

List1

IDČ	Názov slovenský	Názov vedecký	obvod kmeňa (cm)	priemer koruny	Výška (m)	stupeň pošk.	spôsob poškodenia	návrh ošetrenia
1	lipa veľkolistá	<i>Tilia platyphyllos</i>	292	12	18	1	11,22,33,25,	BR OI
2	lipa veľkolistá	<i>Tilia platyphyllos</i>	264	12	16	1	22,11,21,26,52	BR
3	lipa veľkolistá	<i>Tilia platyphyllos</i>	254	10	18	2	33,61?,52,26,33	BR OI
4	lipa veľkolistá	<i>Tilia platyphyllos</i>	239	10	18	1	11,52,26	BR
5	lipa veľkolistá	<i>Tilia platyphyllos</i>	367	16	20	1	26,11,14,33,16,	BR,DV,OI
6	lipa veľkolistá	<i>Tilia platyphyllos</i>	227	12	18	2	53trochu, 26,11,12!,33	BR, OI
7	lipa veľkolistá	<i>Tilia platyphyllos</i>	328	14	18	2	55,26,11	ZR
8	lipa veľkolistá	<i>Tilia platyphyllos</i>	233	11	15	1	26,11	BR
9	lipa veľkolistá	<i>Tilia platyphyllos</i>	146	8	12	2	63,26,11,16,26	BR
10	lipa veľkolistá	<i>Tilia platyphyllos</i>	205	10	12	1	11,14,26	DV3,BR1
11	lipa veľkolistá	<i>Tilia platyphyllos</i>	132	7	8	3	16-211-30x100	
12	lipa veľkolistá	<i>Tilia platyphyllos</i>	173	10	12	1	11,16 Ø5cm, 22,55,26	BR
13	lipa veľkolistá	<i>Tilia platyphyllos</i>	152	8	16	1	11,26,33	BR, OI
14	lipa veľkolistá	<i>Tilia platyphyllos</i>	160	10	18	1	22,16,11,26	BR
15	lipa veľkolistá	<i>Tilia platyphyllos</i>	116	6	12	2	2x16-hniezdo, 26,52	
16	lipa veľkolistá	<i>Tilia platyphyllos</i>	110	7	9	2	52,26,11,63	BR
17	lipa veľkolistá	<i>Tilia platyphyllos</i>	148	9	14	2	16-hniezdo,26,výmladky,52	O
18	lipa veľkolistá	<i>Tilia platyphyllos</i>	123	6	16	2	11,52,63	
19	lipa veľkolistá	<i>Tilia platyphyllos</i>	192	10	18	1	11,16 hniezdo,26	BR
20	dub letný	<i>Quercus robur</i>	240	12	18	1	11!	BR
21	dub letný	<i>Quercus robur</i>	242	10	18	2	43,16,11	BR
22	lipa veľkolistá	<i>Tilia platyphyllos</i>	284	16	20	1	11,26	BR
23	lipa malolistá	<i>Tilia cordata</i>	193	10	18	2	62,výmladky	KV
24	borovica lesná	<i>Pinus sylvestris</i>	113	4	7	1	14	
25	lipa veľkolistá	<i>Tilia platyphyllos</i>	192	10	14	1	zatlčené klince, obnažené korene 11	BR
26	lipa veľkolistá	<i>Tilia platyphyllos</i>	177	8	14	2	25,obnaž.korene,14,33	OI
27	lipa veľkolistá	<i>Tilia platyphyllos</i>	202	7	12	2	13,11,55	ZR
28	lipa malolistá	<i>Tilia cordata</i>	121	5	10	2	Klince,11,63,16,hniezdo,13	BR
29	lipa malolistá	<i>Tilia cordata</i>	181	8	12	1	14,obnažené korene	
30	lipa malolistá	<i>Tilia cordata</i>	162	10	12	1	10 klince	
31	lipa veľkolistá	<i>Tilia platyphyllos</i>	107	6	8	2	62 klince,16, obnažené korene	
32	lipa malolistá	<i>Tilia cordata</i>	148	6	12	2	33,55, obnažené korene	OI
33	lipa veľkolistá	<i>Tilia platyphyllos</i>	188	10	9	2	13,16 5x50 obnaž.kor.,17,18, hniezdo	
34	lipa veľkolistá	<i>Tilia platyphyllos</i>	313	16	16	1	11,14,25,obnaž.kor.,16,17	BR, DV
35	lipa malolistá	<i>Tilia cordata</i>	296	16	18	1	25,14	BR, DV, OI
36	lipa veľkolistá	<i>Tilia platyphyllos</i>	336	8	18	2	zlom 14!	RR-min.15%
37	lipa veľkolistá	<i>Tilia platyphyllos</i>	304	12	20	1	11,25,13	BR
38	lipa malolistá	<i>Tilia cordata</i>	312	10	18	1	25!,11,33	ZR, OI
39	lipa veľkolistá	<i>Tilia platyphyllos</i>	395	10	18	1	14,11,	ZR,DV
40	lipa malolistá	<i>Tilia cordata</i>	224	10	18	1	11	ZR
41	lipa veľkolistá	<i>Tilia platyphyllos</i>	331	10	20	1	14,11	ZR,DV
42	lipa malolistá	<i>Tilia cordata</i>	410	12	18	1	14,11	ZR,DV
43	lipa veľkolistá	<i>Tilia platyphyllos</i>	250	10	18	1	11	ZR
44	lipa veľkolistá	<i>Tilia platyphyllos</i>	331	10	18	1	14,11	ZR,DV

List1

List1

List1

List1

List1

List1

414	<i>pop alba</i>	274	1
415	<i>alnus</i>	90	1
416	<i>pop alba</i>	335	1
417	<i>čereš</i>	45	1
418	<i>čereš</i>	50	1
419	<i>quer</i>	83	1
420	<i>pop alba</i>	277	2
421	<i>pop alba</i>	275	2
422	<i>alnus</i>	93	1
423	<i>slx</i>	0+110+108	2
424	<i>slx</i>	83	2
425	<i>čereš</i>	99	1
426	<i>pop alba</i>	238	1
427	<i>pop alba</i>	269	1
428	<i>quer</i>	110	1

List1

429	<i>pop alba</i>	170	1
430	<i>sliv</i>	85	1
431	<i>čereš</i>	83	1
432	<i>pop alba</i>	204	1
433	<i>pop alba</i>	55	1
434	<i>pop alba</i>	114	2
435	<i>pop alba</i>	212	2
436	<i>pop alba</i>	248	2
437	<i>slx</i>	238+150	3
438	<i>slx</i>	120	2
439	<i>slx</i>	105	2
440	<i>slx</i>	225	3
441	<i>slx</i>	178	2
442	<i>slx</i>	124+123	4
443	<i>slx</i>	160+128	4
444	<i>slx</i>	70	3
445	<i>slx</i>	66	2
446	<i>slx</i>	84+87+98	3
447	<i>malus</i>	69	2
448	<i>slx</i>	78+102	2
449	<i>slx</i>	123	3
450	<i>slx</i>	140	3
451	<i>ulmus</i>	148	1
452	<i>slx</i>	143	4
453	<i>slx</i>	174	3
454	<i>slx</i>	160	4
455	<i>slx</i>	164+290	4
456	<i>slx</i>	206	3
457	<i>slx</i>	100+136	3
458	<i>slx</i>	145	3
459	<i>slx</i>	95	4
460	<i>slx</i>	83	3
461	<i>slx</i>	92	3
462	<i>jugl</i>	60	1
463	<i>slx</i>	114+130	3
464	<i>slx</i>	185+96	3
465	<i>acer camp</i>	94	1
466	<i>slx</i>	59	4
467	<i>slx</i>	120	2
468	<i>slx</i>	183	2
469	<i>slx</i>	115+133	3
470	<i>slx</i>	132	4
471	<i>slx</i>	137	4
472	<i>slx</i>	212	3
473	<i>slx</i>	172	5
474	<i>slx</i>	158	3
475	<i>slx</i>	137	4
476	<i>slx</i>	137	3
477	<i>slx</i>	120	5
478	<i>malus</i>	118	2
479	<i>malus</i>	97	2
480	<i>slx</i>	168	4
481	<i>malus</i>	68+47+40	2
482	<i>slx</i>	100	3
483	<i>slx</i>	97+83	2
484	<i>acer camp</i>	75	1
485	<i>slx</i>	120	2
486	<i>slx</i>	182	5
487	<i>slx</i>	163+74	4
488	<i>slx</i>	143	3
489	<i>slx</i>	172	2
490	<i>slx</i>	170+140	2

List1

491	<i>acer camp</i>	47	1
492	<i>slx</i>	140+100	2
493	<i>slx</i>	104	4
494	<i>slx</i>	163	3
495	<i>slx</i>	133+176	3
496	<i>slx</i>	200	3
497	<i>slx</i>	160	3
498	<i>slx</i>	230	4
499	<i>slx</i>	135	3
500	<i>slx</i>	17+222+203	3
501	<i>slx</i>	160	5
502	<i>slx</i>	153	3
503	<i>slx</i>	18+155+140	3
504	<i>slx</i>	130	2
505	<i>slx</i>	177+132	3
506	<i>slx</i>	114	2
507	<i>slx</i>	170	3
508	<i>slx</i>	157	3
509	<i>slx</i>	107	2
510	<i>slx</i>	180+92	3
511	<i>slx</i>	215	4
512	<i>slx</i>	100	4
513	<i>slx</i>	145	3
514	<i>slx</i>	171	4
515	<i>slx</i>	150+135	4
516	<i>slx</i>	102	3
517	<i>slx</i>	110	3
518	<i>slx</i>	154	2
519	<i>slx</i>	195	2
520	<i>slx</i>	92+108	3
521	<i>slx</i>	114	3
522	<i>slx</i>	233	2
523	<i>slx</i>	150	2
524	<i>malus</i>	73	2
525	<i>slx</i>	110	2
526	<i>slx</i>	264	2
527	<i>slx</i>	135+86	3
528	<i>slx</i>	89	2
529	<i>slx</i>	100	2
530	<i>slx</i>	137+120	3
531	<i>slx</i>	111+149	2
532	<i>slx</i>	15+146+119	2
533	<i>slx</i>	156	3
534	<i>slx</i>	84	2
535	<i>slx</i>	283	2
536	<i>slx</i>	189+170	3
537	<i>slx</i>	220	3
538	<i>slx</i>	16+167+123	3
539	<i>slx</i>	160	3
540	<i>slx</i>	154+170	3
541	<i>slx</i>	197+154	3
542	<i>slx</i>	332	4
543	<i>slx</i>	1298+284	2
544	<i>slx</i>	170	2
545	<i>slx</i>	137	3
546	<i>slx</i>	127	4
547	<i>slx</i>	102	2
548	<i>slx</i>	140	2
549	<i>slx</i>	152	3
550	<i>slx</i>	180	2
551	<i>slx</i>	116	2
552	<i>slx</i>	175	2

List1

553	<i>slx</i>	132	4
554	<i>slx</i>	234	3
555	<i>slx</i>	160	3
556	<i>slx</i>	104+121	2
557	<i>slx</i>	160+100	2
558	<i>slx</i>	180	3
559	<i>slx</i>	150	4
560	<i>slx</i>	100	2
561	<i>slx</i>	180	3
562	<i>slx</i>	110+80	2
563	<i>slx</i>	270	3
564	<i>slx</i>	229	3
565	<i>slx</i>	236	2
566	<i>slx</i>	186	3
567	<i>slx</i>	10+75+115	3
568	<i>slx</i>	100+143	3
569	<i>slx</i>	202	3
570	<i>slx</i>	306	1
571	<i>slx</i>	187+190	3
572	<i>slx</i>	287	3
573	<i>slx</i>	254	3
574	<i>slx</i>	168	2
575	<i>slx</i>	134	2
576	<i>slx</i>	228	2
577	<i>slx</i>	187+140	3
578	<i>slx</i>	123	3
579	<i>slx</i>	150	2
580	<i>alnus</i>	102	3
581	<i>slx</i>	160	2
582	<i>slx</i>	154+160	3
583	<i>slx</i>	7+100+110	3
584	<i>slx</i>	200	2
585	<i>slx</i>	140	2
586	<i>slx</i>	138	2
587	<i>slx</i>	135	2
588	<i>slx</i>	134	1
589	<i>slx</i>	112	3
590	<i>slx</i>	160+173	2
591	<i>slx</i>	370	2
592	<i>slx</i>	326	3
593	<i>slx</i>	260	2
594	<i>slx</i>	270	2
595	<i>slx</i>	117	2
596	<i>slx</i>	249	2
597	<i>slx</i>	173	1
598	<i>slx</i>	298	2
599	<i>slx</i>	294	2
600	<i>slx</i>	180	3
601	<i>slx</i>	224	2
602	<i>slx</i>	190+240	2
603	<i>slx</i>	59	2
604	<i>slx</i>	258	4
605	<i>slx</i>	184	2
606	<i>slx</i>	239	4
607	<i>slx</i>	165+169	2
608	<i>slx</i>	104	2
609	<i>slx</i>	138	3
610	<i>slx</i>	124	3
611	<i>slx</i>	163+154	3
612	<i>slx</i>	165	4
613	<i>slx</i>	294	4
614	<i>slx</i>	137	3

List1

615	<i>slx</i>	123	4
616	<i>slx</i>	122	3
617	<i>slx</i>	180	3
618	<i>slx</i>	275	3
619	<i>slx</i>	110	2
620	<i>slx</i>	185	2
621	<i>slx</i>	193	2
622	<i>slx</i>	198	2
623	<i>slx</i>	160	2
624	<i>slx</i>	177+145	2
625	<i>slx</i>	167	2
626	<i>slx</i>	130	2
627	<i>slx</i>	165+157	2
628	<i>slx</i>	130	2
629	<i>slx</i>	257	1
630	<i>slx</i>	142	5
631	<i>slx</i>	14+150+135	3
632	<i>slx</i>	11+171+153	2
633	<i>slx</i>	162	4
634	<i>slx</i>	222	4
635	<i>slx</i>	146	3
636	<i>slx</i>	157	3
637	<i>slx</i>	108+110	3
638	<i>slx</i>	265	3
639	<i>slx</i>	175	2
640	<i>slx</i>	373	2
641	<i>slx</i>	163+150	2
642	<i>slx</i>	177+154	3
643	<i>slx</i>	344	3
644	<i>slx</i>	159+174	2
645	<i>slx</i>	344	2
646	<i>slx</i>	246	3
647	<i>slx</i>	298	3
648	<i>slx</i>	240	3
649	<i>slx</i>	196	2
650	<i>slx</i>	255	2
651	<i>slx</i>	400	3
652	<i>slx</i>	245	3
653	<i>slx</i>	145	2
654	<i>slx</i>	205	2
655	<i>slx</i>	230	3
656	<i>slx</i>	332	2
657	<i>slx</i>	330	2
658	<i>slx</i>	160+274	3
659	<i>slx</i>	250	2
660	<i>slx</i>	14+160+161	3
661	<i>slx</i>	160	2
662	<i>slx</i>	147	3
663	<i>slx</i>	105+100	3
664	<i>slx</i>	150	3
665	<i>slx</i>	86+90	3
666	<i>slx</i>	127	3
667	<i>slx</i>	135	3
668	<i>slx</i>	132	3
669	<i>slx</i>	158	3
670	<i>slx</i>	227	2
671	<i>slx</i>	225	3
672	<i>slx</i>	165	3
673	<i>slx</i>	158+216	3
674	<i>slx</i>	127	3
675	<i>slx</i>	187	3
676	<i>slx</i>	114	3

List1

677	<i>slx</i>	137	3
678	<i>slx</i>	162	3
679	<i>slx</i>	202	3
680	<i>slx</i>	141	3
681	<i>slx</i>	190	3
682	<i>slx</i>	17+130+123	3
683	<i>slx</i>	257+313	3
684	<i>slx</i>	431	2

