

SLT	NÁZEV SOUBORU LESNÍCH TYPŮ (forest types group)	BONITA		CHARAKTER STANOVIŠTĚ (characteristic of site) + VÝSKYT V PŘÍRODNÍ LESNÍ OBLASTI + ROZLOHA V ČR 2019	PŘIROZENÁ DŘEVINNÁ SKLADBA (PDS) (natural species composition)	
		EP	PP		CHARAKTERISTICKÉ DRUHY FYTOCENÓZ	
		IH			POTENCIÁLNÍ PŘÍRODNÍ BIOTOP (KATALOG BIOTOPŮ ČR 2010)	
		cena			SKUPINY TYPŮ GEOBIOCÉNŮ (BUČEK, LACINA 1999; ZLATNÍK 1971)	
					FYTOCENOLOGICKÁ JEDNOTKA (VEGETACE ČR M. CHYTRÝ 2013)	
3U	ÚŽLABNÍ JAVOROVÁ JASENINA <i>Acereto-Fraxinetum vallidosum</i>	SM 28 KL 28		<ul style="list-style-type: none"> dna mělkých potočných úžlabin, kombinace aluviálního náplavu a vlhké hlinité a kamenité baze svahů, fluvizem kambická oglejená, glejová, glej kambický, fluvický, kambizem oglejená mezotrofní, kamenité, vlhké, zahliněné PLO: 1,2,4-10,16-21,23,24,26,28-34,36,37,39-41 12 843,34 ha – 0,47 % 	JS 2-5 JV 1-4 DBL 0-3 BK 0-2 JD 0-2 SM 0± LP ±2 OLL ±2 JL ±1	
		EP 5			<ul style="list-style-type: none"> <i>Mercurialis perennis, Urtica dioica, Impatiens noli-tangere, Galeobdolon luteum, Stellaria nemorum, Petasites albus, Aegopodium podagraria, Athyrium filix-femina, Chaerophyllum sp., Stachys sylvatica, Carex remota</i> 	
		PP 5			L2.2/L4 - Údolní jasanovo-olšové luhy/Suťové lesy	
		IH - D 5,59			(2)3BC4(5a) - Fraxini-alneta aceris inferiora	
					LBA04/LBF02/LBA03 - <i>Stellario nemorum-Alnetum glutinosae/Mercuriali perennis-Fraxinetum excelsioris/Carici remotae-Fraxinetum excelsioris</i>	
<p>Je charakteristická spojením acerózního společenstva humusem obohacených svahů s lužním, tak jak se prolínají v mělkých úžlabinách, kde zahrnují v obvodech bohatších hornin aluviální dna i báze přilehlých svahů, fyziognomicky spojené fytocenózou i vysokou produkcí. Tomu odpovídá skladba JS a JV se sestupujícím BK a JD, v chladnějších polohách se SM, v nižších s DB. Cílová skladba využívá vysoké produkce SM (JD) i kvality cenných listnáčů.</p>						
			Lesní typy:		Podsoubory lesních typů (PLT) LČR	
			od r. 2019		do r. 2018	
0	antropogenní	sběrný typ				
1	modální	bršlicová (s kopřivou)		3U-	modální	
2	-	bažanková na gleji				
3	-	bažanková				
4	-	ostřicová				
5	vlhčí	– podle oblastí				
6	-					
7	skeletnatější					
8	-					
9	-					

