

Tabuľka č. I/1

## **VEKOVÉ HODNOTOVÉ FAKTORY PRE RUBNÚ DOBU 80, 100 A 120 ROKOV**

**SMREK**

Tabuľka č. I/2

#### **VEKOVÉ HODNOTOVÉ FAKTORY PRE RUBNÚ DOBU 80, 100 A 120 ROKOV**

JEDL'A

Tabuľka č. I/3

## **VEKOVÉ HODNOTOVÉ FAKTORY PRE RUBNÚ DOBU 80, 100 A 120 ROKOV**

BOROVICA

Tabuľka č. I/4

**VEKOVÉ HODNOTOVÉ FAKTORY PRE RUBNÚ DOBU 80, 100 A 120 ROKOV**

SMREKOVEC

Tabuľka č. I/5

## VEKOVÉ HODNOTOVÉ FAKTORY PRE RUBNÚ DOBU 80, 100 A 120 ROKOV

**DUB**

Vek v rokoch	Rubná doba v rokoch	Absolútnej bonita													
		10	12	14	16	18	20	22	24	26	28	30	32	34	36
3	120	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	140	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	160	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
10	120	0,437	0,437	0,437	0,437	0,239	0,102	0,060	0,043	0,033	0,027	0,022	0,019	0,0163	0,014
	140	0,393	0,393	0,393	0,393	0,128	0,067	0,043	0,032	0,025	0,021	0,017	0,015	0,013	0,012
	160	0,356	0,356	0,356	0,356	0,104	0,058	0,038	0,028	0,023	0,019	0,016	0,014	0,012	0,011
20	120	0,484	0,484	0,484	0,484	0,265	0,156	0,099	0,079	0,070	0,060	0,052	0,046	0,041	0,037
	140	0,435	0,435	0,435	0,435	0,142	0,103	0,071	0,059	0,053	0,046	0,041	0,037	0,033	0,030
	160	0,394	0,394	0,394	0,394	0,116	0,089	0,063	0,053	0,048	0,042	0,037	0,034	0,031	0,028
30	120	0,532	0,532	0,532	0,532	0,292	0,214	0,141	0,120	0,113	0,098	0,087	0,078	0,071	0,065
	140	0,479	0,479	0,479	0,479	0,156	0,141	0,101	0,089	0,086	0,076	0,068	0,062	0,057	0,053
	160	0,433	0,433	0,433	0,433	0,127	0,122	0,090	0,080	0,078	0,069	0,063	0,057	0,053	0,049
40	120	0,581	0,581	0,581	0,581	0,318	0,276	0,187	0,166	0,163	0,144	0,129	0,117	0,107	0,099
	140	0,522	0,522	0,522	0,522	0,171	0,152	0,134	0,123	0,123	0,111	0,101	0,093	0,087	0,081
	160	0,473	0,473	0,473	0,473	0,139	0,157	0,119	0,111	0,112	0,101	0,093	0,086	0,080	0,075
50	120	0,631	0,631	0,631	0,631	0,346	0,343	0,237	0,218	0,220	0,197	0,178	0,163	0,151	0,141
	140	0,567	0,567	0,567	0,567	0,185	0,227	0,170	0,162	0,168	0,152	0,140	0,130	0,122	0,115
	160	0,513	0,513	0,513	0,513	0,151	0,195	0,151	0,145	0,152	0,139	0,129	0,120	0,113	0,106
60	120	0,681	0,681	0,681	0,681	0,373	0,415	0,292	0,275	0,287	0,259	0,237	0,219	0,205	0,235
	140	0,612	0,612	0,612	0,612	0,200	0,274	0,209	0,204	0,218	0,201	0,187	0,175	0,165	0,192
	160	0,554	0,554	0,554	0,554	0,163	0,236	0,186	0,183	0,198	0,183	0,171	0,160	0,152	0,177
70	120	0,733	0,733	0,733	0,733	0,401	0,492	0,352	0,340	0,364	0,332	0,307	0,306	0,341	0,368
	140	0,658	0,658	0,658	0,658	0,215	0,325	0,252	0,252	0,277	0,257	0,242	0,244	0,275	0,300
	160	0,596	0,596	0,596	0,596	0,175	0,280	0,223	0,226	0,251	0,234	0,221	0,224	0,253	0,277
80	120	0,784	0,784	0,784	0,784	0,430	0,575	0,417	0,412	0,454	0,418	0,421	0,450	0,478	0,499
	140	0,705	0,705	0,705	0,705	0,230	0,380	0,299	0,306	0,345	0,324	0,331	0,359	0,386	0,407
	160	0,638	0,638	0,638	0,638	0,187	0,327	0,265	0,274	0,313	0,295	0,303	0,329	0,355	0,376
90	120	0,837	0,837	0,837	0,837	0,459	0,664	0,488	0,493	0,557	0,538	0,572	0,596	0,615	0,629
	140	0,752	0,752	0,752	0,752	0,246	0,438	0,350	0,366	0,424	0,417	0,450	0,475	0,496	0,513
	160	0,681	0,681	0,681	0,681	0,200	0,378	0,310	0,328	0,384	0,380	0,412	0,436	0,457	0,473
100	120	0,891	0,891	0,891	0,891	0,488	0,759	0,565	0,630	0,677	0,696	0,719	0,734	0,747	0,756
	140	0,800	0,800	0,800	0,800	0,262	0,501	0,405	0,468	0,515	0,539	0,566	0,586	0,603	0,617
	160	0,725	0,725	0,725	0,725	0,213	0,432	0,359	0,420	0,467	0,491	0,518	0,537	0,556	0,569

## Pokračovanie tabuľky č. I/5

Tabuľka č. I/6

## VEKOVÉ HODNOTOVÉ FAKTORY PRE RUBNÚ DOBU 100, 120 A 140 ROKOV

**BUK**

Vek v rokoch	Rubná doba v rokoch	Absolútna bonita														
		10	12	14	16	18	20	22	24	26	28	30	32	34	36	38
3	100	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	120	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	140	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
10	100	0,399	0,399	0,399	0,399	0,399	0,316	0,106	0,064	0,046	0,037	0,030	0,026	0,023	0,021	0,019
	120	0,348	0,348	0,348	0,348	0,348	0,085	0,056	0,041	0,034	0,029	0,026	0,023	0,021	0,020	0,019
	140	0,308	0,308	0,308	0,308	0,308	0,061	0,046	0,036	0,032	0,029	0,027	0,025	0,024	0,023	0,023
20	100	0,462	0,462	0,462	0,462	0,462	0,366	0,163	0,123	0,101	0,088	0,078	0,070	0,065	0,061	0,057
	120	0,403	0,403	0,403	0,403	0,403	0,099	0,086	0,080	0,074	0,070	0,066	0,063	0,061	0,059	0,057
	140	0,356	0,356	0,356	0,356	0,356	0,070	0,070	0,071	0,070	0,068	0,068	0,067	0,068	0,069	0,069
30	100	0,525	0,525	0,525	0,525	0,525	0,416	0,224	0,189	0,162	0,146	0,133	0,122	0,115	0,109	0,103
	120	0,458	0,458	0,458	0,458	0,458	0,112	0,118	0,123	0,119	0,116	0,112	0,109	0,107	0,106	0,104
	140	0,405	0,405	0,405	0,405	0,405	0,080	0,097	0,109	0,112	0,114	0,116	0,117	0,120	0,123	0,125
40	100	0,590	0,590	0,590	0,590	0,590	0,467	0,288	0,261	0,231	0,212	0,196	0,183	0,174	0,166	0,158
	120	0,515	0,515	0,515	0,515	0,515	0,126	0,152	0,170	0,170	0,169	0,166	0,163	0,162	0,162	0,159
	140	0,455	0,455	0,455	0,455	0,455	0,090	0,124	0,150	0,159	0,166	0,171	0,175	0,181	0,188	0,192
50	100	0,656	0,656	0,656	0,656	0,656	0,519	0,355	0,340	0,307	0,288	0,270	0,254	0,244	0,235	0,225
	120	0,572	0,572	0,572	0,572	0,572	0,140	0,188	0,221	0,226	0,229	0,229	0,226	0,227	0,229	0,227
	140	0,506	0,506	0,506	0,506	0,506	0,100	0,154	0,195	0,212	0,225	0,235	0,243	0,254	0,266	0,274
60	100	0,722	0,722	0,722	0,722	0,722	0,572	0,426	0,426	0,393	0,375	0,355	0,338	0,326	0,318	0,372
	120	0,631	0,631	0,631	0,631	0,631	0,155	0,225	0,277	0,289	0,298	0,301	0,301	0,304	0,309	0,375
	140	0,557	0,557	0,557	0,557	0,557	0,110	0,184	0,245	0,271	0,293	0,309	0,322	0,341	0,359	0,453
70	100	0,790	0,790	0,790	0,790	0,790	0,626	0,501	0,521	0,489	0,474	0,453	0,435	0,484	0,559	0,619
	120	0,690	0,690	0,690	0,690	0,690	0,169	0,265	0,338	0,359	0,376	0,384	0,388	0,452	0,543	0,624
	140	0,610	0,610	0,610	0,610	0,610	0,120	0,217	0,299	0,337	0,370	0,395	0,416	0,505	0,631	0,753
80	100	0,859	0,859	0,859	0,859	0,859	0,680	0,581	0,624	0,596	0,586	0,584	0,651	0,713	0,762	0,803
	120	0,750	0,750	0,750	0,750	0,750	0,184	0,307	0,406	0,438	0,466	0,495	0,580	0,665	0,741	0,809
	140	0,663	0,663	0,663	0,663	0,663	0,131	0,251	0,359	0,411	0,458	0,510	0,622	0,744	0,861	0,976
90	100	0,929	0,929	0,929	0,929	0,929	0,736	0,664	0,738	0,716	0,813	0,825	0,855	0,886	0,909	0,928
	120	0,811	0,811	0,811	0,811	0,811	0,199	0,351	0,479	0,527	0,645	0,699	0,762	0,826	0,883	0,936
	140	0,717	0,717	0,717	0,717	0,717	0,142	0,287	0,424	0,494	0,634	0,720	0,817	0,925	1,026	1,129
100	100	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000
	120	0,873	0,873	0,873	0,873	0,873	0,270	0,529	0,650	0,735	0,794	0,848	0,890	0,933	0,972	1,008
	140	0,772	0,772	0,772	0,772	0,772	0,192	0,432	0,575	0,690	0,780	0,872	0,955	1,044	1,129	1,216

## Pokračovanie tabuľky č. I/6

Tabuľka č. II

### HODNOTA ŤAŽBOVÉHO VÝNOSU HUŤ V RUBNEJ DOBE (u) PRI PLNOM ZAKMENENÍ

Drevina v rokoch	Rubná doba v rokoch	Absolútна bonita															
		10	12	14	16	18	20	22	24	26	28	30	32	34	36	38	40
Smrek	80	99936	99936	99936	99936	99936	99936	100427	159741	248659	269640	343540	421500	499836	582940	665791	750400
	100	102873	102873	102873	102873	102873	115564	183236	260963	339199	422074	504949	592759	681369	769946	858917	949200
	120	105897	105897	105897	105897	135824	209467	283609	369914	456073	546198	636734	727745	819474	913541	1008625	1103800
Jedľa	80	113818	113818	113818	113818	113818	123910	185152	238507	279558	319780	397348	481527	565302	651254	737323	
	100	117374	117374	117374	117374	117374	169101	242305	324032	406378	492951	580355	671865	764288	859437	956629	
	120	121040	121040	121040	130923	202391	281161	360986	449777	540040	632983	726544	825048	924636	1027034	1131228	
Borovica	80	135810	135810	135810	135810	135810	150802	186676	233475	233475	255003	311962	368999				
	100	139970	139970	139970	139970	139970	160141	210700	236100	294083	360353	426995	493863				
	120	144258	144258	144258	144258	144258	144258	185387	240215	305460	370564	445080	520745	597000			
Smrekovec	80						129162	129162	180162	246754	312699	379532	448684	553367	669288	795958	936602
	100						132961	145073	230145	318845	415284	518955	633482	759899	895479	1042356	1198119
	120						136872	220245	321006	425644	535120	653588	780553	91744	1066765	1224632	1392450
Buk	100	120672	120672	120672	120672	120672	127650	194540	261134	322429	383199	442248	501116	554607	607991	659920	
	120	124540	124540	124540	124540	124540	218301	284066	351226	404591	458147	504789	551288	587720	622819	655460	
	140	128531	128531	128531	128531	128531	268493	326359	384711	424881	464538	493163	520223	535040	549192	559531	
Dub	120	159431	159431	159431	159431	194959	301114	430024	559038	690995	824073	967674	1112543	1266687	1421532		
	140	164283	164283	164283	164283	262883	396001	554024	712907	871211	1029968	1197939	1365953	1541256	1716990		
	160	169281	169281	169281	169281	296704	440741	610294	781546	949987	1119017	1298063	1477709	1663638	1851774		

Tabuľka č. III

### CELKOVÉ PESTOVATEĽSKÉ NÁKLADY ZALOŽENIA LESNÉHO PORASTU (c) VO VEKU TROCH ROKOV PODĽA DREVÍN

Celkové náklady v Sk na ha drevín					
Smrek	Jedľa	Borovica	Smrekovec	Dub	Buk
75 300	85 100	106 200	101 800	116 400	94 100

Tabuľka č. IV

### **KOEFICIENTY NA URČENIE ZÁKLADNEJ HODNOTY PORASTOV OSTATNÝCH ZASTÚPENÝCH DREVÍN (kd)**

Drevina	Priradené dreviny	Koeficient
Smrek	smrek obyčajný, pichľavý, čierny, omorika, ostatné druhy rodu „smrek“	1,00
Jedľa	jedľa biela, obrovská, kaukazská, vznešená, ostatné druhy rodu „jedľa“	1,00
	duglaska tisolistá, sivá	0,67
	tis obyčajný	1,00
Borovica	borovica lesná	1,00
	borovica čierna, Banksova, hladká (vejmutowka), balkánska, t'ažká, tuhá, limba	0,80
	ostatné druhy rodu „borovica“	—
Smrekovec	smrekovec opadavý, ostatné druhy rodu „smrekovec“	1,00
Buk	buk lesný	1,00
	hrab obyčajný	0,60
	javor horský, mliečny, poľný, jaseňolistý, ostatné druhy rodu „javor“	1,08
	jaseň štíhly, americký, ostatné druhy rodu „jaseň“	1,10
	lipa malolistá, veľkolistá, striebリスト, ostatné druhy rodu „lipa“	0,63
	pagaštan konský, gaštan jedlý	0,68
	čerešňa vtáčia, čremcha strapecovitá, višňa mahalebka	0,68
	hruška obyčajná, jabloň planá	0,68
	dub letný, zimný, červený, močiarny, ostatné druhy rodu „dub“	1,00
Dub	dub cer	0,50
	brest horský, hrabolistý, väz, ostatné druhy rodu „brest“	0,70
	orech čierny, vlašský	0,70
	platan východný, západný, javorolistý	0,70
	breza bradavičnatá, biela, ostatné druhy rodu „breza“	0,80
	jelša lepkavá, sivá, zelená, ostatné druhy rodu „jelša“	0,70
	jarabina vtáčia, mukyňa, brekyňa	0,70
	agát biely	0,70
	ostatné mäkké listnáče	0,80
	topoľ čierny, biely, ostatné domáce topole	1,05
	šľachtené topole	1,75
	topoľ osika	0,95
	vŕba biela, krehká, rakyta, ostatné druhy rodu „vŕba“	0,75

Tabuľka č. V

**JEDNOTKOVÉ HODNOTY SADZIEB FAKTORA  
POLOHY LESNÉHO PORASTU**

Približovanie		Odvoz	
Priemerná vzdialenosť	Sadzba	Priemerná vzdialenosť	Sadzba
v m	v Sk za m <sup>3</sup>	v km	v Sk za m <sup>3</sup>
1 – 100	47,01	do 11	72,60
101 – 200	41,71	11,1 – 12	63,80
201 – 300	36,50	12,1 – 13	55,42
301 – 400	31,37	13,1 – 14	47,42
401 – 500	26,28	14,1 – 15	39,83
501 – 600	21,34	15,1 – 16	32,67
601 – 700	16,41	16,1 – 17	25,89
701 – 800	11,59	17,1 – 18	19,54
801 – 900	6,84	18,1 – 19	13,55
901 – 1 000	2,19	19,1 – 20	7,97
1 001 – 1 100	-2,43	20,1 – 21	2,84
1 101 – 1 200	-6,95	21,1 – 22	-1,93
1 201 – 1 300	-11,39	22,1 – 23	-6,28
1 301 – 1 400	-15,76	23,1 – 24	-10,23
1 401 – 1 500	-20,03	24,1 – 25	-13,76
1 501 – 1 600	-24,22	25,1 – 26	-16,93
1 601 – 1 700	-28,36	26,1 – 27	-19,69
1 701 – 1 800	-32,40	27,1 – 28	-21,93
1 801 – 1 900	-36,38	28,1 – 29	-23,97
1 901 – 2 000	-40,28	29,1 – 30	-25,50
2 001 – 2 100	-44,09	30,1 – 31	-26,64
2 101 – 2 200	-47,83	31,1 – 32	-27,36
2 201 – 2 300	-51,46	32,1 – 33	-27,70
2 300 a viac	-55,07	33,1 a viac	-27,82

Tabuľka č. VI

**ZNÍŽENIE HODNOTY LESNÉHO PORASTU  
V DÔSLEDKU JEHO POŠKODENIA**

Stupeň poškodenia	Odlistenie v %	Zníženie hodnoty v % podľa dosiahnutého vekového stupňa															
		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
0	do 10	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
1	11 – 25	—	—	—	—	2	4	4	6	5	4	3	2	2	2	1	—
2	26 – 60	50	50	50	4	4	10	11	16	12	9	8	5	5	4	3	2
3	61 – 95	80	80	80	6	7	15	18	25	19	15	12	8	7	6	5	4
4	96 – 100	100	100	100	7	8	19	22	32	24	18	15	11	9	8	7	6

Údaje v tabuľke sa vzťahujú spravidla na poškodenie imisiami. Primerane ich možno použiť aj pri poškodení iným škodlivým činiteľom, ak ho charakterizuje odlistenie.

Vekový stupeň je desaťročný interval veku lesných porastov na vekové rozlíšenie lesných porastov.