

Zápisník objektu PRO SILVA

1. Regionálne zaradenie (zo všeobecnej časti PSL)

1.1 Lokalizácia a geografická situácia

Krajina: Slovenská republika	Lesná oblasť: 42 Levočské vrchy
Obhospodarovateľ (OZ): Šariš	Zemepisné súradnice (v strede objektu): Zemepisná dĺžka: 20.506823° Zemepisná šírka: 49.029622°
Lesný celok: Levoča	Rozpätie nadmorskej výšky: 500-685 m n. m
Názov: Dohanová, Lipka	Prevládajúca expozícia: JZ, JV
Výmera: 188,79 ha	Priemerný sklon: 30 %
Prírode blízke hospodárenie od r.: 2010	

1.2 Stanovištné pomery

Klimatická oblasť: mierne teplá	Priem. ročné zrážky: 700 mm
Geologické podložie: vápence, pieskovce	Priem. roč. teplota: 6 °C
Prevládajúci pôdny typ: hnede lesné pôdy	Prevládajúci hospodár. súbor lesných typov: 320 - Svieže kotlinové smrekové boriny 421 - Živné smrekové boriny

2. Taxačné ukazovatele z programu starostlivosti o lesy (PSL)

Kód PSL: SL220	Platnosť PSL: 2018-2029
Drevinové zloženie v % podľa jednotliv. drevín listnaté: bk 17, dz 4, jh 2, lp 1, bh 1, cs 1, ost.1 ihličnaté: bo 41, sm 28, jd 2, sc 2,	Zastúpenie vo vekových triedach: I. - 25%, II. - 17%, III. - 10%, IV. - 6%, V. - 6%, VI+ - 37%
Zásoba celkom: 52 088 m³	Priemerná zásoba: 276 m³/ha
Desaťročný plán hospodárskych opatrení: Obnovná ťažba: 22 515 m³ Výchovná ťažba do 50 r.: 365 m³ Výchovná ťažba nad 50 r.: 87 m³	Prečistky: 20,60 ha Umelá obnova lesa: 34,55 ha Prírodzená obnova lesa: 17,13 ha (33%)
Podiel ťažby zo zásoby: 44%	Podiel etážových porastov: 60%

3. Kritériá prírody primeranej pestovateľskej techniky	celkom prevládajúce >75 %	veľmi časté 50-75 %	čiastočne prevládajúce 25-50 %	zriedkavé <25 %
Pestovanie cieľových hrúbok, prednosť výchovy porastu pred obnovou				+
Výberkový alebo účelový hospodársky spôsob				+
Podrastový hospodársky spôsob, obnova v skupinách a hlúčikoch				+
Podrastový hospodársky spôsob, obnova v pásoch			+	
Prirodzená obnova				+
Umelá obnova na voľnej ploche alebo pod clonou porastu			+	
Vertikálna štruktúra porastu, vertikálne členenie na malých plochách				+
Horizontálna štruktúra porastu (medzery, skupiny ap.)				+
Porasty prispôsobené ako biotopy pre zver	+			
Ochrana lesa bez nasadenia chemikálií				+
Poznámky				
4. Kritériá drevinového zloženia				
Autochtónne dreviny, pôvodné na stanovišti	+			
Nepôvodné, ale stanovištne prispôsobené dreviny				+
Zmiešané lesy, možnosti tvorby zmiešaných lesov	+			
Zriedkavé dreviny (bh,mk, bx, cs ap.)				+
Prirodzene sprievodné dreviny pri výstavbe lesa (jb, br, os, vr)				+
Poznámky				
5. Kritériá zabezpečenia biodiverzity				
Staré a mŕtve drevo stojace a ležiace				+
Biodiverzita flóry – prízemnej vegetácie		+		
Biodiverzita fauny, hlavne prítomnosť avifauny (vtákov)		+		
Spontánne dynamické vývojové procesy (sukcesie s br, bo ap.)			+	
Historické pestovateľské formy (napr. nízke lesy) s ohľadom na biodiverzitu				+
Poznámky				

Pozn. Na zatriedenie do príslušného stĺpca použite znamienko +

