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

|  |  |
| --- | --- |
| **Natura 2000 teritorijas kods** | **LV0518900** |
| **Natura 2000 teritorijas nosaukums** | **Stiklu purvi** |
| **ES nozīmes biotopi,**  t. sk. potenciālie ES nozīmes biotopi | *2180 Mežainas piejūras kāpas*  *3150 Eitrofi ezeri ar iegrimušo ūdensaugu un peldaugu augāju*  *3260 Upju straujteces un dabiski upju posmi*  *6410 Mitri zālāji periodiski izžūstošās augsnēs*  *7110\* Aktīvi augstie purvi*  *7120 Degradēti augstie purvi, kuros iespējama vai noris dabiskā atjaunošanās*  *7140 Pārejas purvi un slīkšņas*  *9010\* Veci vai dabiski boreāli meži*  *9050 Lakstaugiem bagāti egļu meži*  *9080\* Staignāju meži*  *91D0\* Purvaini meži*  *91E0\* Aluviāli meži (aluviāli krastmalu un palieņu meži)* |
| **Ekspertes** | Brigita Laime (jūras piekraste, smiltāji un virsāji)  Lauma Vizule-Kahovska (saldūdeņi)  Baiba Galniece (zālāji un krūmāji)  Anita Namatēva (purvi un avoti)  Sandra Ikauniece (meži) |
| **Darba pabeigšanas datums** | 8.02.2024. |

|  |
| --- |
| ***Jūras piekraste, smiltāji un virsāji*** |
| **2180**: biotopa mērķplatība ir vienāda ar pašreizējo. |

|  |
| --- |
| ***Saldūdeņi*** |
| **3150**: biotopa mērķplatība ir vienāda ar pašreizējo.  **3260**: biotopa mērķplatība ir lielāka par pašreizējo.  Daļa Sēmes upes dabas lieguma robežās ir pārveidota, un šajā posmā tā atbilst potenciālam ES nozīmes biotopam 3260 (2. variantam, jo upes kritums ir 0,7 m/km). Pārveidotais upes posms iekļauts mērķa platībā kā potenciāls 3260 biotops. |

|  |
| --- |
| ***Zālāji un krūmāji*** |
| **6410**: biotopa mērķplatība ir lielāka par pašreizējo.  Mērķplatību veido gan pašreizējās biotopa platības, gan potenciālās 6410 biotopa platības – zālāji, kas pēc “Dabas skaitīšanas” projekta (2017.–2023. gads) datiem ir uzkartēti kā potenciāli ES nozīmes zālāji, piekļaujas ES nozīmes zālājiem un tiek apsaimniekoti. |

|  |
| --- |
| ***Purvi un avoti*** |
| **7110\***: biotopa mērķplatība ir lielāka par pašreizējo.  Veicot hidroloģiskā režīma atjaunošanu degradētajā purva daļā, ir iespējams veicināt aktīva augstā purva (7110\*) attīstību 41,47 ha platībā.  **7120**: biotopa mērķa platība ir mazāka par pašreizējo.  Veicinot aktīva augstā purva attīstību (veicot hidroloģisku atjaunošanuu), paredzama degradētās teritorijas platības samazināšanās.  **7140**: biotopa mērķplatība ir lielāka par pašreizējo.  Balstoties ortofotokaršu analīzē, biotopa palielināšanās ilgtermiņā paredzama 2,53 ha platībā (iekļauta mērķplatībā papildus pašreizējai 7140 biotopa platībai). |

|  |
| --- |
| ***Meži*** |
| **9010\***: biotopa mērķplatība ir lielāka par pašreizējo. Biotopa 9010\* un citu meža biotopu mērķplatību noteikšanā izmantoti vispārīgi apsvērumi (skatīt 3.1.1.6. nod.).  **9050**: biotopa mērķplatība ir vienāda ar pašreizējo.  **9080\***: biotopa mērķplatība ir lielāka par pašreizējo.  **91D0\***: biotopa mērķplatība ir lielāka par pašreizējo.  **91E0\***: biotopa mērķplatība ir vienāda ar pašreizējo. |