

Zápisník objektu PRO SILVA

1. Regionálne zaradenie

1.1 Lokalizácia a geografická situácia

Krajina: **Slovenská republika**

Lesná oblasť: **21A Nízke Beskydy**

Obhospodarovateľ (OZ): **Vranov**

Zemepisné súradnice (v strede objektu):

Zemepisná dĺžka: **22°0.82'**

Lesný celok: **Výrava**

Zemepisná šírka: **49°13.57'**

Názov: **LC Výrava**

Rozpätie nadmorskej výšky:
430 - 770 m n. m

Výmera: **216,77 ha**

Prevládajúca expozícia: **J, JZ**

Prírode blízke hospodárenie od r.: **2015**

Priemerný sklon: **40%**

1.2 Stanovištné pomery

Klimatická oblasť: **mierne teplý, mierne vlhký**

Priem. ročné zrážky: **700-800 mm**

Geologické podložie: **ílovce, pieskovce, flyš**

Priem. roč. teplota: **6-8°C**

Prevládajúci pôdny typ: **ilimerizované pôdy**

Prevládajúce hospodár. súbory lesných typov:
Živé bučiny
Živé jedľové bučiny

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

Kód PSL: **LA081**

Platnosť PSL: **2015 - 2024**

Drevinové zloženie v % podľa jednotliv. drevín

listnaté: **bk87, jh5, ost2 (hb, br, js)**

ihličnaté: **sm3, sc1, bo2**

Zastúpenie vo vekových triedach:

I. - 4%, II. - 0%, III. - 9%,

IV. - 50%, V. - 22%, VI+ - 14%

Zásoba celkom: **77324 m³**

Priemerná zásoba: **357 m³/ha**

Desaťročný plán hospodárskych opatrení:

Obnovná ťažba: **12230 m³**

Prečistky: **3,91 ha**

Výchovná ťažba do 50 r.: **0 m³**

Umelá obnova lesa: **1,96 ha**

Výchovná ťažba nad 50 r.: **3480 m³**

Prírodná obnova lesa: **30,35 ha (94%)**

Podiel ťažby zo zásoby: **20,3%**

Podiel etážových porastov: **6%**

| 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 +

