

# VÝNÁTEK Z DENDROLOGICKÉHO POSOUCENÍ

Číslo stromu	Taxon	Obvod v 1,3 m (cm)	Průmět koruny (m)	Výška (m)	Fyziologické stáří (1 - 6)	Fyziologická vitalita (0 - 5)	Zdravotní stav (0 - 5)	Provozní bezpečnost (0 - 3)	Ohled dopadu (0 - 3)	Perspektiva stromu (P, K, N)	Biomechanická vitalita	Suché větve v koruně max do %	Návrh opatření 1	Návrh opatření 2	Náročnost opatření
1	<i>Tilia cordata</i>	82	6	8	3	2	2	1	3	P	povrchové kořeny	10	BO		
2	<i>Tilia cordata</i>	148	8	7	4	2	3	2	3	K	mírně vychýlený, kořenové náběhy, dutina, sekundární koruna, vysoká výmladost v koruně	10	RZ, OV, RL-PV		2
3	<i>Tilia platyphyllos</i>	50	4	9	2	1	1	2	3	P	průběžný, mladý jedinec	5	BO		
4	<i>Tilia platyphyllos</i>	75	6	7	2	1	1	1	3	P	trojkmen od 2 m, již redukovan, mírně vychýlený	5	BO		
5	<i>Tilia cordata</i>	100	6	7	4	2	3	1	3	K	vychýlený, kořenové náběhy, dutina, sekundární koruna, redukován	5	RL-PV		2
6	<i>Tilia cordata</i>	135	8	9	4	2	3	1	3	K	podkladnicová vazba, tlakové větvení, dutina kosterní větve, podrůstající rameno, sekundární koruna	5	RL-LR, RL-PV		2
7	<i>Tilia cordata</i>	116	8	11	4	3	2	1	3	K	snížená vitalita, zlomy	10	RL-LR, RL-PV		2
8	<i>Tilia cordata</i>	151	9	11	5	2	3	1	3	K	podkladnicová vazba, sekundární koruna, prosychnující na periférii koruny	10	RO-10%, RL-PV		2
9	<i>Tilia cordata</i>	157	7	8	4	2	3	1	3	K	výrazné poškození kmene, napaden dřevokaznou houbou Schizophyllum commune, sekundární koruna, tlakové a kodominantní větvení, podrůstající rameno, výmladky	10	RZ, OV, RL-LR-ramene, RL-PV	SLEDOVAT!!	2
10	<i>Tilia cordata</i>	148	8	9	4	2	3	2	3	K	chřadnoucí, vychýlená koruna, dutina, prasklina, poškození kmene, výrazné kořenové náběhy	10	RL-LR, RL-PV	SLEDOVAT!!	2
11	<i>Tilia cordata</i>	166	8	8	4	2	2	1	3	K	výrazné kořenové náběhy, sekundární koruna, podkladnicová vazba	10	RO-10%, RL-PV		2
12	<i>Tilia platyphyllos</i>	41	4	5	2	1	2	0	3	N	bez terminálu, nezapěstovatelná, široce rozkladitá, kulovitá koruna, výmladky na kmeni	5	KÁCENÍ	VÝMĚNA	
13	<i>Tilia platyphyllos</i>	173	7	8	4	2	3	1	3	K	rostoucí ve zpevněné ploše, sekundární koruna, výmladky, mechanické poškození	25	RZ, OV		2
14	<i>Tilia cordata</i>	126	6	7	5	3	3	1	3	K	rostoucí ve zpevněné ploše, dutina kosterní větve, vychýlený, prosychnající, výmladky	20	RZ, OV, RL-LR, RL-PV		2
15	<i>Tilia cordata</i>	110	6	7	5	2	3	1	3	K	rostoucí ve zpevněné ploše, dutina	5	RZ, RL-PV		2
16	<i>Tilia cordata</i>	107	6	7	5	3	4	2	3	N	rostlící ve zpevněné ploše, vychýlený nad komunikaci, dožívající, sekundární koruna, výrazně redukovan, výmladky	15	KÁCENÍ		2
17	<i>Tilia cordata</i>	94	7	9	5	2	3	1	3	K	rostoucí ve zpevněné ploše, sekundární koruna, prosvětlená koruna	5	RZ		2
18	<i>Tilia cordata</i>	94	7	8	5	2	3	1	3	K	rostoucí ve zpevněné ploše, sekundární koruna, dutina, výmladky	5	RZ, OV, RL-PV		2
19	<i>Tilia cordata</i>	100	5	7	5	3	4	2	3	N	rostoucí ve zpevněné ploše, sekundární koruna, dutina, jednostranný, dožívající, výrazně redukovan, prosychnající	25	KÁCENÍ		
20	<i>Tilia cordata</i>	148	8	8	4	2	2	1	3	K	rozkladitý, sekundární koruna, dutina, široce rozkladitá koruna	10	RZ, RL-LR, RL-PV		2
21	<i>Tilia platyphyllos</i>	53	6	7	2	1	1	1	3	P	vychýlený, mladý jedinec, výmladky	5	BO		
22	<i>Tilia cordata</i>	138	7	7	4	2	3	2	3	K	sekundární koruna, podrůstající rameno, Hedera helix na kmeni, dutina v koruně, výmladky	5	RZ, OV, RL-LR, RL-PV	odstranit H. helix	2
23	<i>Tilia cordata</i>	119	8	8	4	2	3	2	3	K	poškození báze, sekundární koruna, široce rozkladitý, Hedera helix na kmeni	10	RZ, RL-LR, RL-PV	odstranit H. helix	2
24	<i>Tilia cordata</i>	182	7	8	5	3	4	2	3	N	výmladky, tlakové a kodominantní větvení, jednostranný, sekundární koruna, dožívající, prasklina tlakového větvení, odumírající	20	KÁCENÍ		
25	<i>Tilia cordata</i>	129	8	8	4	2	3	2	3	K	sekundární koruna, dutina, křížící se větve	20	RZ, RL-PV		2
26	<i>Tilia cordata</i>	170	8	6	4	2	3	2	3	K	výrazná dutina, sekundární koruna, široce rozkladitý	15	RZ, RL-LR, RL-PV		2
27	<i>Tilia platyphyllos</i>	25	2	6	2	1	1	1	3	P	mladý jedinec, výmladky na kmeni	5	OV, RL-PV		2
28	<i>Tilia platyphyllos</i>	60	7	7	2	1	1	1	3	P	mladý jedinec, podrůstající rameno	5	RZ, RL-PV		2
29	<i>Tilia platyphyllos</i>	47	3	6	2	1	1	1	3	P	mladý jedinec	5	RV, RL-PV		2
30	<i>Tilia platyphyllos</i>	25	3	7	2	1	1	1	3	P	mladý jedinec, výmladky	5	OV		1

31	Tilia platyphyllos	25	2	7	2	1	1	1	1	3	P	mladý jedinec, výmladky	5	OV	1
32	Tilia platyphyllos	25	2	6	2	1	1	1	1	3	P	průběžný, mladý jedinec, výmladky	0	OV	1
33	Tilia platyphyllos	22	2	5	2	1	1	1	1	3	P	průběžný, mladý jedinec, výmladky	0	OV	1
34	Tilia platyphyllos	25	3	6	2	1	1	1	1	3	P	průběžný, mladý jedinec, výmladky	0	OV	1
35	Tilia platyphyllos	25	3	6	2	1	1	1	1	3	P	průběžný, mladý jedinec, výmladky	0	OV	1
36	Tilia cordata	144	7	7	4	2	3	2	3	3	K	sekundární koruna, výmladky, dutina	10	RZ, OV, RL-LR, RL-PV	2
37	Tilia cordata	122	8	7	4	2	3	2	3	3	K	konflikt s VO, sekundární koruna	10	RZ, RL-SP, RL-PV	2
38	Tilia cordata	148	9	7	4	2	3	2	3	3	K	rozkladitý, sekundární koruna, Hedera helix na kmeni, konflikt s VO	10	RZ, RL-SP, RL-LR	2
39	Tilia cordata	138	8	7	5	2	3	2	3	3	K	dutina v rozvětvení, prasklina, sekundární koruna, torzo	10	RZ, RL-LR, RL-PV	2
40	Tilia cordata	176	9	8	4	2	3	2	3	3	K	vychýlený, výrazné kořenové náběhy, sekundární koruna, dutina	10	RZ, RL-LR, RL-PV	2
41	Tilia platyphyllos	57	5	6	2	1	2	1	3	3	P	mladý jedinec	0	BO	2
42	Tilia cordata	129	7	7	5	2	4	3	3	3	N	rozsáhlá centrální dutina, netvárný, bez terminálu, sekundární koruna, nebezpečí selhání	15	KÁCENÍ	2
43	Tilia cordata	144	6	6	4	2	3	2	3	3	K	dutina po odstranění kosterní větvi, sekundární koruna	10	RZ, RL-LR	2
44	Tilia cordata	119	7	7	4	2	3	2	3	3	K	vychýlená koruna, výrazná dutina, sekundární koruna	10	RZ, RL-PV	2
45	Tilia cordata	179	8	8	4	2	3	2	3	3	K	výrazná dutina báze, konflikt s VO	10	RZ, RO-10%, RL-PV	2
46	Tilia cordata	113	7	6	5	2	4	3	3	3	N	výrazné dutiny, rozsáhlé poškození kmene, tlakové větvení, jednostranný, odumírající, sekundární koruna	10	KÁCENÍ	2
47	Tilia cordata	132	7	8	5	2	3	3	3	3	K	skořepina kmene, hniloba, sekundární koruna	10	RZ, RO-10%, RL-PV	2
48	Tilia platyphyllos	50	5	6	2	1	1	1	3	3	P	mladý jedinec	0	RL-PV	2
49	Tilia platyphyllos	148	8	8	4	2	3	2	3	3	P	sekundární koruna, dutina, konflikt s VO, výmladky	10	RZ, OV, RL-SP, RL-PV	2
50	Tilia cordata	160	8	7	4	2	3	2	3	3	K	výrazná dutina, hniloba, sekundární koruna, mechanické poškození kosterní větve	10	RZ, RL-LR	2
51	Tilia cordata	132	7	8	4	2	3	2	3	3	K	sekundární koruna, kořenové náběhy, Hedera helix na kmeni	5	RZ, RL-LR, RL-PV	2
52	Tilia cordata	151	8	7	4	2	3	2	3	3	K	dutinky, Hedera helix na kmeni, sekundární koruna	5	RZ, RL-PV	2
53	Tilia cordata	129	6	8	4	2	3	2	3	3	K	sekundární koruna, dutinky, křížící se větve, výmladky	5	RZ, OV, RL-LR	2
54	Tilia cordata	148	7	7	4	2	3	2	3	3	K	sekundární koruna, zpevňující žebra	5	RZ, RL-PV	2
55	Tilia platyphyllos	60	6	9	2	1	1	1	3	3	P	mladý jedinec	0	RL-PV	1
56	Tilia platyphyllos	53	5	9	2	1	1	1	3	3	P	mladý jedinec	0	BO	1
57	Tilia platyphyllos	25	2	5	2	1	1	1	3	3	P	mladý jedinec, výmladky	0	OV	1
58	Tilia cordata	151	8	7	4	2	3	2	3	3	K	sekundární koruna, výmladky, dutina	0	RZ, OV, RO-10%, RL-PV	2
59	Tilia platyphyllos	63	6	9	2	1	1	1	3	3	P	mladý jedinec	0	BO	2
60	Tilia cordata	148	8	7	4	2	3	2	3	3	K	sekundární koruna, rozsáhlé poškození kmene, dutina	10	RZ, RO-10%, RL-PV	2

Legenda navržených opatření - podrobně v TZ

OV - Odstranění výmladků

RV - Výchovný řez

RZ - Zdravotní řez

RL-LR - Lokální redukce z důvodu stabilizace

RL-PV - Úprava průjezdního či podchozího profilu

RO-10% - Redukce obvodová o 10%

RL-SP - Lokální redukce směrem k překážce

BO - Bez ošetření

VO - Veřejné osvětlení