

NLR_REFERENCE_TAXON	MAT-Min	MAT-Max	TCM-Min	TCM-Max	TWM-Min	TWM-Max	MAP-Min	MAP-Max	WeMP-Min	WeMP-Max	DMP-Min	DMP-Max	WaMP-Min	WaMP-Max
Acer rubrum.....	3,4	23,9	-12,9	19,4	18,8	28,6	735	1613	107	241	29	94	84	177
Alnus serrulata.....	11,2	20,8	-1,6	13,3	24	29,4	879	1355	106	195	43	72	49	195
Carpinus caroliniana	3,4	21,1	-12,9	16,3	18,9	28,9	735	1355	107	265	2	70	90	195
Carya ? aquatica.....	13,3	21,1	-0,1	12,6	25,2	28,9	790	1258	109	146	30	74	84	142
Carya sp.....	4,4	26,6	-11,5	22,2	19,3	30,6	373	1724	68	434	8	70	45	258
Carya tomentosa.....	9,3	20,8	-2,8	13,3	21,6	28,1	787	1355	76	195	32	83	72	195
Celtis sp.....	2,5	25,8	-17,7	23	18,7	28,1	116	2730	25	597	0	24	2	533
Cladium mariscus.....	6,2	12,5	-5,6	7,5	13,8	23,8	594	2058	71	242	24	93	24	148
Clethra sp.....	7,4	27,7	-3,6	7,7	18,8	28,8	803	3151	113	389	1	165	94	229
Cornus florida.....	9,3	20,8	-3,3	12,3	21,6	28,1	787	1335	90	195	41	83	72	195
Cornus sp.....	-6,2	22,2	-28,2	13,6	15,9	28,5	328	1958	64	294	0	74	0	228
Diospyros virginiana	10,5	20,8	-5,4	13,3	24,3	28,4	592	1355	101	192	20	72	58	161
Fagus grandifolia....	4,4	21,3	-11,5	13,3	19,3	28,6	843	1613	103	196	41	93	84	196
Gavlussacia sp.....	12,5	22,7	0,7	20,2	21,5	28,1	671	1355	113	195	2	74	94	195
Gleditsia sp. aq.het.	9,4	21,7	-8,1	14,8	23,3	28,9	700	2559	90	363	11	154	72	269
Halesia carolina....	10,9	20	0,9	12	20	27,5	961	1384	106	196	50	75	91	196
Hypericum sp.....	11,2	21,3	-1,6	17,8	23,6	28,6	233	1613	53	195	2	93	2	195
Ilex cassine L.....	18,3	23,9	10	19,4	26,7	28,6	1250	1613	180	241	42	93	163	196
Ilex opaca AIT.....	9,3	21,1	-2,8	13,3	21,6	28,9	897	1355	106	195	43	83	83	195
Ilex sp.....	3,1	27,7	-9,5	27	13,2	33,6	641	3151	98	389	2	165	4	221
Itea virginica.....	7,7	21,3	-0,1	29,4	21,7	29,4	102	1613	49	195	43	93	13	195
Juglans sp.....	0,1	27,5	-22,7	25	13,7	31,2	210	2617	44	582	1	114	2	189
Juniperus virginiana	6,6	20,8	-10,9	13,3	21,6	28,1	631	1355	90	195	18	76	72	195
Liquidambar styracif	12,5	21,3	-0,1	16,3	19,6	28,6	897	1613	106	265	2	93	84	195
Magnolia sp.....	6,2	27	-10,2	25,9	19,6	28,6	578	3500	102	610	1	180	70	462
Morus rubra.....	6,6	21,1	-10,9	13,3	21,6	28,9	631	1355	90	195	18	83	72	195
Myrica cerifera (?)	13,9	21,1	2,7	13,3	25,7	28,9	1036	1355	124	196	43	63	90	196
Nuphar luteum.....	-1,2	16,8	-20,9	8,8	14	25,7	318	1475	40	708	8	85	20	125
Nyssa aquatica.....	11,2	21,1	-1,6	13,3	24	28,9	867	1355	109	195	32	63	81	195
Nyssa sp.....	-1,1	23,9	-25,8	19,4	18,9	27,9	305	2645	73	340	0	122	55	246
Nyssa sylvatica.....	9,3	21,1	-2,8	13,3	20,8	28,9	787	1355	90	195	43	83	72	195
Osmunda regalis.....	6,2	23,9	-2,9	19,4	13,1	27,9	538	1595	69	241	2	55	2	177
Osmunda sp.....	0,2	23,9	-16,6	19,4	16,3	29,5	206	1864	34	289	2	59	2	228
Ostrya virginiana...	3,4	18,8	-12,9	9,4	18,9	27,7	385	1258	86	146	9	72	56	109
Persea sp.....	14,4	23,9	3,7	19,4	25,6	28,9	1122	1613	131	241	42	93	90	196
Planera aquatica....	13,3	21,1	-0,1	13,3	23,6	28,9	897	1355	109	196	50	72	84	196
Platanus occidentali	9,3	21,3	-3,3	13,3	21,6	28,6	843	1613	103	196	32	93	81	196
Polygonum sp.....	-0,6	21,7	-12,8	14,8	15,6	28,2	453	2559	63	454	1	135	1	269
Polypodium sp.....	-4,9	22,2	-32,4	16,6	18,2	28,5	224	2336	43	454	0	75	0	269
Populus sp.....	-6,7	26	-24,4	13,6	9,8	35,6	160	1613	33	358	0	93	0	224
Pteris sp.....	2	21,7	-12,8	14,8	13,5	28,2	705	2336	84	454	6	95	82	269
Quercus sp.....	0,1	27	-22,7	25,9	13,7	28,3	201	3905	33	610	5	180	5	180
Salix nigra MARSH...	4,4	23,2	-11,5	16,3	19,3	28,9	502	1250	86	196	17	77	43	107
Styrax sp.....	11,2	27,7	-1,6	27	16,7	28,1	529	3151	97	389	0	165	5	208
Taxodium distichum...	13,3	23,9	-0,1	19,4	25,6	28,9	897	1520	109	241	42	74	84	177
Thelypteris sp.....	7,6	27,7	-5,5	27	21,7	28,2	1134	3151	145	389	55	165	107	344
Tillandsia usneoides	14,4	27,7	3,7	26,5	25,6	28,9	1122	1897	113	269	0	74	60	252
Ulmus americana.....	-0,4	20,8	-21,7	13,3	18,2	28,4	373	1355	68	192	8	70	45	195
Vaccinium arboreum...	13,3	20,8	-0,1	13,3	25,6	28,1	897	1355	109	195	43	74	84	195

## Extremwerte

-6,7	MAT-Min	Jahresdurchschnittstemperatur in °C
27,7	MAT-MAX	
-32,4	TCM-Min	Temperatur des kältesten Monats in °C
29,4	TCM-Max	
9,8	TWM-Min	Temperatur des wärmsten Monats in °C
35,6	TWM-Max	
102	MAP-Min	Jahresdurchschnittsniederschlag in mm
3905	MAP-Max	
25	WeMP-Min	Niederschlag des feuchtesten Monats in mm
708	WeMP-Max	
0	DMP-Min	Niederschlag des trockensten Monats in mm
180	DMP-Max	
0	WaMP-Min	Niederschlag des wärmsten Monats in mm
533	WaMP-Max	

Die grau unterlegten Arten sind in den Analysen nicht mit berücksichtigt worden. Vergleiche Kapitel 7.1 für weitere Erläuterungen.