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

|  |  |
| --- | --- |
| **Natura 2000 teritorijas kods** | **LV0303700** |
| **Natura 2000 teritorijas nosaukums** | **Driksnas sils** |
| **ES nozīmes biotopi,**  t. sk. potenciālie ES nozīmes biotopi | *3140 Ezeri ar mieturaļģu augāju*  *3150 Eitrofi ezeri ar iegrimušo ūdensaugu un peldaugu augāju*  *7140 Pārejas purvi un slīkšņas*  *7160 Minerālvielām bagāti avoti un avotu purvi*  *9010\* Veci vai dabiski boreāli meži*  *9050 Lakstaugiem bagāti egļu meži*  *9060 Skujkoku meži uz osveida reljefa formām*  *9080\* Staignāju meži*  *91D0\* Purvaini meži* |
| **Ekspertes** | Lauma Vizule-Kahovska (saldūdeņi)  Anita Namatēva (purvi un avoti)  Sandra Ikauniece (meži) |
| **Darba pabeigšanas datums** | 14.04.2023. |

|  |
| --- |
| ***Saldūdeņi*** |
| **3140**: biotopa mērķplatība ir vienāda ar pašreizējo.  **3150**: biotopa mērķplatība ir vienāda ar pašreizējo. |

|  |
| --- |
| ***Purvi un avoti*** |
| **7140**: biotopa mērķplatība ir vienāda ar pašreizējo.  **7160**: biotopa mērķplatība ir vienāda ar pašreizējo. |

|  |
| --- |
| ***Meži*** |
| **9010\***: biotopa mērķplatība ir lielāka par pašreizējo.  Biotopa mērķplatībā ietverto potenciālo 9010\* biotopu platībās bijušas izlases cirtes, kas ir pazeminājušās potenciālo biotopu kvalitāti, tomēr 20–30 gadu laikā, ievērojot neiejaukšanās režīmu, teritorijas var sasniegt biotopa minimālajām prasībām atbilstošu struktūru.  **9050**: biotopa mērķplatība ir vienāda ar pašreizējo.  **9060**: biotopa mērķplatība ir lielāka par pašreizējo. Šī un 91D0\* meža biotopa mērķplatību noteikšanā izmantoti vispārīgi apsvērumi (skatīt 3.1.1.6. nod.).  **9080\***: biotopa mērķplatība ir vienāda ar pašreizējo.  **91D0\***: biotopa mērķplatība ir lielāka par pašreizējo. |