

RASTOVÉ TABUĽKY DREVÍN

III. ČASŤ

ZÁSOBY A KRHOVÉ PLOCHY HLAVNÝCH DREVÍN
podľa zásobových úrovní

TABUĽKY NA URČENIE ZÁSOBOVÝCH ÚROVNÍ
A BONÍT DREVÍN

1. vydanie



1994

Vydal Lesoprojekt Zvolen

Smrek

Vek	B onity																
	12	14	16	18	20	22	24	26	28	30	32	34	36	38	40	42	
10					0,1	0,1	0,2	0,3	0,4	0,5	0,7	0,9	1,1	1,3	1,5	1,8	2,1
15		0,1	0,1	0,3	0,4	0,7	0,9	1,3	1,6	2,0	2,5	3,0	3,5	4,0	4,6	5,2	5,8
20	0,1	0,3	0,5	0,8	1,2	1,7	2,2	2,8	3,5	4,2	4,9	5,7	6,5	7,4	8,2	9,1	10,0
25	0,3	0,7	1,1	1,7	2,4	3,1	3,9	4,7	5,6	6,6	7,6	8,6	9,6	10,7	11,8	12,9	14,0
30	0,7	1,3	2,0	2,8	3,7	4,6	5,6	6,7	7,8	9,0	10,2	11,4	12,6	13,8	15,1	16,4	17,7
35	1,3	2,0	3,0	4,0	5,1	6,2	7,4	8,7	9,9	11,3	12,6	14,0	15,3	16,7	18,1	19,5	20,9
40	1,9	2,9	4,0	5,2	6,5	7,8	9,1	10,5	11,9	13,4	14,8	16,3	17,8	19,3	20,8	22,3	23,9
45	2,6	3,8	5,1	6,4	7,8	9,3	10,8	12,3	13,8	15,3	16,9	18,5	20,1	21,7	23,3	24,9	26,5
50	3,4	4,7	6,2	7,6	9,2	10,7	12,3	13,9	15,5	17,2	18,8	20,4	22,1	23,8	25,4	27,1	28,8
55	4,2	5,7	7,2	8,8	10,4	12,1	13,7	15,4	17,1	18,8	20,5	22,2	24,0	25,7	27,4	29,1	30,9
60	5,0	6,6	8,2	9,9	11,6	13,3	15,1	16,8	18,6	20,3	22,1	23,9	25,6	27,4	29,2	31,0	32,8
65	5,8	7,5	9,2	11,0	12,7	14,5	16,3	18,1	19,9	21,7	23,5	25,4	27,2	29,0	30,8	32,6	34,5
70	6,6	8,4	10,2	12,0	13,8	15,6	17,5	19,3	21,2	23,0	24,9	26,7	28,6	30,4	32,3	34,2	36,0
75	7,4	9,2	11,1	12,9	14,8	16,7	18,6	20,4	22,3	24,2	26,1	28,0	29,9	31,8	33,7	35,5	37,4
80	8,2	10,1	11,9	13,8	15,7	17,7	19,6	21,5	23,4	25,3	27,2	29,1	31,1	33,0	34,9	36,8	38,7
85	8,9	10,8	12,8	14,7	16,6	18,6	20,5	22,5	24,4	26,3	28,3	30,2	32,2	34,1	36,0	38,0	39,9
90	9,6	11,6	13,5	15,5	17,5	19,4	21,4	23,4	25,3	27,3	29,2	31,2	33,2	35,1	37,1	39,1	41,0
95	10,3	12,3	14,3	16,3	18,3	20,2	22,2	24,2	26,2	28,2	30,2	32,1	34,1	36,1	38,1	40,1	42,1
*100	11,0	13,0	15,0	17,0	19,0	21,0	23,0	25,0	27,0	29,0	31,0	33,0	35,0	37,0	39,0	41,0	43,0
105	11,6	13,7	15,7	17,7	19,7	21,7	23,7	25,7	27,8	29,8	31,8	33,8	35,8	37,8	39,9	41,9	43,9
110	12,3	14,3	16,3	18,3	20,4	22,4	24,4	26,4	28,5	30,5	32,5	34,6	36,6	38,6	40,7	42,7	44,7
115	12,9	14,9	16,9	19,0	21,0	23,0	25,1	27,1	29,2	31,2	33,2	35,3	37,3	39,4	41,4	43,4	45,5
120	13,4	15,5	17,5	19,5	21,6	23,6	25,7	27,7	29,8	31,8	33,9	35,9	38,0	40,0	42,1	44,2	46,2
125	14,0	16,0	18,1	20,1	22,2	24,2	26,3	28,3	30,4	32,4	34,5	36,6	38,6	40,7	42,8	44,8	46,9
130	14,5	16,5	18,6	20,6	22,7	24,8	26,8	28,9	31,0	33,0	35,1	37,2	39,2	41,3	43,4	45,5	47,5
135	15,0	17,0	19,1	21,1	23,2	25,3	27,3	29,4	31,5	33,6	35,6	37,7	39,8	41,9	44,0	46,1	48,1
140	15,5	17,5	19,6	21,6	23,7	25,8	27,8	29,9	32,0	34,1	36,2	38,3	40,3	42,4	44,5	46,6	48,7
145	16,0	18,0	20,0	22,1	24,2	26,2	28,3	30,4	32,5	34,6	36,7	38,8	40,9	43,0	45,1	47,2	49,3
150	16,4	18,4	20,5	22,5	24,6	26,7	28,8	30,9	32,9	35,0	37,1	39,2	41,3	43,4	45,6	47,7	49,8
155	16,9	18,9	20,9	23,0	25,0	27,1	29,2	31,3	33,4	35,5	37,6	39,7	41,8	43,9	46,0	48,1	50,3
160	17,3	19,3	21,3	23,4	25,4	27,5	29,6	31,7	33,8	35,9	38,0	40,1	42,2	44,4	46,5	48,6	50,7

SMREK

Zásoba hlavn. porastu hrubiny b. k. m³

ZU = 1,5

str. - 20 -

Vek	Bonity															
	12	14	16	18	20	22	24	26	28	30	32	34	36	38	40	42
15												1	4	8	14	22
20								1	4	11	19	32	46	61	77	96
25						2	8	19	32	49	68	88	110	132	155	180
30				1	6	18	34	54	76	99	124	150	177	205	234	264
35			2	11	27	47	70	95	122	151	181	211	243	276	310	345
40		2	12	31	54	79	108	137	170	202	236	270	307	345	383	422
45	1	10	30	55	83	113	146	179	215	251	288	328	367	408	450	493
50	7	25	50	80	113	147	182	220	258	298	338	380	424	468	512	559
55	17	42	73	107	142	179	218	257	299	342	385	430	476	523	571	620
60	31	61	96	133	171	210	252	295	338	383	430	476	525	574	625	676
65	46	81	118	158	199	241	284	329	375	422	470	520	571	622	675	729
70	64	101	141	182	225	269	315	362	410	458	509	561	614	668	722	778
75	81	121	163	206	251	297	344	393	443	493	545	599	653	709	766	824
80	98	140	184	228	274	322	371	422	473	526	580	635	691	749	806	865
85	115	159	204	250	298	347	397	449	502	557	612	668	726	785	844	905
90	132	177	223	271	320	370	422	475	530	585	642	700	758	819	880	942
95	148	195	242	291	341	392	445	500	555	612	671	730	790	851	913	977
100	164	212	260	310	361	414	468	523	580	638	697	757	819	882	945	1009
105	180	228	278	328	381	434	489	545	604	662	722	784	846	909	974	1039
110	195	244	294	345	399	453	509	566	625	685	747	809	873	937	1002	1068
115	210	259	310	362	416	471	528	587	646	707	769	833	897	963	1028	1096
120	223	274	326	378	433	489	546	606	666	728	791	855	920	986	1054	1121
125	237	288	341	393	449	506	563	624	685	747	811	877	942	1009	1077	1146
130	251	302	355	408	464	522	581	641	703	767	830	896	963	1030	1099	1169
135	264	315	368	423	478	537	597	658	720	784	850	916	983	1051	1121	1190
140	276	328	381	436	492	551	611	674	737	801	867	934	1002	1071	1141	1212
145	288	340	394	449	507	566	626	688	752	818	884	951	1020	1090	1160	1232
150	300	352	406	462	519	579	640	703	767	833	900	968	1038	1107	1178	1250
155	311	363	417	473	532	592	654	717	782	849	915	984	1054	1125	1196	1269
160	322	374	428	485	543	604	666	730	796	863	931	1000	1070	1140	1213	1286

SMREK

Zásoba hlavn. porastu hrubiny b. k. m³

ZU = 2,0

str. - 21 -

Vek	Bonity															
	12	14	16	18	20	22	24	26	28	30	32	34	36	38	40	42
15												2	3	8	15	24
20								1	4	12	22	34	50	67	84	103
25						3	9	21	36	53	74	95	118	143	167	193
30				2	7	21	38	59	82	107	134	162	191	220	252	284
35			3	12	29	51	76	103	132	163	194	227	261	297	333	371
40		3	14	33	58	87	117	149	182	217	254	292	330	369	410	452
45	1	12	33	59	90	122	158	193	231	269	310	352	394	438	482	528
50	8	27	55	88	122	159	197	236	278	320	363	408	454	501	549	598
55	19	46	80	115	154	193	235	277	322	367	413	461	510	560	611	664
60	34	67	104	143	185	227	271	316	363	411	460	510	563	615	668	724
65	51	89	128	170	214	258	305	353	402	453	505	557	611	666	723	779
70	69	110	153	196	242	290	338	387	439	492	545	600	657	713	772	832
75	87	131	176	222	270	318	369	421	474	529	585	641	699	758	819	879
80	107	151	198	246	295	346	398	452	507	563	621	679	739	800	862	925
85	124	172	220	269	320	372	426	481	538	595	655	715	776	839	902	967
90	143	192	241	292	344	397	452	509	567	626	686	748	812	876	941	1006
95	160	210	260	313	366	421	477	535	595	655	717	780	844	909	975	1042
100	178	228	280	333	388	444	501	561	621	683	745	809	876	942	1009	1077
105	194	246	299	352	408	465	523	584	645	708	773	838	904	971	1041	1110
110	210	263	316	371	428	485	546	606	669	733	798	865	932	1000	1070	1141
115	226	279	333	389	446	505	566	627	692	756	823	890	958	1028	1098	1170
120	241	295	350	406	464	524	585	649	712	779	845	914	983	1053	1125	1197
125	256	310	366	422	481	542	603	668	732	799	868	936	1007	1077	1150	1223
130	271	324	381	438	497	559	622	686	752	819	888	958	1029	1101	1173	1248
135	284	338	395	453	513	575	639	703	770	838	907	978	1050	1122	1196	1270
140	297	352	409	468	528	590	654	721	787	856	927	998	1070	1144	1217	1293
145	310	365	422	481	543	606	670	736	805	874	944	1016	1090	1163	1238	1314
150	322	378	435	494	556	620	685	751	820	890	962	1034	1107	1182	1258	1334
155	334	390	447	507	569	633	699	767	835	906	978	1051	1126	1200	1276	1353
160	346	401	459	519	582	646	713	781	851	922	994	1067	1142	1218	1295	1372

Vek	Bonity															
	12	14	16	18	20	22	24	26	28	30	32	34	36	38	40	42
15												2	4	9	16	26
20								2	5	12	24	38	53	72	91	111
25						3	10	22	39	58	80	103	127	153	180	207
30				2	8	23	42	64	89	115	144	174	205	237	270	304
35			3	14	32	56	82	111	142	175	209	244	281	318	356	396
40		3	15	36	63	93	126	160	196	233	272	312	353	394	438	483
45	2	13	35	64	97	132	169	208	248	289	332	376	421	466	514	563
50	8	30	60	94	131	171	211	253	297	341	388	435	484	534	585	637
55	21	51	86	124	165	207	251	297	344	391	441	492	544	597	651	707
60	38	72	112	154	198	243	289	338	388	439	491	544	599	656	712	770
65	56	95	139	183	230	277	327	377	430	483	538	594	651	710	769	829
70	75	118	164	211	260	310	361	414	469	524	582	640	700	760	822	885
75	95	141	189	238	289	340	394	449	505	563	623	683	745	808	871	936
80	114	163	213	263	316	370	426	483	540	600	661	724	786	851	917	983
85	135	184	236	288	342	398	455	514	574	634	697	761	826	893	960	1028
90	153	205	258	312	368	425	483	543	605	668	732	797	864	931	1000	1070
95	173	225	280	335	392	450	510	571	634	698	764	830	898	968	1038	1109
100	190	245	300	356	414	474	535	597	661	727	794	862	932	1002	1073	1146
105	209	264	319	376	436	496	558	622	688	755	823	892	962	1034	1107	1180
110	226	282	338	396	457	518	581	647	713	780	850	920	992	1064	1138	1213
115	242	299	356	415	477	539	604	669	736	806	875	946	1020	1093	1167	1243
120	258	316	374	434	495	558	624	690	759	828	900	972	1045	1121	1196	1272
125	274	332	390	451	513	578	643	711	780	851	923	996	1071	1146	1223	1300
130	289	347	406	468	530	596	662	731	801	872	945	1019	1095	1170	1247	1326
135	304	362	422	484	547	613	681	749	820	892	966	1041	1117	1194	1272	1351
140	318	376	436	499	563	629	697	768	838	912	985	1061	1138	1216	1295	1374
145	332	391	451	513	579	646	714	784	857	930	1005	1082	1158	1237	1316	1397
150	345	404	464	527	593	661	730	800	873	948	1023	1100	1178	1257	1337	1418
155	358	417	477	541	607	675	745	817	889	964	1041	1118	1196	1276	1357	1438
160	370	429	491	554	620	689	759	831	906	980	1057	1135	1215	1295	1376	1458

Vek	Bonity															
	12	14	16	18	20	22	24	26	28	30	32	34	36	38	40	42
10												9,9	11,6	13,2	14,7	16,1
15								10,1	12,3	14,2	16,0	17,7	19,3	20,8	22,3	23,6
20								11,6	14,0	16,2	18,2	20,1	21,9	23,5	25,1	26,5
25																28,0
30				11,0	13,9	16,5	18,8	20,9	22,9	24,7	26,4	28,0	29,6	31,1	32,5	33,8
35			12,0	15,2	18,0	20,5	22,7	24,8	26,7	28,5	30,2	31,8	33,3	34,8	36,2	37,6
40		12,1	15,7	18,7	21,4	23,8	26,0	28,0	29,9	31,7	33,3	35,0	36,5	38,0	39,4	40,8
45	11,3	15,4	18,8	21,7	24,3	26,6	28,7	30,7	32,6	34,4	36,1	37,7	39,2	40,7	42,1	43,5
50	14,3	18,2	21,5	24,2	26,7	29,0	31,1	33,1	35,0	36,8	38,5	40,1	41,6	43,1	44,5	45,9
55	16,9	20,7	23,8	26,5	28,9	31,2	33,3	35,3	37,1	38,9	40,6	42,2	43,7	45,2	46,6	48,0
60	19,2	22,8	25,8	28,5	30,9	33,1	35,2	37,1	39,0	40,8	42,5	44,1	45,6	47,1	48,5	49,9
65	21,3	24,7	27,6	30,2	32,6	34,8	36,9	38,9	40,7	42,5	44,2	45,8	47,3	48,8	50,2	51,5
70	23,1	26,4	29,3	31,8	34,2	36,4	38,4	40,4	42,3	44,0	45,7	47,3	48,8	50,3	51,7	53,0
75	24,7	28,0	30,8	33,3	35,6	37,8	39,9	41,8	43,7	45,4	47,1	48,7	50,2	51,7	53,1	54,4
80	26,2	29,4	32,1	34,6	36,9	39,1	41,2	43,1	45,0	46,7	48,4	50,0	51,5	52,9	54,3	55,6
85	27,6	30,7	33,4	35,9	38,1	40,3	42,4	44,3	46,1	47,9	49,6	51,1	52,7	54,1	55,5	56,8
90	28,9	31,9	34,6	37,0	39,3	41,4	43,5	45,4	47,2	49,0	50,6	52,2	53,7	55,1	56,5	57,8
95	30,1	33,0	35,6	38,0	40,3	42,5	44,5	46,4	48,3	50,0	51,6	53,2	54,7	56,1	57,5	58,7
100	31,2	34,0	36,6	39,0	41,3	43,4	45,4	47,4	49,2	50,9	52,6	54,1	55,6	57,0	58,4	59,6
105	32,2	35,0	37,6	40,0	42,2	44,3	46,3	48,3	50,1	51,8	53,5	55,0	56,5	57,9	59,2	60,5
110	33,1	35,9	38,5	40,8	43,1	45,2	47,2	49,1	50,9	52,6	54,3	55,8	57,3	58,7	60,0	61,2
115	34,0	36,8	39,3	41,6	43,9	46,0	48,0	49,9	51,7	53,4	55,0	56,6	58,0	59,4	60,7	61,9
120	34,9	37,6	40,1	42,4	44,6	46,7	48,7	50,6	52,4	54,1	55,7	57,3	58,7	60,1	61,4	62,6
125	35,7	38,3	40,8	43,1	45,3	47,4	49,4	51,3	53,1	54,8	56,4	57,9	59,4	60,7	62,0	63,2
130	36,4	39,1	41,5	43,8	46,0	48,1	50,1	52,0	53,8	55,4	57,0	58,6	60,0	61,3	62,6	63,8
135	37,2	39,8	42,2	44,5	46,6	48,7	50,7	52,6	54,4	56,0	57,6	59,1	60,6	61,9	63,2	64,4
140	37,8	40,4	42,8	45,1	47,3	49,3	51,3	53,2	54,9	56,6	58,2	59,7	61,1	62,4	63,7	64,9
145	38,5	41,0	43,4	45,7	47,8	49,9	51,9	53,7	55,5	57,2	58,7	60,2	61,6	63,0	64,2	65,4
150	39,1	41,6	44,0	46,2	48,4	50,4	52,4	54,3	56,0	57,7	59,2	60,7	62,1	63,4	64,7	65,9
155	39,7	42,2	44,5	46,8	48,9	51,0	52,9	54,8	56,5	58,2	59,7	61,2	62,6	63,9	65,1	66,3
160	40,3	42,7	45,0	47,3	49,4	51,5	53,4	55,2	57,0	58,6	60,2	61,7	63,0	64,3	65,6	66,8

SMREK

Kruhová plocha hlavn. porastu (m²)

ZU = 2,0

str. - 24 -

Vek	Bonity															
	12	14	16	18	20	22	24	26	28	30	32	34	36	38	40	42
10																5,3
15												11,1	12,9	14,6	16,2	17,7
20								11,4	13,7	15,7	17,6	19,4	21,1	22,7	24,2	25,6
25						13,0	15,5	17,9	20,0	21,9	23,8	25,5	27,1	28,7	30,2	31,6
30				12,4	15,5	18,2	20,6	22,8	24,9	26,8	28,6	30,3	31,9	33,5	34,9	36,4
35			13,5	16,9	19,8	22,4	24,7	26,8	28,9	30,7	32,5	34,2	35,9	37,4	38,9	40,3
40		13,6	17,4	20,6	23,3	25,8	28,1	30,2	32,2	34,1	35,9	37,6	39,2	40,8	42,3	43,7
45	12,7	17,1	20,7	23,7	26,4	28,8	31,0	33,1	35,1	37,0	38,8	40,5	42,1	43,7	45,1	46,6
50	15,9	20,1	23,4	26,4	29,0	31,4	33,6	35,7	37,6	39,5	41,3	43,0	44,6	46,2	47,7	49,1
55	18,7	22,6	25,9	28,7	31,3	33,6	35,8	37,9	39,9	41,7	43,5	45,2	46,9	48,4	49,9	51,3
60	21,1	24,9	28,0	30,8	33,3	35,7	37,8	39,9	41,9	43,7	45,5	47,2	48,8	50,4	51,9	53,3
65	23,3	26,9	29,9	32,7	35,1	37,5	39,7	41,7	43,7	45,5	47,3	49,0	50,6	52,2	53,7	55,1
70	25,2	28,7	31,7	34,3	36,8	39,1	41,3	43,4	45,3	47,2	48,9	50,6	52,3	53,8	55,3	56,7
75	26,9	30,3	33,2	35,9	38,3	40,6	42,8	44,8	46,8	48,7	50,4	52,1	53,7	55,3	56,7	58,1
80	28,5	31,8	34,7	37,3	39,7	42,0	44,2	46,2	48,2	50,0	51,8	53,5	55,1	56,6	58,0	59,4
85	29,9	33,2	36,0	38,6	41,0	43,3	45,4	47,5	49,4	51,3	53,0	54,7	56,3	57,8	59,2	60,6
90	31,3	34,4	37,2	39,8	42,2	44,5	46,6	48,6	50,6	52,4	54,2	55,8	57,4	58,9	60,4	61,7
95	32,5	35,6	38,4	40,9	43,3	45,5	47,7	49,7	51,7	53,5	55,2	56,9	58,5	60,0	61,4	62,7
100	33,7	36,7	39,4	41,9	44,3	46,6	48,7	50,7	52,7	54,5	56,2	57,9	59,4	60,9	62,3	63,7
105	34,7	37,7	40,4	42,9	45,3	47,5	49,7	51,7	53,6	55,4	57,2	58,8	60,3	61,8	63,2	64,5
110	35,7	38,7	41,3	43,8	46,2	48,4	50,5	52,6	54,5	56,3	58,0	59,6	61,2	62,7	64,0	65,3
115	36,7	39,6	42,2	44,7	47,0	49,3	51,4	53,4	55,3	57,1	58,8	60,4	62,0	63,4	64,8	66,1
120	37,6	40,4	43,0	45,5	47,8	50,0	52,2	54,2	56,1	57,9	59,6	61,2	62,7	64,2	65,5	66,8
125	38,4	41,2	43,8	46,3	48,6	50,8	52,9	54,9	56,8	58,6	60,3	61,9	63,4	64,8	66,2	67,5
130	39,2	42,0	44,6	47,0	49,3	51,5	53,6	55,6	57,5	59,3	61,0	62,6	64,1	65,5	66,8	68,1
135	40,0	42,7	45,3	47,7	50,0	52,2	54,3	56,3	58,1	59,9	61,6	63,2	64,7	66,1	67,4	68,7
140	40,7	43,4	45,9	48,3	50,6	52,8	54,9	56,9	58,7	60,5	62,2	63,8	65,3	66,7	68,0	69,3
145	41,4	44,1	46,6	49,0	51,2	53,4	55,5	57,5	59,3	61,1	62,8	64,3	65,8	67,2	68,5	69,8
150	42,0	44,7	47,2	49,5	51,8	54,0	56,1	58,0	59,9	61,6	63,3	64,9	66,3	67,7	69,0	70,3
155	42,7	45,3	47,7	50,1	52,4	54,5	56,6	58,6	60,4	62,2	63,8	65,4	66,8	68,2	69,5	70,8
160	43,3	45,8	48,3	50,7	52,9	55,1	57,1	59,1	60,9	62,7	64,3	65,8	67,3	68,7	70,0	71,2

SMREK

Kruhová plocha hlavn. porastu (m²)

ZU = 2,5

str. - 25 -

Vek	Bonity															
	12	14	16	18	20	22	24	26	28	30	32	34	36	38	40	42
10																6,2
15												12,4	14,3	16,0	17,7	19,2
20								12,7	15,1	17,2	19,2	21,1	22,8	24,5	26,1	27,6
25						14,4	17,1	19,5	21,7	23,7	25,7	27,5	29,2	30,8	32,4	33,9
30				13,8	17,0	19,9	22,4	24,7	26,8	28,8	30,7	32,5	34,2	35,8	37,4	38,9
35			15,0	18,5	21,6	24,2	26,7	28,9	31,0	33,0	34,9	36,7	38,4	40,0	41,6	43,1
40		15,2	19,1	22,4	25,3	27,9	30,3	32,5	34,6	36,5	38,4	40,2	41,9	43,5	45,1	46,6
45	14,2	18,8	22,5	25,7	28,5	31,0	33,4	35,5	37,6	39,6	41,5	43,2	44,9	46,6	48,2	49,7
50	17,6	21,9	25,4	28,5	31,2	33,7	36,0	38,2	40,3	42,2	44,1	45,9	47,6	49,3	50,8	52,3
55	20,5	24,6	28,0	30,9	33,6	36,1	38,4	40,6	42,6	44,6	46,5	48,3	50,0	51,6	53,2	54,7
60	23,0	26,9	30,2	33,1	35,8	38,2	40,5	42,7	44,7	46,7	48,6	50,4	52,1	53,7	55,3	56,8
65	25,3	29,0	32,2	35,1	37,7	40,1	42,4	44,6	46,6	48,6	50,5	52,3	54,0	55,6	57,1	58,6
70	27,3	30,9	34,0	36,9	39,4	41,9	44,1	46,3	48,4	50,3	52,2	54,0	55,7	57,3	58,8	60,3
75	29,1	32,6	35,7	38,5	41,0	43,4	45,7	47,9	49,9	51,9	53,7	55,5	57,2	58,8	60,4	61,8
80	30,7	34,2	37,2	39,9	42,5	44,9	47,2	49,3	51,4	53,3	55,2	56,9	58,6	60,2	61,8	63,2
85	32,3	35,6	38,6	41,3	43,8	46,2	48,5	50,7	52,7	54,6	56,5	58,3	59,9	61,5	63,0	64,5
90	33,7	37,0	39,9	42,6	45,1	47,5	49,7	51,9	53,9	55,9	57,7	59,5	61,1	62,7	64,2	65,6
95	35,0	38,2	41,1	43,8	46,3	48,6	50,9	53,0	55,1	57,0	58,8	60,6	62,2	63,8	65,3	66,7
100	36,2	39,3	42,2	44,8	47,3	49,7	52,0	54,1	56,1	58,0	59,9	61,6	63,3	64,8	66,3	67,7
105	37,3	40,4	43,2	45,9	48,4	50,7	53,0	55,1	57,1	59,0	60,9	62,6	64,2	65,8	67,2	68,6
110	38,4	41,4	44,2	46,8	49,3	51,7	53,9	56,0	58,0	59,9	61,8	63,5	65,1	66,6	68,1	69,5
115	39,3	42,4	45,1	47,7	50,2	52,5	54,8	56,9	58,9	60,8	62,6	64,3	65,9	67,5	68,9	70,3
120	40,3	43,3	46,0	48,6	51,0	53,4	55,6	57,7	59,7	61,6	63,4	65,1	66,7	68,2	69,7	71,0
125	41,2	44,1	46,8	49,4	51,8	54,2	56,4	58,5	60,5	62,4	64,2	65,9	67,4	69,0	70,4	71,7
130	42,0	44,9	47,6	50,2	52,6	54,9	57,1	59,2	61,2	63,1	64,9	66,5	68,1	69,6	71,1	72,4
135	42,8	45,7	48,4	50,9	53,3	55,6	57,8	59,9	61,9	63,8	65,5	67,2	68,8	70,3	71,7	73,0
140	43,6	46,4	49,1	51,6	54,0	56,3	58,5	60,6	62,5	64,4	66,2	67,8	69,4	70,9	72,3	73,6
145	44,3	47,1	49,7	52,2	54,6	56,9	59,1	61,2	63,2	65,0	66,8	68,4	70,0	71,5	72,9	74,2
150	45,0	47,7	50,4	52,9	55,3	57,6	59,7	61,8	63,8	65,6	67,3	69,0	70,5	72,0	73,4	74,7
155	45,6	48,4	51,0	53,5	55,9	58,1	60,3	62,4	64,3	66,1	67,9	69,5	71,1	72,5	73,9	75,2
160	46,3	49,0	51,6	54,0	56,4	58,7	60,8	62,9	64,8	66,7	68,4	70,0	71,6	73,0	74,4	75,7

Jedľa

(iba pre bonitovanie aj jedľa obrovská, tis)

Vek	Bonity															
	12	14	16	18	20	22	24	26	28	30	32	34	36	38	40	
10			0,1	0,2	0,3	0,1	0,1	0,2	0,3	0,5	0,6	0,8	1,0	1,2	1,5	1,7
15			0,4	0,7	1,1	1,5	2,0	2,6	3,2	3,9	4,6	5,3	6,1	6,9	7,7	8,5
20	0,1	0,2	0,4	0,7	1,1	1,5	2,0	2,6	3,2	3,9	4,6	5,3	6,1	6,9	7,7	8,5
25	0,2	0,5	0,9	1,5	2,1	2,8	3,5	4,4	5,2	6,1	7,1	8,0	9,0	10,0	11,1	12,1
30	0,6	1,1	1,7	2,5	3,3	4,2	5,2	6,3	7,3	8,4	9,5	10,7	11,9	13,1	14,3	15,5
35	1,0	1,8	2,7	3,6	4,7	5,8	7,0	8,2	9,4	10,6	11,9	13,2	14,5	15,9	17,2	18,6
40	1,7	2,6	3,7	4,8	6,1	7,3	8,6	10,0	11,4	12,7	14,2	15,6	17,0	18,5	19,9	21,4
45	2,4	3,5	4,7	6,1	7,4	8,8	10,3	11,7	13,2	14,7	16,2	17,7	19,3	20,8	22,4	23,9
50	3,1	4,4	5,8	7,3	8,8	10,3	11,8	13,4	15,0	16,5	18,1	19,7	21,4	23,0	24,6	26,2
55	3,9	5,4	6,9	8,5	10,0	11,7	13,3	14,9	16,6	18,2	19,9	21,6	23,3	24,9	26,6	28,3
60	4,8	6,3	8,0	9,6	11,3	13,0	14,7	16,4	18,1	19,8	21,5	23,3	25,0	26,7	28,5	30,2
65	5,6	7,3	9,0	10,7	12,4	14,2	15,9	17,7	19,5	21,3	23,0	24,8	26,6	28,4	30,2	32,0
70	6,4	8,2	10,0	11,7	13,5	15,3	17,2	19,0	20,8	22,6	24,4	26,3	28,1	29,9	31,7	33,6
75	7,3	9,1	10,9	12,7	14,6	16,4	18,3	20,1	22,0	23,9	25,7	27,6	29,5	31,3	33,2	35,1
80	8,0	9,9	11,8	13,7	15,6	17,5	19,3	21,2	23,1	25,0	26,9	28,8	30,7	32,6	34,5	36,4
85	8,8	10,7	12,7	14,6	16,5	18,4	20,3	22,3	24,2	26,1	28,1	30,0	31,9	33,8	35,8	37,7
90	9,6	11,5	13,5	15,4	17,4	19,3	21,3	23,2	25,2	27,1	29,1	31,1	33,0	35,0	36,9	38,9
95	10,3	12,3	14,3	16,2	18,2	20,2	22,2	24,1	26,1	28,1	30,1	32,1	34,0	36,0	38,0	40,0
100	11,0	13,0	15,0	17,0	19,0	21,0	23,0	25,0	27,0	29,0	31,0	33,0	35,0	37,0	39,0	41,0
105	11,7	13,7	15,7	17,7	19,7	21,8	23,8	25,8	27,8	29,8	31,9	33,9	35,9	37,9	39,9	42,0
110	12,3	14,4	16,4	18,4	20,5	22,5	24,5	26,6	28,6	30,6	32,7	34,7	36,8	38,8	40,8	42,9
115	12,9	15,0	17,0	19,1	21,1	23,2	25,2	27,3	29,3	31,4	33,4	35,5	37,6	39,6	41,7	43,7
120	13,5	15,6	17,6	19,7	21,8	23,8	25,9	28,0	30,0	32,1	34,2	36,2	38,3	40,4	42,4	44,5
125	14,1	16,2	18,2	20,3	22,4	24,5	26,5	28,6	30,7	32,8	34,9	36,9	39,0	41,1	43,2	45,3
130	14,7	16,7	18,8	20,9	23,0	25,0	27,1	29,2	31,3	33,4	35,5	37,6	39,7	41,8	43,9	46,0
135	15,2	17,2	19,3	21,4	23,5	25,6	27,7	29,8	31,9	34,0	36,1	38,2	40,3	42,5	44,6	46,7
140	15,7	17,7	19,8	21,9	24,0	26,1	28,2	30,4	32,5	34,6	36,7	38,8	41,0	43,1	45,2	47,3
145	16,2	18,2	20,3	22,4	24,5	26,6	28,8	30,9	33,0	35,1	37,3	39,4	41,5	43,7	45,8	47,9
150	16,6	18,7	20,8	22,9	25,0	27,1	29,3	31,4	33,5	35,7	37,8	39,9	42,1	44,2	46,4	48,5
155	17,1	19,1	21,2	23,4	25,5	27,6	29,7	31,9	34,0	36,2	38,3	40,5	42,6	44,8	46,9	49,1
160	17,5	19,6	21,7	23,8	25,9	28,1	30,2	32,3	34,5	36,6	38,8	41,0	43,1	45,3	47,4	49,6

Vek	Bonity														
	12	14	16	18	20	22	24	26	28	30	32	34	36	38	40
15															2
20											8	20	33	50	67
25								7	21	38	56	76	98	120	143
30						8	24	44	65	88	113	138	164	191	220
35				1	17	37	60	86	113	141	169	198	229	261	293
40			4	22	46	72	100	129	159	191	223	257	291	327	363
45		3	23	48	76	106	139	172	205	240	276	313	351	389	429
50		20	46	76	108	141	177	212	249	286	326	366	407	449	492
55	12	39	71	104	139	175	212	251	290	331	373	415	459	504	549
60	28	60	95	131	169	208	247	288	330	373	417	462	508	556	604
65	46	82	119	158	197	239	281	323	368	412	459	506	555	605	655
70	65	104	143	184	226	268	312	357	403	450	498	548	598	650	703
75	84	125	166	208	252	296	342	388	437	486	536	587	640	693	748
80	102	145	188	232	277	324	370	419	469	520	572	624	679	735	790
85	121	165	209	254	301	349	397	447	499	551	605	660	715	772	831
90	139	184	230	277	324	373	423	475	527	581	637	693	750	809	868
95	157	203	250	298	346	397	448	501	555	610	666	724	783	843	904
100	173	220	269	318	368	419	471	526	581	638	695	754	814	875	938
105	190	238	286	337	388	440	495	550	606	663	722	782	843	907	970
110	206	255	304	355	407	460	516	572	629	688	749	810	872	935	999
115	221	271	321	373	426	480	536	593	652	712	773	835	899	963	1029
120	236	286	337	390	443	499	556	613	673	734	797	860	924	989	1056
125	250	301	352	406	460	517	574	634	694	756	819	882	948	1014	1082
130	264	315	367	421	476	534	593	652	714	776	839	905	971	1039	1107
135	277	329	381	436	493	550	610	670	732	795	860	926	993	1061	1131
140	290	342	395	451	508	565	626	688	750	815	880	947	1014	1083	1153
145	303	355	408	464	522	581	641	704	768	832	899	966	1035	1104	1175
150	315	367	421	477	536	596	656	719	784	849	916	985	1054	1124	1195
155	326	379	434	490	549	609	672	734	800	866	933	1002	1073	1143	1216
160	337	390	446	503	562	623	685	750	815	882	950	1020	1090	1162	1234

Vek	Bonity														
	12	14	16	18	20	22	24	26	28	30	32	34	36	38	40
15															3
20											9	21	37	54	72
25								8	23	41	61	83	105	129	154
30						9	26	47	70	96	122	149	177	206	235
35				1	19	40	66	93	121	151	182	213	246	279	314
40			4	25	50	78	108	139	172	206	239	275	312	349	388
45		3	25	52	83	116	150	185	220	257	295	335	375	415	458
50		21	50	82	117	152	190	228	267	307	349	390	433	478	524
55	14	43	76	112	150	189	228	269	311	353	399	444	490	537	585
60	31	65	103	142	182	223	265	308	353	399	445	493	542	592	643
65	51	89	128	170	212	256	300	346	393	440	490	540	591	644	697
70	71	112	154	198	242	287	334	381	431	480	531	584	638	692	749
75	91	134	179	224	270	318	366	415	466	518	572	626	681	738	796
80	111	156	202	249	297	346	396	448	500	554	609	665	723	781	841
85	131	178	226	273	322	373	425	478	533	588	645	703	761	822	883
90	151	198	247	296	347	399	453	507	563	619	678	738	799	860	923
95	169	218	268	319	371	424	479	535	592	650	710	771	833	896	961
100	187	238	288	340	393	448	503	561	619	679	740	803	866	931	997
105	204	255	307	361	415	470	527	585	645	706	769	833	898	963	1030
110	221	273	326	380	435	492	550	610	671	733	796	861	927	994	1062
115	238	290	343	399	455	512	572	632	694	757	822	889	956	1024	1093
120	254	307	360	417	473	532	593	654	717	782	847	914	982	1051	1122
125	268	322	377	434	491	551	612	674	739	804	870	939	1008	1078	1149
130	283	338	393	450	508	569	631	695	759	826	893	962	1032	1104	1176
135	297	352	408	466	526	586	650	714	779	847	915	985	1056	1127	1201
140	311	366	422	481	542	603	667	731	799	866	936	1006	1078	1151	1224
145	324	380	437	495	557	620	683	750	816	886	955	1027	1099	1173	1248
150	337	393	451	509	571	635	699	766	835	904	975	1046	1120	1194	1270
155	349	405	463	524	585	649	715	782	851	922	993	1066	1139	1215	1291
160	361	417	476	537	599	663	730	798	867	938	1010	1084	1159	1234	1311

Vek	Bonity														
	12	14	16	18	20	22	24	26	28	30	32	34	36	38	40
15															3
20											9	23	40	58	77
25								9	25	44	66	89	113	138	165
30						9	28	51	76	103	130	160	189	220	251
35				1	21	44	71	100	130	162	194	228	262	298	334
40			5	26	54	83	116	150	184	219	256	294	333	372	412
45		4	28	57	90	125	160	197	236	275	315	357	398	442	486
50		23	54	88	125	163	203	243	285	327	371	415	461	509	556
55	15	46	83	121	161	202	244	287	332	377	424	471	520	570	622
60	34	71	111	152	194	238	284	329	376	424	474	524	576	629	683
65	55	95	139	182	227	273	321	369	418	468	521	574	628	684	740
70	76	120	166	212	258	307	356	407	458	511	566	621	677	735	794
75	98	144	192	239	289	338	390	442	496	551	607	665	723	783	844
80	119	168	216	266	316	369	422	476	532	588	647	706	767	829	891
85	140	190	241	292	344	398	453	508	566	625	684	746	808	872	936
90	161	212	264	316	370	425	482	538	598	658	719	782	847	912	978
95	181	233	286	340	395	451	509	567	628	690	753	818	883	950	1018
100	200	254	308	363	419	476	535	596	658	720	785	851	918	987	1055
105	219	273	328	384	442	500	560	622	685	750	816	883	951	1020	1091
110	236	291	347	405	463	523	584	647	711	777	844	912	982	1053	1125
115	254	310	366	425	484	545	607	671	737	804	872	941	1012	1084	1157
120	271	327	384	444	504	565	630	694	761	828	898	968	1040	1114	1188
125	287	344	401	462	522	586	650	716	783	853	923	995	1067	1141	1216
130	303	360	418	479	541	605	670	737	806	875	946	1020	1094	1168	1244
135	318	375	435	496	559	623	689	757	826	897	970	1043	1118	1194	1271
140	332	390	450	511	576	640	708	776	847	918	991	1066	1142	1218	1296
145	345	404	465	527	592	657	725	794	866	938	1013	1087	1164	1242	1320
150	359	418	479	542	607	674	742	813	884	958	1032	1109	1186	1264	1344
155	372	431	493	557	622	689	759	830	903	976	1052	1128	1207	1286	1366
160	385	444	506	570	636	704	775	846	919	994	1070	1148	1226	1307	1387

Vek	Bonity														
	12	14	16	18	20	22	24	26	28	30	32	34	36	38	40
15												8,8	10,4	12,0	13,4
20								9,0	11,0	12,8	14,5	16,1	17,7	19,1	20,5
25						10,4	12,7	14,8	16,6	18,4	20,0	21,6	23,1	24,5	25,8
30				10,0	12,8	15,2	17,3	19,3	21,1	22,8	24,3	25,9	27,3	28,7	30,1
35			11,2	14,2	16,8	19,1	21,1	23,0	24,7	26,3	27,9	29,4	30,8	32,2	33,6
40		11,4	14,9	17,7	20,1	22,3	24,2	26,0	27,7	29,4	30,9	32,4	33,8	35,2	36,6
45	10,6	14,7	18,0	20,6	22,9	25,0	26,9	28,7	30,4	32,0	33,5	35,0	36,4	37,8	39,2
50	13,7	17,6	20,6	23,1	25,4	27,4	29,2	31,0	32,6	34,2	35,8	37,3	38,7	40,1	41,5
55	16,4	20,0	22,9	25,3	27,5	29,5	31,3	33,0	34,7	36,3	37,8	39,3	40,7	42,1	43,5
60	18,8	22,2	24,9	27,3	29,4	31,3	33,1	34,8	36,5	38,1	39,6	41,1	42,5	44,0	45,3
65	20,8	24,1	26,7	29,0	31,1	33,0	34,8	36,5	38,1	39,7	41,2	42,7	44,2	45,6	47,0
70	22,7	25,8	28,3	30,5	32,6	34,5	36,3	38,0	39,6	41,2	42,7	44,2	45,7	47,1	48,5
75	24,3	27,3	29,8	32,0	34,0	35,8	37,6	39,3	41,0	42,6	44,1	45,6	47,1	48,5	49,8
80	25,8	28,7	31,1	33,3	35,2	37,1	38,9	40,6	42,2	43,8	45,4	46,9	48,3	49,7	51,1
85	27,2	30,0	32,3	34,4	36,4	38,3	40,1	41,8	43,4	45,0	46,5	48,0	49,5	50,9	52,3
90	28,5	31,1	33,4	35,5	37,5	39,4	41,1	42,8	44,5	46,1	47,6	49,1	50,6	52,0	53,3
95	29,6	32,2	34,5	36,6	38,5	40,4	42,1	43,8	45,5	47,1	48,6	50,1	51,6	53,0	54,3
100	30,7	33,2	35,5	37,5	39,5	41,3	43,1	44,8	46,4	48,0	49,6	51,1	52,5	53,9	55,3
105	31,7	34,2	36,4	38,4	40,4	42,2	44,0	45,7	47,3	48,9	50,4	51,9	53,4	54,8	56,1
110	32,6	35,0	37,2	39,3	41,2	43,0	44,8	46,5	48,1	49,7	51,3	52,8	54,2	55,6	56,9
115	33,5	35,9	38,0	40,1	42,0	43,8	45,6	47,3	48,9	50,5	52,1	53,5	55,0	56,4	57,7
120	34,3	36,7	38,8	40,8	42,7	44,5	46,3	48,0	49,7	51,3	52,8	54,3	55,7	57,1	58,4
125	35,1	37,4	39,5	41,5	43,4	45,2	47,0	48,7	50,4	52,0	53,5	55,0	56,4	57,8	59,1
130	35,8	38,1	40,2	42,2	44,1	45,9	47,7	49,4	51,0	52,6	54,1	55,6	57,0	58,4	59,7
135	36,5	38,7	40,8	42,8	44,7	46,5	48,3	50,0	51,7	53,2	54,8	56,2	57,7	59,0	60,3
140	37,1	39,4	41,4	43,4	45,3	47,1	48,9	50,6	52,3	53,8	55,4	56,8	58,2	59,6	60,9
145	37,8	40,0	42,0	44,0	45,9	47,7	49,5	51,2	52,8	54,4	55,9	57,4	58,8	60,2	61,4
150	38,4	40,5	42,6	44,5	46,4	48,3	50,0	51,7	53,4	54,9	56,5	57,9	59,3	60,7	61,9
155	38,9	41,1	43,1	45,1	47,0	48,8	50,5	52,2	53,9	55,5	57,0	58,4	59,8	61,2	62,4
160	39,5	41,6	43,6	45,6	47,5	49,3	51,0	52,7	54,4	56,0	57,5	58,9	60,3	61,6	62,9

JEDĽA

Kruhová plocha hlavn. porastu (m²)

ZU = 2,0

str. - 32 -

Vek	Bonity														
	12	14	16	18	20	22	24	26	28	30	32	34	36	38	40
15												10,0	11,7	13,3	14,8
20								10,2	12,3	14,2	16,0	17,7	19,3	20,8	22,3
25						11,7	14,1	16,3	18,2	20,0	21,7	23,4	24,9	26,4	27,8
30				11,4	14,3	16,8	19,0	21,0	22,9	24,6	26,3	27,9	29,4	30,8	32,3
35			12,6	15,8	18,5	20,8	22,9	24,9	26,7	28,4	30,0	31,6	33,1	34,5	36,0
40		12,9	16,5	19,4	21,9	24,2	26,2	28,1	29,9	31,5	33,2	34,7	36,2	37,7	39,1
45	12,0	16,4	19,7	22,5	24,9	27,0	29,0	30,9	32,6	34,3	35,9	37,4	38,9	40,4	41,8
50	15,3	19,3	22,5	25,1	27,4	29,5	31,4	33,3	35,0	36,7	38,3	39,8	41,3	42,8	44,2
55	18,1	21,9	24,9	27,4	29,6	31,7	33,6	35,4	37,1	38,8	40,4	41,9	43,5	44,9	46,4
60	20,6	24,1	27,0	29,4	31,6	33,6	35,5	37,3	39,0	40,7	42,3	43,9	45,4	46,8	48,3
65	22,8	26,1	28,8	31,2	33,4	35,4	37,2	39,0	40,8	42,4	44,0	45,6	47,1	48,6	50,0
70	24,7	27,9	30,5	32,9	35,0	36,9	38,8	40,6	42,3	44,0	45,6	47,2	48,7	50,2	51,6
75	26,4	29,5	32,1	34,3	36,4	38,4	40,3	42,0	43,8	45,4	47,0	48,6	50,1	51,6	53,0
80	28,0	30,9	33,5	35,7	37,8	39,7	41,6	43,4	45,1	46,7	48,4	49,9	51,4	52,9	54,4
85	29,4	32,3	34,7	36,9	39,0	40,9	42,8	44,6	46,3	48,0	49,6	51,1	52,7	54,1	55,6
90	30,7	33,5	35,9	38,1	40,1	42,1	43,9	45,7	47,4	49,1	50,7	52,3	53,8	55,3	56,7
95	31,9	34,6	37,0	39,2	41,2	43,1	45,0	46,8	48,5	50,2	51,8	53,3	54,9	56,3	57,8
100	33,0	35,7	38,0	40,2	42,2	44,1	46,0	47,8	49,5	51,1	52,8	54,3	55,9	57,3	58,7
105	34,1	36,7	39,0	41,1	43,1	45,1	46,9	48,7	50,4	52,1	53,7	55,3	56,8	58,2	59,7
110	35,1	37,6	39,9	42,0	44,0	45,9	47,8	49,6	51,3	53,0	54,6	56,1	57,6	59,1	60,5
115	36,0	38,5	40,7	42,8	44,8	46,7	48,6	50,4	52,1	53,8	55,4	57,0	58,5	59,9	61,3
120	36,8	39,3	41,5	43,6	45,6	47,5	49,4	51,2	52,9	54,6	56,2	57,7	59,2	60,7	62,1
125	37,6	40,0	42,3	44,3	46,3	48,3	50,1	51,9	53,6	55,3	56,9	58,5	60,0	61,4	62,8
130	38,4	40,8	43,0	45,0	47,0	49,0	50,8	52,6	54,3	56,0	57,6	59,1	60,6	62,1	63,5
135	39,1	41,5	43,6	45,7	47,7	49,6	51,5	53,3	55,0	56,6	58,3	59,8	61,3	62,7	64,1
140	39,8	42,1	44,3	46,3	48,3	50,3	52,1	53,9	55,6	57,3	58,9	60,4	61,9	63,3	64,7
145	40,5	42,7	44,9	47,0	48,9	50,9	52,7	54,5	56,2	57,9	59,5	61,0	62,5	63,9	65,2
150	41,1	43,3	45,5	47,5	49,5	51,4	53,3	55,1	56,8	58,4	60,0	61,6	63,0	64,4	65,8
155	41,7	43,9	46,0	48,1	50,1	52,0	53,8	55,6	57,3	59,0	60,6	62,1	63,6	65,0	66,3
160	42,2	44,4	46,6	48,6	50,6	52,5	54,4	56,1	57,9	59,5	61,1	62,6	64,1	65,5	66,8

Vek	Bonity														
	12	14	16	18	20	22	24	26	28	30	32	34	36	38	40
15												11,1	12,9	14,6	16,2
20								11,4	13,6	15,6	17,4	19,2	20,9	22,5	24,0
25						13,1	15,5	17,8	19,8	21,7	23,5	25,2	26,8	28,3	29,8
30				12,7	15,7	18,3	20,6	22,7	24,7	26,5	28,2	29,9	31,4	33,0	34,5
35			14,1	17,4	20,1	22,6	24,8	26,8	28,6	30,4	32,1	33,7	35,3	36,8	38,3
40		14,3	18,1	21,2	23,8	26,1	28,2	30,1	32,0	33,7	35,4	37,0	38,6	40,1	41,6
45	13,5	18,0	21,5	24,4	26,8	29,1	31,1	33,0	34,8	36,6	38,3	39,9	41,5	43,0	44,5
50	16,9	21,1	24,4	27,1	29,5	31,6	33,7	35,6	37,4	39,1	40,8	42,4	44,0	45,5	47,0
55	19,9	23,8	26,9	29,5	31,8	33,9	35,9	37,8	39,6	41,3	43,0	44,6	46,2	47,7	49,2
60	22,4	26,1	29,0	31,6	33,9	35,9	37,9	39,8	41,6	43,3	45,0	46,6	48,2	49,7	51,2
65	24,7	28,2	31,0	33,5	35,7	37,8	39,7	41,6	43,4	45,1	46,8	48,4	50,0	51,6	53,1
70	26,7	30,0	32,8	35,2	37,4	39,4	41,4	43,2	45,0	46,8	48,4	50,1	51,7	53,2	54,7
75	28,5	31,7	34,4	36,7	38,9	40,9	42,9	44,7	46,5	48,3	49,9	51,6	53,2	54,7	56,2
80	30,1	33,2	35,8	38,1	40,3	42,3	44,3	46,1	47,9	49,6	51,3	53,0	54,6	56,1	57,6
85	31,6	34,6	37,1	39,4	41,6	43,6	45,5	47,4	49,2	50,9	52,6	54,3	55,9	57,4	58,9
90	33,0	35,9	38,4	40,7	42,8	44,8	46,7	48,6	50,4	52,1	53,8	55,5	57,0	58,6	60,1
95	34,2	37,1	39,5	41,8	43,9	45,9	47,8	49,7	51,5	53,2	54,9	56,6	58,2	59,7	61,2
100	35,4	38,2	40,6	42,8	44,9	46,9	48,9	50,7	52,5	54,3	56,0	57,6	59,2	60,7	62,2
105	36,5	39,2	41,6	43,8	45,9	47,9	49,8	51,7	53,5	55,3	56,9	58,6	60,2	61,7	63,2
110	37,5	40,2	42,5	44,7	46,8	48,8	50,8	52,6	54,4	56,2	57,9	59,5	61,1	62,6	64,1
115	38,5	41,1	43,4	45,6	47,7	49,7	51,6	53,5	55,3	57,0	58,7	60,4	61,9	63,5	64,9
120	39,4	41,9	44,2	46,4	48,5	50,5	52,4	54,3	56,1	57,9	59,5	61,2	62,7	64,3	65,7
125	40,2	42,7	45,0	47,2	49,3	51,3	53,2	55,1	56,9	58,6	60,3	61,9	63,5	65,0	66,5
130	41,0	43,5	45,8	47,9	50,0	52,0	53,9	55,8	57,6	59,4	61,0	62,7	64,2	65,7	67,2
135	41,8	44,2	46,5	48,6	50,7	52,7	54,6	56,5	58,3	60,1	61,7	63,4	64,9	66,4	67,8
140	42,5	44,9	47,1	49,3	51,4	53,4	55,3	57,2	59,0	60,7	62,4	64,0	65,6	67,0	68,5
145	43,2	45,5	47,8	49,9	52,0	54,0	55,9	57,8	59,6	61,3	63,0	64,6	66,2	67,6	69,1
150	43,8	46,2	48,4	50,5	52,6	54,6	56,5	58,4	60,2	61,9	63,6	65,2	66,8	68,2	69,6
155	44,4	46,7	49,0	51,1	53,2	55,2	57,1	59,0	60,8	62,5	64,2	65,8	67,3	68,8	70,2
160	45,0	47,3	49,5	51,7	53,7	55,7	57,7	59,5	61,3	63,1	64,7	66,3	67,8	69,3	70,7

Borovica sosna

(iba pre bonitovanie aj smrekovec, vejmutovka, limba, borovica banksová,
borovica čierna, borovica bahenná)

Vek	B o n i t y												
	12	14	16	18	20	22	24	26	28	30	32	34	
10	0,1	0,1	0,2	0,4	0,6	0,8	1,1	1,4	1,7	2,1	2,5	2,9	3,4
15	0,4	0,6	1,0	1,4	1,8	2,3	2,8	3,4	4,0	4,7	5,3	6,0	6,7
20	0,9	1,4	2,0	2,7	3,3	4,1	4,8	5,6	6,5	7,3	8,2	9,1	10,0
25	1,7	2,4	3,2	4,1	5,0	5,9	6,8	7,8	8,8	9,8	10,8	11,9	12,9
30	2,5	3,5	4,4	5,5	6,5	7,6	8,7	9,8	10,9	12,1	13,2	14,4	15,6
35	3,4	4,5	5,6	6,8	8,0	9,2	10,4	11,6	12,9	14,1	15,4	16,6	17,9
40	4,2	5,5	6,7	8,0	9,3	10,6	11,9	13,3	14,6	16,0	17,3	18,7	20,0
45	5,0	6,4	7,7	9,1	10,5	11,9	13,3	14,8	16,2	17,6	19,1	20,5	22,0
50	5,8	7,2	8,7	10,2	11,6	13,1	14,6	16,1	17,6	19,1	20,6	22,2	23,7
55	6,5	8,0	9,6	11,1	12,7	14,2	15,8	17,4	18,9	20,5	22,1	23,7	25,3
60	7,1	8,8	10,4	12,0	13,6	15,2	16,9	18,5	20,1	21,8	23,4	25,1	26,7
65	7,8	9,4	11,1	12,8	14,5	16,2	17,8	19,5	21,2	22,9	24,6	26,3	28,0
70	8,3	10,1	11,8	13,5	15,3	17,0	18,8	20,5	22,2	24,0	25,7	27,5	29,2
75	8,9	10,6	12,4	14,2	16,0	17,8	19,6	21,4	23,2	25,0	26,8	28,6	30,4
80	9,3	11,2	13,0	14,9	16,7	18,5	20,4	22,2	24,1	25,9	27,7	29,6	31,4
85	9,8	11,7	13,6	15,4	17,3	19,2	21,1	23,0	24,9	26,8	28,6	30,5	32,4
90	10,2	12,2	14,1	16,0	17,9	19,9	21,8	23,7	25,6	27,6	29,5	31,4	33,3
95	10,6	12,6	14,6	16,5	18,5	20,4	22,4	24,4	26,3	28,3	30,3	32,2	34,2
100	11,0	13,0	15,0	17,0	19,0	21,0	23,0	25,0	27,0	29,0	31,0	33,0	35,0
105	11,4	13,4	15,4	17,5	19,5	21,5	23,6	25,6	27,6	29,7	31,7	33,7	35,8
110	11,7	13,7	15,8	17,9	19,9	22,0	24,1	26,1	28,2	30,3	32,3	34,4	36,5
115	12,0	14,1	16,2	18,3	20,4	22,5	24,6	26,7	28,8	30,9	33,0	35,1	37,2
120	12,3	14,4	16,5	18,7	20,8	22,9	25,0	27,2	29,3	31,4	33,6	35,7	37,8
125	12,6	14,7	16,9	19,0	21,2	23,3	25,5	27,6	29,8	32,0	34,1	36,3	38,4
130	12,8	15,0	17,2	19,4	21,5	23,7	25,9	28,1	30,3	32,5	34,6	36,8	39,0
135	13,1	15,3	17,5	19,7	21,9	24,1	26,3	28,5	30,7	32,9	35,1	37,4	39,6
140	13,3	15,5	17,8	20,0	22,2	24,4	26,7	28,9	31,1	33,4	35,6	37,9	40,1

Vek	Bonity											
	12	14	16	18	20	22	24	26	28	30	32	34
15												6
20-									19	38	53	66
25						10	31	50	67	85	102	120
30				4	28	50	70	90	110	132	152	173
35			12	38	60	83	106	129	153	177	199	223
40		13	40	65	90	115	141	166	193	219	245	271
45	8	37	63	90	118	145	174	202	230	259	287	317
50	28	56	85	115	145	174	204	235	266	296	327	358
55	44	75	106	138	170	202	234	266	298	331	363	397
60	60	93	125	159	192	226	261	294	328	363	398	432
65	75	109	144	179	214	250	286	321	357	393	429	466
70	90	125	161	198	235	271	309	346	383	421	458	496
75	102	140	177	216	254	292	330	369	407	446	486	525
80	115	154	193	233	271	311	350	391	431	471	510	551
85	127	167	207	248	288	329	370	410	452	493	535	576
90	138	179	220	262	303	345	387	430	472	514	556	599
95	148	191	233	276	319	361	404	447	490	534	577	621
100	158	202	244	288	332	376	420	463	507	552	596	641
105	167	212	256	300	344	389	434	479	524	570	615	661
110	176	221	267	312	356	402	448	493	540	586	632	679
115	184	230	276	322	368	415	461	508	555	602	649	696
120	192	239	285	332	379	426	473	521	568	616	664	712
125	199	247	294	341	389	436	484	532	581	629	678	728
130	206	254	302	350	398	446	495	544	594	643	693	742
135	214	261	310	358	408	457	506	555	605	655	705	756
140	220	269	318	367	416	466	516	566	616	667	718	770

Vek	Bonity											
	12	14	16	18	20	22	24	26	28	30	32	34
15												6
20								1	21	40	56	71
25						10	33	54	73	91	109	128
30				4	30	54	75	97	118	141	163	185
35			13	41	65	89	113	139	164	188	214	239
40		13	42	70	96	123	151	178	206	235	263	290
45	8	38	67	97	126	156	186	216	247	277	308	338
50	29	60	91	122	155	186	219	251	284	316	350	383
55	47	80	114	147	181	216	250	284	319	354	389	424
60	64	99	135	171	206	242	279	315	352	389	425	463
65	80	117	154	191	229	267	306	344	382	420	459	498
70	95	134	173	212	251	290	331	370	410	450	490	531
75	110	150	190	231	271	313	354	395	436	478	519	561
80	123	164	207	248	290	333	375	418	461	503	546	590
85	136	178	222	265	308	352	396	439	483	528	572	616
90	148	191	236	280	325	369	414	460	504	550	595	641
95	159	204	250	294	340	387	432	478	525	571	618	664
100	169	215	262	308	355	402	449	495	543	591	638	686
105	179	226	274	321	368	416	464	513	561	610	658	707
110	189	236	285	333	382	430	479	528	577	627	676	726
115	198	247	295	344	394	443	493	543	593	643	693	744
120	206	256	305	355	405	455	506	557	608	659	710	762
125	214	264	315	365	416	467	518	570	621	673	726	778
130	221	272	324	375	427	478	530	583	635	688	741	794
135	228	280	332	384	436	488	541	594	647	701	755	809
140	235	287	340	392	445	498	551	605	659	713	768	824

BOROVICA

Kruhová plocha hlavn. porastu (m²)

ZU = 2,5

str. - 38 -

Vek	Bonity											
	12	14	16	18	20	22	24	26	28	30	32	34
10								1,3	2,0	2,7	3,6	4,5
15				1,4	2,4	3,7	5,2	6,7	8,2	9,7	11,1	12,4
20		1,7	3,3	5,2	7,2	9,3	11,3	13,1	14,9	16,5	18,0	19,3
25	2,6	4,8	7,4	10,0	12,5	14,8	16,9	18,9	20,6	22,2	23,6	24,8
30	5,6	8,7	11,8	14,7	17,3	19,6	21,7	23,6	25,2	26,7	28,0	29,1
35	9,0	12,5	15,9	18,8	21,4	23,7	25,7	27,4	28,9	30,3	31,5	32,5
40	12,3	16,1	19,5	22,4	24,9	27,0	28,9	30,5	31,9	33,2	34,2	35,2
45	15,5	19,3	22,6	25,4	27,8	29,8	31,6	33,1	34,4	35,5	36,5	37,4
50	18,3	22,1	25,3	28,0	30,2	32,1	33,8	35,2	36,4	37,4	38,3	39,2
55	20,9	24,6	27,6	30,2	32,3	34,1	35,6	36,9	38,0	39,0	39,9	40,6
60	23,1	26,7	29,6	32,0	34,0	35,7	37,1	38,4	39,4	40,4	41,2	41,9
65	25,1	28,6	31,3	33,6	35,5	37,1	38,5	39,6	40,6	41,5	42,3	42,9
70	26,8	30,2	32,8	35,0	36,8	38,3	39,6	40,7	41,6	42,5	43,2	43,8
75	28,4	31,6	34,1	36,2	37,9	39,3	40,6	41,6	42,5	43,3	44,0	44,6
80	29,8	32,8	35,3	37,3	38,9	40,3	41,4	42,4	43,3	44,0	44,7	45,3
85	31,0	33,9	36,3	38,2	39,7	41,0	42,2	43,1	43,9	44,7	45,3	45,9
90	32,1	34,9	37,2	39,0	40,5	41,7	42,8	43,7	44,5	45,2	45,9	46,4
95	33,0	35,8	38,0	39,7	41,1	42,3	43,4	44,3	45,0	45,7	46,3	46,9
100	33,9	36,6	38,7	40,3	41,7	42,9	43,9	44,8	45,5	46,2	46,8	47,3
105	34,7	37,3	39,3	40,9	42,2	43,4	44,3	45,2	45,9	46,6	47,1	47,7
110	35,4	37,9	39,8	41,4	42,7	43,8	44,8	45,6	46,3	46,9	47,5	48,0
115	36,0	38,5	40,3	41,9	43,1	44,2	45,1	45,9	46,6	47,2	47,8	48,3
120	36,6	39,0	40,8	42,3	43,5	44,6	45,4	46,2	46,9	47,5	48,1	48,5
125	37,1	39,4	41,2	42,7	43,9	44,9	45,7	46,5	47,2	47,8	48,3	48,8
130	37,6	39,9	41,6	43,0	44,2	45,2	46,0	46,8	47,4	48,0	48,5	49,0
135	38,1	40,2	41,9	43,3	44,5	45,4	46,3	47,0	47,6	48,2	48,7	49,2
140	38,5	40,6	42,3	43,6	44,7	45,7	46,5	47,2	47,8	48,4	48,9	49,4

BOROVICA

Kruhová plocha hlavn. porastu (m²)

ZU = 3,0

str. - 39 -

Vek	Bonity											
	12	14	16	18	20	22	24	26	28	30	32	34
10								1,4	2,1	2,9	3,9	4,9
15				1,5	2,6	4,0	5,5	7,1	8,8	10,3	11,8	13,2
20		1,8	3,5	5,5	7,7	9,9	12,0	14,1	15,9	17,7	19,2	20,7
25	2,8	5,2	7,9	10,7	13,3	15,8	18,1	20,2	22,1	23,7	25,2	26,6
30	6,0	9,3	12,6	15,7	18,5	21,0	23,3	25,2	27,0	28,5	29,9	31,1
35	9,6	13,4	17,0	20,1	22,9	25,4	27,5	29,3	31,0	32,4	33,6	34,8
40	13,2	17,3	20,8	23,9	26,6	28,9	30,9	32,7	34,2	35,5	36,6	37,6
45	16,6	20,7	24,2	27,2	29,7	31,9	33,8	35,4	36,8	38,0	39,0	40,0
50	19,6	23,7	27,1	29,9	32,3	34,4	36,1	37,6	38,9	40,0	41,0	41,9
55	22,3	26,3	29,6	32,3	34,5	36,5	38,1	39,5	40,7	41,7	42,7	43,5
60	24,7	28,6	31,7	34,3	36,4	38,2	39,7	41,0	42,2	43,2	44,0	44,8
65	26,8	30,6	33,5	36,0	38,0	39,7	41,1	42,4	43,5	44,4	45,2	45,9
70	28,7	32,3	35,1	37,6	39,4	41,0	42,4	43,5	44,5	45,4	46,2	46,9
75	30,4	33,8	36,5	38,7	40,6	42,1	43,4	44,5	45,5	46,3	47,1	47,7
80	31,8	35,1	37,7	39,9	41,6	43,1	44,3	45,4	46,3	47,1	47,8	48,5
85	33,1	36,3	38,8	40,8	42,5	43,9	45,1	46,1	47,0	47,8	48,5	49,1
90	34,3	37,4	39,8	41,7	43,3	44,6	45,8	46,8	47,6	48,4	49,1	49,7
95	35,3	38,3	40,6	42,5	44,0	45,3	46,4	47,4	48,2	48,9	49,6	50,2
100	36,3	39,1	41,3	43,1	44,6	45,9	47,0	47,9	48,7	49,4	50,0	50,6
105	37,1	39,9	42,0	43,8	45,2	46,4	47,4	48,3	49,1	49,8	50,4	51,0
110	37,9	40,5	42,6	44,3	45,7	46,9	47,9	48,7	49,5	50,2	50,8	51,3
115	38,5	41,1	43,2	44,8	46,2	47,3	48,3	49,1	49,9	50,5	51,1	51,6
120	39,2	41,7	43,7	45,2	46,6	47,7	48,6	49,4	50,2	50,8	51,4	51,9
125	39,7	42,2	44,1	45,6	46,9	48,0	48,9	49,8	50,5	51,1	51,7	52,2
130	40,2	42,6	44,5	46,0	47,3	48,3	49,2	50,0	50,7	51,4	51,9	52,4
135	40,7	43,1	44,9	46,3	47,6	48,6	49,5	50,3	51,0	51,6	52,1	52,6
140	41,1	43,4	45,2	46,7	47,8	48,9	49,7	50,5	51,2	51,8	52,3	52,8

D u b

(iba pre bonitovanie aj cer, orech čierny, orech vlašský,
platan, gaštan jedlý, gaštan konský)

Vek	Bonity														
	10	12	14	16	18	20	22	24	26	28	30	32	34	36	
10					0,1	0,3	0,6	1,0	1,4	2,0	2,7	3,4	4,3	5,1	6,1
15			0,1	0,3	0,7	1,3	2,0	2,8	3,7	4,7	5,8	7,0	8,2	9,4	10,7
20		0,2	0,5	1,1	1,8	2,7	3,8	5,0	6,2	7,5	8,8	10,2	11,6	13,1	14,6
25	0,1	0,5	1,2	2,1	3,2	4,4	5,7	7,1	8,5	10,0	11,5	13,1	14,6	16,2	17,8
30	0,4	1,1	2,1	3,2	4,6	6,0	7,5	9,0	10,6	12,2	13,8	15,5	17,2	18,9	20,5
35	0,8	1,8	3,0	4,4	5,9	7,5	9,1	10,8	12,5	14,2	15,9	17,6	19,4	21,1	22,9
40	1,4	2,6	4,1	5,6	7,2	8,9	10,6	12,4	14,1	15,9	17,7	19,4	21,2	23,0	24,8
45	2,0	3,5	5,1	6,7	8,5	10,2	12,0	13,8	15,6	17,4	19,2	21,1	22,9	24,7	26,6
50	2,7	4,4	6,1	7,8	9,6	11,4	13,2	15,1	16,9	18,8	20,6	22,5	24,3	26,2	28,1
55	3,5	5,2	7,0	8,8	10,6	12,5	14,4	16,2	18,1	20,0	21,9	23,7	25,6	27,5	29,4
60	4,2	6,0	7,9	9,7	11,6	13,5	15,4	17,3	19,2	21,1	23,0	24,9	26,8	28,7	30,6
65	4,9	6,8	8,7	10,6	12,5	14,4	16,3	18,2	20,1	22,1	24,0	25,9	27,8	29,8	31,7
70	5,6	7,5	9,4	11,4	13,3	15,2	17,1	19,1	21,0	23,0	24,9	26,8	28,8	30,7	32,6
75	6,3	8,2	10,1	12,1	14,0	16,0	17,9	19,9	21,8	23,8	25,7	27,7	29,6	31,6	33,5
80	6,9	8,8	10,8	12,8	14,7	16,7	18,6	20,6	22,6	24,5	26,5	28,5	30,4	32,4	34,3
85	7,5	9,4	11,4	13,4	15,3	17,3	19,3	21,3	23,2	25,2	27,2	29,2	31,1	33,1	35,1
90	8,0	10,0	12,0	14,0	15,9	17,9	19,9	21,9	23,9	25,9	27,8	29,8	31,8	33,8	35,8
95	8,5	10,5	12,5	14,5	16,5	18,5	20,5	22,5	24,5	26,4	28,4	30,4	32,4	34,4	36,4
100	9,0	11,0	13,0	15,0	17,0	19,0	21,0	23,0	25,0	27,0	29,0	31,0	33,0	35,0	37,0
105	9,4	11,5	13,5	15,5	17,5	19,5	21,5	23,5	25,5	27,5	29,5	31,5	33,5	35,5	37,6
110	9,9	11,9	13,9	15,9	17,9	19,9	22,0	24,0	26,0	28,0	30,0	32,0	34,0	36,1	38,1
115	10,3	12,3	14,3	16,3	18,3	20,4	22,4	24,4	26,4	28,4	30,5	32,5	34,5	36,5	38,5
120	10,6	12,7	14,7	16,7	18,7	20,8	22,8	24,8	26,8	28,9	30,9	32,9	34,9	37,0	39,0
125	11,0	13,0	15,0	17,1	19,1	21,1	23,2	25,2	27,2	29,3	31,3	33,3	35,4	37,4	39,4
130	11,3	13,3	15,4	17,4	19,5	21,5	23,5	25,6	27,6	29,6	31,7	33,7	35,8	37,8	39,8
135	11,6	13,6	15,7	17,7	19,8	21,8	23,9	25,9	28,0	30,0	32,0	34,1	36,1	38,2	40,2
140	11,9	13,9	16,0	18,0	20,1	22,1	24,2	26,2	28,3	30,3	32,4	34,4	36,5	38,5	40,6
145	12,2	14,2	16,3	18,3	20,4	22,4	24,5	26,5	28,6	30,6	32,7	34,8	36,8	38,9	40,9
150	12,4	14,5	16,5	18,6	20,7	22,7	24,8	26,8	28,9	30,9	33,0	35,1	37,1	39,2	41,2
155	12,6	14,7	16,8	18,9	20,9	23,0	25,1	27,1	29,2	31,2	33,3	35,4	37,4	39,5	41,5
160	12,9	15,0	17,0	19,1	21,2	23,2	25,3	27,4	29,4	31,5	33,6	35,6	37,7	39,8	41,8

DUB

Zásoba hlavn. porastu hrubiny b. k. m³

ZU = 1,5

str. - 42 -

Vek	Bonity													
	10	12	14	16	18	20	22	24	26	28	30	32	34	36
20								8	14	24	35	48	63	79
25						13	18	28	42	58	75	94	114	135
30					17	25	38	54	72	92	115	137	160	183
35					29	43	61	81	102	126	151	175	200	224
40				31	45	63	84	107	132	158	183	209	234	259
45			30	44	62	84	108	133	159	186	212	239	265	290
50		29	42	59	80	104	130	156	184	212	239	266	293	318
55		36	54	74	98	124	151	179	207	236	264	292	318	345
60	30	45	66	90	115	143	171	199	228	258	286	314	342	369
65	36	56	80	105	132	160	189	218	248	278	307	335	363	390
70	44	67	92	120	147	177	207	237	267	297	326	355	384	411
75	53	78	105	134	162	193	223	254	285	314	344	374	402	431
80	62	89	118	146	177	207	239	270	301	332	362	392	421	449
85	71	100	130	159	190	221	253	285	316	347	378	408	438	467
90	81	110	140	171	203	234	267	299	330	363	394	424	454	483
95	89	120	151	183	215	248	280	313	345	377	408	439	470	499
100	98	130	161	194	227	260	293	325	358	390	423	454	485	514
105	106	139	171	205	238	271	304	337	370	404	436	467	499	530
110	114	148	182	215	248	282	315	350	383	416	448	481	513	544
115	122	156	190	224	258	292	327	360	394	427	461	494	526	558
120	130	165	199	233	267	302	337	371	405	440	473	506	539	571
125	137	173	207	241	276	312	346	381	416	450	484	519	552	585
130	144	180	215	249	285	320	355	391	426	461	496	530	564	597
135	150	187	222	257	294	329	364	401	436	472	506	542	576	610
140	157	193	229	266	301	337	374	410	445	482	517	552	587	622
145	163	200	236	273	309	346	382	418	455	491	527	563	599	634
150	169	206	243	280	316	354	390	428	464	500	537	573	609	645
155	175	212	249	286	323	361	398	436	472	510	546	584	620	656
160	180	217	255	292	331	368	406	443	480	519	555	593	631	667

Vek	Bonity													
	10	12	14	16	18	20	22	24	26	28	30	32	34	36
20								10	16	26	38	52	67	84
25						15	20	30	45	62	80	101	122	144
30					20	28	40	58	78	99	122	145	170	194
35					33	47	65	87	110	135	160	185	211	236
40				34	49	68	90	115	141	168	194	221	247	274
45			34	48	68	90	115	142	169	197	225	253	280	307
50		32	45	63	87	112	139	167	195	224	253	281	310	336
55		41	58	81	105	132	160	190	220	249	279	307	336	363
60	33	50	71	97	123	152	182	212	242	273	302	332	361	387
65	40	61	86	112	141	170	201	233	263	294	325	354	383	411
70	48	73	100	128	158	188	220	252	282	314	345	375	404	433
75	58	85	113	143	174	205	237	269	301	332	363	394	423	452
80	68	96	126	157	189	220	253	286	318	350	382	413	443	472
85	77	108	139	171	203	235	268	301	334	366	398	429	461	491
90	87	119	151	183	216	250	283	317	350	383	415	446	477	507
95	97	129	162	195	229	263	297	330	364	397	430	462	494	525
100	106	140	173	207	241	275	309	344	377	412	445	477	509	541
105	115	149	183	218	252	287	321	357	391	425	459	491	525	556
110	124	159	193	228	263	298	334	369	404	438	473	506	539	572
115	132	168	203	238	273	310	345	380	415	451	485	519	553	586
120	140	176	212	247	284	320	355	391	428	463	497	533	566	600
125	148	184	220	257	293	329	366	403	438	474	510	545	580	614
130	155	192	228	266	302	339	376	413	449	486	521	557	592	627
135	162	199	237	274	311	349	385	422	460	496	532	569	604	640
140	168	206	244	281	319	357	394	433	470	506	544	580	617	652
145	174	214	251	289	328	365	403	442	479	517	554	591	628	665
150	180	220	258	296	335	373	412	450	488	527	564	602	639	677
155	186	226	265	304	342	381	420	459	498	536	575	612	651	688
160	192	232	271	311	349	389	428	467	506	545	584	622	661	699

DUB

Zásoba hlavn. porastu hrubiny b. k. m³

ZU = 2,5

str. - 44 -

Vek	Bonity													
	10	12	14	16	18	20	22	24	26	28	30	32	34	36
20								11	18	28	41	56	72	90
25						15	21	33	49	66	87	107	129	152
30					22	29	44	61	83	105	130	154	180	205
35					35	50	70	93	117	143	170	196	223	250
40				37	53	73	96	122	150	177	205	234	261	288
45			37	52	72	96	123	151	180	209	238	267	295	322
50		35	49	69	93	119	147	177	207	237	268	297	325	354
55		44	63	86	112	141	171	202	232	263	294	324	353	381
60	37	54	77	103	132	162	193	225	256	287	319	349	378	407
65	44	67	92	121	150	182	213	246	278	310	341	372	402	431
70	53	78	107	136	168	200	233	266	298	331	363	394	425	454
75	62	91	121	152	185	218	250	284	318	351	382	414	445	475
80	73	104	134	167	200	234	267	301	335	369	401	433	465	495
85	84	115	148	181	215	249	284	317	352	385	419	451	484	514
90	94	127	160	195	229	264	299	334	368	402	436	469	501	532
95	103	138	173	207	242	278	313	348	383	417	451	486	518	550
100	113	149	184	219	255	290	326	362	398	433	467	501	534	567
105	123	159	195	231	267	304	340	376	411	447	481	516	550	583
110	132	169	205	242	279	315	352	388	424	461	496	531	564	599
115	141	178	216	253	290	326	363	400	438	474	509	545	580	613
120	149	187	225	262	300	337	375	412	449	486	523	558	593	629
125	157	196	234	272	309	348	386	423	461	498	535	571	607	642
130	165	204	243	281	320	358	396	434	472	510	547	584	620	657
135	173	212	251	289	329	367	406	445	483	521	559	596	634	670
140	180	219	258	298	337	376	416	455	493	532	570	609	646	682
145	186	226	266	306	345	385	425	464	504	542	581	620	657	696
150	193	233	274	314	353	394	434	473	513	552	592	631	670	708
155	199	240	281	321	362	402	442	483	522	563	602	641	681	721
160	204	247	287	328	369	410	451	491	531	572	612	653	692	732

Vek	Bonity													
	10	12	14	16	18	20	22	24	26	28	30	32	34	36
15									8,2	11,4	12,8	13,7	14,6	15,3
20						9,0	11,6	13,2	14,4	15,5	16,4	17,3	18,1	18,9
25				8,3	11,6	13,6	15,2	16,5	17,6	18,6	19,5	20,3	21,0	21,6
30			9,1	12,6	14,9	16,7	18,1	19,3	20,3	21,1	21,9	22,6	23,2	23,7
35		8,4	12,8	15,6	17,7	19,3	20,5	21,5	22,4	23,1	23,8	24,4	24,9	25,4
40		11,9	15,6	18,2	20,0	21,4	22,5	23,4	24,1	24,8	25,4	25,9	26,4	26,9
45	9,6	14,7	18,0	20,3	21,9	23,1	24,1	24,9	25,6	26,2	26,7	27,2	27,7	28,1
50	12,4	17,1	20,0	22,0	23,4	24,5	25,4	26,2	26,8	27,4	27,9	28,3	28,8	29,2
55	14,9	19,1	21,7	23,5	24,8	25,8	26,6	27,3	27,9	28,4	28,9	29,3	29,8	30,1
60	16,9	20,7	23,1	24,8	25,9	26,9	27,6	28,3	28,8	29,3	29,8	30,2	30,6	31,0
65	18,7	22,2	24,4	25,9	26,9	27,8	28,5	29,1	29,7	30,2	30,6	31,1	31,5	31,8
70	20,3	23,4	25,4	26,8	27,8	28,7	29,3	29,9	30,5	30,9	31,4	31,8	32,2	32,6
75	21,6	24,5	26,4	27,7	28,6	29,4	30,1	30,6	31,2	31,6	32,1	32,5	32,9	33,3
80	22,8	25,5	27,2	28,4	29,4	30,1	30,7	31,3	31,8	32,3	32,7	33,2	33,6	34,0
85	23,8	26,3	28,0	29,1	30,0	30,7	31,4	31,9	32,4	32,9	33,3	33,8	34,2	34,6
90	24,7	27,1	28,6	29,7	30,6	31,3	31,9	32,5	33,0	33,5	33,9	34,4	34,8	35,2
95	25,5	27,7	29,2	30,3	31,2	31,9	32,5	33,0	33,5	34,0	34,5	34,9	35,4	35,8
100	26,2	28,4	29,8	30,8	31,7	32,4	33,0	33,5	34,0	34,5	35,0	35,4	35,9	36,4
105	26,9	28,9	30,3	31,3	32,1	32,8	33,4	34,0	34,5	35,0	35,5	35,9	36,4	36,9
110	27,5	29,4	30,8	31,8	32,6	33,3	33,9	34,4	35,0	35,5	35,9	36,4	36,9	37,4
115	28,0	29,9	31,2	32,2	33,0	33,7	34,3	34,9	35,4	35,9	36,4	36,9	37,4	37,9
120	28,5	30,3	31,6	32,6	33,4	34,1	34,7	35,3	35,8	36,3	36,8	37,3	37,9	38,4
125	29,0	30,7	32,0	33,0	33,8	34,5	35,1	35,7	36,2	36,7	37,3	37,8	38,3	38,8
130	29,4	31,1	32,4	33,3	34,1	34,8	35,4	36,0	36,6	37,1	37,7	38,2	38,7	39,3
135	29,8	31,5	32,7	33,7	34,5	35,2	35,8	36,4	37,0	37,5	38,1	38,6	39,2	39,7
140	30,1	31,8	33,0	34,0	34,8	35,5	36,1	36,7	37,3	37,9	38,4	39,0	39,6	40,1
145	30,4	32,1	33,3	34,3	35,1	35,8	36,5	37,1	37,7	38,2	38,8	39,4	40,0	40,6
150	30,8	32,4	33,6	34,6	35,4	36,1	36,8	37,4	38,0	38,6	39,2	39,7	40,3	41,0
155	31,0	32,7	33,9	34,8	35,7	36,4	37,1	37,7	38,3	38,9	39,5	40,1	40,7	41,4
160	31,3	32,9	34,1	35,1	35,9	36,7	37,3	38,0	38,6	39,2	39,8	40,5	41,1	41,7

Vek	Bonity													
	10	12	14	16	18	20	22	24	26	28	30	32	34	36
15									9,1	12,6	14,0	15,0	15,8	16,5
20						10,3	13,0	14,5	15,7	16,8	17,7	18,6	19,4	20,2
25				9,6	13,1	15,1	16,7	18,0	19,1	20,0	20,9	21,7	22,3	23,0
30			10,7	14,2	16,5	18,3	19,7	20,8	21,8	22,6	23,4	24,0	24,6	25,1
35		9,9	14,5	17,3	19,4	20,9	22,1	23,1	24,0	24,7	25,3	25,9	26,4	26,9
40		13,6	17,4	19,9	21,7	23,1	24,1	25,0	25,7	26,4	26,9	27,5	27,9	28,4
45	11,2	16,5	19,8	22,1	23,6	24,8	25,8	26,5	27,2	27,8	28,3	28,8	29,2	29,6
50	14,1	18,9	21,9	23,9	25,3	26,3	27,2	27,9	28,5	29,0	29,5	30,0	30,4	30,8
55	16,7	21,0	23,6	25,4	26,6	27,6	28,4	29,9	29,6	30,1	30,6	31,0	31,4	31,8
60	18,8	22,7	25,1	26,7	27,8	28,7	29,4	30,0	30,6	31,0	31,5	31,9	32,3	32,7
65	20,7	24,2	26,3	27,8	28,8	29,7	30,3	30,9	31,4	31,9	32,3	32,7	33,1	33,5
70	22,2	25,4	27,4	28,8	29,7	30,5	31,2	31,7	32,2	32,7	33,1	33,5	33,9	34,3
75	23,6	26,5	28,4	29,6	30,6	31,3	31,9	32,5	33,0	33,4	33,8	34,2	34,6	35,0
80	24,8	27,5	29,2	30,4	31,3	32,0	32,6	33,1	33,6	34,1	34,5	34,9	35,3	35,7
85	25,9	28,4	30,0	31,1	32,0	32,7	33,2	33,8	34,3	34,7	35,1	35,6	36,0	36,4
90	26,8	29,1	30,7	31,7	32,6	33,3	33,8	34,4	34,8	35,3	35,7	36,2	36,6	37,0
95	27,6	29,8	31,3	32,3	33,1	33,8	34,4	34,9	35,4	35,9	36,3	36,7	37,2	37,6
100	28,3	30,4	31,8	32,9	33,7	34,3	34,9	35,4	35,9	36,4	36,8	37,3	37,7	38,2
105	29,0	31,0	32,4	33,4	34,1	34,8	35,4	35,9	36,4	36,9	37,3	37,8	38,3	38,7
110	29,6	31,5	32,8	33,8	34,6	35,3	35,8	36,4	36,9	37,4	37,8	38,3	38,8	39,3
115	30,1	32,0	33,3	34,3	35,0	35,7	36,3	36,8	37,3	37,8	38,3	38,8	39,3	39,8
120	30,6	32,4	33,7	34,7	35,4	36,1	36,7	37,2	37,8	38,3	38,8	39,3	39,8	40,3
125	31,1	32,9	34,1	35,0	35,8	36,5	37,1	37,6	38,2	38,7	39,2	39,7	40,2	40,8
130	31,5	33,2	34,5	35,4	36,2	36,8	37,5	38,0	38,6	39,1	39,6	40,1	40,7	41,2
135	31,9	33,6	34,8	35,7	36,5	37,2	37,8	38,4	38,9	39,5	40,0	40,6	41,1	41,7
140	32,3	33,9	35,1	36,1	36,9	37,5	38,2	38,7	39,3	39,9	40,4	41,0	41,5	42,1
145	32,6	34,2	35,4	36,4	37,2	37,9	38,5	39,1	39,7	40,2	40,8	41,4	41,9	42,5
150	32,9	34,5	35,7	36,7	37,5	38,2	38,8	39,4	40,0	40,6	41,2	41,7	42,3	43,0
155	33,2	34,8	36,0	37,0	37,8	38,5	39,1	39,7	40,3	40,9	41,5	42,1	42,7	43,4
160	33,5	35,1	36,3	37,2	38,0	38,7	39,4	40,0	40,7	41,3	41,9	42,5	43,1	43,8

Vek	Bonity													
	10	12	14	16	18	20	22	24	26	28	30	32	34	36
15									10,1	13,8	15,3	16,2	17,0	17,7
20						11,6	14,4	15,9	17,1	18,1	19,0	19,9	20,7	21,4
25				11,0	14,6	16,6	18,1	19,4	20,5	21,4	22,3	23,0	23,7	24,3
30			12,2	15,8	18,1	19,8	21,2	22,3	23,3	24,1	24,8	25,5	26,0	26,6
35		11,4	16,1	19,0	21,0	22,5	23,7	24,7	25,5	26,2	26,8	27,4	27,9	28,4
40		15,3	19,1	21,7	23,4	24,7	25,8	26,6	27,3	28,0	28,5	29,0	29,5	29,9
45	12,7	18,3	21,7	23,9	25,4	26,6	27,5	28,2	28,9	29,4	29,9	30,4	30,8	31,2
50	15,8	20,8	23,8	25,7	27,1	28,1	28,9	29,6	30,2	30,7	31,1	31,6	32,0	32,3
55	18,4	22,9	25,5	27,2	28,5	29,4	30,1	30,7	31,3	31,8	32,2	32,6	33,0	33,4
60	20,7	24,6	27,0	28,6	29,7	30,5	31,2	31,8	32,3	32,8	33,2	33,6	34,0	34,3
65	22,6	26,1	28,3	29,7	30,7	31,5	32,1	32,7	33,2	33,6	34,1	34,4	34,8	35,2
70	24,2	27,4	29,4	30,7	31,6	32,4	33,0	33,5	34,0	34,4	34,9	35,2	35,6	36,0
75	25,6	28,6	30,4	31,6	32,5	33,2	33,8	34,3	34,8	35,2	35,6	36,0	36,4	36,8
80	26,8	29,6	31,2	32,4	33,2	33,9	34,5	35,0	35,5	35,9	36,3	36,7	37,1	37,5
85	27,9	30,4	32,0	33,1	33,9	34,6	35,1	35,6	36,1	36,5	36,9	37,3	37,7	38,1
90	28,8	31,2	32,7	33,7	34,5	35,2	35,7	36,2	36,7	37,1	37,6	38,0	38,4	38,8
95	29,7	31,9	33,3	34,3	35,1	35,7	36,3	36,8	37,3	37,7	38,1	38,6	39,0	39,4
100	30,4	32,5	33,9	34,9	35,6	36,3	36,8	37,3	37,8	38,2	38,7	39,1	39,6	40,0
105	31,1	33,1	34,4	35,4	36,1	36,8	37,3	37,8	38,3	38,8	39,2	39,7	40,1	40,6
110	31,7	33,6	34,9	35,9	36,6	37,2	37,8	38,3	38,8	39,3	39,7	40,2	40,6	41,1
115	32,3	34,1	35,4	36,3	37,0	37,7	38,2	38,8	39,3	39,7	40,2	40,7	41,2	41,7
120	32,8	34,6	35,8	36,7	37,5	38,1	38,7	39,2	39,7	40,2	40,7	41,2	41,7	42,2
125	33,2	35,0	36,2	37,1	37,9	38,5	39,1	39,6	40,1	40,6	41,1	41,6	42,1	42,7
130	33,7	35,4	36,6	37,5	38,2	38,9	39,5	40,0	40,5	41,0	41,6	42,1	42,6	43,2
135	34,1	35,7	36,9	37,8	38,6	39,2	39,8	40,4	40,9	41,4	42,0	42,5	43,1	43,6
140	34,4	36,1	37,2	38,2	38,9	39,6	40,2	40,7	41,3	41,8	42,4	42,9	43,5	44,1
145	34,8	36,4	37,6	38,5	39,2	39,9	40,5	41,1	41,7	42,2	42,8	43,3	43,9	44,5
150	35,1	36,7	37,9	38,8	39,5	40,2	40,9	41,4	42,0	42,6	43,2	43,7	44,3	44,9
155	35,4	37,0	38,1	39,1	39,8	40,5	41,2	41,8	42,4	42,9	43,5	44,1	44,7	45,4
160	35,7	37,2	38,4	39,3	40,1	40,8	41,5	42,1	42,7	43,3	43,9	44,5	45,1	45,8

B u k

(iba pre bonitovanie aj javor, jaseň, brest, vāz, lipa,
čerešňa, brekyňa, muķyňa, hrab, ostatné listnāče)

Vek	Bonity															
	10	12	14	16	18	20	22	24	26	28	30	32	34	36	38	
10			0,1	0,1	0,2	0,4	0,6	0,8	1,1	1,4	1,7	2,0	2,4	2,8	3,2	3,7
15		0,1	0,3	0,6	0,9	1,3	1,7	2,2	2,7	3,3	3,9	4,6	5,2	5,9	6,6	7,3
20	0,2	0,4	0,8	1,3	1,8	2,4	3,1	3,9	4,7	5,5	6,3	7,2	8,1	9,0	9,9	10,9
25	0,4	0,9	1,4	2,1	2,9	3,8	4,7	5,6	6,6	7,6	8,7	9,7	10,8	11,9	13,0	14,1
30	0,8	1,4	2,2	3,1	4,1	5,1	6,2	7,3	8,5	9,6	10,8	12,1	13,3	14,5	15,8	17,0
35	1,2	2,0	3,0	4,1	5,2	6,4	7,7	8,9	10,2	11,5	12,9	14,2	15,6	16,9	18,3	19,7
40	1,7	2,7	3,9	5,1	6,4	7,7	9,1	10,5	11,9	13,3	14,7	16,2	17,6	19,1	20,6	22,0
45	2,3	3,5	4,8	6,1	7,5	9,0	10,4	11,9	13,4	14,9	16,5	18,0	19,5	21,1	22,6	24,2
50	2,9	4,2	5,6	7,1	8,6	10,2	11,7	13,3	14,9	16,5	18,1	19,7	21,3	22,9	24,5	26,1
55	3,5	5,0	6,5	8,1	9,6	11,3	12,9	14,5	16,2	17,9	19,5	21,2	22,9	24,5	26,2	27,9
60	4,1	5,7	7,3	9,0	10,6	12,3	14,0	15,7	17,4	19,2	20,9	22,6	24,3	26,1	27,8	29,5
65	4,8	6,4	8,1	9,8	11,6	13,3	15,1	16,8	18,6	20,4	22,1	23,9	25,7	27,5	29,3	31,0
70	5,4	7,1	8,9	10,7	12,5	14,3	16,1	17,9	19,7	21,5	23,3	25,1	27,0	28,8	30,6	32,4
75	6,0	7,8	9,6	11,5	13,3	15,2	17,0	18,9	20,7	22,6	24,4	26,3	28,1	30,0	31,9	33,7
80	6,6	8,5	10,4	12,2	14,1	16,0	17,9	19,8	21,7	23,6	25,5	27,3	29,2	31,1	33,0	34,9
85	7,2	9,2	11,1	13,0	14,9	16,8	18,7	20,7	22,6	24,5	26,4	28,3	30,3	32,2	34,1	36,0
90	7,8	9,8	11,7	13,7	15,6	17,6	19,5	21,5	23,4	25,4	27,3	29,3	31,2	33,2	35,1	37,1
95	8,4	10,4	12,4	14,4	16,3	18,3	20,3	22,3	24,2	26,2	28,2	30,2	32,1	34,1	36,1	38,1
100	9,0	11,0	13,0	15,0	17,0	19,0	21,0	23,0	25,0	27,0	29,0	31,0	33,0	35,0	37,0	39,0
105	9,6	11,6	13,6	15,6	17,6	19,7	21,7	23,7	25,7	27,7	29,8	31,8	33,8	35,8	37,9	39,9
110	10,1	12,1	14,2	16,2	18,3	20,3	22,3	24,4	26,4	28,5	30,5	32,5	34,6	36,6	38,7	40,7
115	10,6	12,7	14,7	16,8	18,8	20,9	23,0	25,0	27,1	29,1	31,2	33,3	35,3	37,4	39,4	41,5
120	11,1	13,2	15,3	17,3	19,4	21,5	23,5	25,6	27,7	29,8	31,9	33,9	36,0	38,1	40,2	42,2
125	11,6	13,7	15,8	17,9	19,9	22,0	24,1	26,2	28,3	30,4	32,5	34,6	36,7	38,8	40,9	43,0
130	12,1	14,2	16,3	18,4	20,5	22,6	24,7	26,8	28,9	31,0	33,1	35,2	37,3	39,4	41,5	43,6
135	12,6	14,7	16,7	18,8	20,9	23,1	25,2	27,3	29,4	31,5	33,7	35,8	37,9	40,0	42,1	44,3
140	13,0	15,1	17,2	19,3	21,4	23,5	25,7	27,8	29,9	32,1	34,2	36,3	38,5	40,6	42,8	44,9
145	13,5	15,6	17,7	19,8	21,9	24,0	26,2	28,3	30,4	32,6	34,7	36,9	39,0	41,2	43,3	45,5
150	13,9	16,0	18,1	20,2	22,3	24,5	26,6	28,8	30,9	33,1	35,2	37,4	39,6	41,7	43,9	46,0
155	14,3	16,4	18,5	20,6	22,8	24,9	27,1	29,2	31,4	33,5	35,7	37,9	40,1	42,2	44,4	46,6
160	14,7	16,8	18,9	21,0	23,2	25,3	27,5	29,7	31,8	34,0	36,2	38,4	40,5	42,7	44,9	47,1

Vek	Bonity														
	10	12	14	16	18	20	22	24	26	28	30	32	34	36	38
15											24	32	45	60	26
20											68	85	102	120	76
25								23	34	50					137
30						24	38	57	76	95	114	133	151	170	190
35				18	32	52	72	93	113	134	155	175	195	216	236
40			18	36	59	82	104	125	147	169	191	213	236	259	282
45		16	35	60	85	108	132	155	178	202	226	250	275	300	325
50		28	56	83	108	133	158	183	209	234	259	286	312	338	366
55	16	46	76	104	130	157	183	210	237	265	292	319	348	376	405
60	30	64	94	123	152	180	208	236	265	293	323	352	382	411	441
65	46	80	112	143	172	202	231	262	292	322	352	382	414	444	476
70	61	96	129	161	192	224	255	286	317	349	380	412	444	475	508
75	74	111	146	179	212	244	277	310	342	374	407	439	473	506	539
80	88	126	162	197	232	265	299	332	366	399	433	467	500	534	569
85	101	141	178	215	251	285	320	354	389	422	457	492	527	561	597
90	114	155	194	232	269	304	340	375	410	446	480	516	552	588	625
95	128	170	210	249	286	322	359	395	431	467	503	540	576	613	651
100	140	184	226	265	303	341	377	414	451	488	525	562	600	638	677
105	153	198	241	281	320	358	396	433	470	507	545	583	622	661	701
110	165	212	255	296	336	375	413	451	489	527	566	605	644	685	726
115	178	226	269	311	351	391	429	468	507	545	585	624	665	706	749
120	191	239	283	325	366	406	445	484	524	563	603	643	685	728	772
125	203	252	297	339	380	421	460	500	541	581	622	663	705	749	794
130	215	264	310	353	394	435	476	516	557	598	639	681	724	769	816
135	226	276	322	366	407	450	490	531	572	614	656	700	744	790	837
140	238	288	334	378	421	463	504	545	587	630	673	717	762	809	858
145	249	300	346	391	434	476	518	559	602	645	689	734	780	829	879
150	260	311	359	403	446	488	531	574	616	660	704	751	798	847	899
155	271	322	370	415	458	501	544	587	630	674	720	767	815	865	919
160	281	334	381	426	469	513	556	600	643	689	735	783	833	884	938

Vek	Bonity														
	10	12	14	16	18	20	22	24	26	28	30	32	34	36	38
15															27
20											26	35	48	64	81
25								25	38	54	73	91	110	129	147
30						26	41	62	81	102	122	142	162	182	202
35				21	35	56	78	100	122	143	164	186	208	230	252
40			20	39	64	88	112	135	157	180	204	227	251	275	299
45		18	39	66	91	116	141	166	190	215	241	266	292	318	345
50		31	61	90	117	143	170	195	222	249	276	303	331	359	387
55	19	51	82	112	140	168	196	224	252	281	310	339	368	398	428
60	33	69	102	132	163	192	222	252	281	312	342	373	404	435	466
65	49	87	120	153	184	216	247	279	309	342	373	405	437	470	502
70	66	104	139	172	206	239	271	304	337	370	402	436	469	503	536
75	80	120	157	192	227	260	295	329	363	397	431	465	500	534	570
80	95	136	174	211	247	282	318	353	387	423	458	493	529	564	601
85	109	152	191	230	267	303	340	376	411	447	484	520	556	593	631
90	123	167	208	248	286	323	361	398	435	471	508	546	583	620	659
95	137	182	225	265	305	343	381	419	457	494	531	570	608	647	687
100	151	197	241	282	323	362	400	439	477	516	555	594	632	673	714
105	165	212	257	299	340	380	420	458	497	537	576	616	657	698	740
110	177	227	272	315	357	397	438	478	517	557	597	637	679	721	765
115	191	241	287	331	373	414	455	495	536	577	618	659	702	745	790
120	204	255	302	346	388	430	472	513	554	595	637	679	723	767	813
125	217	268	316	360	404	446	488	529	572	614	656	700	744	790	837
130	229	282	329	374	418	462	504	546	588	631	675	719	764	811	859
135	242	294	343	389	433	476	519	562	605	648	692	737	785	832	882
140	254	307	356	402	447	490	533	577	620	665	710	756	804	853	904
145	266	320	369	415	460	504	548	592	636	681	727	774	822	873	926
150	278	332	381	428	473	517	562	606	651	697	743	792	841	893	946
155	290	343	393	440	485	531	575	620	665	713	760	809	859	912	968
160	301	355	404	451	498	543	588	633	680	727	775	825	878	931	988

BUK

Zásoba hlavn. porastu hrubiny b. k. m³

ZU = 2,5

str. - 52 -

Vek	Bonity														
	10	12	14	16	18	20	22	24	26	28	30	32	34	36	38
15															30
20											29	38	52	69	87
25								28	40	58	78	97	118	136	156
30						28	45	66	87	109	131	151	172	192	213
35				22	38	60	84	107	130	153	175	198	220	243	267
40			22	43	69	95	120	144	168	192	216	240	266	291	317
45		20	42	71	98	125	150	177	203	228	255	281	309	336	364
50		33	66	96	125	152	180	208	236	263	293	321	350	379	409
55	21	55	89	120	149	179	209	238	268	298	328	358	389	420	451
60	36	75	109	142	174	205	235	267	298	330	362	394	427	459	491
65	53	94	130	163	196	230	262	295	328	361	394	427	462	495	529
70	71	112	148	184	219	253	288	322	356	390	425	460	495	530	566
75	88	128	168	204	241	277	313	348	384	420	455	491	527	563	600
80	103	145	186	224	263	299	337	374	410	447	483	520	557	595	633
85	118	162	204	244	283	321	360	398	435	473	511	548	586	624	664
90	132	179	221	263	304	342	382	421	458	497	536	575	614	654	694
95	147	195	239	282	323	363	403	442	482	521	560	600	641	681	723
100	161	210	256	300	342	383	423	464	504	544	585	625	666	708	751
105	176	226	273	317	360	402	444	484	525	566	607	649	691	734	778
110	190	241	289	334	378	420	462	504	546	587	629	671	715	759	804
115	204	256	305	350	395	438	481	523	565	608	651	694	738	784	830
120	218	271	320	366	411	455	498	541	584	627	671	715	760	807	855
125	232	286	335	382	427	471	515	558	602	647	691	737	783	831	880
130	245	300	350	397	443	488	532	576	620	665	710	756	804	853	903
135	258	313	364	412	458	503	548	592	637	682	728	776	824	875	927
140	271	327	377	426	472	518	563	608	653	700	747	795	845	896	950
145	283	339	391	439	486	532	578	624	670	717	765	814	864	918	973
150	295	352	403	452	499	547	593	639	686	733	782	833	885	938	994
155	307	364	416	465	513	560	607	653	701	750	799	850	903	958	1017
160	319	376	428	478	526	573	620	668	716	765	816	868	923	979	1037

Vek	Bonity														
	10	12	14	16	18	20	22	24	26	28	30	32	34	36	38
15										11,4	12,6	13,6	14,5	15,3	16,0
20						10,1	12,0	13,6	14,8	15,8	16,7	17,5	18,2	18,9	19,5
25				9,7	12,4	14,4	16,0	17,2	18,2	19,0	19,8	20,5	21,1	21,7	22,3
30			10,6	13,8	16,0	17,7	18,9	20,0	20,9	21,6	22,3	23,0	23,6	24,1	24,7
35		10,1	14,2	16,9	18,8	20,3	21,4	22,3	23,1	23,8	24,5	25,1	25,6	26,2	26,7
40		13,5	17,1	19,5	21,2	22,5	23,5	24,4	25,1	25,7	26,3	26,9	27,4	27,9	28,4
45	11,2	16,3	19,6	21,7	23,2	24,4	25,3	26,1	26,8	27,4	28,0	28,5	29,0	29,4	29,8
50	14,0	18,7	21,6	23,6	25,0	26,1	27,0	27,7	28,3	28,9	29,4	29,9	30,3	30,7	31,1
55	16,4	20,8	23,5	25,3	26,6	27,6	28,4	29,1	29,7	30,2	30,7	31,1	31,5	31,8	32,2
60	18,5	22,6	25,1	26,8	28,1	29,0	29,7	30,3	30,9	31,3	31,8	32,2	32,5	32,8	33,2
65	20,3	24,2	26,6	28,2	29,4	30,2	30,9	31,5	31,9	32,4	32,8	33,1	33,4	33,7	34,0
70	22,0	25,7	28,0	29,5	30,5	31,3	31,9	32,5	32,9	33,3	33,6	34,0	34,3	34,5	34,8
75	23,6	27,1	29,2	30,6	31,6	32,3	32,9	33,4	33,8	34,1	34,4	34,7	35,0	35,2	35,5
80	25,0	28,3	30,3	31,7	32,6	33,2	33,8	34,2	34,6	34,9	35,2	35,4	35,7	35,9	36,1
85	26,3	29,5	31,4	32,6	33,5	34,1	34,5	34,9	35,3	35,6	35,8	36,0	36,3	36,5	36,7
90	27,4	30,5	32,3	33,5	34,3	34,8	35,3	35,6	35,9	36,2	36,4	36,6	36,8	37,0	37,2
95	28,6	31,5	33,2	34,3	35,0	35,5	35,9	36,2	36,5	36,7	37,0	37,2	37,3	37,5	37,7
100	29,6	32,4	34,0	35,0	35,7	36,2	36,5	36,8	37,1	37,3	37,5	37,6	37,8	38,0	38,2
105	30,5	33,2	34,8	35,7	36,3	36,8	37,1	37,4	37,6	37,8	37,9	38,1	38,3	38,4	38,6
110	31,4	34,0	35,5	36,3	36,9	37,3	37,6	37,8	38,0	38,2	38,4	38,5	38,7	38,8	39,0
115	32,2	34,7	36,1	36,9	37,5	37,8	38,1	38,3	38,5	38,6	38,8	38,9	39,1	39,2	39,4
120	33,0	35,4	36,7	37,5	38,0	38,3	38,5	38,7	38,9	39,0	39,2	39,3	39,4	39,6	39,8
125	33,7	36,0	37,2	38,0	38,4	38,7	39,0	39,1	39,3	39,4	39,5	39,7	39,8	40,0	40,1
130	34,4	36,6	37,8	38,4	38,9	39,1	39,3	39,5	39,6	39,7	39,9	40,0	40,1	40,3	40,5
135	35,0	37,1	38,2	38,9	39,3	39,5	39,7	39,8	40,0	40,1	40,2	40,3	40,5	40,6	40,8
140	35,6	37,6	38,7	39,3	39,6	39,9	40,0	40,2	40,3	40,4	40,5	40,6	40,8	40,9	41,1
145	36,1	38,1	39,1	39,7	40,0	40,2	40,4	40,5	40,6	40,7	40,8	40,9	41,1	41,2	41,4
150	36,6	38,5	39,5	40,0	40,3	40,5	40,7	40,8	40,9	41,0	41,1	41,2	41,3	41,5	41,6
155	37,1	38,9	39,8	40,4	40,7	40,8	41,0	41,1	41,2	41,2	41,3	41,5	41,6	41,7	41,9
160	37,6	39,3	40,2	40,7	41,0	41,1	41,2	41,3	41,4	41,5	41,6	41,7	41,9	42,0	42,2

BUK

Kruhová plocha hlavného porastu (m²)

ZU = 2,0

str. - 54 -

Vek	Bonity														
	10	12	14	16	18	20	22	24	26	28	30	32	34	36	38
15										12,8	14,0	15,0	15,8	16,6	17,3
20						11,5	13,5	15,0	16,3	17,3	18,2	18,9	19,6	20,3	20,9
25				11,1	14,0	16,0	17,5	18,7	19,7	20,5	21,3	22,0	22,6	23,2	23,8
30			12,1	15,4	17,7	19,3	20,6	21,6	22,5	23,2	23,9	24,6	25,2	25,7	26,3
35		11,6	15,9	18,7	20,6	22,0	23,1	24,0	24,8	25,5	26,2	26,7	27,3	27,8	28,3
40		15,2	18,9	21,3	23,0	24,3	25,3	26,1	26,8	27,5	28,1	28,6	29,1	29,6	30,1
45	12,7	18,1	21,4	23,6	25,1	26,2	27,2	27,9	28,6	29,2	29,8	30,3	30,7	31,2	31,6
50	15,7	20,6	23,6	25,5	26,9	28,0	28,9	29,6	30,2	30,7	31,2	31,7	32,1	32,5	32,9
55	18,2	22,7	25,5	27,3	28,6	29,6	30,4	31,0	31,6	32,1	32,5	33,0	33,4	33,7	34,1
60	20,3	24,6	27,2	28,9	30,1	31,0	31,7	32,3	32,8	33,3	33,7	34,1	34,4	34,8	35,1
65	22,3	26,3	28,7	30,3	31,4	32,2	32,9	33,5	33,9	34,3	34,7	35,1	35,4	35,7	35,9
70	24,0	27,8	30,1	31,6	32,6	33,4	34,0	34,5	34,9	35,3	35,6	35,9	36,2	36,5	36,7
75	25,6	29,2	31,4	32,8	33,7	34,4	35,0	35,4	35,8	36,2	36,5	36,7	37,0	37,2	37,5
80	27,0	30,5	32,5	33,8	34,7	35,4	35,9	36,3	36,6	36,9	37,2	37,5	37,7	37,9	38,1
85	28,4	31,7	33,6	34,8	35,6	36,2	36,7	37,1	37,4	37,6	37,9	38,1	38,3	38,5	38,7
90	29,6	32,8	34,6	35,7	36,5	37,0	37,4	37,8	38,1	38,3	38,5	38,7	38,9	39,1	39,3
95	30,8	33,8	35,5	36,6	37,3	37,8	38,1	38,4	38,7	38,9	39,1	39,3	39,4	39,6	39,8
100	31,8	34,7	36,3	37,3	38,0	38,4	38,8	39,0	39,2	39,4	39,6	39,8	39,9	40,1	40,3
105	32,8	35,6	37,1	38,0	38,6	39,0	39,3	39,6	39,8	39,9	40,1	40,2	40,4	40,5	40,7
110	33,7	36,3	37,8	38,7	39,2	39,6	39,9	40,1	40,2	40,4	40,5	40,7	40,8	41,0	41,1
115	34,6	37,1	38,5	39,3	39,8	40,1	40,4	40,5	40,7	40,8	41,0	41,1	41,2	41,4	41,5
120	35,3	37,8	39,1	39,8	40,3	40,6	40,8	41,0	41,1	41,2	41,4	41,5	41,6	41,8	41,9
125	36,1	38,4	39,7	40,4	40,8	41,1	41,3	41,4	41,5	41,6	41,7	41,9	42,0	42,1	42,3
130	36,8	39,0	40,2	40,8	41,2	41,5	41,7	41,8	41,9	42,0	42,1	42,2	42,3	42,5	42,6
135	37,4	39,5	40,7	41,3	41,7	41,9	42,0	42,1	42,2	42,3	42,4	42,5	42,7	42,8	43,0
140	38,0	40,1	41,1	41,7	42,0	42,2	42,4	42,5	42,6	42,7	42,7	42,9	43,0	43,1	43,3
145	38,6	40,5	41,6	42,1	42,4	42,6	42,7	42,8	42,9	43,0	43,1	43,2	43,3	43,4	43,6
150	39,1	41,0	42,0	42,5	42,8	42,9	43,0	43,1	43,2	43,3	43,3	43,4	43,6	43,7	43,9
155	33,9	41,4	42,3	42,8	43,1	43,2	43,3	43,4	43,5	43,5	43,6	43,7	43,8	44,0	44,1
160	40,0	41,8	42,7	43,1	43,4	43,5	43,6	43,7	43,7	43,8	43,9	44,0	44,1	44,2	44,4

Vek	Bonity														
	10	12	14	16	18	20	22	24	26	28	30	32	34	36	38
15										14,2	15,3	16,3	17,2	18,0	18,7
20						12,9	14,9	16,5	17,7	18,7	19,6	20,4	21,1	21,7	22,3
25				12,5	15,5	17,6	19,1	20,3	21,2	22,1	22,8	23,5	24,1	24,7	25,3
30			13,6	17,1	19,3	21,0	22,2	23,2	24,1	24,8	25,5	26,1	26,7	27,3	27,8
35		13,1	17,6	20,4	22,3	23,7	24,8	25,7	26,5	27,2	27,8	28,4	29,0	29,5	30,0
40		16,9	20,7	23,1	24,8	26,0	27,0	27,9	28,6	29,2	29,8	30,4	30,9	31,4	31,8
45	14,2	19,9	23,3	25,4	27,0	28,1	29,0	29,8	30,4	31,0	31,6	32,1	32,5	33,0	33,4
50	17,3	22,4	25,5	27,5	28,9	29,9	30,7	31,4	32,0	32,6	33,1	33,5	34,0	34,4	34,7
55	19,9	24,6	27,4	29,3	30,6	31,5	32,3	32,9	33,5	34,0	34,4	34,8	35,2	35,6	35,9
60	22,2	26,6	29,2	30,9	32,1	33,0	33,7	34,3	34,8	35,2	35,6	36,0	36,3	36,7	37,0
65	24,2	28,3	30,8	32,4	33,5	34,3	34,9	35,5	35,9	36,3	36,7	37,0	37,3	37,6	37,9
70	26,0	29,9	32,2	33,7	34,7	35,5	36,1	36,5	36,9	37,3	37,6	37,9	38,2	38,5	38,7
75	27,6	31,3	33,5	34,9	35,9	36,5	37,1	37,5	37,9	38,2	38,5	38,8	39,0	39,2	39,4
80	29,1	32,7	34,7	36,0	36,9	37,5	38,0	38,4	38,7	39,0	39,3	39,5	39,7	39,9	40,1
85	30,5	33,9	35,8	37,0	37,8	38,4	38,8	39,2	39,5	39,7	40,0	40,2	40,4	40,6	40,7
90	31,8	35,0	36,9	38,0	38,7	39,2	39,6	39,9	40,2	40,4	40,6	40,8	41,0	41,1	41,3
95	32,9	36,0	37,8	38,8	39,5	40,0	40,3	40,6	40,8	41,0	41,2	41,4	41,5	41,7	41,8
100	34,0	37,0	38,6	39,6	40,2	40,7	41,0	41,2	41,4	41,6	41,7	41,9	42,0	42,2	42,3
105	35,1	37,9	39,4	40,3	40,9	41,3	41,6	41,8	41,9	42,1	42,2	42,4	42,5	42,6	42,8
110	36,0	38,7	40,2	41,0	41,5	41,9	42,1	42,3	42,5	42,6	42,7	42,8	43,0	43,1	43,2
115	36,9	39,5	40,9	41,6	42,1	42,4	42,6	42,8	42,9	43,0	43,1	43,3	43,4	43,5	43,7
120	37,7	40,2	41,5	42,2	42,7	42,9	43,1	43,2	43,4	43,5	43,6	43,7	43,8	43,9	44,1
125	38,4	40,8	42,1	42,8	43,1	43,4	43,6	43,7	43,8	43,9	43,9	44,0	44,2	44,3	44,4
130	39,2	41,4	42,6	43,2	43,6	43,8	44,0	44,1	44,1	44,2	44,3	44,4	44,5	44,6	44,8
135	39,8	42,0	43,1	43,7	44,0	44,2	44,4	44,4	44,5	44,6	44,7	44,7	44,9	45,0	45,1
140	40,4	42,5	43,6	44,1	44,4	44,6	44,7	44,8	44,8	44,9	45,0	45,1	45,2	45,3	45,5
145	41,0	43,0	44,0	44,5	44,8	45,0	45,1	45,1	45,2	45,2	45,3	45,4	45,5	45,6	45,8
150	41,5	43,5	44,4	44,9	45,2	45,3	45,4	45,4	45,5	45,5	45,6	45,7	45,8	45,9	46,1
155	42,0	43,9	44,8	45,3	45,5	45,6	45,7	45,7	45,8	45,8	45,9	46,0	46,1	46,2	46,4
160	42,5	44,3	45,2	45,6	45,8	45,9	46,0	46,0	46,1	46,1	46,2	46,3	46,4	46,5	46,6

Duglaska

Dub výmladkový (cer výmladkový)

Hrab výmladkový

Jelša

Breza (jarabina)

Agát

Topol' topol' šlachtený, topol' domácí, osika, víba)

Vek	Bonity							
	32	34	36	38	40	42	44	
5							0,1	0,1
10	0,1	0,2	0,4	0,6	0,8	1,1	1,5	1,8
15	1,0	1,5	2,0	2,6	3,3	3,9	4,6	5,3
20	2,9	3,8	4,7	5,7	6,6	7,5	8,5	9,4
25	5,6	6,7	7,9	9,0	10,2	11,3	12,4	13,5
30	8,4	9,7	11,0	12,3	13,6	14,8	16,0	17,2
35	11,1	12,6	14,0	15,4	16,7	18,1	19,4	20,6
40	13,7	15,3	16,8	18,2	19,6	21,0	22,4	23,7
45	16,1	17,7	19,2	20,7	22,2	23,7	25,1	26,5
50	18,2	19,9	21,5	23,0	24,6	26,1	27,6	29,1
55	20,2	21,8	23,5	25,1	26,7	28,3	29,8	31,4
60	21,9	23,6	25,3	27,0	28,6	30,2	31,8	33,4
65	23,5	25,2	26,9	28,7	30,3	32,0	33,7	35,3
70	24,9	26,7	28,4	30,2	31,9	33,6	35,4	37,1
75	26,2	28,0	29,8	31,6	33,4	35,1	36,9	38,7
80	27,3	29,2	31,0	32,9	34,7	36,5	38,3	40,1
85	28,4	30,3	32,1	34,0	35,9	37,8	39,6	41,5
90	29,3	31,2	33,2	35,1	37,0	38,9	40,8	42,7
95	30,2	32,2	34,1	36,1	38,0	40,0	42,0	43,9
100	31,0	33,0	35,0	37,0	39,0	41,0	43,0	45,0

Vek	Bonity						
	8	10	12	14	16	18	
5	0,1	0,2	0,4	0,6	0,8	1,0	1,3
10	1,3	1,8	2,3	2,9	3,5	4,1	4,7
15	2,7	3,5	4,3	5,2	6,1	7,0	7,9
20	3,9	4,9	6,0	7,1	8,2	9,3	10,5
25	4,7	6,0	7,3	8,6	9,9	11,2	12,6
30	5,4	6,9	8,3	9,8	11,3	12,8	14,3
35	5,9	7,6	9,2	10,8	12,5	14,1	15,8
40	6,4	8,1	9,9	11,7	13,4	15,2	17,0
45	6,7	8,6	10,5	12,4	14,3	16,2	18,1
50	7,0	9,0	11,0	13,0	15,0	17,0	19,0
55	7,2	9,3	11,4	13,5	15,6	17,7	19,8
60	7,4	9,6	11,8	14,0	16,2	18,4	20,6
65	7,6	9,9	12,1	14,4	16,7	18,9	21,2
70	7,8	10,1	12,4	14,8	17,1	19,5	21,8
75	7,9	10,3	12,7	15,1	17,5	19,9	22,4
80	8,0	10,5	12,9	15,4	17,9	20,4	22,8

Vek	Bonity					
	10	12	14	16	18	
5				0,2	0,3	0,7
10	0,2	0,7	1,3	2,0	2,9	3,8
15	1,4	2,4	3,5	4,7	5,9	7,2
20	3,0	4,4	5,7	7,1	8,6	10,0
25	4,5	6,1	7,6	9,2	10,7	12,3
30	5,8	7,5	9,1	10,8	12,5	14,2
35	6,9	8,6	10,4	12,2	13,9	15,7
40	7,7	9,6	11,4	13,3	15,1	17,0
45	8,4	10,4	12,3	14,2	16,1	18,1
50	9,0	11,0	13,0	15,0	17,0	19,0
55	9,5	11,5	13,6	15,7	17,7	19,8
60	9,9	12,0	14,1	16,3	18,4	20,5
65	10,2	12,4	14,6	16,8	19,0	21,1
70	10,5	12,7	15,0	17,2	19,5	21,7
75	10,8	13,0	15,3	17,6	19,9	22,2
80	11,0	13,3	15,6	18,0	20,3	22,7

Vek	Bonity								
	14	16	18	20	22	24	26	28	
5		0,1	0,2	0,3	0,5	0,7	1,0	1,3	1,6
10	2,4	3,1	3,8	4,6	5,4	6,2	7,1	8,1	9,0
15	6,0	7,0	8,1	9,2	10,3	11,5	12,7	13,9	15,1
20	8,5	9,8	11,1	12,4	13,8	15,1	16,5	17,9	19,3
25	10,1	11,6	13,1	14,6	16,1	17,6	19,2	20,7	22,3
30	11,1	12,8	14,4	16,1	17,7	19,4	21,0	22,7	24,4
35	11,8	13,6	15,4	17,1	18,9	20,7	22,4	24,2	26,0
40	12,3	14,2	16,1	17,9	19,8	21,6	23,5	25,4	27,2
45	12,7	14,7	16,6	18,5	20,5	22,4	24,3	26,3	28,2
50	13,0	15,0	17,0	19,0	21,0	23,0	25,0	27,0	29,0
55	13,2	15,3	17,3	19,4	21,4	23,5	25,5	27,6	29,7
60	13,4	15,5	17,6	19,7	21,8	23,9	26,0	28,1	30,2
65	13,5	15,7	17,8	19,9	22,1	24,2	26,4	28,5	30,7
70	13,6	15,8	18,0	20,2	22,3	24,5	26,7	28,9	31,1
75	13,7	15,9	18,1	20,3	22,6	24,8	27,0	29,2	31,4
80	13,8	16,0	18,3	20,5	22,7	25,0	27,2	29,5	31,7

Vek	Bonity								
	10	12	14	16	18	20	22	24	
5		0,1	0,1	0,2	0,3	0,5	0,6	0,7	0,9
10	0,6	1,0	1,5	2,0	2,4	2,9	3,4	3,9	4,4
15	1,9	2,7	3,5	4,3	5,1	5,9	6,7	7,6	8,4
20	3,2	4,3	5,4	6,5	7,6	8,7	9,8	10,8	11,9
25	4,5	5,9	7,2	8,5	9,8	11,1	12,4	13,7	15,0
30	5,7	7,2	8,7	10,2	11,7	13,1	14,6	16,1	17,6
35	6,7	8,4	10,0	11,6	13,3	14,9	16,6	18,2	19,8
40	7,6	9,4	11,1	12,9	14,7	16,5	18,2	20,0	21,8
45	8,3	10,2	12,1	14,0	15,9	17,8	19,7	21,6	23,5
50	9,0	11,0	13,0	15,0	17,0	19,0	21,0	23,0	25,0
55	9,6	11,7	13,8	15,9	18,0	20,1	22,2	24,3	26,3
60	10,1	12,3	14,5	16,6	18,8	21,0	23,2	25,4	27,6
65	10,6	12,8	15,1	17,3	19,6	21,9	24,1	26,4	28,7
70	11,0	13,3	15,6	18,0	20,3	22,6	25,0	27,3	29,6
75	11,4	13,7	16,1	18,5	20,9	23,3	25,7	28,1	30,6
80	11,7	14,1	16,6	19,1	21,5	24,0	26,4	28,9	31,4

Vek	B o n i t y										
	10	12	14	16	18	20	22	24	26	28	
5	0,3	0,7	1,1	1,6	2,2	2,9	3,7	4,5	5,4	6,3	7,2
10	1,8	2,7	3,8	4,9	6,1	7,4	8,8	10,2	11,6	13,0	14,5
15	3,3	4,6	6,0	7,5	9,0	10,6	12,2	13,8	15,5	17,2	18,8
20	4,6	6,1	7,8	9,4	11,1	12,9	14,6	16,4	18,1	19,9	21,7
25	5,6	7,4	9,1	10,9	12,7	14,5	16,4	18,2	20,0	21,9	23,8
30	6,5	8,4	10,2	12,1	13,9	15,8	17,7	19,6	21,5	23,4	25,3
35	7,3	9,2	11,1	13,0	14,9	16,8	18,8	20,7	22,6	24,6	26,5
40	8,0	9,9	11,8	13,8	15,7	17,7	19,7	21,6	23,6	25,5	27,5
45	8,5	10,5	12,5	14,4	16,4	18,4	20,4	22,4	24,3	26,3	28,3
50	9,0	11,0	13,0	15,0	17,0	19,0	21,0	23,0	25,0	27,0	29,0
55	9,4	11,5	13,5	15,5	17,5	19,5	21,5	23,5	25,6	27,6	29,6
60	9,8	11,8	13,9	15,9	17,9	20,0	22,0	24,0	26,0	28,1	30,1

Vek	B o n i t y									
	16	18	20	22	24	26	28	30	32	
5	0,8	1,8	3,1	4,4	5,6	6,8	8,0	9,1	10,2	11,2
10	6,4	8,2	9,9	11,5	13,0	14,4	15,8	17,1	18,4	19,6
15	10,4	12,3	14,0	15,6	17,2	18,8	20,3	21,8	23,3	24,8
20	12,7	14,6	16,4	18,2	19,9	21,6	23,3	25,0	26,7	28,3
25	14,1	16,0	17,9	19,8	21,7	23,6	25,4	27,3	29,1	31,0
30	15,0	17,0	19,0	21,0	23,0	25,0	27,0	29,0	31,0	33,0
35	15,6	17,7	19,8	21,9	24,0	26,1	28,2	30,4	32,5	34,7
40	16,0	18,2	20,3	22,5	24,7	27,0	29,2	31,5	33,7	36,0
45	16,3	18,5	20,8	23,1	25,4	27,7	30,0	32,4	34,8	37,2
50	16,6	18,8	21,1	23,5	25,9	28,3	30,7	33,2	35,7	38,2