

Tabelul 3.2

**Determinarea volumului scorburii, de diferite diametre  
și lungimi, pentru toate speciile**

Diametrul scorburii	Lungimea scorburii, m							
	1	2	3	4	5	6	7	8
	Volumul cu care reduce volumul arborelui, m							
12	0,011	0,023	0,034	0,045	0,057	0,068	0,079	0,090
16	0,020	0,040	0,069	0,080	0,100	0,121	0,141	0,161
20	0,031	0,063	0,094	0,126	0,157	0,188	0,220	0,251
24	0,045	0,090	0,136	0,181	0,226	0,271	0,317	0,362
28	0,068	0,123	0,185	0,246	0,308	0,369	0,431	0,493
32	0,080	0,161	0,241	0,322	0,402	0,482	0,563	0,643
36	0,102	0,204	0,305	0,407	0,509	0,611	0,713	0,814
40	0,125	0,251	0,377	0,503	0,628	0,754	0,880	1,005
44	0,152	0,304	0,456	0,608	0,760	0,912	1,064	1,216
48	0,181	0,362	0,543	0,724	0,905	1,086	1,267	1,448
52	0,226	0,452	0,637	0,850	1,062	1,274	1,487	1,699
56	0,247	0,493	0,739	0,985	1,232	1,478	1,742	1,970
60	0,282	0,566	0,848	1,131	1,414	1,697	1,979	2,262