**Natura 2000 teritorijas līmeņa biotopu aizsardzības mērķu noteikšanas pamatojums**

|  |  |
| --- | --- |
| **Natura 2000 teritorijas kods** | **LV0526500** |
| **Natura 2000 teritorijas nosaukums** | **Eiduku purvs** |
| **ES nozīmes biotopi,**  t. sk. potenciālie ES nozīmes biotopi | *3160 Distrofi ezeri*  *7110\* Aktīvi augstie purvi*  *7120 Degradēti augstie purvi kuros iespējama vai noris dabiskā atjaunošanās*  *7150* Rhynchosporion albae *pioniersabiedrības uz mitras kūdras vai smiltīm*  *9010\* Veci vai dabiski boerāli meži* (potenciāls)  *91D0\* Purvaini meži* |
| **Ekspertes** | Lauma Vizule-Kahovska (saldūdeņi)  Anita Namatēva (purvi un avoti)  Sandra Ikauniece (meži) |
| **Darba pabeigšanas datums** | 24.04.2023. |

|  |
| --- |
| ***Saldūdeņi*** |
| **3160**: biotopa mērķplatība ir vienāda ar pašreizējo. |

|  |
| --- |
| ***Purvi un avoti*** |
| **7110\***: biotopa mērķplatība ir lielāka nekā pašreizējā.  Mērķplatībā iekļauta pašreizējā degradētā augstā purva (7120) platība, kur, atjaunojot hidroloģisko režīmu un daļēji novācot koku apaugumu, jāpalielina aktīva augstā purva (7110\*) platība.  **7120**: biotopa mērķplatība ir mazāka par pašreizējo.  Veicot degradētā purva daļā hidroloģiskā režīma atjaunošanu un daļēju koku apauguma novākšanu, iespējams veicināt attīstību aktīva augstā purva virzienā 14,21 ha platībā.  **7150**: biotopa mērķplatība ir vienāda ar pašreizējo. |

|  |
| --- |
| ***Meži*** |
| **9010\* (potenciāls)**: pašlaik biotops teritorijā nav sastopams.  Mērķplatībā iekļautas ap 100 gadu vecas bērzu un priežu mežaudzes vecumā purva perifērijā susinātās augsnēs. Ievērojot neiejaukšanās režīmu, mežaudzes tuvāko 30 gadu laikā var sasniegt 9010\* biotopam raksturīgo struktūru un kvalitāti.  **91D0\***: biotopa mērķaplatība ir lielāka par pašreizējo.  Biotopa mērķplatībā iekļauta ar kokiem dabiskās sukcesijas ceļā aizaugusi augstā purva mala – iespējams, būs vajadzīgi vairāk nekā 30 gadi, lai sasniegtu 91D0\* biotopa minimālos kritērijus. |