

Zápisník objektu PRO SILVA

1. Regionálne zaradenie

1.1 Lokalizácia a geografická situácia

Krajina: **Slovenská republika**

Lesná oblasť: **38 B Veporské vrchy (sever)**

Obhospodarovateľ (OZ): **Beňuš**

Zemepisné súradnice (v strede objektu):

Zemepisná dĺžka: **20°0.71´**

Lesný celok: **Pohorelá**

Zemepisná šírka: **48°48.58´**

Názov: **Ľapinka**

Rozpätie nadmorskej výšky:

770 -1180 m n. m

Výmera: **520,84 ha**

Prevládajúca expozícia: **JV, V, SV**

Prírode blízke hospodárenie od r.: **2010**

Priemerný sklon: **40%**

1.2 Stanovištné pomery

Klimatická oblasť:

chladná oblasť

Priem. ročné zrážky: **900 mm**

Geologické podložie:

kremence, pieskovce, dolomity

Priem. roč. teplota: **5°C**

Prevládajúci pôdny typ:

rendziny

Prevládajúce hospodár. súbor lesných typov:

Kyslé jedľové bučiny

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

Kód PSL: **EF 050**

Platnosť PSL: **2014 - 2023**

Drevinové zloženie v % podľa jednotliv. drevín

listnaté: **bk 32, jh 5, ost (br, jb, js) 3**

ihličnaté: **sm 59, jd 1, sc +**

Zastúpenie vo vekových triedach:

I. - 24%, II. - 3%, III. - 16%,

IV. - 32%, V. - 12%, VI+ - 13%

Zásoba celkom: **222 124 m³**

Priemerná zásoba: **427 m³/ha**

Desaťročný plán hospodárskych opatrení:

Obnovná ťažba: **35 965 m³**

Prečistky: **47,92 ha**

Výchovná ťažba do 50 r.: **2 964 m³**

Umelá obnova lesa: **10,11 ha**

Výchovná ťažba nad 50 r.: **385 m³**

Prirodzená obnova lesa: **44,77 ha (82%)**

Podiel ťažby zo zásoby: **17,7%**

Podiel etážových porastov: **0%**

3. Kritériá prírode primeranej pestovateľskej techniky	celkom prevládajúce >75 %	veľmi časté 50-75 %	častočne 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 +

