**Välitööleht LISA 1**

1. Vääriselupaiga määramise andmed

VEP nr VA241 Kuupäev 23.04.2022 Inventeerija aAnneli Palo, Renno Nellis

20.07.2022

2. Puistu kirjeldus 3. Vääriselupaiga tüüp

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **I rinne** | 1Ks9Ku90Ma | |  | 3a. VEP tüüp | A.2. Männikud ja männi-segametsad |
| II rinne | 1Ks99Ku | | 3b. Kaasnevad VEP tüübid | |
| Järelkasv | Ku,Ta,Hb,Ks,Lv,Va,Re | | Valige tüüp | |
| Alusmets | Pi,Pa,Sp,Pk,Kd | | Valige tüüp | |
| Kasvukohatüüp | | 1.1.3.1. Pohla |  |

4. Maastikulised näitajad

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **☐**  järsk jõekallas | **☐** järsk ojakallas | **☐** järsk kraavikallas | **☐** järsk järvekallas | **☐** järsk merekallas | **☐** järsk tiigikallas | **☐** järsk veehoidla kallas | **☐** allikas | **☐** metsaserv põlluga |
| **☐** madal jõekallas | **☐** madal ojakallas | **☐** madal kraavikallas | **☐** madal järvekallas | **☐** madal merekallas | **☐** madal tiigikallas | **☐** madal veehoidla kallas | **☐** allikad | **☐** metsaserv niiduga |
| **x** ajutine oja | **☐** uhtorg | **☐**  lohk | **☐** voolunõva | **☐** väljavool kõrgrabast | **☐** juga | **☐** ajutiselt üleujutatav ala | **☐** allikaline ala | **☐** metsaserv karjamaaga |
| **☐** saar (<3ha) järves | **☐** saar (<3ha) jões | **☐** saar (<3ha) meres | **☐** saar (<3ha) madalsoos | **☐** saar (<3ha) siirdesoos | **☐** saar (<3ha) rabas | **☐** saar (<3ha) roostikus | **☐** järsk nõlv (>25kraadi) | **☐** metsaserv märgalaga |
| **☐** rändrahn | **☐** kivikülv | **☐** karst | **☐** paljanduv aluskivim | **☐** luide | **☐** liivik | **☐** rannavall | **☐** klint | **☐** metsaserv teise metsaga |
| **☐** õhuke paepealne mullakiht | **☐** paljand | **☐** paekiviklibu |  |  |  |  |  |  |

5. Bioloogilised näitajad

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **☐** Erivanuselisus  I rindes | **x** Ebaühtlane täius ja struktuur (häilud) | **☐** Lamapuit vähestes lagunemisst.-des | **x** Lamapuit mitmesugustes lagunemisst.-des | **☐** Palju puiduseeni | **x** Palju puudel rippuvaid samblikke |
| **☐** Vanad sarapuud | **☐** Neli laialehist puuliiki | **☐** Kolm olulist puu- /põõsaliiki | **☐** Metsatulekahju jäljed | **☐** Kopra tegevusjäljed | **x** Metsapõlvkondade järjepidevus |

Näitaja sagedus (1; 2; 3)

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Hästiarenenud tugijuured | | Aukude ja õõnsustega puud | | Koorega kaetud mahalangenud puud (d>25 cm) | | Ilma kooreta mahalangenud puud (d>25 cm) | | Puutüügas (d>15 cm) | |
| liik | sagedus | liik | sagedus | liik | sagedus | liik | sagedus | liik | sagedus |
|  |  |  |  | TO | 1 | TO | 1 | TO | 2 |
|  |  |  |  |  |  |  |  | TL | 1 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

Seisvad bioloogiliselt vanad puud (1; 2; 3)

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| elusad | | | | | | | | surnud | | | | | | | |
| normaal-mõõtmetega | | kängunud | | päikesele avatud | | lagedal kasvanud | | normaal-mõõtmetega | | kängunud | | päikesele avatud | | lagedal kasvanud | |
| liik | sag. | liik | sag. | liik | sag. | liik | sag. | liik | sag. | liik | sag. | liik | sag. | liik | sag. | |
| MA | 3 | KU | 2 | MA | 1 |  |  | TO | 1 | KU | 1 |  |  |  |  | |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | |

6. Tunnusliigid (1; 2; 3; 9)

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Liigi lühend | sag. |  | | Liigi lühend | sag. |
| Eenduv kuusetaelik | 1 |  |  | |  |
| Lilla tümak | 1 |  | Liigi nimi | |  |
| kännukatik | 2 |  | Liigi nimi | |  |
| Roosa pess | 1 |  | Liigi nimi | |  |
| Tumepruun taelik | 1 |  | Liigi nimi | |  |
|  |  |  | Liigi nimi | |  |
| Roomav öövilge | 2 |  | Liigi nimi | |  |
|  |  |  | Liigi nimi | |  |
|  |  |  | Liigi nimi | |  |
|  |  |  | Liigi nimi | |  |
|  |  |  | Liigi nimi | |  |

7. Negatiivsed tegurid (1; 2)

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Kuiven-dus | Hiljutine raie | Läheduses asuv lageraielank | Masinate sõidu-roopad | Tee | Raudtee | Elektri ja telefoni-liinid | Tee-tamm | Kõrge külasta-tavus | Jäätmed | Saasta-mine | Muud |
| 1 |  |  |  | 1 |  |  |  |  |  |  |  |

8. Majandamisviis

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Mitte raiuda | Puhvertsoon | Surnud ja lamapuitu mitte eemaldada | Mitte kuivendada | Põõsarinde väljaraie  (% pinnast) | Noorpuude väljaraie (% pinnast) |
| **x** | **x** | **x** | **x** | % | % |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Üksikpuude vabaksraie | |  | Kuuse väljaraie | | | |
| liik | arv | rinne | % pinnast | väljaraie % | raiejärkude arv |
| Liik |  | I | % | % |  |
| Liik |  | II | % | % |  |
| Liik |  | järelkasv | % | % |  |

9. Elupaiga üldkirjeldus ja muud märkused

Väga vana mets vanade hooldusjälgedega RMK matkatee ääres, ka mööda eralduse servi kulgeb ühel pool väga vana metsatee ja teisel pool kitsas siht. Eraldus servi on veidi laiendatud, sest nn võsa sees on servast kukkunud jämedaid puid ja pole põhjust neid looduslikult taastuvad kohti VEP-ks mitte lugeda. Teisel pool on ebaselge märgala, mis valgub alla oru poole, sinna on kukkunud palju jämedaid puid, seal on haabu ja sangleppi ning see on nii mikrokliima kui struktuurielementide poolest väga vajalik puhver VEP-le. Mitte kraavi sisse tõmmata! Keskel on väike noore metsaga küngas serval, sellest on ka väike puhver sisse tõmmatud, eelkõige säilitada kõik kuused serva kaitseks! Männid on hea tervise juures ja surevad aeglaselt üksteise järel, kuused on juba praegu erivanuselised. Hiljem kujuneb kuusikuks, suureneb põõsaste ja lehtpuude osakaal. Kindlasti sisse jätta põhjapoolne veidi nooremate mändidega ots, see tagab mändide järjepidevuse säilimise veel pika aja jooksul. Matkatee kõrval metsanurgas on mitu üraski tõttu kuivanud keskmise suurusega kuuske, need võib vajadusel ka eemaldada et ei langeks teele, ja võib tekitada sinna kändudele istumiskoha. \_