

ESPECIE	VARIABLE	F.c.	MODELO	COEFICIENTES							D.n.m.
				a	b	c	d	p	q	r	
Chamaecyparis lawsoniana	VCC	2	11	-	-	-	-	0,0002043	2,13591	0,8826	-
Chamaecyparis lawsoniana	VCC	3	11	-	-	-	-	0,0002043	2,13591	0,8826	-
Chamaecyparis lawsoniana	VSC	2	7	0,59	0,8021452	0,0000557	-	-	-	-	-
Chamaecyparis lawsoniana	VSC	3	7	0,59	0,8021452	0,0000557	-	-	-	-	-
Chamaecyparis lawsoniana	IAVC	2	25	-	-	-	-	-	0,0003437	2,22636	-0,24636
Chamaecyparis lawsoniana	IAVC	3	25	-	-	-	-	-	0,0003437	2,22636	-0,24636
Chamaecyparis lawsoniana	VLE	2	12	-	-	-	-	0,0014136	1,73113	-	-
Chamaecyparis lawsoniana	VLE	3	12	-	-	-	-	0,0014136	1,73113	-	-
Pinus nigra	VCC	1	11	-	-	-	-	0,0005726	2,01838	0,77193	-
Pinus nigra	VCC	2	11	-	-	-	-	0,0005726	2,01838	0,77193	-
Pinus nigra	VCC	3	11	-	-	-	-	0,0006681	2,44893	0,59959	-
Pinus nigra	VCC	5	11	-	-	-	-	0,0005726	2,01838	0,77193	-
Pinus nigra	VSC	1	7	-7,21	0,7930388	0,000004	-	-	-	-	-
Pinus nigra	VSC	2	7	-7,21	0,7930388	0,000004	-	-	-	-	-
Pinus nigra	VSC	3	7	0,16	0,7441103	-0,0005564	-	-	-	-	-
Pinus nigra	VSC	5	7	-7,21	0,7930388	0,000004	-	-	-	-	-
Pinus nigra	IAVC	1	19	18,87563	-0,2218195	0,0014775	-1,58456E-06	-	-	-	-
Pinus nigra	IAVC	2	19	18,87563	-0,2218195	0,0014775	-1,58456E-06	-	-	-	-
Pinus nigra	IAVC	3	19	18,87563	-0,2218195	0,0014775	-1,58456E-06	-	-	-	-
Pinus nigra	IAVC	5	19	18,87563	-0,2218195	0,0014775	-1,58456E-06	-	-	-	-
Pinus nigra	VLE	1	12	-	-	-	-	0,000025	2,41169	-	-
Pinus nigra	VLE	2	12	-	-	-	-	0,000025	2,41169	-	-
Pinus nigra	VLE	3	12	-	-	-	-	0,000025	2,41169	-	-
Pinus nigra	VLE	5	12	-	-	-	-	0,000025	2,41169	-	-
Pinus radiata	VCC	1	11	-	-	-	-	0,0006785	1,86004	1,01378	-
Pinus radiata	VCC	2	11	-	-	-	-	0,0006785	1,86004	1,01378	-
Pinus radiata	VCC	3	11	-	-	-	-	0,0006785	1,86004	1,01378	-
Pinus radiata	VCC	5	11	-	-	-	-	0,0006785	1,86004	1,01378	-
Pinus radiata	VSC	1	7	-12,51	0,8433802	-0,0000041	-	-	-	-	-
Pinus radiata	VSC	2	7	-3,29	0,8063518	0,0000095	-	-	-	-	-
Pinus radiata	VSC	3	7	0,34	0,75774	0,0008553	-	-	-	-	-
Pinus radiata	VSC	5	7	-3,29	0,8063518	0,0000095	-	-	-	-	-
Pinus radiata	IAVC	1	20	8,83692	0,1223255	-	2,4651E-07	-	-	-	-
Pinus radiata	IAVC	2	20	8,83692	0,1223255	-	2,4651E-07	-	-	-	-
Pinus radiata	IAVC	3	20	8,83692	0,1223255	-	2,4651E-07	-	-	-	-
Pinus radiata	IAVC	5	20	8,83692	0,1223255	-	2,4651E-07	-	-	-	-
Pinus radiata	VLE	1	12	-	-	-	-	0,0014136	1,73113	-	-
Pinus radiata	VLE	2	12	-	-	-	-	0,0014136	1,73113	-	-
Pinus radiata	VLE	3	12	-	-	-	-	0,0014136	1,73113	-	-
Pinus radiata	VLE	5	12	-	-	-	-	0,0014136	1,73113	-	-
Pseudotsuga menziesii	VCC	2	11	-	-	-	-	0,0000643	2,28998	1,0234	-
Pseudotsuga menziesii	VCC	3	11	-	-	-	-	0,0000643	2,28998	1,0234	-
Pseudotsuga menziesii	VSC	2	7	-0,9	0,8742699	0,0000144	-	-	-	-	-
Pseudotsuga menziesii	VSC	3	7	-0,9	0,8742699	0,0000144	-	-	-	-	-
Pseudotsuga menziesii	IAVC	2	21	-	-	0,0014204	-1,72479E-06	-	-	-	-
Pseudotsuga menziesii	IAVC	3	21	-	-	0,0014204	-1,72479E-06	-	-	-	-
Pseudotsuga menziesii	VLE	2	12	-	-	-	-	0,0014136	1,73113	-	-
Pseudotsuga menziesii	VLE	3	12	-	-	-	-	0,0014136	1,73113	-	-
Larix spp.	VCC	1	11	-	-	-	-	0,0003011	2,11661	0,79669	-
Larix spp.	VCC	2	11	-	-	-	-	0,0003011	2,11661	0,79669	-
Larix spp.	VCC	3	11	-	-	-	-	0,0003011	2,11661	0,79669	-
Larix spp.	VCC	5	11	-	-	-	-	0,0003011	2,11661	0,79669	-
Larix spp.	VSC	1	7	-4,84	0,8577174	-0,0000006	-	-	-	-	-
Larix spp.	VSC	2	7	-4,84	0,8577174	-0,0000006	-	-	-	-	-
Larix spp.	VSC	3	7	-4,84	0,8577174	-0,0000006	-	-	-	-	-
Larix spp.	VSC	5	7	-4,84	0,8577174	-0,0000006	-	-	-	-	-
Larix spp.	IAVC	1	17	-3,265	0,0840608	0,0001711	-	-	-	-	-
Larix spp.	IAVC	2	17	-3,265	0,0840608	0,0001711	-	-	-	-	-
Larix spp.	IAVC	3	17	-3,265	0,0840608	0,0001711	-	-	-	-	-
Larix spp.	IAVC	5	17	-3,265	0,0840608	0,0001711	-	-	-	-	-
Larix spp.	VLE	1	12	-	-	-	-	0,0014136	1,73113	-	-
Larix spp.	VLE	2	12	-	-	-	-	0,0014136	1,73113	-	-
Larix spp.	VLE	3	12	-	-	-	-	0,0014136	1,73113	-	-
Larix spp.	VLE	5	12	-	-	-	-	0,0014136	1,73113	-	-
Quercus robur	VCC	2	11	-	-	-	-	0,0006581	1,97632	0,75389	-
Quercus robur	VCC	3	11	-	-	-	-	0,0006581	1,97632	0,75389	-
Quercus robur	VCC	4	11	-	-	-	-	0,0020413	1,80945	0,3027	-
Quercus robur	VCC	5	11	-	-	-	-	0,0005248	1,99764	0,69105	-
Quercus robur	VCC	6	11	-	-	-	-	0,0020413	1,80945	0,3027	-
Quercus robur	VSC	2	7	-9,33	0,8606003	0,0000035	-	-	-	-	-
Quercus robur	VSC	3	7	-9,33	0,8606003	0,0000035	-	-	-	-	-
Quercus robur	VSC	4	7	-1,51	0,8639358	0,0000332	-	-	-	-	-
Quercus robur	VSC	5	7	-7,01	0,8685427	0,0000166	-	-	-	-	-
Quercus robur	VSC	6	7	-1,51	0,8639358	0,0000332	-	-	-	-	-
Quercus robur	IAVC	2	19	-3,6567	0,050767	0,0000919	-8,821E-08	-	-	-	-
Quercus robur	IAVC	3	19	-3,6567	0,050767	0,0000919	-8,821E-08	-	-	-	-
Quercus robur	IAVC	4	19	-3,6567	0,050767	0,0000919	-8,821E-08	-	-	-	-
Quercus robur	IAVC	5	19	-3,6567	0,050767	0,0000919	-8,821E-08	-	-	-	-
Quercus robur	IAVC	6	19	-3,6567	0,050767	0,0000919	-8,821E-08	-	-	-	-
Quercus robur	VLE	2	12	-	-	-	-	0,0000483	2,35962	-	-
Quercus robur	VLE	3	12	-	-	-	-	0,0000483	2,35962	-	-
Quercus robur	VLE	4	12	-	-	-	-	0,0000483	2,35962	-	-
Quercus robur	VLE	5	12	-	-	-	-	0,0000483	2,35962	-	-
Quercus robur	VLE	6	12	-	-	-	-	0,0000483	2,35962	-	-
Quercus ilex	VCC	2	11	-	-	-	-	0,0024723	1,7883	0,38965	-
Quercus ilex	VCC	3	11	-	-	-	-	0,0024723	1,7883	0,38965	-
Quercus ilex	VCC	4	11	-	-	-	-	0,0024723	1,7883	0,38965	-
Quercus ilex	VCC	5	11	-	-	-	-	0,0024723	1,7883	0,38965	-
Quercus ilex	VSC	2	7	-0,29	0,8124523	0,0001229	-	-	-	-	-
Quercus ilex	VSC	3	7	-0,29	0,8124523	0,0001229	-	-	-	-	-

Quercus ilex	VSC	4	7	-0,29	0,8124523	0,0001229	-	-	-	-
Quercus ilex	VSC	5	7	-0,29	0,8124523	0,0001229	-	-	-	-
Quercus ilex	IAVC	2	19	-0,65989	0,0096349	0,0000473	-1,8707E-07	-	-	-
Quercus ilex	IAVC	3	19	-0,65989	0,0096349	0,0000473	-1,8707E-07	-	-	-
Quercus ilex	IAVC	4	19	-0,65989	0,0096349	0,0000473	-1,8707E-07	-	-	-
Quercus ilex	IAVC	5	19	-0,65989	0,0096349	0,0000473	-1,8707E-07	-	-	-
Quercus ilex	VLE	2	12	-	-	-	0,0000319	2,56596	-	-
Quercus ilex	VLE	3	12	-	-	-	0,0000319	2,56596	-	-
Quercus ilex	VLE	4	12	-	-	-	0,0000319	2,56596	-	-
Quercus ilex	VLE	5	12	-	-	-	0,0000319	2,56596	-	-
Quercus rubra	VCC	2	11	-	-	-	0,000592	1,9453	0,84632	-
Quercus rubra	VCC	3	11	-	-	-	0,000592	1,9453	0,84632	-
Quercus rubra	VCC	4	11	-	-	-	0,000592	1,9453	0,84632	-
Quercus rubra	VCC	5	11	-	-	-	0,000592	1,9453	0,84632	-
Quercus rubra	VSC	2	7	-4,76	0,9020456	0,0000134	-	-	-	-
Quercus rubra	VSC	3	7	-4,76	0,9020456	0,0000134	-	-	-	-
Quercus rubra	VSC	4	7	-4,76	0,9020456	0,0000134	-	-	-	-
Quercus rubra	VSC	5	7	-4,76	0,9020456	0,0000134	-	-	-	-
Quercus rubra	IAVC	2	19	29,42912	-0,2498831	0,0010894	-6,3732E-07	-	-	-
Quercus rubra	IAVC	3	19	29,42912	-0,2498831	0,0010894	-6,3732E-07	-	-	-
Quercus rubra	IAVC	4	19	29,42912	-0,2498831	0,0010894	-6,3732E-07	-	-	-
Quercus rubra	IAVC	5	19	29,42912	-0,2498831	0,0010894	-6,3732E-07	-	-	-
Quercus rubra	VLE	2	12	-	-	-	0,0000116	2,63852	-	-
Quercus rubra	VLE	3	12	-	-	-	0,0000116	2,63852	-	-
Quercus rubra	VLE	4	12	-	-	-	0,0000116	2,63852	-	-
Quercus rubra	VLE	5	12	-	-	-	0,0000116	2,63852	-	-
Alnus glutinosa	VCC	1	11	-	-	-	0,0002254	2,06989	0,94894	-
Alnus glutinosa	VCC	2	11	-	-	-	0,0002254	2,06989	0,94894	-
Alnus glutinosa	VCC	3	11	-	-	-	0,0002254	2,06989	0,94894	-
Alnus glutinosa	VCC	5	11	-	-	-	0,0002254	2,06989	0,94894	-
Alnus glutinosa	VSC	1	7	-0,79	0,8039236	0,0000227	-	-	-	-
Alnus glutinosa	VSC	2	7	-0,79	0,8039236	0,0000227	-	-	-	-
Alnus glutinosa	VSC	3	7	-0,79	0,8039236	0,0000227	-	-	-	-
Alnus glutinosa	VSC	5	7	-0,79	0,8039236	0,0000227	-	-	-	-
Alnus glutinosa	IAVC	1	21	-	-	0,0002913	-2,5485E-07	-	-	-
Alnus glutinosa	IAVC	2	21	-	-	0,0002913	-2,5485E-07	-	-	-
Alnus glutinosa	IAVC	3	21	-	-	0,0002913	-2,5485E-07	-	-	-
Alnus glutinosa	IAVC	5	21	-	-	0,0002913	-2,5485E-07	-	-	-
Alnus glutinosa	VLE	1	12	-	-	-	0,0009308	1,83129	-	-
Alnus glutinosa	VLE	2	12	-	-	-	0,0009308	1,83129	-	-
Alnus glutinosa	VLE	3	12	-	-	-	0,0009308	1,83129	-	-
Alnus glutinosa	VLE	5	12	-	-	-	0,0009308	1,83129	-	-
Fraxinus excelsior	VCC	2	11	-	-	-	0,0011227	1,84869	0,7592	-
Fraxinus excelsior	VCC	3	11	-	-	-	0,0011227	1,84869	0,7592	-
Fraxinus excelsior	VCC	4	11	-	-	-	0,0011227	1,84869	0,7592	-
Fraxinus excelsior	VCC	5	11	-	-	-	0,0011227	1,84869	0,7592	-
Fraxinus excelsior	VSC	2	7	-6,18	0,8544607	-0,0000058	-	-	-	-
Fraxinus excelsior	VSC	3	7	-6,18	0,8544607	-0,0000058	-	-	-	-
Fraxinus excelsior	VSC	4	7	-6,18	0,8544607	-0,0000058	-	-	-	-
Fraxinus excelsior	VSC	5	7	-6,18	0,8544607	-0,0000058	-	-	-	-
Fraxinus excelsior	IAVC	2	21	-	-	0,0004355	-6,0931E-07	-	-	-
Fraxinus excelsior	IAVC	3	21	-	-	0,0004355	-6,0931E-07	-	-	-
Fraxinus excelsior	IAVC	4	21	-	-	0,0004355	-6,0931E-07	-	-	-
Fraxinus excelsior	IAVC	5	21	-	-	0,0004355	-6,0931E-07	-	-	-
Fraxinus excelsior	VLE	2	12	-	-	-	0,0000271	2,51797	-	-
Fraxinus excelsior	VLE	3	12	-	-	-	0,0000271	2,51797	-	-
Fraxinus excelsior	VLE	4	12	-	-	-	0,0000271	2,51797	-	-
Fraxinus excelsior	VLE	5	12	-	-	-	0,0000271	2,51797	-	-
Fagus sylvatica	VCC	1	11	-	-	-	0,0008046	1,83597	0,9585	-
Fagus sylvatica	VCC	2	11	-	-	-	0,0008046	1,83597	0,9585	-
Fagus sylvatica	VCC	3	11	-	-	-	0,0008046	1,83597	0,9585	-
Fagus sylvatica	VCC	4	11	-	-	-	0,0037188	1,82985	0,00026	-
Fagus sylvatica	VCC	5	11	-	-	-	0,0006992	1,93911	0,6876	-
Fagus sylvatica	VCC	6	11	-	-	-	0,0037188	1,82985	0,00026	-
Fagus sylvatica	VSC	1	7	-0,23	0,943972	0,0000043	-	-	-	-
Fagus sylvatica	VSC	2	7	-0,23	0,943972	0,0000043	-	-	-	-
Fagus sylvatica	VSC	3	7	-0,23	0,943972	0,0000043	-	-	-	-
Fagus sylvatica	VSC	4	7	0,58	0,9388127	0,0000074	-	-	-	-
Fagus sylvatica	VSC	5	7	-3,47	0,9489167	0,0000015	-	-	-	-
Fagus sylvatica	VSC	6	7	0,58	0,9388127	0,0000074	-	-	-	-
Fagus sylvatica	IAVC	1	21	-	-	0,0002347	-1,8872E-07	-	-	-
Fagus sylvatica	IAVC	2	21	-	-	0,0002347	-1,8872E-07	-	-	-
Fagus sylvatica	IAVC	3	21	-	-	0,0002347	-1,8872E-07	-	-	-
Fagus sylvatica	IAVC	4	21	-	-	0,0002347	-1,8872E-07	-	-	-
Fagus sylvatica	IAVC	5	21	-	-	0,0002347	-1,8872E-07	-	-	-
Fagus sylvatica	IAVC	6	21	-	-	0,0002347	-1,8872E-07	-	-	-
Fagus sylvatica	VLE	1	12	-	-	-	0,0000466	2,38142	-	-
Fagus sylvatica	VLE	2	12	-	-	-	0,0000466	2,38142	-	-
Fagus sylvatica	VLE	3	12	-	-	-	0,0000466	2,38142	-	-
Fagus sylvatica	VLE	4	12	-	-	-	0,0000466	2,38142	-	-
Fagus sylvatica	VLE	5	12	-	-	-	0,0000466	2,38142	-	-
Fagus sylvatica	VLE	6	12	-	-	-	0,0000466	2,38142	-	-
Castanea sativa	VCC	2	11	-	-	-	0,000825	1,91754	0,76445	-
Castanea sativa	VCC	3	11	-	-	-	0,000825	1,91754	0,76445	-
Castanea sativa	VCC	4	11	-	-	-	0,0018399	1,88918	0,32458	-
Castanea sativa	VCC	5	11	-	-	-	0,0018399	1,88918	0,32458	-
Castanea sativa	VCC	6	11	-	-	-	0,0018399	1,88918	0,32458	-
Castanea sativa	VSC	2	7	1,35	0,8445717	0,0000287	-	-	-	-
Castanea sativa	VSC	3	7	1,35	0,8445717	0,0000287	-	-	-	-
Castanea sativa	VSC	4	7	-11,65	0,9190268	0,0000022	-	-	-	-
Castanea sativa	VSC	5	7	-11,65	0,9190268	0,0000022	-	-	-	-
Castanea sativa	VSC	6	7	-11,65	0,9190268	0,0000022	-	-	-	-
Castanea sativa	IAVC	2	17	-1,81765	0,0651705	-0,0000545	-	-	-	-
Castanea sativa	IAVC	3	17	-1,81765	0,0651705	-0,0000545	-	-	-	-
Castanea sativa	IAVC	4	17	-1,81765	0,0651705	-0,0000545	-	-	-	-
Castanea sativa	IAVC	5	17	-1,81765	0,0651705	-0,0000545	-	-	-	-

Castanea sativa	I AVC	6	17	-1,81765	0,0651705	-0,0000545	-	-	-	-
Castanea sativa	V LE	2	12	-	-	-	0,0000212	2,52613	-	-
Castanea sativa	V LE	3	12	-	-	-	0,0000212	2,52613	-	-
Castanea sativa	V LE	4	12	-	-	-	0,0000212	2,52613	-	-
Castanea sativa	V LE	5	12	-	-	-	0,0000212	2,52613	-	-
Castanea sativa	V LE	6	12	-	-	-	0,0000212	2,52613	-	-
Betula spp.	V CC	2	11	-	-	-	0,0008046	1,83597	0,9585	-
Betula spp.	V CC	3	11	-	-	-	0,0008046	1,83597	0,9585	-
Betula spp.	V CC	5	11	-	-	-	0,0006992	1,93911	0,6876	-
Betula spp.	V SC	2	7	-0,23	0,943972	0,0000043	-	-	-	-
Betula spp.	V SC	3	7	-0,23	0,943972	0,0000043	-	-	-	-
Betula spp.	V SC	5	7	-3,47	0,9489167	0,0000015	-	-	-	-
Betula spp.	I AVC	2	13	9,74951	0,0599915	-	-	-	-	184,8
Betula spp.	I AVC	3	13	9,74951	0,0599915	-	-	-	-	184,8
Betula spp.	I AVC	5	13	9,74951	0,0599915	-	-	-	-	184,8
Betula spp.	V LE	2	12	-	-	-	0,0000127	2,57913	-	-
Betula spp.	V LE	3	12	-	-	-	0,0000127	2,57913	-	-
Betula spp.	V LE	5	12	-	-	-	0,0000127	2,57913	-	-
Corylus avellana	V CC	2	11	-	-	-	0,0017568	1,68729	0,93055	-
Corylus avellana	V CC	3	11	-	-	-	0,0017568	1,68729	0,93055	-
Corylus avellana	V CC	5	11	-	-	-	0,0017568	1,68729	0,93055	-
Corylus avellana	V SC	2	7	-4,44	0,8334608	0,0000816	-	-	-	-
Corylus avellana	V SC	3	7	-4,44	0,8334608	0,0000816	-	-	-	-
Corylus avellana	V SC	5	7	-4,44	0,8334608	0,0000816	-	-	-	-
Corylus avellana	I AVC	2	20	-7,42067	0,0968148	-	-1,5914E-07	-	-	-
Corylus avellana	I AVC	3	20	-7,42067	0,0968148	-	-1,5914E-07	-	-	-
Corylus avellana	I AVC	5	20	-7,42067	0,0968148	-	-1,5914E-07	-	-	-
Corylus avellana	V LE	2	12	-	-	-	0,0000127	2,57913	-	-
Corylus avellana	V LE	3	12	-	-	-	0,0000127	2,57913	-	-
Corylus avellana	V LE	5	12	-	-	-	0,0000127	2,57913	-	-
Acer campestre	V CC	2	11	-	-	-	0,0017568	1,68729	0,93055	-
Acer campestre	V CC	3	11	-	-	-	0,0017568	1,68729	0,93055	-
Acer campestre	V CC	5	11	-	-	-	0,0017568	1,68729	0,93055	-
Acer campestre	V SC	2	7	-4,44	0,8334608	0,0000816	-	-	-	-
Acer campestre	V SC	3	7	-4,44	0,8334608	0,0000816	-	-	-	-
Acer campestre	V SC	5	7	-4,44	0,8334608	0,0000816	-	-	-	-
Acer campestre	I AVC	2	20	-7,42067	0,0968148	-	-1,5914E-07	-	-	-
Acer campestre	I AVC	3	20	-7,42067	0,0968148	-	-1,5914E-07	-	-	-
Acer campestre	I AVC	5	20	-7,42067	0,0968148	-	-1,5914E-07	-	-	-
Acer campestre	V LE	2	12	-	-	-	0,0010626	1,85153	-	-
Acer campestre	V LE	3	12	-	-	-	0,0010626	1,85153	-	-
Acer campestre	V LE	5	12	-	-	-	0,0010626	1,85153	-	-
Robinia pseudacacia	V CC	2	11	-	-	-	0,0006345	1,78735	1,12784	-
Robinia pseudacacia	V CC	3	11	-	-	-	0,0006345	1,78735	1,12784	-
Robinia pseudacacia	V CC	5	11	-	-	-	0,0006345	1,78735	1,12784	-
Robinia pseudacacia	V SC	2	7	-14,31	0,9107025	0,0000106	-	-	-	-
Robinia pseudacacia	V SC	3	7	-14,31	0,9107025	0,0000106	-	-	-	-
Robinia pseudacacia	V SC	5	7	-14,31	0,9107025	0,0000106	-	-	-	-
Robinia pseudacacia	I AVC	2	21	-	-	0,0006168	-5,9025E-07	-	-	-
Robinia pseudacacia	I AVC	3	21	-	-	0,0006168	-5,9025E-07	-	-	-
Robinia pseudacacia	I AVC	5	21	-	-	0,0006168	-5,9025E-07	-	-	-
Robinia pseudacacia	V LE	2	12	-	-	-	0,0000127	2,57913	-	-
Robinia pseudacacia	V LE	3	12	-	-	-	0,0000127	2,57913	-	-
Robinia pseudacacia	V LE	5	12	-	-	-	0,0000127	2,57913	-	-
Otras frondosas	V CC	2	11	-	-	-	0,0017568	1,68729	0,93055	-
Otras frondosas	V CC	3	11	-	-	-	0,0017568	1,68729	0,93055	-
Otras frondosas	V CC	5	11	-	-	-	0,0017568	1,68729	0,93055	-
Otras frondosas	V SC	2	7	-4,44	0,8334608	0,0000816	-	-	-	-
Otras frondosas	V SC	3	7	-4,44	0,8334608	0,0000816	-	-	-	-
Otras frondosas	V SC	5	7	-4,44	0,8334608	0,0000816	-	-	-	-
Otras frondosas	I AVC	2	19	10,73206	-0,1802871	0,0009849	-9,3713E-07	-	-	-
Otras frondosas	I AVC	3	19	10,73206	-0,1802871	0,0009849	-9,3713E-07	-	-	-
Otras frondosas	I AVC	5	19	10,73206	-0,1802871	0,0009849	-9,3713E-07	-	-	-
Otras frondosas	V LE	2	12	-	-	-	0,0016601	1,7736	-	-
Otras frondosas	V LE	3	12	-	-	-	0,0016601	1,7736	-	-
Otras frondosas	V LE	5	12	-	-	-	0,0016601	1,7736	-	-