

OSTATNÉ LESY S PREVAŽUJÚCOU FUNKCIOU OCHRANY PÔDY

Ostatné lesy s prevažujúcou funkciou ochrany pôdy							
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 prameništ' a stanovišt' 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 prameništ' a stanovišt' 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	Viková 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 skeletnatá vápencová buková dúbrava	mimo J, JZ a JV expozícií, ak je sklon < 50 %, hĺbka pôdy > 60 cm
04	B	2	FQ	293	2313	Oglejená buková dúbrava	mimo stanovišť ohrozených zamokrením
04	B	2	FQ	295	2301	Zakyslená buková dúbrava	ak je sklon < 50 %, pôdny skelet < 50 %, hĺbka pôdy > 60 cm
04	B	2	FQ	296	2314	Štrkovitá hrebienková nitrofilná buková dúbrava	ak je sklon < 50 %, povrchový skelet < 40 %, pôdny skelet < 50 %
04	B	2	FQ	299	2302	Presychavá lipnicová buková dúbrava	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 dúbrava	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 dúbrava 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 dúbava 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 dúbava 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 dúbava	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	Žihľavová 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	Trst'ová 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

Vysvetlivky:

- ZH - združenie hospodárskych súborov lesných typov
- RAD - edaficko-trofický rad/ edaficko-hydrický súbor
- LVS - lesný vegetačný stupeň
- SLT - skupina lesných typov
- HSLT - hospodársky súbor lesných typov
- LT - lesný typ
- A - kyslý rad
- A/B - prechodný rad medzi kyslým radom a živným radom
- B - živný rad
- B/C - prechodný rad medzi živným radom a nitrofilným radom
- C - nitrofilný rad
- D - rad zvláštneho charakteru (vápencový)
- a - oligotrofný edaficko-hydrický súbor
- c - nitrofilný edaficko-hydrický súbor

Fq	- Fagetum quercinum
Fqa	- Fagetum quercinum abietinum
Fa	- Fagetum abietinum
Fap	- Fagetum abietino – piceosum
Facid	- Fagetum acidifilum
Pa	- Piceetum abietinum
AQF	- Abieto – Querceto – Fagetum
PA	- Piceeto – Abietum
FA	- Fageto – Abietum
CQ	- Carpineto – Quercetum
FQ	- Fageto – Quercetum
QF	- Querceto – Fagetum
Fp	- Fagetum pauper
Ft	- Fagetum typicum
AF	- Abieto – Fagetum
FQ ac	- Fageto – Quercetum acerosum
QF til	- Querceto – Fagetum tiliosum
F til	- Fagetum tiliosum
AAc	- Abieto – Aceretum
FAc	- Fageto – Aceretum
CoQ car	- Corneto – Quercetum carpineum
F de	- Fagetum dealpinum
BQ	- Betuleto – Quercetum
BA1	- Betuleto – Alnetum
SA1	- Saliceto – Alnetum
FrAl	- Fraxineto – Alnetum
n	- nižší stupeň
v	- vyšší stupeň“.