

# HOSPODÁŘSKÉ LESY

Hospodářský soubor		Forma hospodářského způsobu <sup>1)</sup>	Obnovní doba <sup>2)</sup>	Cílová skladba dřevin	
				hlavní	přimíšená <sup>4)</sup>
č.	cílové hospodářství	'současné porosty	Obmýtí <sup>3)</sup>		
13	Borové hospodářství přitrozených borových stanovišť	borové smrčkové	110—120 90—100	bo	db, sm, bř
19	Hospodářství lužních stanovišť	dubové (smrkové)	140—160 30	db-tp	js, lp, hb, jl
21	Borové nebo dubové hospodářství exponovaných stanovišť	borové dubové smrkové	120 120—130 90—100	bo-db	bk, md
23	Borové nebo dubové hospodářství kyselých stanovišť	borové dubové smrkové	110—120 120 90—100 (60) <sup>6)</sup>	bo-db	md, bk
25	Dubové hospodářství živných stanovišť	dubové borové smrkové	160 100 100 (60—70) <sup>6)</sup>	db	bk, lp, md
27	Borové hospodářství oglejených stanovišť	borové dubové smrkové	110—120 120—130 100 (90)	bo	db, sm, bř, jd
29	Olišové hospodářství podmáčených stanovišť	olišové	60—70 (80) <sup>8)</sup>	ol	js, sm, bř, vr
31	Bukové hospodářství (příp. s dubem) exponovaných stanovišť	bukové	120	bk	db, bo
33	Bukové hospodářství (příp. s dubem) kyselých stanovišť	bukové	120	bk	db, jd, md
35	Bukové hospodářství (příp. s dubem) živných stanovišť	bukové smrkové borové	120 70 100	bk	db, jd, md
39	Borové hospodářství podmáčených stanovišť	borové smrkové	110—120 100	bo	sm, bř, db
41	Bukové hospodářství (příp. se smrkem) exponovaných stanovišť <sup>10)</sup>	bukové smrkové	120 100—110	bk-sm	jd, md

43	Smrkové nebo borové hospodářství kyselých stanovišť středních poloh	smrkové borové bukové	holosečná, podrostní holosečná holosečná, násečná	110 110—120 120	30—40 30 (20) 30 (20)	sm-bo	bk, jd, md
45	Smrkové nebo bukové hospodářství živných stanovišť středních poloh	smrkové bukové borové	holosečná holosečná, podrostní holosečná	100—110 120—130 100	30 30 20	sm-bk	jd, md
51	Smrkové hospodářství exponovaných stanovišť vyšších poloh	smrkové bukové borové	násečná násečná násečná	120 120—130 110—120	30 30 30	sm	hk, jd, md
53	Smrkové hospodářství kyselých stanovišť vyšších poloh	smrkové bukové borové	holosečná, podrostní holosečná holosečná	110—120 120 110—120	30—40 30 (20) 30	sm	hk, jd, md
55	Smrkové hospodářství živných stanovišť vyšších poloh	smrkové bukové jedlové	holosečná <sup>11)</sup> holosečná, <sup>11)</sup> podrostní podrostní	110—120 120—130 110	30 30 40	sm	hk, jd, md, jv
57	Smrkové hospodářství oglejených stanovišť	smrkové borové dubové	násečná násečná holosečná, násečná	100—110 100—110 120	30 20—30 30	sm	jd, bk, bo
59	Smrkové hospodářství podmačených stanovišť	smrkové borové	podrostní <sup>9)</sup> násečná <sup>9)</sup>	100 (110) 110 (100)	30 (40) 30	sm	jd, bř, ol
65	Smrkové hospodářství živných stanovišť horských poloh	smrkové bukové jedlové	holosečná <sup>11)</sup> násečná, podrostní podrostní	120 130 110	30 30—40 40	sm	bk, jd, md
71	Přirozené smrkové hospodářství exponovaných stanovišť	smrkové	násečná	120—140 <sup>12)</sup>	30—40	sm	bk
73	Přirozené smrkové hospodářství kyselých stanovišť	smrkové	holosečná	120—140 <sup>12)</sup>	30	sm	bk
75	Přirozené smrkové hospodářství živných stanovišť	smrkové	holosečná	120—140 <sup>12)</sup>	30	sm	bk
77	Přirozené smrkové hospodářství oglejených stanovišť	smrkové	násečná	120—140 <sup>12)</sup>	30—40	sm	jd
79	Přirozené smrkové hospodářství podmačených (raš.) stanovišť	smrkové	podrostní	120	40	sm	—

## OCHRANNÉ LESY

č.	Hospodářský soubor	Hospodářský		Obmý(13)	Obnovní doba	Cílová skladba dřevin
		ivar	způsob			
01	Mimořádně nepříznivá stanoviště	vysoký nízký	výběrný	150	nepřetržitá	blízká přirozené skladbě
02	Vysokohorské lesy pod hranicí stromové vegetace (obvody lavin)	vysoký	výběrný pasečný	150	nepřetržitá 50	blízká přirozené skladbě
03	Pásmo kosodřeviny	vysoký	výběrný	200	nepřetržitá	kosodřevina, sm
04	Ostatní ochranné lesy	podle funkčního zaměření				

### Vysvětlivky:

- 1) Pokud není uvedeno jinak, jde o formu maloplošnou.
- 2) Při zaměření na cenné sortimenty db 180 + let, sm rezonanční 150 + let.  
Při převodcích a přeměnách se přizpůsobí hospodářskému stavu porostu a naléhavosti.
- 3) Údaje v závorkách pouze pro zvláštní případy.
- 4) Výběr dřevin podle stanoviště.
- 5) V exponovanějších polohách — násečná.
- 6) Zdravotně závadné.
- 7) Při možnosti docílení přirozené obnovy — podrostní.
- 8) Cenné sortimenty 80 let, ve směsi s jasanem 90 let.
- 9) Na odvodněných, méně ohrožených stanovištích přípustná holosečná.
- 10) Převážně vápence a bazilické horniny.
- 11) Mimo strmé vápencové svahy.
- 12) 140 ve smrkovém vegetačním stupni.
- 13) Pouze orientačně.