

ANNEX 7. EXIGÈNCIES I RESISTÈNCIA A FACTORS ADVERSOS

	Generè, espècie	Gelades Pluja	Exposició al sol	Altitud	Resistència contaminació	Resistència vent	Resistència salinitat	SÒL P.h.	SÒL qualitat	Malalties i plagues
	Família									
1	<i>Abies cephalonica</i>	-36	mitja ombra	de 1000 a 2700	resistent	elevada	no resistent	5 - 7,5	normal	insectes fongs
	<i>Pinàcia</i>	1250								
2	<i>Abies concolor</i>	-24	mitja ombra	de 800 a 1600	resistent	elevada	no resistent	5 – 8,5	pobre	resistent
	<i>Pinàcia</i>	875								
3	<i>Abies grandis</i>	-24	mitja ombra	de 400 a 2300	resistent	elevada	no resistent	5 – 7,5	normal	insectes fongs
	<i>Pinàcia</i>	1250								
4	<i>Abies koreana</i>	-24	plena	-	no resistent	elevada	no resistent	Neutre àcid		insectes fongs
	<i>Pinàcia</i>	1250								
5	<i>Abies 3 masjoanis</i>	-30	mitja ombra	-	no resistent	elevada	no resistent	5 – 8,5	pobre	insectes fongs
	<i>Pinàcia</i>	1000								
6	<i>Abies nobilis</i>	-24	plena	de 400 a 600	no resistent	elevada	no resistent	6,5 – 8,5	pobre	insectes fongs
	<i>Pinàcia</i>	900	semplena							
7	<i>Abies nordmanniana</i>	-42	mitja ombra	de 400 a 2000	resistent	elevada	no resistent	5 – 7,5	normal	insectes
	<i>Pinàcia</i>	1250								
8	<i>Abies pinsapo</i>	-20	plena	de 1000 a 1800	no resistent	elevada	no resistent	6,5 – 8,5	normal	insectes
	<i>Pinàcia</i>	875	semplena							
9	<i>Araucària araucana</i>	-18	mitja ombra	de 800 a 1600	no resistent	elevada	no resistent	5,5 – 7,5	normal	resistent
	<i>Araucariàcia</i>	1250								
10	<i>Cedrus atlantica</i>	-20	plena	de 1000 a 2000	resistent	elevada	no resistent	5,5 – 8,5	pobre	insectes fongs
	<i>Pinàcia</i>	750	mitja ombra							
11	<i>Cedrus brevifolia</i>	-15	plena	de 300 a 1000	no resistent	elevada	no resistent	36012	normal	insectes
	<i>Pinàcia</i>	900								

12	<i>Cedrus deodara</i>	-18	plena	de 1000 a 4000	resistent	elevada	no resistent	5,5 – 8	normal pobre	insectes fongs
	<i>Pinàcia</i>	750								
13	<i>Cedrus libani</i>	-20	plena	de 1300 a 2000	resistent	elevada	no resistent	35647	normal pobre	insectes fongs
	<i>Pinàcia</i>	750								
14	<i>Cephalotaxus drupacea</i>	-30	mitja ombra ombra		resistent	mitjana	no resistent	6,5 – 8,5	normal	resistent
	<i>Cephalotaxàcia</i>	1250								
15	<i>Chamaecyparis lawsoniana</i>	-30	mitja ombra	de 500 a 1500	resistent	elevada	no resistent	4 – 7,5	normal	insectes fongs
	<i>Cupressàcia</i>	1250								
16	<i>Chamaecyparis nootkatensis</i>	-36	mitja ombra	de 500 a 2000	resistent	elevada	no resistent	4 – 7,5	normal	insectes fongs
	<i>Cupressàcia</i>	1250								
17	<i>Cryptomeria japonica</i>	-20	mitja ombra	de 200 a 2000	resistent	no resistent	no resistent	5,5 – 7,5	ric	fongs
	<i>Taxodiàcia</i>	1250								
18	<i>Cupressocyparis 3 leylandii</i>	-24	plena	-	resistent	elevada	no resistent	5,5 – 8,5	normal pobre	resistent
	<i>Cupressàcia</i>	875								
19	<i>Cupressus arizonica</i>	-18	plena mitja ombra	de 1300 a 2400	resistent	elevada	no resistent	5,5 – 8,5	pobre	insectes fongs
	<i>Cupressàcia</i>	750								
20	<i>Cupressus macrocarpa</i>	-12	plena mitja ombra	de 0 a 400	resistent	elevada	no resistent	5,5 – 8,5	normal	insectes fongs
	<i>Cupressàcia</i>	500								
21	<i>Cupressus sempervirens</i>	-18	plena mitja ombra	de 0 a 800	resistent	elevada	no resistent	5,5 – 8,5	pobre	insectes fongs
	<i>Cupressàcia</i>	500								
22	<i>Larix decidua</i>	-36	plena	de 500 a 2000	resistent	elevada	no resistent	5,5 – 8,5	ric	insectes fongs
	<i>Pinàcia</i>	1250								
23	<i>Libocedrus decurrens</i>	-24	plena mitja ombra	de 400 a 2700	resistent	mitjana	no resistent	5,5 – 8,5	normal	insectes
	<i>Cupressàcia</i>	875								
24	<i>Metasequoia glyptostroboid.</i>	-30	mitja ombra	de 1000 a 2000	no resistent	no resistent	no resistent	5,5 – 7,5	ric normal	fongs
	<i>Taxodiàcia</i>	1250								

	Generè, espècie	Gelades Pluja	Exposició al sol	Altitud	Resistència contaminació	Resistència vent	Resistència salinitat	SÒL P.h.	SÒL qualitat	Malalties i plagues
	Família									
25	<i>Picea abies</i>	-48	plena	de 1300 a 2000	resistent	no resisteix	no resistent	6,5 – 8,5	normal	insectes fongs
	<i>Pinàcia</i>	1250	mitja ombra							
26	<i>Picea glauca</i>	-42	mitja ombra	-	resistent	mitjana	no resistent	5,5 – 8,5	normal	fongs
	<i>Pinàcia</i>	1250		-						
27	<i>Picea pungens</i>	-36	mitja ombra	de 1800 a 3300	resistent	mitjana	no resistent	5,5 – 7,5	normal	fongs
	<i>Pinàcia</i>	1000								
28	<i>Pinus radiata</i>	-12	plena	de 0 a 500	resistent	elevada	no resistent	5,5 – 7,5	normal	insectes
	<i>Pinàcia</i>	875	mitja ombra							
29	<i>Pinus strobus</i>	-20	plena	-	no resistent	mitjana	no resistent	5,5 – 7,5	normal	insectes fongs
	<i>Pinàcia</i>	1250	-							
30	<i>Pinus wallichiana</i>	-30	plena	de 2000 a 3000	resistent	mitjana	no resistent	5,5 – 7,5	ric	insectes
	<i>Pinàcia</i>	1250	mitja ombra							
31	<i>Podocarpus neriifolius</i>	-9	plena	-	resistent	mitjana	no resistent	6,5 – 8,5	pobre	resistent
	<i>Podocarpàcia</i>	750	semiplena	-						
32	<i>Pseudotsuga menziesii</i>	-24	plena	de 200 a 2000	resistent	no resistent	no resistent	5,5 – 7,5	normal	insectes fongs
	<i>Pinàcia</i>	1250	mitja ombra							
33	<i>Sciadopitys verticillata</i>	-20	mitja ombra	de 0 a 1700	no resistent	no resistent	no resistent	5,5 – 7,5	ric	resistent
	<i>Taxodiàcia</i>	1500								
34	<i>Sequoia sempervirens</i>	-18	plena	de 0 a 900	resistent	mitjana	no resistent	5,5 – 8	ric normal	resistent
	<i>Taxodiàcia</i>	1250	mitja ombra							
35	<i>Sequoiadendron giganteum</i>	-24	plena	de 1500 a 2500	resistent	elevada	no resistent	5,5 – 8	ric normal	resistent
	<i>Taxodiàcia</i>	1250	mitja ombra							
36	<i>Taxodium distichum</i>	-20	plena	de 0 a 200	resistent	no resistent	no resistent	5,5 – 7,5	ric normal	fongs
	<i>Taxodiàcia</i>	875								

37	<i>Thuja occidentalis</i>	-42	mitja ombra	de 300 a 1600	resistent	elevada	no resistent	6 – 7,5	normal pobre	insectes fongs
	<i>Cupressàcia</i>	625								
38	<i>Thuja orientalis</i>	-21	mitja ombra	de 100 a 300	resistent	elevada	Tolerant	6,5 – 8,5	normal pobre	insectes fongs
	<i>Cupressàcia</i>	750								
39	<i>Thuja plicata</i>	-24	mitja ombra	de 0 a 2000	resistent	elevada	no resistent	6 – 7,5	normal	insectes fongs
	<i>Cupressàcia</i>	1000								
40	<i>Tsuga canadensis</i>	-24	plena	de 200 a 2000	resistent	mitjana	Tolerant	5,5 – 7,5	normal	insectes fongs
	<i>Pinàcia</i>	900	mitja ombra							
41	<i>Acacia baileyana</i>	-6	plena	de 0 a 100	resistent	no resistent	no resistent	5 – 7,5	pobre	insectes
	<i>Mimosàcia</i>	375								
42	<i>Acacia cyanophylla</i>	-6	plena	de 0 a 100	resistent	no resistent	Bona	5 – 7,5	pobre	insectes
	<i>Mimosàcia</i>	250								
43	<i>Acacia dealbata</i>	-9	plena	de 0 a 100	resistent	no resistent	no resistent	5 – 7,5	normal pobre	insectes fongs
	<i>Mimosàcia</i>	375								
44	<i>Acacia longifolia</i>	-3	plena	de 0 a 100	resistent	no resistent	no resistent	5 – 7,5	pobre	insectes
	<i>Mimosàcia</i>	375								
45	<i>Acacia retinodes</i>	-6	plena	de 0 a 100	resistent	no resistent	no resistent	5 – 7,5	normal pobre	insectes
	<i>Mimosàcia</i>	375	mitja-ombra							
46	<i>Acer negundo</i>	-36	plena	de 100 a 300	resistent	mitjana	no resistent	5,5 – 7,5	normal	resistent
	<i>Aceràcia</i>	625	mitja-ombra							
47	<i>Acer palmatum</i>	-24	semiplena	de 100 a 300	resistent	no resistent	no resistent	4,5 – 6,5	ric	fongs
	<i>Aceràcia</i>	1250	mitja-ombra							
48	<i>Acer saccharinum</i>	-30	plena	de 100 a 500	resistent	elevada	no resistent	5 – 7,5	normal	resistent
	<i>Aceràcia</i>	1250								
49	<i>Aesculus 3 carnea</i>	-24	plena	-	resistent	mitjana	no resistent	6 – 8,5	ric normal	insectes fongs
	<i>Hipocastanàcia</i>	1000	mitja-ombra							

	Generè, espècie	Gelades Pluja	Exposició al sol	Altitud	Resistència contaminació	Resistència vent	Resistència salinitat	SÒL P.h.	SÒL qualitat	Malalties i plagues
	Família									
50	<i>Aesculus hippocastanum</i>	-24	plena	de 100 a 1200	resistent	mitjana	no resistent	5,5 – 7,5	ric	insectes fongs
	<i>Hipocastanàcia</i>	875								
51	<i>Ailanthus altissima</i>	-15	plena	de 0 a 600	resistent	elevada	bona	5,5 – 8,5	pobre	fongs
	<i>Simarubàcia</i>	750	mitja ombra							
52	<i>Albizia julibrissin</i>	-12	plena	de 100 a 1000	resistent	no resistent	no resistent	5 – 7,5	normal	fongs
	<i>Mimosàcia</i>	625								
53	<i>Alnus incana</i>	-36	mitja ombra	de 100 a 1000	resistent	elevada	tolerant	6 – 8	pobre	resistent
	<i>Betulàcia</i>	1500								
54	<i>Betula dalecarlica</i>	-42	plena	de 300 a 2000	resistent	elevada	no resistent	5 – 7,5	normal pobre	insectes
	<i>Betulàcia</i>	1250	mitja ombra							
55	<i>Brachychiton acerifolius</i>	-3	plena	de 0 a 100	no resistent	no resistent	no resistent	5,5 – 7,5	normal	resistent
	<i>Esterculiàcia</i>	625	mitja ombra							
56	<i>Brachychiton populneus</i>	-6	plena	de 0 a 100	resistent	mitjana	no resistent	5,5 – 7,5	normal pobre	resistent
	<i>Esterculiàcia</i>	625	mitja ombra							
57	<i>Broussonetia papyrifera</i>	-21	plena	de 0 a 200	resistent	elevada	no resistent	5 – 8,5	pobre	resistent
	<i>Moràcia</i>	625								
58	<i>Carpinus betulus</i>	-30	plena	de 100 a 1200	resistent	elevada	no resistent	5 – 8	pobre	resistent
	<i>Betulàcia</i>	1250	ombra							
59	<i>Castanea sativa</i>	-18	plena	de 100 a 1200	no resistent	elevada	no resistent	4 – 6,5	ric	insectes fongs
	<i>Fagàcia</i>	1250	ombra							
60	<i>Casuarina equisetifolia</i>	-6	plena	de 0 a 100	resistent	elevada	bona	5,5 – 8	pobre	resistent
	<i>Casuarinàcia</i>	500								
61	<i>Catalpa bignonioides</i>	-24	plena	de 200 a 800	resistent	mitjana	no resistent	5 – 8,5	normal pobre	insectes fongs
	<i>Bignoniàcia</i>	875	mitja ombra							

62	<i>Catalpa bungei</i>	-24	plena	de 200	resistent	mitjana	no resistent	5 – 8,5	normal	insectes
	<i>Bignoniàcia</i>		mitja ombra	a 800					pobre	fongs
63	<i>Celtis australis</i>	-18	plena	de 0	resistent	elevada	no resistent	5 – 8,5	normal	resistent
	<i>Ulmàcia</i>	375		a 900					pobre	
64	<i>Celtis occidentalis</i>	-18		de 0	resistent	elevada	no resistent	5 – 8,5	normal	resistent
	<i>Ulmàcia</i>	375		a 900					pobre	
65	<i>Cercis siliquastrum</i>	-18	plena	de 0	resistent	no resistent	no resistent	6,5 – 9	normal	fongs
	<i>Cesalpinàcia</i>	625	mitja ombra	a 500						
66	<i>Chorisia speciosa</i>	-3	plena		no resistent	mitjana	no resistent	5,5 – 7,5	normal	resistent
	<i>Bombacàcia</i>	875	mitja ombra						pobre	
67	<i>Diospyros kaki</i>	-18	plena	-	resistent	no resistent	no resistent	5 – 7,5	ric	insectes
	<i>Ebenàcia</i>	875		-						bactèries
68	<i>Elaeagnus angustifolia</i>	-30	plena	de 0	resistent	elevada	bona	5 – 8,5	normal	resistent
	<i>Eleagnàcia</i>	125	mitja ombra	a 1000					pobre	
69	<i>Erythrina crista-galli</i>	-6	plena	de 100	resistent	no resistent	no resistent	5 – 7,5	ric	insectes
	<i>Papilionàcia</i>	625		a 300					normal	fongs-bact.
70	<i>Eucalyptus camaldulensis</i>	-9	plena	de 0	resistent	elevada	no resistent	5,5 – 7,5	pobre	insectes
	<i>Mirtàcia</i>	625		a 200						
71	<i>Eucalyptus globulus</i>	-6	plena	de 0	resistent	mitjana	no resistent	5 – 7,5	pobre	insectes
	<i>Mirtàcia</i>	750		a 400						
72	<i>Firmiana simplex</i>	-12	plena	-	resistent	no resistent	no resistent	5,5 – 8,5	ric	resistent
	<i>Esterculiàcia</i>	625	mitja ombra	-					normal	
73	<i>Fraxinus ornus</i>	-18	plena	de 100	resistent	elevada	no resistent	5 – 7,5	normal	insectes
	<i>Oleàcia</i>	875	ombra	a 900						bactèries
74	<i>Ginkgo biloba</i>	-24	plena	-	resistent	mitjana	no resistent	5,5 – 8,5	ric	resistent
	<i>Ginkgoàcia</i>	1000	mitja ombra	-					normal	

	Generè, espècie	Gelades Pluja	Exposició al sol	Altitud	Resistència contaminació	Resistència vent	Resistència salinitat	SÒL P.h.	SÒL qualitat	Malalties i plagues
	Família									
75	<i>Gleditsia triacanthos</i>	-24	plena -	-	resistent	mitjana	bona	5,5 – 9	normal	insectes fongs-bact.
	<i>Cesalpiniàcia</i>	625								
76	<i>Grevillea robusta</i>	-6	plena mitja ombra	de 0 a 100	resistent	elevada	no resistent	5 – 7,5	normal pobre	insectes
	<i>Proteàcia</i>	625								
77	<i>Jacaranda mimosifolia</i>	-6	plena mitja ombra	-	resistent	no resistent	no resistent	6 – 7,5	normal	resistent
	<i>Bignoniàcia</i>	625								
78	<i>Juglans nigra</i>	-30	plena	-	resistent	no resistent	no resistent	5 – 8	ric	insectes fongs-bact.
	<i>Juglandàcia</i>	1250								
79	<i>Juglans regia</i>	-24	plena mitja ombra	de 400 a 800	resistent	no resistent	no resistent	5 – 7,5	ric	insectes fongs-bact.
	<i>Juglandàcia</i>	1000								
80	<i>Koelreuteria paniculata</i>	-18	plena	de 100 a 1000	resistent	no resistent	no resistent	5 – 9	ric normal	fongs
	<i>Sapindàcia</i>	875								
81	<i>Laburnum anagyroides</i>	-24	plena mitja ombra	de 100 a 2000	resistent	elevada	no resistent	6,5 – 8,5	pobre	resistent
	<i>Papilionàcia</i>	875								
82	<i>Lagerstroemia indica</i>	-18	plena mitja ombra	-	resistent	no resistent	no resistent	5 – 7,5	ric normal	fongs
	<i>Litràcia</i>	875								
83	<i>Ligustrum japonicum</i>	-18	plena ombra	de 0 a 300	resistent	elevada	no resistent	5,5 – 7,5	normal pobre	insectes fongs
	<i>Oleàcia</i>	625								
84	<i>Liquidambar styraciflua</i>	-24	plena	-	resistent	elevada	no resistent	5 – 8	ric	resistent
	<i>Hamamelidàcia</i>	1500								
85	<i>Liriodendron tulipifera</i>	-30	plena mitja ombra	-	no resistent	no resistent	no resistent	4,5 – 7,5	ric	resistent
	<i>Magnoliàcia</i>	1500								
86	<i>Magnolia grandiflora</i>	-18	semiplena	de 100 a 500	resistent	no resistent	no resistent	4 – 7,5	ric	insectes fongs
	<i>Magnoliàcia</i>	1250								

87	<i>Malus floribunda</i>	-30	plena	-	no resistant	mitjana	no resisteix	6 - 8,5	normal	insectes fongs-bact.
	<i>Rosàcia</i>	1250								
88	<i>Melia azedarach</i>	-15	plena	-	resistent	mitjana	bona	5,5 - 8,5	normal	resistent
	<i>Meliàcia</i>	375	mitja ombra	-					pobre	
89	<i>Morus alba</i>	-36	plena	de 0 a 500	resistent	mitjana	bona	5,5 - 8,5	normal	resistent
	<i>Moràcia</i>	625								
90	<i>Parkinsonia aculeata</i>	-6	plena	-	resistent	elevada	bona	5,5 - 9	pobre	resistent
	<i>Cesalpinàcia</i>	500								
91	<i>Paulownia tomentosa</i>	-15	plena	-	resistent	no resistant	no resistant	5 - 7,5	ric normal	resistent
	<i>Escrofulariàcia</i>	750								
92	<i>Phoenix canariensis</i>	-9	plena	de 300 a 700	resistent	elevada	bona	6 - 9	normal pobre	insectes fongs
	<i>Palmàcia</i>	375								
93	<i>Phoenix dactylifera</i>	-6	plena	de 300 a 700	resistent	elevada	bona	6 - 8	normal pobre	insectes fongs
	<i>Palmàcia</i>	375								
94	<i>Phoenix reclinata</i>	-3	plena	de 300 a 700	no resistant	elevada	tolerant	6 - 7,5	normal pobre	insectes fongs
	<i>Palmàcia</i>	875	mitja ombra							
95	<i>Phoenix roebelinii</i>	0	semiplena	-	resistent	no resistant	tolerant	5,5 - 8,5	ric normal	insectes fongs
	<i>Palmàcia</i>	1250	mitja ombra	-						
96	<i>Phytolacca dioica</i>	-6	plena	-	resistent	elevada	bona	5,5 - 9	pobre	resistent
	<i>Fitolacàcia</i>	625								
97	<i>Platanus 3 acerifolia</i>	-24	plena	-	resistent	elevada	no resistant	5 - 8,5	normal	insectes
	<i>Platanàcia</i>	750	mitja ombra	-					pobre	fongs
98	<i>Platanus orientalis</i>	-18	plena	de 100 a 1000	resistent	elevada	tolerant	5 - 8,5	normal	resistent
	<i>Platanàcia</i>	875	mitja ombra							
99	<i>P. cerasifera "Atropurpurea"</i>	-24	plena	-	resistent	mitjana	no resistant	5,5 - 8,5	normal	insectes
	<i>Rosàcia</i>	875	mitja ombra	-					pobre	fongs-bact.

	Generè, espècie	Gelades Pluja	Exposició al sol	Altitud	Resistència contaminació	Resistència vent	Resistència salinitat	SÒL P.h.	SÒL qualitat	Malalties i plagues
	Família									
100	<i>Prunus serrulata</i>	-24	plena	de 0 a 400	no resistent	no resistent	no resistent	5,5 – 8,5	ric normal	insectes fongs
	<i>Rosàcia</i>	1250								
101	<i>Pterocarya fraxinifolia</i>	-24	plena	– –	resistent	no resistent	no resistent	6 – 8,5	normal	resistent
	<i>Juglandàcia</i>	1250								
102	<i>Punica granatum</i>	-12	plena	– –	resistent	no resistent	bona	5,5 – 8,5	normal pobre	resistent
	<i>Punicàcia</i>	500								
103	<i>Pyrus calleryana</i>	-15	plena	de 200 a 1000	resistent	elevada	tolerant	5 – 8,5	normal	insectes fongs
	<i>Rosàcia</i>	900								
104	<i>Quercus palustris</i>	-30	plena mitja ombra	de 200 a 1200	resistent	mitjana	no resistent	4,5 – 7,5	normal	resistent
	<i>Fagàcia</i>	1250								
105	<i>Quercus rubra</i>	-30	plena mitja ombra	– –	resistent	elevada	no resistent	4,5 – 7,5	normal	resistent
	<i>Fagàcia</i>	1250								
106	<i>Robinia pseudoacacia</i>	-24	plena	– –	resistent	mitjana	bona	5 – 8,5	pobre	insectes fongs-virus
	<i>Papilionàcia</i>	625								
107	<i>Salix babylonica</i>	-24	plena semiplena	de 100 a 1500	resistent	elevada	no resistent	5 – 8,5	pobre	insectes fongs-bact.
	<i>Salicàcia</i>	1250								
108	<i>Salix matsudana</i>	-24	plena semiplena	– –	resistent	elevada	no resistent	6 – 8,5	pobre	insectes fongs-bact.
	<i>Salicàcia</i>	875								
109	<i>Schinus molle</i>	-6	plena mitja ombra	de 0 a 800	resistent	elevada	no resistent	5,5 – 7,5	pobre	insectes fongs
	<i>Anacardiàcia</i>	500								
110	<i>Sophora japonica</i>	-24	plena mitja ombra	de 0 a 1100	resistent	mitjana	no resistent	5 – 8,5	pobre	insectes fongs
	<i>Papilionàcia</i>	625								
111	<i>Tamarix aestivalis</i>	-24	plena		no resistent	elevada	bona	6 – 9	pobre	resistent
	<i>Tamaricàcia</i>	500								

112	<i>Tilia americana</i>	-30	plena	de 200	resistent	elevada	tolerant	5 – 8,5	normal	insectes
	<i>Tiliàcia</i>	900	mitja ombra	a 1000						fongs
113	<i>Tilia 3 euchlora</i>	-30	plena	de 200	resistent	elevada	no resistent	5 – 8,5	normal	insectes
	<i>Tiliàcia</i>	600	mitja ombra	a 1000						fongs
114	<i>Tipuana tipu</i>	-6	plena	-	resistent	no resistent	no resistent	6 – 8,5	ric	resistent
	<i>Papilionàcia</i>	500	mitja ombra	-					normal	
115	<i>Ulmus pumila</i>	-24	plena	-	resistent	elevada	no resistent	5 – 8,5	ric	insectes
	<i>Ulmàcia</i>	750	ombra	-					normal	
116 *	<i>Ulmus resista "Sapporo"</i>									resisteix
	<i>Ulmàcia</i>									la grafiosi
117	<i>Whashingtonia filifera</i>	-9	plena	-	resistent	elevada	bona	6 – 9	normal	fongs
	<i>Palmàcia</i>	500	mitja ombra	-					pobre	
118	<i>Whashingtonia robusta</i>	-6	plena	-	resistent	elevada	bona	6 – 9	normal	fongs
	<i>Palmàcia</i>	375	mitja ombra	-					pobre	
119	<i>Zelkova serrata</i>	-36	mitja ombra	-	resistent	elevada	no resistent	5 – 8,5	ric	fongs
	<i>Ulmàcia</i>	1250	ombra	-						

* No s'han trobat dades al respecte