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

|  |  |
| --- | --- |
| **Natura 2000 teritorijas kods** | **LV0512300** |
| **Natura 2000 teritorijas nosaukums** | **Ašinieku purvs** |
| **ES nozīmes biotopi,**  t. sk. potenciālie ES nozīmes biotopi | *3160 Distrofi ezeri*  *7110\* Aktīvi augstie purvi*  *7140 Pārejas purvi un slīkšņas*  *7150* Rhynchosporion albae *pioniersabiedrības uz mitras kūdras vai smiltīm*  *9010\* Veci vai dabiski boreāli meži*  *9050 Lakstaugiem bagāti egļu meži*  *91D0\* Purvaini meži* |
| **Ekspertes** | Anita Namatēva (purvi un avoti)  Sandra Ikauniece (meži) |
| **Darba pabeigšanas datums** | 6.03.2023. |

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

|  |
| --- |
| ***Purvi un avoti*** |
| **7110\***: biotopa mērķplatība ir vienāda ar pašreizējo.  **7140**\*: biotopa mērķplatība ir vienāda ar pašreizējo.  **7150**: biotopa mērķplatība ir vienāda ar pašreizējo. |

|  |
| --- |
| ***Meži*** |
| **9010\***: biotopa mērķplatība ir lielāka par pašreizējo. Biotopa mērķplatības noteikšanā izmantoti vispārīgi apsvērumi (skatīt 3.1.1.6. nod.).  **9050**: biotopa mērķplatība ir vienāda ar pašreizējo.  **91D0\***: biotopa mērķplatība ir lielāka par pašreizējo. Potenciālos purvaino mežu (91D0\*) biotopus veido jaunas priežu audzes pārmitros augšanas apstākļos. |