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

|  |  |
| --- | --- |
| **Natura 2000 teritorijas kods** | **LV0523300** |
| **Natura 2000 teritorijas nosaukums** | **Dzelves-Kroņa purvs** |
| **ES nozīmes biotopi,**  t. sk. potenciālie ES nozīmes biotopi | *2180 Mežainas piejūras kāpas*  *3160 Distrofi ezeri*  *3260 Upju straujteces un dabiski upju posmi*  *7110\* Aktīvi augstie purvi.*  *7120 Degradēti augstie purvi, kuros iespējama vai noris dabiskā attīstība*  *7150* Rhynchosporion albae *pioniersabiedrības uz mitras kūdras vai smiltīm*  *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)  Anita Namatēva (purvi un avoti)  Sandra Ikauniece (meži) |
| **Darba pabeigšanas datums** | 22.01.2024. |

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

|  |
| --- |
| ***Saldūdeņi*** |
| **3160**: biotopa mērķplatība ir vienāda ar pašreizējo.  **3260**: biotopa mērķplatība ir vienāda ar pašreizējo. |

|  |
| --- |
| ***Purvi un avoti*** |
| **7110\***: biotopa mērķplatība ir lielāka par pašreizējo.  Veicot hidroloģiskā režīma atjaunošanu un daļēju koku apauguma novākšanu, iespējama aktīva augstā purva palielināšanās 4,67 ha platībā, kur pašreiz izveidojies degradēts augstais purvs.  **7120**: biotopa mērķplatība ir 0 ha.  Novēršot grāvju ietekmes un daļēji novācot koku apaugumu, paredzama aktīva augstā purva (7110\*) atjaunošanās.  **7150**: biotopa mērķplatība ir vienāda ar pašreizējo. |

|  |
| --- |
| ***Meži*** |
| **9010\***: biotopa mērķplatība ir lielāka par pašreizējo. Šī un pārējo 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. |