

**PŘÍLOHA Č. 5:****PŘEVOD LESNICKO-TYPOLOGICKÝCH JEDNOTEK NA JEDNOTKY OSTATNÍCH KLASIFIKACÍ VEGETACE V ČR****Komentář a vysvětlivky:**

**Symbol LT** Symbol lesního typu odpovídající klasifikačnímu systému ÚHUL [Přehled lesních typů a souborů lesních typů v ČR](#) (Typologická tabulka, ÚHÚL 2019)

**Kód PPB** Kód jednotky „Potenciální přírodních biotopy“.

Sloupce potenciálních přírodních biotopů znázorňují převod jednotek LT do systému přírodních biotopů podle „Chytrý a kol. (2010): Katalog biotopů ČR. AOPK Praha, 2. vydání“. Uvedené přírodní biotopy by měly být danému stanovišti potenciálně či rekonstrukčně co nejbližší odpovídající.

**Kód STG** Kód jednotky „Skupina typů geobiocénů“

Sloupce skupin typů geobiocénů (STG) znázorňují převod jednotek LT do systému STG (Zlatník 1971) v úpravě podle „Buček, Lacina (1999) - Geobiocenologie II. Skripta. MZLU Brno.“ Uvedené STG by měly být danému LT co nejbližší odpovídající.

**Kód V. ČR** Kód jednotky „Vegetace ČR“

Sloupce kódu a názvu jednotek „Vegetace ČR“ znázorňují převod LT do systému evropské curyšsko-montpelliérské fytoecologie na úrovni asociací (případně svazů) podle „Chytrý (ed.) - (2013): Vegetace ČR – 4. díl – Lesní a křovinná vegetace. Academia Praha.“ Uvedené jednotky asociací by měly být danému LT potenciálně či rekonstrukčně co nejbližší odpovídající - pochopitelně pouze s přihlédnutím na stupeň antropogenního ovlivnění.

Symbol LT	Kód PPB	Potenciální přírodní biotop (Katalog biotopů ČR 2010)	Kód STG	Skupiny typů geobiocénů (Buček, Lacina 1999; Zlatník 1971)	Kód vegetační jednotky	Vegetační jednotky (Chytrý a kol. 2013)
3Z0	L5.1/ L5.4/X6	Acidofilní bučiny / Antropogenní plochy se sporadickou vegetací mimo sídla	3AB-B1	Querci-fageta humilia	LBE01/ LBC01	Luzulo luzuloidis-Fagetum sylvaticae
3Z1	L5.4	Acidofilní bučiny	3AB1	Querci-fageta humilia	LBE01	Luzulo luzuloidis-Fagetum sylvaticae
4Z0	L5.4/L5.1/X6	Acidofilní bučiny / Antropogenní plochy se sporadickou vegetací mimo sídla	4AB-B1	Fageta humilia	LBE01	Luzulo luzuloidis-Fagetum sylvaticae
4Z1	L5.4	Acidofilní bučiny	4AB1	Fageta humilia	LBE01	Luzulo luzuloidis-Fagetum sylvaticae
5Z0	L5.4/L5.1/X6	Acidofilní bučiny / Antropogenní plochy se sporadickou vegetací mimo sídla	5A-AB(B)1	Abieti-fageta humilia	LBE01	Luzulo luzuloidis-Fagetum sylvaticae
5Z1	L5.4	Acidofilní bučiny	5AB1	Abieti-fageta humilia	LBE01	Luzulo luzuloidis-Fagetum sylvaticae
5Z2	L5.4	Acidofilní bučiny	5A1	Abieti-fageta humilia	LBE01	Luzulo luzuloidis-Fagetum sylvaticae
5Z7	L5.4/ L5.1	Acidofilní bučiny	5A-AB(B)1	Abieti-fageta humilia	LBE01	Luzulo luzuloidis-Fagetum sylvaticae
6Z0	L5.4/L5.1/X6	Acidofilní bučiny / Antropogenní plochy se sporadickou vegetací mimo sídla	6A-AB2v	Abieti-fageta piceae humilia	LBE02	Calamagrostio villosae-Fagetum sylvaticae
6Z1	L5.4	Acidofilní bučiny	6A-AB2v	Abieti-fageta piceae humilia	LBE02	Calamagrostio villosae-Fagetum sylvaticae
6Z3	L5.4/ L5.1	Květnaté bučiny	6AB2v	Abieti-fageta piceae humilia	LBC01	Galio odorati-Fagetum sylvaticae
6Z6	L5.4/ L5.1	Acidofilní bučiny	6A-AB2v	Abieti-fageta piceae humilia	LBE02	Calamagrostio villosae-Fagetum sylvaticae
7Z1	L9.1	Horské třtinové smrčiny	6A-AB2v	Abieti-fageta piceae humilia	LFC01	Calamagrostio villosae-Piceetum abietis
7Z2	L9.1	Horské třtinové smrčiny	6A2v	Abieti-fageta piceae humilia	LFC01	Calamagrostio villosae-Piceetum abietis
7Z7	L9.1	Horské třtinové smrčiny	6A-AB2v	Abieti-fageta piceae humilia	LFC01	Calamagrostio villosae-Piceetum abietis
7Z9	L9.1	Horské třtinové smrčiny	6A-AB2v	Abieti-fageta piceae humilia	LFC01	Calamagrostio villosae-Piceetum abietis

Symbol LT	Kód PPB	Potenciální přírodní biotop (Katalog biotopů ČR 2010)	Kód STG	Skupiny typů geobiocénů (Buček, Lacina 1999; Zlatník 1971)	Kód vegetační jednotky	Vegetační jednotky (Chytrý a kol. 2013)
8Z0	L9.1 / X6	Horské třtinové smrčiny / Antropogenní plochy se sporadickou vegetací mimo sídla	7A-AB2x	Sorbi-piceeta humilia	LFC01	Calamagrostio villosae-Piceetum abietis
8Z1	L9.1	Horské třtinové smrčiny	7AB2x	Sorbi-piceeta humilia	LFC01	Calamagrostio villosae-Piceetum abietis
8Z7	L9.1	Horské třtinové smrčiny	7A-AB2x	Sorbi-piceeta humilia	LFC01	Calamagrostio villosae-Piceetum abietis
3Y1	L5.4	Acidofilní bučiny	3AB1-2	Querci-fageta humilia	LBE01	Luzulo luzuloidis-Fagetum sylvaticae
4Y1	L5.4	Acidofilní bučiny	4AB-B1-2	Fageta humilia	LBE01	Luzulo luzuloidis-Fagetum sylvaticae
4Y3	L5.4/ L5.1	Acidofilní bučiny	4B1-2	Fageta humilia	LBE01	Luzulo luzuloidis-Fagetum sylvaticae
5Y0	L5.4/X6	Acidofilní bučiny / Antropogenní plochy se sporadickou vegetací mimo sídla	5A-AB1	Abieti-fageta humilia	LBE01	Luzulo luzuloidis-Fagetum sylvaticae
5Y1	L5.4	Acidofilní bučiny	5A1	Abieti-fageta humilia	LBE01	Luzulo luzuloidis-Fagetum sylvaticae
5Y3	L5.4	Acidofilní bučiny	5B1	Abieti-fageta humilia	LBE01	Luzulo luzuloidis-Fagetum sylvaticae
6Y0	L5.4	Acidofilní bučiny	6A2v	Abieti-fageta piceae humilia	LBE02	Calamagrostio villosae-Fagetum sylvaticae
6Y1	L5.4	Acidofilní bučiny	6A2v	Abieti-fageta piceae humilia	LBE02	Calamagrostio villosae-Fagetum sylvaticae
6Y3	L5.4	Acidofilní bučiny	6AB2v	Abieti-fageta piceae humilia	LBE02	Calamagrostio villosae-Fagetum sylvaticae
7Y1	L9.1	Horské třtinové smrčiny	6A2v	Abieti-fageta piceae humilia	LFC01	Calamagrostio villosae-Piceetum abietis
8Y1	L9.1	Horské třtinové smrčiny	7A3	Sorbi-piceeta	LFC01	Calamagrostio villosae-Piceetum abietis
0M1	L8.1	Boreokontinentální bory	4A2	Querci-pineta	LFBO2	Vaccinio myrtilli-Pinetum sylvestris
3M2	L5.4	Acidofilní bučiny	3A(2)3	Fageta quercina	LBE01	Luzulo luzuloidis-Fagetum sylvaticae
3M2e	L5.4	Acidofilní bučiny	3A(2)3	Fageta quercina	LBE01	Luzulo luzuloidis-Fagetum sylvaticae
4M2	L5.4	Acidofilní bučiny	4A3	Fageta quercino-abietina	LBE01	Luzulo luzuloidis-Fagetum sylvaticae

Symbol LT	Kód PPB	Potenciální přírodní biotop (Katalog biotopů ČR 2010)	Kód STG	Skupiny typů geobiocénů (Buček, Lacina 1999; Zlatník 1971)	Kód vegetační jednotky	Vegetační jednotky (Chytrý a kol. 2013)
4M2e	L5.4	Acidofilní bučiny	4A3	Fageta quercino-abietina	LBE01	Luzulo luzuloidis-Fagetum sylvaticae
5M2	L5.4	Acidofilní bučiny	5A3	Fageta-piceoso abietina	LBE01	Luzulo luzuloidis-Fagetum sylvaticae
0K2	L8.1	Boreokontinentální bory	4A3	Querci-pineta	LFB02	Vaccinio myrtilli-Pinetum sylvestris
3K0	L5.4/X6	Acidofilní bučiny / Antropogenní plochy se sporadickou vegetací mimo sídla	3AB3/ 3A(2)3	Querci-fageta / Fageta quercina	LBE01	Luzulo luzuloidis-Fagetum sylvaticae
3K1	L5.4	Acidofilní bučiny	3AB3	Querci-fageta	LBE01	Luzulo luzuloidis-Fagetum sylvaticae
3K1e	L5.4	Acidofilní bučiny	3AB3	Querci-fageta	LBE01	Luzulo luzuloidis-Fagetum sylvaticae
3K2	L5.4	Acidofilní bučiny	3A(2)3	Fageta quercina	LBE01	Luzulo luzuloidis-Fagetum sylvaticae
3K4	L5.4	Acidofilní bučiny	3AB3	Querci-fageta	LBE01	Luzulo luzuloidis-Fagetum sylvaticae
3K4e	L5.4	Acidofilní bučiny	3AB3	Querci-fageta	LBE01	Luzulo luzuloidis-Fagetum sylvaticae
4K1	L5.4	Acidofilní bučiny	4AB3	Fageta abietino-quercina	LBE01	Luzulo luzuloidis-Fagetum sylvaticae
4K1e	L5.4	Acidofilní bučiny	4AB3	Fageta abietino-quercina	LBE01	Luzulo luzuloidis-Fagetum sylvaticae
4K2	L5.4	Acidofilní bučiny	4A3	Fageta quercino-abietina	LBE01	Luzulo luzuloidis-Fagetum sylvaticae
4K2e	L5.4	Acidofilní bučiny	4A3	Fageta quercino-abietina	LBE01	Luzulo luzuloidis-Fagetum sylvaticae
4K4	L5.4	Acidofilní bučiny	4AB3	Fageta abietino-quercina	LBE01	Luzulo luzuloidis-Fagetum sylvaticae
4K4e	L5.4	Acidofilní bučiny	4AB3	Fageta abietino-quercina	LBE01	Luzulo luzuloidis-Fagetum sylvaticae
5K1	L5.4	Acidofilní bučiny	5AB3	Abieti-fageta	LBE01	Luzulo luzuloidis-Fagetum sylvaticae
5K1e	L5.4	Acidofilní bučiny	5AB3	Abieti-fageta	LBE01	Luzulo luzuloidis-Fagetum sylvaticae
5K2	L5.4	Acidofilní bučiny	5A3	Fageta-piceoso abietina	LBE01	Luzulo luzuloidis-Fagetum sylvaticae
5K2e	L5.4	Acidofilní bučiny	5A3	Fageta-piceoso abietina	LBE01	Luzulo luzuloidis-Fagetum sylvaticae
5K3	L5.4	Acidofilní bučiny	5AB3	Abieti-fageta	LBE01	Luzulo luzuloidis-Fagetum sylvaticae
5K4	L5.4	Acidofilní bučiny	5AB3	Abieti-fageta	LBE01	Luzulo luzuloidis-Fagetum sylvaticae

Symbol LT	Kód PPB	Potenciální přírodní biotop (Katalog biotopů ČR 2010)	Kód STG	Skupiny typů geobiocénů (Buček, Lacina 1999; Zlatník 1971)	Kód vegetační jednotky	Vegetační jednotky (Chytrý a kol. 2013)
5K4e	L5.4	Acidofilní bučiny	5AB3	Abieti-fageta	LBE01	Luzulo luzuloidis-Fagetum sylvaticae
6K0	L5.4/X6	Acidofilní bučiny / Antropogenní plochy se sporadickou vegetací mimo sídla	6AB3 / 6A3	Abieti-fageta piceae / Fageta abietino-piceosa	LBE02	Calamagrostio villosae-Fagetum sylvaticae
6K1	L5.4	Acidofilní bučiny	6AB3	Abieti-fageta piceae	LBE02	Calamagrostio villosae-Fagetum sylvaticae
6K1e	L5.4	Acidofilní bučiny	6AB3	Abieti-fageta piceae	LBE02	Calamagrostio villosae-Fagetum sylvaticae
6K2	L5.4	Acidofilní bučiny	6A3	Fageta abietino-piceosa	LBE02	Calamagrostio villosae-Fagetum sylvaticae
6K2e	L5.4	Acidofilní bučiny	6A3	Fageta abietino-piceosa	LBE02	Calamagrostio villosae-Fagetum sylvaticae
6K3	L5.4	Acidofilní bučiny	6AB3	Abieti-fageta piceae	LBE02	Calamagrostio villosae-Fagetum sylvaticae
6K5	L5.4	Acidofilní bučiny	6AB3	Abieti-fageta piceae	LBE02	Calamagrostio villosae-Fagetum sylvaticae
6K5e	L5.4	Acidofilní bučiny	6AB3	Abieti-fageta piceae	LBE02	Calamagrostio villosae-Fagetum sylvaticae
6K7	L5.4	Acidofilní bučiny	6AB3	Abieti-fageta piceae	LBE02	Calamagrostio villosae-Fagetum sylvaticae
6K7e	L5.4	Acidofilní bučiny	6AB3	Abieti-fageta piceae	LBE02	Calamagrostio villosae-Fagetum sylvaticae
6K9	L5.4/X6	Acidofilní bučiny	6AB3	Abieti-fageta piceae	LBE02	Calamagrostio villosae-Fagetum sylvaticae
7K1	L9.1/ L5.4	Horské třtinové smrčiny	6A3	Fageta abietino-piceosa	LFC01	Calamagrostio villosae-Piceetum abietis
7K1e	L9.1/ L5.4	Horské třtinové smrčiny	6A3	Fageta abietino-piceosa	LFC01	Calamagrostio villosae-Piceetum abietis
7K2e	L9.1/ L5.4	Horské třtinové smrčiny	6A3	Fageta abietino-piceosa	LFC01	Calamagrostio villosae-Piceetum abietis
7K3	L9.1/ L5.4	Horské třtinové smrčiny	6A3	Fageta abietino-piceosa	LFC01	Calamagrostio villosae-Piceetum abietis
7K5	L9.1/ L5.4	Horské třtinové smrčiny	6A3	Fageta abietino-piceosa	LFC01	Calamagrostio villosae-Piceetum abietis
8K1	L9.1	Horské třtinové smrčiny	7AB3	Sorbi-piceeta	LFC01	Calamagrostio villosae-Piceetum abietis

Symbol LT	Kód PPB	Potenciální přírodní biotop (Katalog biotopů ČR 2010)	Kód STG	Skupiny typů geobiocénů (Buček, Lacina 1999; Zlatník 1971)	Kód vegetační jednotky	Vegetační jednotky (Chytrý a kol. 2013)
8K3	L9.1	Horské třtinové smrčiny	7AB3	Sorbi-piceeta	LFC01	Calamagrostio villosae-Piceetum abietis
3N2	L5.4	Acidofilní bučiny	3AB3	Querci-fageta	LBE01	Luzulo luzuloidis-Fagetum sylvaticae
3N4	L5.4	Acidofilní bučiny	3AB3	Querci-fageta	LBE01	Luzulo luzuloidis-Fagetum sylvaticae
4N1	L5.4	Acidofilní bučiny	4AB3	Fageta abietino-quercina	LBE01	Luzulo luzuloidis-Fagetum sylvaticae
4N2	L5.4	Acidofilní bučiny	4A3	Fageta quercino-abietina	LBE01	Luzulo luzuloidis-Fagetum sylvaticae
4N3	L5.4	Acidofilní bučiny	4AB3	Fageta abietino-quercina	LBE01	Luzulo luzuloidis-Fagetum sylvaticae
4N4	L5.4	Acidofilní bučiny	4AB3	Fageta abietino-quercina	LBE01	Luzulo luzuloidis-Fagetum sylvaticae
5N1	L5.4	Acidofilní bučiny	5AB3	Abieti-fageta	LBE01	Luzulo luzuloidis-Fagetum sylvaticae
5N2	L5.4	Acidofilní bučiny	5A3	Fageta-piceoso abietina	LBE01	Luzulo luzuloidis-Fagetum sylvaticae
5N3	L5.4	Acidofilní bučiny	5AB3	Abieti-fageta	LBE01	Luzulo luzuloidis-Fagetum sylvaticae
5N4	L5.4	Acidofilní bučiny	5AB3	Abieti-fageta	LBE01	Luzulo luzuloidis-Fagetum sylvaticae
6N1	L5.4	Acidofilní bučiny	6AB3	Abieti-fageta piceae	LBE02	Calamagrostio villosae-Fagetum sylvaticae
6N2	L5.4	Acidofilní bučiny	6A3	Fageta abietino-piceosa	LBE02	Calamagrostio villosae-Fagetum sylvaticae
6N3	L5.4	Acidofilní bučiny	6AB3	Abieti-fageta piceae	LBE02	Calamagrostio villosae-Fagetum sylvaticae
6N4	L5.4	Acidofilní bučiny	6AB3	Abieti-fageta piceae	LBE02	Calamagrostio villosae-Fagetum sylvaticae
7N1	L9.1/ L5.4	Horské třtinové smrčiny	6AB3	Abieti-fageta piceae	LFC01	Calamagrostio villosae-Piceetum abietis
7N2	L9.1/ L5.4	Horské třtinové smrčiny	6A3	Fageta abietino-piceosa	LFC01	Calamagrostio villosae-Piceetum abietis
7N3	L9.1/ L5.4	Horské třtinové smrčiny	6AB3	Abieti-fageta piceae	LFC01	Calamagrostio villosae-Piceetum abietis
8N1	L9.1	Horské třtinové smrčiny	7AB3	Sorbi-piceeta	LFC01	Calamagrostio villosae-Piceetum abietis
8N2	L9.1	Horské třtinové smrčiny	7A3	Sorbi-piceeta	LFC01	Calamagrostio villosae-Piceetum abietis

Symbol LT	Kód PPB	Potenciální přírodní biotop (Katalog biotopů ČR 2010)	Kód STG	Skupiny typů geobiocénů (Buček, Lacina 1999; Zlatník 1971)	Kód vegetační jednotky	Vegetační jednotky (Chytrý a kol. 2013)
8N3	L9.1	Horské třtinové smrčiny	7AB3	Sorbi-piceeta	LFC01	Calamagrostio villosae-Piceetum abietis
3I2	L5.4	Acidofilní bučiny	3AB3	Querci-fageta	LBE01	Luzulo luzuloidis-Fagetum sylvaticae
3I3	L5.4	Acidofilní bučiny	3AB3	Querci-fageta	LBE01	Luzulo luzuloidis-Fagetum sylvaticae
4I1	L5.4	Acidofilní bučiny	4AB3	Fageta abietino-quercina	LBE01	Luzulo luzuloidis-Fagetum sylvaticae
5I1	L5.4	Acidofilní bučiny	5AB3	Abieti-fageta	LBE01	Luzulo luzuloidis-Fagetum sylvaticae
3S2	L5.4	Acidofilní bučiny	3AB3	Querci-fageta	LBE01	Luzulo luzuloidis-Fagetum sylvaticae
3S2e	L5.4	Acidofilní bučiny	3AB3	Querci-fageta	LBE01	Luzulo luzuloidis-Fagetum sylvaticae
3S3	L5.1	Květnaté bučiny	3B3	Querci-fageta typica	LBC01	Galio odorati-Fagetum sylvaticae
3S4	L5.1	Květnaté bučiny	3B3	Querci-fageta typica	LBC01	Galio odorati-Fagetum sylvaticae
4S1	L5.1	Květnaté bučiny	4B3	Fageta typica	LBC01	Galio odorati-Fagetum sylvaticae
4S1e	L5.1	Květnaté bučiny	4B3	Fageta typica	LBC01	Galio odorati-Fagetum sylvaticae
4S2	L5.4	Acidofilní bučiny	4AB3	Fageta abietino-quercina	LBE01	Luzulo luzuloidis-Fagetum sylvaticae
4S2e	L5.4	Acidofilní bučiny	4AB3	Fageta abietino-quercina	LBE01	Luzulo luzuloidis-Fagetum sylvaticae
4S4e	L5.1	Květnaté bučiny	4B3	Fageta typica	LBC01	Galio odorati-Fagetum sylvaticae
5S0	L5.4/ L5.1/X6	Acidofilní bučiny / Květnaté bučiny / Antropogenní plochy se sporadickou vegetací mimo sídla	5AB3 / 5B3	Abieti-fageta / Abieti- fageta typica	LBE01/ LBC01	Luzulo luzuloidis-Fagetum sylvaticae / Galio odorati-Fagetum sylvaticae
5S1	L5.1	Květnaté bučiny	5AB3	Abieti-fageta	LBC01	Galio odorati-Fagetum sylvaticae
5S1e	L5.1	Květnaté bučiny	5AB3	Abieti-fageta	LBC01	Galio odorati-Fagetum sylvaticae
5S2	L5.4	Acidofilní bučiny	5AB3	Abieti-fageta	LBE01	Luzulo luzuloidis-Fagetum sylvaticae
5S2e	L5.4	Acidofilní bučiny	5AB3	Abieti-fageta	LBE01	Luzulo luzuloidis-Fagetum sylvaticae
6S0	L5.1/ L5.4/X6	Květnaté bučiny / Acidofilní bučiny / Antropogenní plochy se sporadickou vegetací mimo sídla	6AB-B3	Abieti-fageta piceae / Abieti-fageta aceris superiora	LBC01/ LBE02	Galio odorati-Fagetum sylvaticae / Calamagrostio villosae-Fagetum sylvaticae

Symbol LT	Kód PPB	Potenciální přírodní biotop (Katalog biotopů ČR 2010)	Kód STG	Skupiny typů geobiocénů (Buček, Lacina 1999; Zlatník 1971)	Kód vegetační jednotky	Vegetační jednotky (Chytrý a kol. 2013)
6S1	L5.1/ L5.4	Květnaté bučiny / Acidofilní bučiny	6AB-B3	Abieti-fageta piceae / Abieti-fageta aceris superiora	LBC01/ LBE02	Galio odorati-Fagetum sylvaticae / Calamagrostio villosae-Fagetum sylvaticae
6S1e	L5.1/ L5.4	Květnaté bučiny / Acidofilní bučiny	6AB-B3	Abieti-fageta piceae / Abieti-fageta aceris superiora	LBC01/ LBE02	Galio odorati-Fagetum sylvaticae / Calamagrostio villosae-Fagetum sylvaticae
6S2	L5.4	Acidofilní bučiny	6AB3	Abieti-fageta piceae	LBE02	Calamagrostio villosae-Fagetum sylvaticae
6S2e	L5.4	Acidofilní bučiny	6AB3	Abieti-fageta piceae	LBE02	Calamagrostio villosae-Fagetum sylvaticae
7S1e	L5.4/ L9.3/ L5.2	Horské papratkové smrčiny	6AB3	Abieti-fageta piceae	LFC02	Athyrio distentifolii-Piceetum abietis
3F1	L5.1	Květnaté bučiny	3B3	Querci-fageta typica	LBC01	Galio odorati-Fagetum sylvaticae
4F1	L5.1	Květnaté bučiny	4B3	Fageta typica	LBC01	Galio odorati-Fagetum sylvaticae
5F1	L5.1	Květnaté bučiny	5B3	Abieti-fageta typica	LBC01	Galio odorati-Fagetum sylvaticae
6F1	L5.4/ L5.1	Acidofilní bučiny / Květnaté bučiny	6B3	Abieti-fageta piceae typica	LBE02/ LBC01	Calamagrostio villosae-Fagetum sylvaticae / Galio odorati-Fagetum sylvaticae
3C1	L5.1	Květnaté bučiny	3B3	Querci-fageta typica	LBC01	Galio odorati-Fagetum sylvaticae
3B1	L5.1	Květnaté bučiny	3BD3	Querci-fageta tiliae	LBC01	Galio odorati-Fagetum sylvaticae
4B1	L5.1	Květnaté bučiny	4BD3	Fageta tiliae	LBC01	Galio odorati-Fagetum sylvaticae
4B1e	L5.1	Květnaté bučiny	4BD3	Fageta tiliae	LBC01	Galio odorati-Fagetum sylvaticae
4B2e	L5.1	Květnaté bučiny	4BD3	Fageta tiliae	LBC01	Galio odorati-Fagetum sylvaticae
4B4	L5.1	Květnaté bučiny	4BD3	Fageta tiliae	LBC01	Galio odorati-Fagetum sylvaticae
4B4e	L5.1	Květnaté bučiny	4BD3	Fageta tiliae	LBC01	Galio odorati-Fagetum sylvaticae
5B1	L5.1	Květnaté bučiny	5B-BD3	Abieti-fageta typica / Abieti-fageta ulmi	LBC01	Galio odorati-Fagetum sylvaticae
5B2	L5.1	Květnaté bučiny	5B3	Abieti-fageta typica	LBC01	Galio odorati-Fagetum sylvaticae
5B2e	L5.1	Květnaté bučiny	5B3	Abieti-fageta typica	LBC01	Galio odorati-Fagetum sylvaticae
5B7	L5.1	Květnaté bučiny	5B-BC3	Abieti-fageta typica / Abieti-fageta aceris inferiora	LBC01	Galio odorati-Fagetum sylvaticae
6B1	L5.1	Květnaté bučiny	6B3	Abieti-fageta piceae typica	LBC01	Galio odorati-Fagetum sylvaticae



Symbol LT	Kód PPB	Potenciální přírodní biotop (Katalog biotopů ČR 2010)	Kód STG	Skupiny typů geobiocénů (Buček, Lacina 1999; Zlatník 1971)	Kód vegetační jednotky	Vegetační jednotky (Chytrý a kol. 2013)
4W1	L5.3	Vápnomilné bučiny	4BD3	Fageta tiliae	LBD01	Cephalanthero damasonii-Fagetum sylvaticae
4W3	L5.3	Vápnomilné bučiny	4BD3	Fageta tiliae	LBD01	Cephalanthero damasonii-Fagetum sylvaticae
4W4	L5.3	Vápnomilné bučiny	4BD3	Fageta tiliae	LBD01	Cephalanthero damasonii-Fagetum sylvaticae
5W1	L5.3	Vápnomilné bučiny	5BD-D3	Abieti-fageta ulmi	LBD01	Cephalanthero damasonii-Fagetum sylvaticae
3H1	L5.1	Květnaté bučiny	3B3	Querci-fageta typica	LBC01	Galio odorati-Fagetum sylvaticae
3D2	L5.1	Květnaté bučiny	3BC3	Querci-fageta aceris	LBC01	Galio odorati-Fagetum sylvaticae
4D1	L5.1	Květnaté bučiny	4BC3	Fageta aceris	LBC02	Mercuriali perennis-Fagetum sylvaticae
4D2	L5.1	Květnaté bučiny	4BC3	Fageta aceris	LBC01	Galio odorati-Fagetum sylvaticae
5D1	L5.1	Květnaté bučiny	5BC3	Abieti-fageta aceris inferiora	LBC02	Mercuriali perennis- Fagetum sylvaticae
5D2	L5.1	Květnaté bučiny	5BC3	Abieti-fageta aceris inferiora	LBC01	Galio odorati-Fagetum sylvaticae
3A1	L5.1	Květnaté bučiny	3BC3	Querci-fageta aceris	LBC02	Mercuriali perennis-Fagetum sylvaticae
3A2	L5.1	Květnaté bučiny	3BC3	Querci-fageta aceris	LBC01	Galio odorati-Fagetum sylvaticae
3A4	L5.1	Květnaté bučiny	3BC3	Querci-fageta aceris	LBC01	Galio odorati-Fagetum sylvaticae
4A1	L5.1	Květnaté bučiny	4BC3	Fageta aceris	LBC02	Mercuriali perennis-Fagetum sylvaticae
4A4	L5.1	Květnaté bučiny	4BC3	Fageta aceris	LBC01	Galio odorati-Fagetum sylvaticae
4A9	L5.3	Vápnomilné bučiny	4CD(2)3	Acereta fagi	LBD01	Cephalanthero damasonii-Fagetum sylvaticae
5A1	L5.1	Květnaté bučiny	5BC3	Abieti-fageta aceris inferiora	LBC02	Mercuriali perennis- Fagetum sylvaticae
5A2	L5.1	Květnaté bučiny	5BC3	Abieti-fageta aceris inferiora	LBC01	Galio odorati-Fagetum sylvaticae
5A9	L5.3	Vápnomilné bučiny	5CD3	Fraxini-acereta	LBD01	Cephalanthero damasonii-Fagetum sylvaticae
6A2	L5.2	Horské klenové bučiny	6BC3	Abieti-fageta aceris superiora	LBC04	Athyrio distentifolii-Fagetum sylvaticae
3J1	L4	Suťové lesy	3C3 / 4C3	Tili-acereta / Tili-acereta fagi	LBF01 / LBF02	Aceri-Tilietum / Mercuriali perennis-Fraxinetum excelsioris

Symbol LT	Kód PPB	Potenciální přírodní biotop (Katalog biotopů ČR 2010)	Kód STG	Skupiny typů geobiocénů (Buček, Lacina 1999; Zlatník 1971)	Kód vegetační jednotky	Vegetační jednotky (Chytrý a kol. 2013)
3J9	L4	Suťové lesy	3C3 / 4C3	Tili-acereta / Tili-acereta fagi	LBF03	Arunco dioici-Aceretum pseudoplatanii
5J1	L4	Suťové lesy	5C3	Fagi-acereta inferiora	LBF02	Mercuriali perennis-Fraxinetum excelsioris
5J7	L4	Suťové lesy	5BC-C2	Fagi-acereta humilia inferiora	LBF02	Mercuriali perennis-Fraxinetum excelsioris
6J0	L4/X6	Suťové lesy / Antropogenní plochy se sporadickou vegetací mimo sídla	6C3	Fagi-acereta superiora	LBC04	Athyrio distentifolii-Fagetum sylvaticae
6J2	L4	Suťové lesy	6C3	Fagi-acereta superiora	LBC04	Athyrio distentifolii-Fagetum sylvaticae
3L1	L2.2	Údolní jasanovo-olšové luhy	2-3BC-C(4)5a	Fraxini-alneta inferiora	LBA04/ LBA04	Stellario nemorum-Alnetum glutinosae / Carici remotae-Fraxinetum excelsioris
3L9	L2.2	Údolní jasanovo-olšové luhy	2-3BC-C(4)5a	Fraxini-alneta inferiora	LBA04	Stellario nemorum-Alnetum glutinosae
7L1	L9.3	Horské papratkové smrčiny	6AB4	Abieti-piceeta equiseti superiora	LFC02	Athyrio distentifolii-Piceetum abietis
3U1	L2.2	Údolní jasanovo-olšové luhy	(2)3BC4(5a)	Fraxini-alneta aceris inferiora	LBA04/LB F02	Stellario nemorum-Alnetum glutinosae / Mercuriali perennis-Fraxinetum excelsioris
3U5	L2.2	Údolní jasanovo-olšové luhy	(2)3BC4(5a)	Fraxini-alneta aceris inferiora	LBA04/LB F02	Stellario nemorum-Alnetum glutinosae / Mercuriali perennis-Fraxinetum excelsioris
5U1	L2.2/L4	Údolní jasanovo-olšové luhy / Suťové lesy	5BC-C4	Aceri-fageta fraxini inferiora	LBF02/ LBA04	Mercuriali perennis-Fraxinetum excelsioris / Stellario nemorum-Alnetum glutinosae
5U5	L2.2	Údolní jasanovo-olšové luhy	4-5BC4(5a)	Fraxini-alneta aceris superiora	LBF02/ LBA04	Mercuriali perennis-Fraxinetum excelsioris / Stellario nemorum-Alnetum glutinosae
3V1	L5.1	Květnaté bučiny	3BC4	Fraxini-querceta roboris-aceris	LBC02	Mercuriali perennis-Fagetum sylvaticae
3V2	L5.1	Květnaté bučiny	3BC4	Fraxini-querceta roboris-aceris	LBC01	Galio odorati-Fagetum sylvaticae
4V1	L5.1	Květnaté bučiny	4BC4	Fraxini-querceta roboris-aceris	LBC02	Mercuriali perennis-Fagetum sylvaticae
4V2	L5.1	Květnaté bučiny	4BC4	Fraxini-querceta roboris-aceris	LBC01	Galio odorati-Fagetum sylvaticae

Symbol LT	Kód PPB	Potenciální přírodní biotop (Katalog biotopů ČR 2010)	Kód STG	Skupiny typů geobiocénů (Buček, Lacina 1999; Zlatník 1971)	Kód vegetační jednotky	Vegetační jednotky (Chytrý a kol. 2013)
5V1	L5.1	Květnaté bučiny	5BC-C4	Aceri-fageta fraxini inferiora	LBC02	Mercuriali perennis-Fagetum sylvaticae
5V2	L5.1	Květnaté bučiny	5BC-C4	Aceri-fageta fraxini inferiora	LBC02	Mercuriali perennis-Fagetum sylvaticae
5V7	L5.1	Květnaté bučiny	5BC-C4	Aceri-fageta fraxini inferiora	LBC02	Mercuriali perennis-Fagetum sylvaticae
5V9	L5.1	Květnaté bučiny	5BC-C5	Aceri-fageta fraxini inferiora	LBC02	Mercuriali perennis-Fagetum sylvaticae
6V1	L5.2	Horské klenové bučiny	6BC-C4	Aceri-fageta fraxini superiora	LBC04	Athyrio distentifolii-Fagetum sylvaticae
6V3	L5.2	Horské klenové bučiny	6BC-C4	Aceri-fageta fraxini superiora	LBC04	Athyrio distentifolii-Fagetum sylvaticae
6V9	L5.2	Horské klenové bučiny	6BC-C5	Aceri-fageta fraxini superiora	LBC04	Athyrio distentifolii-Fagetum sylvaticae
7V2	L5.2/ L9.3	Horské klenové bučiny / Horské papratkové smrčiny	6BC4	Aceri-fageta fraxini superiora	LBC04 / LFC02	Athyrio distentifolii-Fagetum sylvaticae / Athyrio distentifolii-Piceetum abietis
7V3	L5.2	Horské klenové bučiny	6BC-C4	Aceri-fageta fraxini superiora	LBC04	Athyrio distentifolii-Fagetum sylvaticae
3O1	L5.1	Květnaté bučiny	3B4	Tili-querceta roboris fagi	LBC05	Galio rotundifolii-Abietetum albae
4O1	L5.4/ L5.1	Acidofilní bučiny / Květnaté bučiny	4B4	Abieti-querceta roboris-fagi	LBC05	Galio rotundifolii-Abietetum albae
5O1	L5.4/5.1	Acidofilní bučiny / Květnaté bučiny	5B3-4	Fagi-abieta	LBC05	Galio rotundifolii-Abietetum albae
6O1	L5.4	Acidofilní bučiny	6AB4	Abieti-piceeta equiseti superiora	LBE03	Luzulo-Abietetum albae
7O1	L9.2	Rašelinné a podmáčené smrčiny	6AB4	Abieti-piceeta equiseti superiora	LFC03	Equiseto sylvatici-Piceetum abietis
7P1	L9.2	Rašelinné a podmáčené smrčiny	6A4	Piceeta abietina sphagnosa superiora	LFC04	Soldanello montanae-Piceetum abietis
1G1	L1	Mokřadní olšiny	1-2BC-C (B-BD)5b / 3-4BC-C(B-BD)5b	Alneta	LAA02	Carici elongatae-Alnetum glutinosae
4G2	L5.1	Květnaté bučiny	4AB4	Abieti-querceta roboris-piceae	LBC05	Galio rotundifolii-Abietetum albae
5G1	L5.1	Květnaté bučiny	5AB4	Abieti-piceeta equiseti inferiora	LBC05	Galio rotundifolii-Abietetum albae

Symbol LT	Kód PPB	Potenciální přírodní biotop (Katalog biotopů ČR 2010)	Kód STG	Skupiny typů geobiocénů (Buček, Lacina 1999; Zlatník 1971)	Kód vegetační jednotky	Vegetační jednotky (Chytrý a kol. 2013)
6G1	L9.2	Rašelinné a podmáčené smrčiny	6AB-B4	Abieti-piceeta equiseti superiora	LFC04	Soldanello montanae-Piceetum abietis
6G2	L9.2	Rašelinné a podmáčené smrčiny	6AB-B4	Abieti-piceeta equiseti superiora	LFC04	Soldanello montanae-Piceetum abietis
7G1	L9.2	Rašelinné a podmáčené smrčiny	6AB4	Abieti-piceeta equiseti superiora	LFC03	Equiseto sylvatici-Piceetum abietis
7G2	L9.2	Rašelinné a podmáčené smrčiny	6AB4	Abieti-piceeta equiseti superiora	LFC03	Equiseto sylvatici-Piceetum abietis
8G1	L9.2	Rašelinné a podmáčené smrčiny	7A4	Piceeta sphagnosa	LFC03	Equiseto sylvatici-Piceetum abietis
1T9	L1	Mokřadní olšiny	5-6(A)B-BC5b	Picei-alneta	LBA02	Piceo abietis-Alnetum glutinosae
6T1	L9.2	Rašelinné a podmáčené smrčiny	6A4	Piceeta abietina sphagnosa superiora	LFC04	Soldanello montanae-Piceetum abietis
7T1	L9.2	Rašelinné a podmáčené smrčiny	6A4	Piceeta abietina sphagnosa superiora	LFC04	Soldanello montanae-Piceetum abietis
8T1	L9.2	Rašelinné a podmáčené smrčiny	7A4	Piceeta sphagnosa	LFC04	Soldanello montanae-Piceetum abietis
6R1	L9.2	Rašelinné a podmáčené smrčiny	6A6	Piceeta turfosa	LFC03	Equiseto sylvatici-Piceetum abietis
6R9	L9.2	Rašelinné a podmáčené smrčiny	6A6	Piceeta turfosa	LFC03/ LBA02	Equiseto sylvatici-Piceetum abietis / Piceo abietis-Alnetum glutinosae
7R1	L9.2	Rašelinné a podmáčené smrčiny	6-7A6	Piceeta turfosa	LFD04	Vaccinio uliginosi-Piceetum abietis
7R4	L9.2	Rašelinné a podmáčené smrčiny	6-7A6	Piceeta turfosa	LFD04	Vaccinio uliginosi-Piceetum abietis
8R1	L9.2	Rašelinné a podmáčené smrčiny	6-7A6	Piceeta turfosa	LFD04	Vaccinio uliginosi-Piceetum abietis
8R4	L9.2	Rašelinné a podmáčené smrčiny	6-7A6	Piceeta turfosa	LFD04	Vaccinio uliginosi-Piceetum abietis
9R5	R3.2	Vrchoviště s klečí	6-7A6	Pineta montanae turfosa inferiora	RCA03	Vaccinio uliginosi-Pinetum mugo