570	Strelitzia	nicolai Regel et Körn.	22,62	97,72
8578	Ficus	macrophylla Desf. ex. Pers.	34,56	696,91

Numéro	Genre	Espèce	Périmètre de protection (m)	Volume de tréfond inviolable (m³)
8588	Oreopanax	nymphaeifolius. Decne. et Planch.	29,22	210,58
8594	Parkinsonia	aculeata L.	10,05	8,58
8598	Araucaria	heterophylla (Salisb.) Franco.	31,42	714,71
8607	Ficus	macrophylla Desf. ex. Pers.	32,67	588,98
8675	Cocculus	laurifolius (Roxb.) DC.	25,76	144,35
8807	Yucca	elephantipes Regel.	17,28	137,8
8819	Ficus	macrophylla Desf. ex. Pers.	21,99	179,59
8846	Laurus	nobilis L.	10,05	11,26
8848	Leucaena	leucocephala (Lam.) de Wit.	21,99	89,8
8857	Laurus	nobilis L.	9,42	16,96
8866	Yucca	elephantipes Regel.	13,82	74,51
8868	Yucca	elephantipes Regel.	8,8	29,56
8870	Cycas	revoluta Thunb.	10,68	10,29
8873	Cycas	revoluta Thunb.	13,82	22,3
8880	Cycas	revoluta Thunb.	12,57	16,76
8882	Cycas	revoluta Thunb.	10,05	8,58
8885	Yucca	elephantipes Regel.	9,42	28,27
8886	Yucca	elephantipes Regel.	10,68	49,03
8897	Yucca	elephantipes Regel.	9,42	16,26
8910	Ficus	macrophylla Desf. ex. Pers.	50,27	2144,66
8975	Chorisia	speciosa H.B.K.	31,42	274,89
8976	Yucca	elephantipes Regel.	13,19	54,03
8988	X Cupressocyparis	X Leylandii Dallim. et A.B. Jacks. Castlewellan Gold.	12,57	91,73
9034	Cycas	revoluta Thunb.	6,91	2,79
9069	Washingtonia	filifera (Lind. ex André) H. Wendl.	21,99	89,8
9073	Magnolia	grandiflora L. Galissoniensis.	8,8	25,86
9088	Citrus	maxima (Burm.) Merr.	3,77	0,9

Numéro	Genre	Espèce	Périmètre de protection (m)	Volume de tréfond inviolable (m ³)
9107	Strelitzia	nicolai Regel et Körn.	16,96	41,22
9124	Cycas	revoluta Thunb.	9,42	7,07
9130	Cycas	revoluta Thunb.	1,26	0,02
9131	Phoenix	dactylifera L.	28,27	190,85
9133	Phoenix	dactylifera L.	28,27	190,85
9134	Cycas	revoluta Thunb.	28,27	190,85
9135	Cycas	revoluta Thunb.	10,05	8,58
9136	Cycas	revoluta Thunb.	10,68	10,29
9194	Yucca	gloriosa L.	15,71	44,18
9276	Phoenix	dactylifera L.	21,99	89,8
9284	Lagerstroemia	indica L. Violacea Hort.	6,91	5,58
9327	Cedrus	libani A. Rich.	5,03	1,81
9371	Cordylone	indivisa (G. Forst.) Steud.	13,82	44,6
9424	Catalpa	bignonioides Walt.	12,57	16,76
9489	Eucalyptus	cordata Labill.	25,13	145,77
9490	Cycas	revoluta Thunb.	11,31	12,21
9509	Brugmansia	X Grand Marnier Hort.	6,91	2,79
9517	Cordylone	australis (G. Forst.) Endl. Atropurpurea.	8,17	9,2
9532	Strelitzia	nicolai Regel et Körn.	10,68	10,29
9575	Cycas	revoluta Thunb.	10,05	8,58
9584	Phoenix	dactylifera L.	21,99	89,8
9737	Chamaecyparis	obtusa (Sieb. et Zucc.) Sieb. et Zucc. ex Endl. Nana-gracilis.	5,03	0,34
9745	Cryptomeria	japonica (L.f.) D. Don Globosana Hort.	18,22	49,32
9747	Magnolia	sieboldii K. Koch.	18,22	116,25
9751	Cryptomeria	japonica (L.f.) D. Don Globosana Hort.	14,45	42,1
9752	Thuja	orientalis L. Aurea-nana.	15,71	23,56
9766	Acer	negundo L.	5,03	1,47
9785	Olea	europaea L.	21,99	89,8
9811	Olea	europaea L.	13,19	19,4
9813	Olea	europaea L.	14,14	23,86
9814	Olea	europaea L.	15,71	32,72

Numéro	Genre	Espèce	Périmètre de protection (m)	Volume de tréfond inviolable (m ³)
9815	Olea	europaea L.	16,34	36,81
9816	Olea	europaea L.	10,68	10,29
9818	Olea	europaea L.	16,96	41,22
9828	Ceratonia	siliqua L.	18,85	113,1
9831	Ceratonia	siliqua L.	13,82	44,6
9834	Olea	europaea L.	9,42	7,07
9842	Olea	europaea L.	16,34	36,81
9843	Olea	europaea L.	11,94	14,37
9844	Olea	europaea L.	15,71	32,72
9845	Olea	europaea L.	15,08	28,95
9847	Olea	europaea L.	13,82	22,3
9848	Olea	europaea L.	16,34	36,81
9849	Olea	europaea L.	18,85	56,55
9850	Olea	europaea L.	18,22	51,08
9851	Olea	europaea L.	13,82	22,3
9866	Olea	europaea L.	15,08	28,95
9867	Olea	europaea L.	15,71	32,72
9868	Olea	europaea L.	15,71	32,72
9869	Olea	europaea L.	13,19	19,4
9870	Olea	europaea L.	18,85	56,55
9871	Olea	europaea L.	20,11	68,63
9872	Olea	europaea L.	18,85	56,55
9873	Olea	europaea L.	17,59	45,98
9874	Olea	europaea L.	17,59	45,98
9875	Olea	europaea L.	13,82	22,3
9876	Olea	europaea L.	15,71	32,72
9877	Olea	europaea L.	17,59	45,98
9878	Olea	europaea L.	13,19	19,4
9879	Olea	europaea L.	18,85	56,55
9880	Olea	europaea L.	13,19	19,4
9881	Olea	europaea L.	13,82	22,3
9884	Olea	europaea L.	13,82	22,3
9886	Olea	europaea L.	19,48	62,39
9893	Olea	europaea L.	11,94	14,37
9894	Olea	europaea L.	18,22	51,08
9896	Olea	europaea L.	19,48	62,39
9899	Olea	europaea L.	15,71	32,72
9900	Olea	europaea L.	14,45	25,48
9956	Olea	europaea L.	15,71	32,72
9960	Cycas	revoluta Thunb.	6,91	2,79
9962	Olea	europaea L.	13,82	22,3
9968	Olea	europaea L.	18,85	56,55

Numéro	Genre	Espèce	Périmètre de protection (m)	Volume de tréfond inviolable (m³)
9969	Olea	europaea L.	5,03	1,07
9970	Olea	europaea L.	13,82	22,3
9971	Olea	europaea L.	5,03	1,07
9972	Olea	europaea L.	7,54	3,62
9973	Olea	europaea L.	9,42	7,07
9974	Olea	europaea L.	11,31	12,21
9978	Olea	europaea L.	13,19	19,4
9979	Olea	europaea L.	10,05	8,58
9981	Olea	europaea L.	6,28	2,09
9982	Olea	europaea L.	20,73	75,27
9985	Olea	europaea L.	14,45	25,48
9992	Olea	europaea L.	10,68	10,29
9993	Olea	europaea L.	15,08	28,95
9995	Olea	europaea L.	15,46	31,18
9997	Olea	europaea L.	13,82	22,3
9998	Olea	europaea L.	17,59	45,98
9999	Olea	europaea L.	15,71	32,72
10000	Olea	europaea L.	10,05	8,58
10003	Olea	europaea L.	11,94	14,37
10004	Olea	europaea L.	12,57	16,76
10005	Olea	europaea L.	15,08	28,95
10006	Olea	europaea L.	13,82	22,3
10010	Olea	europaea L.	11,94	14,37
10012	Olea	europaea L.	18,22	51,08
10013	Olea	europaea L.	18,85	56,55
10014	Olea	europaea L.	10,68	10,29
10015	Olea	europaea L.	14,45	25,48
10017	Olea	europaea L.	12,57	16,76
10018	Olea	europaea L.	18,22	51,08
10019	Olea	europaea L.	11,31	12,21
10020	Olea	europaea L.	22,62	97,72
10028	Olea	europaea L.	16,34	36,81
10030	Olea	europaea L.	23,25	106,09
10031	Olea	europaea L.	31,42	261,8
10032	Olea	europaea L.	20,11	68,63
10034	Olea	europaea L.	11,94	14,37
10036	Olea	europaea L.	10,05	8,58
10037	Brachychiton	X hybridus F.v. Muell.	19,48	73,46
10045	Chorisia	Insignis	25,13	105,56
10047	Yucca	filifera Chabaud	17,59	157,63
10049	Encephalartos	hildebrandtii A. Braun et Bouché	9,42	7,07

Numéro	Genre	Espèce	Périmètre de protection (m)	Volume de tréfond inviolable (m³)
10054	Beaucarnea	recurvata (Lem.) Hemsl.	16,34	36,81
10056	Beaucarnea	stricta Lem.	10,05	8,58
10059	Yucca	schottii Engelm.	18,85	302,54
10062	Beaucarnea	longifolia (Karw. ex Schult. f.) Baker	13,82	22,3
10064	Yucca	schottii Engelm.	9,42	61,5
10065	Yucca	elephantipes Regel.	17,59	174,87
10066	Yucca	elephantipes Regel.	14,45	118
10067	Dasyliirion	glaucophyllum Hook.	16,34	36,81
10068	Dasyliirion	glaucophyllum Hook.	15,71	32,72
10084	Yucca	elephantipes Regel.	14,45	108,02
10087	Yucca	elephantipes Regel.	8,8	39,41
10092	Yucca	elephantipes Regel.	10,68	53,57
10093	Yucca	elephantipes Regel.	13,82	132,29
10097	Yucca	elephantipes Regel.	11,31	68,2
10102	Yucca	elephantipes Regel.	10,68	44,49
10106	Yucca	elephantipes Regel.	11,31	50,89
10108	Yucca	elephantipes Regel.	11,31	64,13
10109	Strelitzia	augusta Thunb.	11,31	12,21
10126	Yucca	elephantipes Regel.	22,62	272,79
10128	Yucca	elephantipes Regel.	9,42	64,32
10143	Ceratonia	siliqua L.	15,71	65,45
10148	Ceratonia	siliqua L.	18,85	113,1
10171	Yucca	schottii Engelm.	18,85	217,71
10177	Yucca	elephantipes Regel.	10,05	79,62
10178	Strelitzia	augusta Thunb.	15,71	32,72
10179	Cycas	revoluta Thunb.	7,54	3,62
10182	Yucca	elephantipes Regel.	13,19	92,82
10184	Yucca	elephantipes Regel.	12,57	59,06
10185	Yucca	schottii Engelm.	13,19	88,67
10189	Yucca	schottii Engelm.	7,54	28,5

Numéro	Genre	Espèce	Périmètre de protection (m)	Volume de tréfond inviolable (m³)
10190	Yucca	elephantipes Regel.	8,8	28,32
10193	Yucca	elephantipes Regel.	11,31	68,2
10194	Yucca	schottii Engelm.	8,8	43,72
10195	Yucca	schottii Engelm.	7,54	22,17
10196	Yucca	schottii Engelm.	9,42	39,58
10199	Yucca	elephantipes Regel.	8,17	34,51
10200	Ceiba	pentandra (Medik.) Gaertn.	8,17	4,6
10201	Cordylone	banskii Hook.	4,4	1,44
10220	Yucca	elephantipes Regel.	10,05	41,82
10221	Yucca	elephantipes Regel.	10,68	46,3
10224	Yucca	linearis x torreyi	2,51	0,3
10225	Yucca	schottii Engelm.	9,42	38,17
10227	Yucca	schottii Engelm.	9,42	34,64
10228	Dasylyrion	glaucophyllum Hook.	6,91	2,79
10229	Yucca	elephantipes Regel.	18,85	203,58
10231	Yucca	elephantipes Regel.	11,94	58,97
10238	Olea	europaea L.	20,11	68,63
10239	Olea	europaea L.	17,59	45,98
10285	Dodonaea	viscosa (L.) Jacq.	12,57	33,51
10295	Araucaria	bidwillii Hook.	25,13	167,55
10327	Olea	europaea L.	18,85	56,55
10331	Yucca	elephantipes Regel.	12,57	62,83
10338	Strelitzia	nicolai Regel et Körn.	18,85	56,55
10343	Tecoma	stans (L.) Juss. ex Humb.	8,17	4,6
10344	Cordylone	australis (G. Forst.) Endl.	12,57	33,51
10402	Strelitzia	augusta Thunb.	10,68	10,29
10421	Strelitzia	nicolai Regel et Körn.	16,34	36,81
10511	Pyrus	communis L.	12,57	27,23
10512	Pyrus	communis L.	11,31	19,34
10572	Strelitzia	nicolai Regel et Körn.	17,59	45,98
10588	Strelitzia	nicolai Regel et Körn.	15,08	28,95

Numéro	Genre	Espèce	Périmètre de protection (m)	Volume de tréfond inviolable (m³)
10591	Strelitzia	nicolai Regel et Körn.	13,82	22,3
10637	Araucaria	heterophylla (Salisb.) Franco.	35,19	545,15
10640	Araucaria	cunninghamii D. Don.	21,36	130,74
10641	Strelitzia	nicolai Regel et Körn.	15,71	32,72
10652	Ficus	rubiginosa Desf. ex Vent.	18,22	102,16
10683	Phoenix	dactylifera L.	18,85	56,55
10853	Yucca	aloifolia L.	4,4	2,77
10859	Yucca	gloriosa L.	6,28	5,34
10927	Washingtonia	filifera (Lind. ex André) H. Wendl.	18,85	56,55
10988	X Cupressocyparis	X Leylandii Dallim. et A.B. Jacks. Castlewellan Gold.	6,28	9,74
11024	Cycas	revoluta Thunb.	11,31	12,21
11029	Cordylone	australis (G. Forst.) Endl. Aureo-striata.	6,28	4,19
11030	Yucca	elephantipes Regel.	13,19	54,03
11033	Cycas	revoluta Thunb.	12,57	16,76
11042	Phoenix	reclinata (Lood. Schum.) Jacq.	16,34	36,81
11053	Cycas	revoluta Thunb.	10,68	10,29
11093	Beaucarnea	longifolia (Karw. ex Schult. f.) Baker	3,14	0,26
11126	Picea	pungens Glauca Globosa	5,03	0,57
11162	Prunus	dulcis (Mill.) D. Webb.	17,59	91,95
11251	Brachychiton	rupestris (Lindl.) K. Schum.	6,91	2,41
11270	Brugmansia	X Grand Marnier Hort.	6,91	2,79
11284	Acacia	karroo Hayne	10,05	8,58
11305	Pittosporum	undulatum Vent. Variegatum.	6,28	4,19
11347	Olearia	macrodonata Bask.	5,03	1,07
11367	Phoenix	dactylifera L.	27,65	178,41
11571	Betula	pendula (L. Ehrh.) Roth.	16,96	102,3

Numéro	Genre	Espèce	Périmètre de protection (m)	Volume de tréfond inviolable (m³)
11572	Betula	pendula (L. Ehrh.) Roth.	10,05	24,13
11579	Morus	nigra L.	25,13	134,04
11652	Acer	rubrum L.	8,8	14,37
11686	Punica	granatum L. Flore pleno.	16,34	36,81
11735	Cupressus	macrocarpa Hartw. ex Gordon	18,85	92,36
11745	Cupressus	macrocarpa Hartw. ex Gordon	23,88	204,14
11746	Cupressus	macrocarpa Hartw. ex Gordon	23,88	190,53
11749	Prunus	domestica L.	10,05	8,85
11769	Fraxinus	excelsior L.	25,13	162,53
11793	Melia	toosendan Sieb. et Zucc.	11,31	12,21
11901	Poncirus	trifoliata (L.)	3,77	3,05
11902	Acacia	dealbata Link. Pendula.	10,68	10,29
11907	Elaeocarpus	australe Vent.	29,53	217,45
12037	Callistemon	speciosus (Sms.) DC.	3,96	1,05
12038	Diospyros	kaki L.	7,54	3,62
12236	Morus	alba L.	10,68	10,29
12330	Sciadopitys	verticillata Sieb. et Zucc.	3,14	0,39
12331	Sciadopitys	verticillata Sieb. et Zucc.	3,14	0,42
12332	Sciadopitys	verticillata Sieb. et Zucc.	3,14	0,43
12361	Livistona	rigida L.	4,4	0,72
12391	Populus	nigra L. Pyramidalis.	12,57	16,76
12508	Punica	granatum L. Legrellei.	3,14	0,26
12516	Agathis	australis (D.Don) Salisb.	7,54	7,24
12579	Acacia	fimbriata Willd.	10,68	10,29
12580	Magnolia	grandiflora L. Galissoniensis.	13,19	22,63
12596	Phoenix	rupicola Anders.	13,82	22,3
12628	Ligustrum	japonicum Thunb.	28,27	190,85
12637	Olea	europaea L.	11,94	14,37
12708	Picea	pungens Glauca Globosa	14,45	29,91

Numéro	Genre	Espèce	Périmètre de protection (m)	Volume de tréfond inviolable (m³)
12715	Cupressus	arizonica Greene Glauca pendula.	11,31	19
12717	Eucalyptus	coccifera Hook.	1,76	0,05
12743	Beaucarnea	longifolia (Karw. ex Schult. f.) Baker	3,14	0,26
12746	Broussonetia	papyrifera (L.) Vent.	8,8	5,75
12747	Prunus	domestica L.	3,77	0,45
12835	Cratægus	monogyna Jacq.	15,71	32,72
12836	Cratægus	monogyna Jacq.	13,82	22,3
12837	Cratægus	monogyna Jacq.	13,82	22,3
13080	Cryptomeria	japonica (L.f.) D. Don Araucarioides Gord.	2,51	0,13