

***Fraxinus excelsior* L.**

Descripción de las áreas con presencia de la especie por Región de Procedencia

R.P.	Pres. (%)	ALT. (m)			PREC. (mm)		A (meses)	TEMP. (°C)			OSC (°C)	Hs	Tipo de suelo (FAO) (%)
		MED	MAX	MIN	ANUAL	V		MED	MAXMC	MINMF			
1	1,1	279	609	57	1425	135	0,6	12,6	24,5	3,3	11,1	0,0	CMu(62) RK(38)
2	2,2	544	1012	117	1152	130	0,9	11,5	26	1	13,5	0,2	CMu(50) RK(48)
3	15,6	347	1221	8	1331	196	0,0	12,3	23,2	2,8	11,2	0,0	CMc(34) CMu(32) RK(21)
4	18,8	748	1558	75	1291	180	0,1	10,5	23,8	-0,2	13,1	1,4	RK(33) CMc(28) CMu(28)
5	3,6	1138	1658	488	1090	131	0,6	8,8	24,9	-2,9	15,3	4,1	CMu(56) RK(20) CMc(10)
6	8,8	512	1242	19	1663	247	0,0	11,7	24,1	2,1	12,9	0,0	CMc(51) CMu(32) LVx(10)
7	3,8	742	1464	213	1203	177	0,2	10,7	24,3	0,7	13,7	0,5	CMc(60) CMu(33)
8	18,9	1298	2221	603	1029	271	0,0	8,5	24,8	-4,3	16,6	5,0	CMu(61) CMc(18)
9	19,6	798	1800	120	1007	260	0,0	11,2	26,9	-1,5	16,4	2,4	CMc(66) CMu(27)
10	3,1	345	1109	4	915	197	0,2	13,5	27,8	1	15,4	0,4	CMc(41) CMd(23)
11	1	549	820	290	679	172	0,8	12,9	29,6	-0,2	18	1,5	CMc(80)
14	0,1	794	879	709	515	119	1,4	11,7	27,9	-0,3	16,8	0,7	CMc(100)
15	2,7	1155	1859	619	816	154	0,4	9,3	25,4	-1,9	15,8	3,0	CMc(45) CMu(44) CMe(11)
16	0,5	927	1081	758	654	105	1,9	10,5	27,8	-1,3	16,6	2,4	FLe(46) CMc(23) CMu(23)
17	0,2	747	829	691	574	76	2,8	11,7	29,5	-0,6	16,9	1,6	CMc(25) CMe(25) CMu(25) FLe(25)
20	0,1	1287	1390	1183	702	110	1,9	10,2	28,5	-2,5	18	3,7	CMg(100)
22	0,1	1478	1478	1478	950	131	1,3	7,9	26,9	-4,3	17,1	5,6	CMc(100)