**Zápisník objektu PRO SILVA**

|  |
| --- |
| **1. Regionálne zaradenie**  |
| * 1. **Lokalizácia a geografická situácia**
 |  |
| Krajina: **Slovenská republika** | Lesná oblasť**: 18 Revúcka vrchovina, Rožňavská kotlina**  |
| Obhospodarovateľ (OZ**): Rimavská Sobota**  | Zemepisné súradnice (v strede objektu)**:** Zemepisná dĺžka**: 20.032868°** Zemepisná šírka**: 48.440594°**   |
| Lesný celok**: Teplý vrch**   |
| Názov**: Bikpotok**   | Rozpätie nadmorskej výšky**:** **310 - 520 m n. m**   |
| Výmera**: 168,76 ha**  | Prevládajúca expozícia**: V**   |
| Prírode blízke hospodárenie od r**.: 2008**   | Priemerný sklon**: 20%**   |
| * 1. **Stanovištné pomery**
 |  |
| Klimatická oblasť**:**  | Priem. ročné zrážky**: mm**   |
| Geologické podložie**:**  | Priem. roč. teplota**: °C**   |
| Prevládajúci pôdny typ**:**  | Prevládajúce hospodár. súbor lesných typov**:** **208 – Sprašové bukové dúbravy**  |
| **2. Taxačné ukazovatele**  **z programu starostlivosti o lesy (PSL)** |  |
| Kód PSL**: EF 074**    | Platnosť PSL**: 2017-2026**    |
| Drevinové zloženie v % podľa jednotl. drevínlistnaté**: bk 31, dz 41, dl 1, cr 6, hb 16, ost. 1**  ihličnaté**: sm 1, sc 1, bo 2**  | Zastúpenie vo vekových triedach:**I. - 21%, II. - 3%, III. - 4%,****IV. - 15%, V. - 42, VI+ - 14%** |
| Zásoba celkom**:44 641 m3** | Priemerná zásoba**: 265 m3/ha** |
| Desaťročný plán hospodárskych opatrení:Obnovná ťažba**: 8 256 m3**Výchovná ťažba do 50 r**.: 0 m3**Výchovná ťažba nad 50 r**.: 423 m3** | Prečistky**: 14,37 ha**Umelá obnova lesa**: 4,63 ha**Prirodzená obnova lesa**: 17,51 ha (79%)** |
| Podiel ťažby zo zásoby**: 19,4%** | Podiel etážových porastov**: 74%** |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **3. Kritériá prírode primeranej pestovateľskej techniky** | celkomprevládajúce>75 % | veľmičasté50-75 % | čiastočneprevládajúce25-50 % | 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 +**