

ZBIERKA ZÁKONOV SLOVENSKEJ REPUBLIKY

Ročník 2002

Vyhlásené: 14.03.2002 Časová verzia predpisu účinná od: 15.03.2002 do: 14.07.2006

Obsah tohto dokumentu má informatívny charakter.

119

VYHLÁŠKA

Ministerstva pôdohospodárstva Slovenskej republiky

z 11. februára 2002,

**ktorou sa mení a dopĺňa vyhláška Ministerstva pôdohospodárstva
Slovenskej republiky č. 5/1995 Z. z. o hospodárskej úprave lesov**

Ministerstvo pôdohospodárstva Slovenskej republiky (ďalej len „ministerstvo“) podľa § 23 ods. 5 zákona č. 61/1977 Zb. o lesoch a podľa § 5 a § 7 ods. 6 zákona Slovenskej národnej rady č. 100/1977 Zb. o hospodárení v lesoch a štátnej správe lesného hospodárstva v znení zákona Slovenskej národnej rady č. 131/1991 Zb., zákona Národnej rady Slovenskej republiky č. 183/1993 Z. z. a zákona Národnej rady Slovenskej republiky č. 265/1995 Z. z. ustanovuje:

Čl. I

Vyhláška Ministerstva pôdohospodárstva Slovenskej republiky č. 5/1995 Z. z. o hospodárskej úprave lesov sa mení a dopĺňa takto:

1. V § 1 sa vypúšťa písmeno e).
Doterajšie písmeno f) sa označuje ako písmeno e).
2. § 2 ods. 3 sa dopĺňa písmenom h), ktoré znie:
„h) časti lesov, v ktorých odlišný spôsob hospodárenia vyžadujú záujmy obrany štátu alebo iné celospoločensky dôležité záujmy.“.
3. § 3 sa dopĺňa odsekom 7, ktorý znie:
„(7) Etáž sa vytvára na vyjadrenie vertikálneho a vekového členenia dielcov, čiastkových plôch, porastov a porastových skupín.“.
4. § 4 znie:

„§ 4

Hranica dielca a porastu sa v teréne označuje v hospodárskych lesoch a lesoch osobitného určenia bielou farbou, v ochranných lesoch červenou farbou. Zmenu hranice dielca a porastu vyznačuje vyhotovovateľ lesného hospodárskeho plánu. Údržbu hranice zabezpečuje vlastník, správca alebo užívateľ lesov (ďalej len „užívateľ lesa“).

5. V § 6 ods. 3 sa v druhej vete vypúšťajú slová „a šírka obnovného prvku nesmie prekročiť 100 m“.
6. § 6 sa dopĺňa odsekom 4, ktorý znie:
„(4) Pri použití podrastového hospodárskeho spôsobu sa jeho posledná fáza kvalifikuje ako dorub, ak po jeho skončení zostane na celej ploche následný porast tvorený jednou z hlavných drevín obnovného zastúpenia so zakmenením najmenej päť desiatín plného zakmenenia.“.

7. § 7 ods. 3 sa dopĺňa písmenom d), ktoré znie:
„d) agátové porasty.”.
8. V § 8 odsek 1 znie:
„(1) Lesné hospodárske plány sa vyhotovujú podľa jednotnej metodiky vydanej ministerstvom.”.
9. V § 8 ods. 2 sa slová „lesných oblastí“ nahrádzajú slovami „oblasti lesov^{6a)}”.
Poznámka pod čiarou k odkazu 6a znie:
„6a) Nariadenie vlády Slovenskej republiky č. 49/1997 Z. z., ktorým sa vyhlasujú oblasti lesov.”.
10. V § 10 odseky 6 a 7 znejú:
„(6) Objem obnovnej ťažby pre kategóriu hospodárskych lesov vysokého tvaru, okrem topoľových a vrbových lesných porastov, s výmerou väčšou ako 50 ha sa pri uplatnení podrastového a holorubného hospodárskeho spôsobu odvodí jedným z týchto ukazovateľov:
a) priemerný rubný prírastok,
b) 1/20 zásob porastov poslednej vekovej triedy a starších,
c) objem ťažby vypočítaný z výmery normálneho rúbaniska a priemernej hektárovej zásoby rubných lesných porastov,
d) objem ťažby vypočítaný podľa ťažbových percent odčerpávania zásob vo vekových stupňoch uvedených v prílohe č. 4,
e) 1/30 zásob porastov posledných troch vekových stupňov a starších.

(7) Výber ukazovateľa podľa odseku 6 a návrh obnovnej ťažby vykoná vyhotovovateľ lesného hospodárskeho plánu na základe podrobného zisťovania stavu lesa a rozborov vekovej štruktúry užívateľského celku a ďalších údajov charakterizujúcich stav lesa. Návrh objemu obnovnej ťažby nesmie prekročiť objem ťažby vybraného ukazovateľa. Objem plánovanej obnovnej ťažby je súčasťou záverečného protokolu.”.
11. V § 10 sa vypúšťa odsek 8.
Doterajšie odseky 9 až 14 sa označujú ako odseky 8 až 13.
12. V § 10 novooznačený odsek 9 znie:
„(9) Objem obnovnej ťažby v kategórii hospodárskeho lesa v prevode tvaru nízkeho lesa na vysoký a v nízkych lesoch sa určí ako násobok plochy určenej na prevod alebo obnovu a priemernej hektárovej zásoby týchto lesných porastov v platnom období lesného hospodárskeho plánu.”.
13. V § 11 odsek 1 znie:
„(1) Základným územným celkom na rámcové plánovanie je oblasť lesov, podoblasť alebo časť oblasti alebo podoblasti lesov, ktoré sú vymedzené prírodnými podmienkami.”.
14. V § 11 sa vypúšťa odsek 2.
Doterajšie odseky 3 až 8 sa označujú ako odseky 2 až 7.
15. V § 11 sa v novooznačenom odseku 2 slová „lesnú oblasť“ nahrádzajú slovami „oblasť lesov”.
16. V § 12 ods. 1 sa slová „§ 11 ods. 8” nahrádzajú slovami „§ 11 ods. 7”.
17. V § 12 ods. 4 sa na konci bodka nahrádza čiarkou a pripájajú sa tieto slová: „pričom sa môže určiť aj čas výchovného zásahu.”.
18. V § 13 ods. 1 sa za slovom „vopred” vkladá bodka a nasledujúci text sa vypúšťa.
19. Doterajší text § 14 sa označuje ako odsek 1 a dopĺňa sa odsekom 2, ktorý znie:

„(2) Podklady uvedené v odseku 1 písm. a) užívateľ lesa dodá vyhotovovateľovi lesného hospodárskeho plánu najneskoršie 12 mesiacov pred skončením platnosti plánu.“

20. V § 15 ods. 2 sa slová „lesnú oblasť“ nahrádzajú slovami „oblasť lesov“.

21. § 16 znie:

„§ 16

(1) Lesný hospodársky plán obsahuje

- a) všeobecnú časť,
- b) plochovú tabuľku,
- c) opis lesných porastov a plán hospodárskych opatrení,
- d) porastovú, obrysovú a fažbovú mapu.

(2) Lesný hospodársky plán môže obsahovať aj

- a) prehľadové tabuľky a grafikony,
- b) účelové lesnícke mapy.

(3) Ak užívateľský celok bol určený z vlastného podnetu orgánu štátnej správy lesného hospodárstva,^{6b)} náležitosti lesných hospodárskych plánov sa pre jednotlivých užívateľov určia pri základnom protokole.“

Poznámka pod čiarou k odkazu 6b znie:

„6b) § 2a zákona Slovenskej národnej rady č. 100/1977 Zb. o hospodárení v lesoch a štátnej správe lesného hospodárstva v znení neskorších predpisov.“

22. § 20 sa vypúšťa.

23. V § 22 odsek 1 znie:

„(1) Štátne tematické mapové dielo s tematickým obsahom lesného hospodárstva^{6c)} obsahuje údaje o polohe a rozlohe jednotlivých jednotiek priestorového rozdelenia lesa. Člení sa na

- a) základné lesnícke mapy,
- b) účelové lesnícke mapy.“

Poznámka pod čiarou k odkazu 6c znie:

„6c) Zákon Národnej rady Slovenskej republiky č. 215/1995 Z. z. o geodézii a kartografii.“

24. V § 22 ods. 2 v prvej vete sa na konci za slovo „mapovania“ vkladajú slová „v súradnicovom systéme jednotnej trigonometrickej katastrálnej siete v mierke 1 : 5 000 a v 5. triede presnosti mapovania“.

25. V § 22 sa za odsek 2 vkladajú nové odseky 3 a 4, ktoré znejú:

„(3) Geodetické a kartografické práce na účely štátneho tematického mapového diela s tematickým obsahom lesného hospodárstva môžu vykonávať fyzické osoby a právnické osoby na základe osvedčenia o odbornej spôsobilosti a technickej spôsobilosti.^{7a)}“

(4) Poverená organizácia^{7b)} je správcom, vydavateľom a archivárom štátneho tematického mapového diela s tematickým obsahom lesného hospodárstva a účelových lesníckych máp okrem štátneho tematického mapového diela z území určených na plnenie úloh obrany štátu.“
Poznámky pod čiarou k odkazom 7a a 7b znejú:

„7a) § 3 ods. 4 zákona Slovenskej národnej rady č. 100/1977 Zb. v znení neskorších predpisov.

7b) § 4 zákona Slovenskej národnej rady č. 100/1977 Zb. v znení neskorších predpisov.“
Doterajšie odseky 3 až 8 sa označujú ako odseky 5 až 10.

26. V § 23 ods. 1 sa vypúšťajú slová „a smerných ukazovateľov a údajov“.

27. V § 25 ods. 1 sa vypúšťa čiarka a slová „smerných ukazovateľov a údajov" a za slovo „celok" sa vkladajú slová „alebo pre každého samostatného užívateľa v užívateľskom celku".
28. § 26 vrátane nadpisu znie:

„§ 26

Informačný systém hospodárskej úpravy lesov

(1) Informačný systém hospodárskej úpravy lesov (ďalej len „informačný systém") zabezpečuje sústavné sledovanie a vyhodnocovanie údajov o stave a vývoji lesov Slovenskej republiky a o ich obhospodarovaní.

(2) Predmetom informačného systému je zber, prenos, spracovanie a distribúcia údajov o lesoch Slovenskej republiky, ktoré sa zhromažďujú, uchovávajú a aktualizujú v evidencii vedenej poverenou organizáciou,^{7b)} ktorá zodpovedá za ochranu údajov v informačnom systéme.

(3) Zdrojom informácií o stave a vývoji lesov sú lesné hospodárske plány, výsledky prieskumu ekológie lesa, špeciálnych zisťovaní a lesná hospodárska evidencia.

(4) Fyzické osoby a právnické osoby oprávnené na vyhotovovanie lesných hospodárskych plánov poskytujú údaje z lesných hospodárskych plánov poverenej organizácii.^{7b)}".

29. § 27 ods. 1 sa dopĺňa písmenom d), ktoré znie:

„d) preukázanie znalostí v používaní technických zariadení a technológií potrebných na vyhotovenie lesných hospodárskych plánov a všeobecne záväzných právnych predpisov súvisiacich s vyhotovením lesného hospodárskeho plánu."

30. Príloha č. 1 sa nahrádza prílohou k tejto vyhláške.

Čl. II

Táto vyhláška nadobúda účinnosť 15. marca 2002.

Pavel Koncoš v. r.

Príloha č. 1
k vyhláske č. 119/2002 Z. z.

Typologické jednotky ochranného charakteru na zaradenie jednotiek priestorového rozdelenia lesa do kategórie ochranných lesov

Kategória ochranných lesov podľa § 2 ods. 1 písm. a)							
ZH	RAD	LVS	SLT	HSLT	LT	Názov lesného typu	Limitujúce podmienky na zaradenie do kategórie H
01	A	1	Q	104	1111	Dúbrava obmedzeného vzrastu	
01	A	1	PiQ	107	1101	Lišajníková borovicová dúbrava	
01	A	1	PiQ	107	1102	Machová borovicová dúbrava	
01	A	1	PiQ	107	1103	Kostravovo-machová borovicová dúbrava	
01	A	2	Fq n	204	2101	Machová kyslá dubová bučina nst	
01	A	3	Fq v	304	3101	Machová kyslá dubová bučina vst	
01	A	4	Fqa	404	4111	Extrémna jedľová bučina s dubom	
01	A	4	QP i v	407	4101	Lišajníková dubová borina	
01	A	4	QP i v	407	4102	Brusnicová dubová borina vst	
01	A	4	QP i v	407	4103	Čučoriedková dubová borina vst	
01	A	5	Fap n	504	5101	Brusnicová jedľová bučina so smrekom nst	
01	A	5	Fap n	504	5102	Sutinová jedľová bučina so smrekom nst	
01	A	5	PiP n	514	5114	Morénová borovicová smrečina nst	
01	A	5	PiP n	514	5116	Borovicová smrečina na železitých podzolochoch nst	
01	A	5	Pa n	524	5121	Brusnicová smrečina s jedľou nst	
01	A	5	Pa n	524	5122	Sutinová smrečina s jedľou nst	
01	A	5	PiP n	584	5113	Borovicová smrečina na glejoch nst	
01	A	6	Fap v	604	6101	Brusnicová jedľová bučina so smrekom vst	
01	A	6	Fap v	604	6102	Sutinová jedľová bučina so smrekom vst	
01	A	6	PiP v	624	6111	Extrémna borovicová smrečina vst	
01	A	6	Pa v	634	6121	Sutinová rašeliníková smrečina s jedľou vst	

01	A	6	Pa v	634	6122	Brusnicová smrečina s jedľou vst	
01	A	6	LP n	644	6141	Sutinová smrekovcová smrečina nst	
01	A	6	LP n	644	6142	Kamenitá brusnicová smrekovcová smrečina nst	
01	A	6	LP n	644	6143	Smlzová smrekovcová smrečina nst	
01	B/C	6	AcP n	627	6421	Úžľabinová javorová smrečina nst	
01	c	1	CAC n	117	1501	Zádušníková hrabová javorina nst	
01	c	1	CAC n	117	1502	Cesnačková hrabová javorina nst	
01	c	2	CAC v	217	2501	Kamenitá hrabová javorina vst	
01	c	2	CAC v	217	2502	Hluchavková hrabová javorina vst	
01	c	2	CAC v	217	2503	Zádušníková hrabová javorina vst	
01	c	2	TAC n	317	3501	Balvanovitá lipová javorina nst	
01	c	3	TAC n	317	3502	Kamenitá lipová javorina nst	
01	c	3	TAC n	317	3503	Cesnačková hrebeňová lipová javorina nst	
01	c	3	TAC n	317	3504	Vápencová lipová javorina nst	
01	c	3	TAC n	317	3505	Mesačnicová podsvahová lipová javorina nst	
01	c	3	TAC n	317	3506	Marinková živná lipová javorina nst	
01	c	3	TAC n	317	3507	Ostricová lipová javorina nst	
01	c	4	TAC v	417	4501	Balvanovitá lipová javorina vst	
01	c	4	TAC v	417	4502	Kamenitá lipová javorina vst	
01	c	4	TAC v	417	4503	Vápnitá lipová javorina vst	
01	c	4	TAC v	417	4504	Mesačnicová lipová javorina vst	
01	c	4	TAC v	417	4505	Zubačková lipová javorina vst	
01	c	4	TAC v	417	4506	Cesnačková hrebeňová lipová javorina vst	
01	c	5	FrAc n	517	5501	Hrebeňová mesačnicová jaseňová javorina nst	
01	c	5	FrAc n	517	5502	Sutinová mesačnicová jaseňová javorina nst	
01	c	5	FrAc n	517	5503	Úžľabinová deväťsilová jaseňová javorina nst	
01	c	6	FrAc v	617	6501	Hrebeňová mesačnicová jaseňová javorina vst	
01	c	6	FrAc v	617	6502	Sutinová mesačnicová jaseňová javorina vst	
01	c	6	FrAc v	617	6503	Úžľabinová deväťsilová jaseňová javorina vst	
01	c	6	AAc v	637	6511	Roklinová jedľová javorina vst	

01	D	1	CoQ	101	1601	Skalné-sutinové stepi	
01	D	1	CoQ pub	101	1602	Drieňová dúbava s dubom plstnatým	
01	D	2	CoQ fag	201	2601	Drieňová dúbava s bukom	
01	D	2	FQ de	201	2611	Extrémna dealpínska buková dúbava	
01	D	2	FQ de	201	2612	Trávnatá dealpínska buková dúbava	
01	D	2	Pide n	203	2621	Dealpínska borina nst	
01	D	3	CoF	301	3601	Drieňová bučina	
01	D	3	QF de	301	3611	Dealpínska dubová bučina	
01	D	3	Pide v	303	3621	Dealpínska borina vst	
01	D	4	Fde n	401	4601	Extrémna vápencová bučina nst	
01	D	4	Fde n	401	4602	Sutinová vápencová bučina nst	
01	D	5	Fde v	501	5601	Extrémna vápencová bučina vst	
01	D	5	Fde v	501	5602	Sutinová vápencová bučina vst	
01	D	5	PPide	521	5611	Vápencová (dealpínska) smreková borina s mrvicou	
01	D	5	PPide	521	5612	Kamenitá vápencová (dealpínska) smreková borina	
01	D	5	PAc	531	5631	Extrémna smreková javorina	
01	D	6	FP n	601	6601	Extrémna hrebeňová buková smrečina nst	
01	D	6	FP n	601	6602	Svahová sutinová buková smrečina nst	
01	D	6	Pac	621	6631	Extrémna hrebeňová smrečina s javorom	
01	D	6	Pac	621	6632	Svahová sutinová smrečina s javorom	
01	D	6	PiL n	689	6611	Smrekovcová borina nst	
01	a	6	AP	614	0021	Rašelinovo-glejová jedľová smrečina	
01	a	6	AP	614	0022	Oglejená jedľová smrečina	
01	a	6	AP	614	0023	Rašelinová jedľová smrečina	
01	a	6	BA1	622	0012	Brezová jelšina na fluvioglaciale	
01	a	6	BA1	622	0013	Brezová jelšina na glejovej pôde	
01	a	6	BA1	622	0014	Brezová jelšina na rašelinovej pôde	
01	a	8	Pil	815	0031	Páperníková rašelinová borina	
01	a	8	Pil	815	0032	Rojovníková rašelinová borina	
01	c	1	U	131	0961	Vápnité brestové porasty	
01	c	1	U	131	0962	Extrémne porasty na riečnych nivách	

01	c	6	Ali	623	0911	Jelšina (jelše sivej)	
01	c	6	Sf	633	0912	Vrbina vřby krehkej	

Kategória ochranných lesov podľa § 2 ods. 1 písm. b)							
ZH	RAD	LVS	SLT	HSLT	LT	Názov lesného typu	Limitujúce podmienky na zaradenie do kategórie H
02	A	6	Fap hum	628	6108	Nízka jedl. bučina so smrekom obmedzeného vzrastu	
02	A	7	SP	719	7101	Sutínová rašeliníková jarabinová smrečina	
02	A	7	SP	719	7102	Kamenitá brusnicová jarabinová smrečina	
02	A	7	SP	719	7103	Smlzová jarabinová smrečina	
02	A	7	SP	719	7104	Balvanovitá jarabinová smrečina	
02	A	7	SP	719	7105	Jarabinová smrečina na hornej hranici lesa	
02	A	7	SP	719	7108	Jarabinová smrečina na alúviách	
02	A	7	SP	729	7101	Sutínová rašeliníková jarabinová smrečina	
02	A	7	SP	729	7102	Kamenitá brusnicová jarabinová smrečina	
02	A	7	SP	729	7103	Smlzová jarabinová smrečina	
02	A	7	SP	729	7104	Balvanovitá jarabinová smrečina	
02	A	7	SP	729	7105	Jarabinová smrečina na hornej hranici lesa	
02	A	7	SP	729	7106	Živná jarabinová smrečina	
02	A	7	SP	729	7107	Vápencová jarabinová smrečina	
02	A	7	LP v	739	7101	Sutinová rašeliníková smrekovcová smrečina	
02	A	7	LP v	739	7102	Kamenitá brusnicová smrekovcová smrečina	
02	A	7	LP v	739	7103	Smlzová smrekovcová smrečina	
02	A	7	LP v	739	7104	Balvanovitá smrekovcová smrečina	
02	A	7	LP v	739	7105	Smrekovcová smrečina na hornej hranici lesa	
02	A	7	LP v	739	7106	Živná smrekovcová smrečina	
02	A	7	CP	749	7100	Limbová smrečina	
02	A	7	SP	759	7106	Živná jarabinová smrečina	

02	A	7	SP	769	7107	Vápencová jarabinová smrečina	
02	A/B	5	F hum n	518	5211	Bučina pod extrémnym klimatickým vplyvom nst	
02	A/B	6	Fhum v	618	6221	Horské bučiny obmedzeného vzrastu vst	
02	B/C	5	FAc hum n	518	5440	Javorová bučina pod extrémnym klimatickým vplyvom nst	
02	B/C	6	FAc hum v	618	6411	Nízka buková javorina vst	
02	B/C	7	AcP v	729	7401	Živná javorová smrečina	
02	B/C	7	AcP v	729	7402	Čučoriedková (zakyslená) javorová smrečina	
02	B/C	7	AcP v	729	7403	Javorová smrečina s papradkou alpskou	
02	B/C	7	AcP v	729	7404	Zavlhčená javorová smrečina	
02	B/C	7	AcP v	729	7405	Vápencová javorová smrečina	
02	B/C	7	AcP v	759	7401	Živná javorová smrečina vst	
02	B/C	7	AcP v	759	7402	Čučoriedková (zakyslená) javorová smrečina vst	
02	B/C	7	AcP v	759	7403	Javorová smrečina s papradkou alpskou vst	
02	B/C	7	AcP v	759	7404	Zavlhčená javorová smrečina vst	
02	B/C	7	AcP v	769	7405	Vápencová javorová smrečina vst	
02	D	7	FP v	729	7601	Extrémna buková smrečina vst	
02	D	7	FP v	729	7602	Hrebeňová buková smrečina vst	
02	D	7	FP v	729	7603	Svahová buková smrečina vst	
02	D	7	FP v	769	7601	Extrémna buková smrečina vst	
02	D	7	FP v	769	7602	Hrebeňová buková smrečina vst	
02	D	7	FP v	769	7603	Svahová buková smrečina vst	
02	D	7	PIL v	789	7611	Smrekovcová borina vst	

Kategória ochranných lesov podľa § 2 ods. 1 písm. c)							
ZH	RAD	LVS	SLT	HSLT	LT	Názov lesného typu	Limitujúce podmienky na zaradenie do kategórie H
03	A	8	M	820	8101	Kyslá kosodrevina	
03	A	8	M	820	8104	Kosodrevina na rašeline	
03	A	8	PM	830	8102	Smreková kosodrevina	
03	A	8	CM	840	8103	Limbová kosodrevina	
03	A	8	M	850	8105	Kosodrevina na tanglovej rendzine	
03	B/C	8	RM	860	8401	Ríbezľová kosodrevina	
03	D	8	M c	850	8601	Vápencová kosodrevina	

Kategória ochranných lesov podľa § 2 ods. 1 písm. d)							
ZH	RAD	LVS	SLT	HSLT	LT	Názov lesného typu	Limitujúce podmienky na zaradenie do kategórie H
04	A	2	Fq n	295	2102	Metlicovo-čučoriedková kyslá dubová bučina nst	ak je sklon < 40 %
04	A	2	Fq n	295	2103	Chlpaňová kyslá dubová bučina nst	ak je sklon < 50 %, pôdny skelet < 50 %, hĺbka pôdy > 60 cm
04	A	3	Fq v	395	3102	Metlicovo-čučoriedková kyslá dubová bučina vst	ak je sklon < 40 %
04	A	3	Fq v	395	3103	Chlpaňová kyslá dubová bučina vst	ak je sklon < 50 %, pôdny skelet < 50 %, hĺbka pôdy > 60 cm
04	A	4	Fqa	498	4112	Metlicová jedľová bučina s dubom	ak je sklon < 50 %, pôdny skelet < 50 %, hĺbka pôdy > 60 cm
04	A	4	Fa	499	4122	Kamenitá bučina s jedľou	ak je sklon < 50 %, pôdny skelet < 50 %, hĺbka pôdy > 60 cm
04	A	5	Fap n	591	5103	Balvanovitá jedľová bučina so smrekom nst	ak je sklon < 60 %, povrchový skelet < 40 %, pôdny skelet < 50 %
04	A	5	Fap n	595	5104	Kamenitá trávovitá jedľová bučina so smrekom nst	ak je sklon < 60 %, povrchový skelet < 40 %, pôdny skelet < 50 %
04	A	5	Facid n	597	5132	Trávovitá kyslá bučina na vyvrelinách nst	ak je sklon < 60 %, povrchový skelet < 40 %, pôdny skelet < 50 %
04	A	5	Pa n	598	5123	Kamenitá smrečina s jedľou nst	ak je sklon < 60 %, povrchový skelet < 40 %, pôdny skelet < 50 %
04	A	6	Fap v	694	6103	Balvanovitá čučoriedková jedľová bučina so smrekom vst	ak je sklon < 60 %, povrchový skelet < 40 %, pôdny skelet < 50 %

04	A	6	Fap v	694	6104	Balvanovitá kysličková jedľová bučina so smrekom vst	ak je sklon < 60 %, povrchový skelet < 40 %, pôdny skelet < 50 %
04	A	6	Fap v	694	6105	Kamenito-trávovitá jedľová bučina so smrekom vst	ak je sklon < 60 %, povrchový skelet < 40 %, pôdny skelet < 50 %
04	A	6	Pa v	698	6123	Kamenitá smrečina s jedľou vst	ak je sklon < 60 %, povrchový skelet < 40 %, pôdny skelet < 50 %
04	A/B	4	AQF	497	4202	Kamenitá jedľovo-dubová bučina	ak je sklon < 60 %, povrchový skelet < 40 %, pôdny skelet < 50 %
04	A/B	5	PA n	590	5241	Trávovitá smreková jedlina nst	ak je sklon < 60 %, povrchový skelet < 40 %, pôdny skelet < 50 %
04	A/B	5	FA n	592	5209	Ostricová vápencová buková jedlina	ak je sklon < 60 %, povrchový skelet < 40 %, pôdny skelet < 50 %, hĺbka pôdy > 50 cm
04	A/B	5	FA n	592	5210	Vápencová (nitrofilná) buková jedlina nst	ak je sklon < 60 %, povrchový skelet < 40 %, pôdny skelet < 50 %, hĺbka pôdy > 50 cm
04	A/B	5	FA n	593	5208	Oglejená buková jedlina nst	mimo prameništ a stanovišt ohrozených zamokrením
04	A/B	5	PA n	594	5244	Vápencová smreková jedlina nst	ak je sklon < 60 %, povrchový skelet < 40 %, pôdny skelet < 50 %, hĺbka pôdy > 50 cm
04	A/B	5	FA n	595	5201	Trávovitá buková jedlina nst	ak je sklon < 70 %, pôdny skelet < 50 %, hĺbka pôdy > 50 cm
04	A/B	5	FA n	596	5207	Kamenitá buková jedlina nst	ak je sklon < 60 %, povrchový skelet < 40 %, pôdny skelet < 50 %
04	A/B	5	PA n	599	5245	Kamenitá smreková jedlina nst	ak je sklon < 60 %, povrchový skelet < 40 %, pôdny skelet < 50 %
04	A/B	6	PA v	690	6234	Smreková jedlina na kamenitej svahovine vst	ak je sklon < 60 %, povrchový skelet < 40 %, pôdny skelet < 50 %
04	A/B	6	PA v	690	6236	Kamenitá papradinová smreková jedlina vst	ak je sklon < 60 %, povrchový skelet < 40 %, pôdny skelet < 50 %
04	A/B	6	PA v	691	6231	Trávovitá smreková jedlina vst	ak je sklon < 70 %, pôdny skelet < 50 %, hĺbka pôdy > 50 cm
04	A/B	6	FA v	692	6207	Ostricová vápencová buková jedlina vst	ak je sklon < 60 %, povrchový skelet < 40 %, pôdny skelet < 50 %, hĺbka pôdy > 50 cm

04	A/B	6	FA v	692	6208	Vápencová nitrofilná buková jedlina vst	ak je sklon < 60 %, povrchový skelet < 40 %, pôdny skelet < 50 %, hĺbka pôdy > 50 cm
04	A/B	6	FA v	693	6206	Oglejená buková jedlina vst	mimo prameníšť a stanovišť ohrozených zamokrením
04	A/B	6	FA v	695	6201	Trávovitá buková jedlina vst	ak je sklon < 70 %, pôdny skelet < 50 %, hĺbka pôdy > 50 cm
04	A/B	6	FA v	696	6205	Kamenitá buková jedlina vst	ak je sklon < 60 %, povrchový skelet < 40 %, pôdny skelet < 50 %
04	A/B	6	PA v	697	6235	Vápencová smreková jedlina vst	ak je sklon < 60 %, povrchový skelet < 40 %, pôdny skelet < 50 %, hĺbka pôdy > 50 cm
04	A/B	6	PA v	699	6233	Zglejená smreková jedlina vst	mimo prameníšť a stanovišť ohrozených zamokrením
04	B	1	CQ	199	1310	Suchá hrabová dúbava na rôznych horninách	mimo J, JZ a JV expozícií, ak je sklon < 50 %, hĺbka pôdy > 60 cm, pôdny skelet < 50 %
04	B	1	CQ	199	1312	Vikova hrabová dúbava na rôznych horninách	mimo J, JZ a JV expozícií, ak je sklon < 50 %, hĺbka pôdy > 60 cm, pôdny skelet < 50 %
04	B	2	FQ	292	2317	Silno skeletovitá vápencová buková dúbava	mimo J, JZ a JV expozícií, ak je sklon < 50 %, hĺbka pôdy > 60 cm
04	B	2	FQ	293	2313	Oglejená buková dúbava	mimo stanovišť ohrozených zamokrením
04	B	2	FQ	295	2301	Zakyslená buková dúbava	ak je sklon < 50 %, pôdny skelet < 50 %, hĺbka pôdy > 60 cm
04	B	2	FQ	296	2314	Štrkovitá hrebenková nitrofilná buková dúbava	ak je sklon < 50 %, povrchový skelet < 40 %, pôdny skelet < 50 %
04	B	2	FQ	299	2302	Presychavá lipnicová buková dúbava	mimo J, JZ a JV expozícií, ak je sklon < 50 %, hĺbka pôdy > 60 cm, pôdny skelet < 50 %
04	B	2	FQ	299	2303	Presychavá medničková buková dúbava	mimo J, JZ a JV expozícií, ak je sklon < 50 %, hĺbka pôdy > 60 cm, pôdny skelet < 50 %
04	B	2	FQ	299	2305	Kamenitá lipnicová buková dúbava s chlpaňou	mimo J, JZ a JV expozícií, ak je sklon < 50 %, hĺbka pôdy > 60 cm, pôdny skelet < 50 %
04	B	3	QF	392	3309	Vápencová dubová bučina	ak je sklon < 50 %, hĺbka pôdy > 50 cm

04	B	3	Fp n	392	3318	Prilbicová bučina na vápencoch nst	ak je sklon < 50 %, hĺbka pôdy > 50 cm
04	B	3	QF	393	3307	Zavlhčená dubová bučina	mimo stanovišť ohrozených zamokrením
04	B	3	Fp n	393	3316	Zavlhčená bučina nst	mimo stanovišť ohrozených zamokrením
04	B	3	QF	395	3301	Chlpaňová dubová bučina	ak je sklon < 65 %, pôdny skelet < 50 %, hĺbka pôdy > 60 cm
04	B	3	Fp n	395	3311	Chlpaňová bučina nst	ak je sklon < 65 %, pôdny skelet < 50 %, hĺbka pôdy > 60 cm
04	B	3	QF	396	3310	Kamenitá medničková dubová bučina	ak je sklon < 65 %, povrchový skelet < 40 %, pôdny skelet < 50 %, hĺbka pôdy > 60 cm
04	B	3	Fp n	396	3315	Kamenitá papradinová bučina nst	ak je sklon < 65 %, povrchový skelet < 40 %, pôdny skelet < 50 %
04	B	4	Fp v	492	4308	Prilbicová bučina na vápencoch vst	ak je sklon < 50 %, hĺbka pôdy > 50 cm
04	B	4	Ft	492	4317	Vápencová typická bučina	ak je sklon < 50 %, hĺbka pôdy > 50 cm
04	B	4	Fp v	493	4306	Zavlhčená bučina vst	mimo stanovišť ohrozených zamokrením a zosuvmi
04	B	4	Ft	493	4315	Vlhká typická bučina	mimo stanovišť ohrozených zamokrením a zosuvmi
04	B	4	Ft	493	4320	Ostricovo-kostravová typická bučina	mimo stanovišť ohrozených zamokrením a zosuvmi
04	B	4	Fp v	495	4301	Chlpaňová bučina vst	ak je sklon < 65 %, pôdny skelet < 50 %, hĺbka pôdy > 60 cm
04	B	4	Fp v	496	4305	Kamenitá papradinová bučina vst	ak je sklon < 65 %, povrchový skelet < 40 %, pôdny skelet < 50 %
04	B	4	Ft	496	4314	Kamenitá typická bučina	ak je sklon < 65 %, povrchový skelet < 40 %, pôdny skelet < 50 %
04	B	5	AF n	592	5308	Vápencová jedľová bučina nst	ak je sklon < 50 %, hĺbka pôdy > 50 cm
04	B	5	AF n	593	5305	Podmáčaná jedľová bučina nst	mimo stanovišť ohrozených zamokrením a zosuvmi
04	B	5	AF n	596	5306	Kamenitá jedľová bučina nst	ak je sklon < 65 %, povrchový skelet < 40 %, pôdny skelet < 50 %
04	B	6	AF v	692	6307	Vápencová jedľová bučina vst	ak je sklon < 50 %, hĺbka pôdy > 50 cm

04	B	6	AF v	696	6308	Kamenitá jedľová bučina vst	ak je sklon < 65 %, povrchový skelet < 40 %, pôdny skelet < 50 %
04	B/C	2	FQ ac	296	2401	Buková dúbrava s javorom na plytkých pôdach	ak je sklon < 60 %, pôdny skelet < 50 %, hĺbka pôdy > 60 cm
04	B/C	3	QF til	396	3401	Chlpaňovo-bažanková dubová bučina s lipou	ak je sklon < 65 %, povrchový skelet < 40 %, pôdny skelet < 50 %
04	B/C	3	QF til	396	3402	Medničkovno-bažanková dubová bučina s lipou	ak je sklon < 65 %, povrchový skelet < 40 %, pôdny skelet < 50 %
04	B/C	4	Ftil	496	4406	Kamenitá lipová bučina	ak je sklon < 65 %, povrchový skelet < 40 %, pôdny skelet < 50 %
04	B/C	5	AAc n	589	5409	Kamenitá jedľová javorina nst	ak je sklon < 65 %, povrchový skelet < 40 %, pôdny skelet < 50 %
04	B/C	5	FAc n	593	5407	Buková javorina na bázach svahov nst	ak nejde o poderodované bázy svahov s nebezpečenstvom zosuvu
04	B/C	5	FAc n	596	5403	Kamenitá buková javorina nst	ak je sklon < 60 %, povrchový skelet < 40 %, pôdny skelet < 50 %
04	B/C	5	FAc n	596	5404	Mesačnicová buková javorina nst	ak je sklon < 60 %, povrchový skelet < 30 %, pôdny skelet < 40 %
04	B/C	5	FAc n	596	5405	Deväťsilová kamenitá buková javorina nst	ak je sklon < 60 %, povrchový skelet < 30 %, pôdny skelet < 40 %
04	B/C	6	AAc v	688	6410	Kamenitá jedľová javorina vst	ak je sklon < 60 %, povrchový skelet < 40 %, pôdny skelet < 50 %
04	B/C	6	FAc v	692	6409	Vápencová buková javorina vst	ak je sklon < 60 %, povrchový skelet < 40 %, pôdny skelet < 50 %
04	B/C	6	FAc v	693	6408	Buková javorina na bázach svahov vst	ak nejde o poderodované bázy svahov s nebezpečenstvom zosuvu
04	B/C	6	FAc v	696	6403	Mesačnicová buková javorina vst	ak je sklon < 60 %, povrchový skelet < 30 %, pôdny skelet < 40 %
04	B/C	6	FAc v	696	6404	Deväťsilová kamenitá buková javorina vst	ak je sklon < 60 %, povrchový skelet < 30 %, pôdny skelet < 40 %
04	D	1	CoQ car	191	1603	Drieňová dúbrava s hrabom	ak je sklon < 40 %, hĺbka pôdy > 60 cm a materská hornina nikde nevystupuje na povrch
04	D	1	CoQ ac	191	1604	Drieňová dúbrava s javorom	ak je sklon < 40 %, hĺbka pôdy > 60 cm a materská hornina nikde nevystupuje na povrch

04	D	4	Fde n	492	4603	Vápencová bučina nst na ťažších pôdach	ak je sklon < 40 %, hĺbka pôdy > 60 %
04	D	4	Fde n	492	4604	Trávovitá vápencová bučina nst	ak je sklon < 40 %, hĺbka pôdy > 60 %
04	D	5	Fde v	592	5603	Trávovitá vápencová bučina vst	ak je sklon < 40 %, hĺbka pôdy > 60 %
04	D	5	Fde v	592	5604	Čučoriedková (kyslá) vápencová bučina vst	ak je sklon < 40 %, hĺbka pôdy > 60 %
04	D	5	Fde v	592	5605	Kamenitá vápencová bučina vst	ak je sklon < 40 %, hĺbka pôdy > 60 %, povrchový skelet < 30 %
04	a	1	BQ	192	0002	Bezkolencová brezová dúbrava	ak hladina spodnej vody je > 80 cm pod povrchom
04	a	1	BA1	192	0011	Brezová jelšina na viatych kremitých pieskoch	ak hladina spodnej vody je > 80 cm pod povrchom
04	c	1	SA1	196	0921	Žihlavová vrbová jelšina slatinná	ak hladina spodnej vody je > 50 cm pod povrchom
04	c	1	SA1	196	0922	Ostřicová vrbová jelšina slatinná	ak hladina spodnej vody je > 50 cm pod povrchom
04	c	1	SA1	196	0923	Chrastnicová vrbová jelšina slatinná	ak hladina spodnej vody je > 50 cm pod povrchom
04	c	1	SA1	196	0924	Trstová vrbová jelšina slatinná	ak hladina spodnej vody je > 50 cm pod povrchom
04	c	1	SA1	196	0925	Stavikřvová vrbová jelšina štrková	ak hladina spodnej vody je > 50 cm pod povrchom
04	c	3	FrAl	399	0901	Jaseňová jelšina	ak nejde o prameništia s nebezpečenstvom odtrhnutia svahu

Na zaradenie do ochranných lesov stačí splnenie jednej podmienky.

Bez ohľadu na lesný typ možno do ochranných lesov zaradiť porasty s nasledujúcimi špecifikami:

Kód	Názov špecifiká
B	pásky brehoochranných porastov
L	lavínami ohrozené porasty
P	poddolované porasty
T	vetrolamy
V	výmole
Z	zosuvy

