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

|  |  |
| --- | --- |
| **Natura 2000 teritorijas kods** | **Aizkraukles purvi un meži** |
| **Natura 2000 teritorijas nosaukums** | **LV0522600** |
| **ES nozīmes biotopi,**  t. sk. potenciālie ES nozīmes biotopi | 7*110\* Aktīvi augstie purvi*  *7120 Degradēti augstie purvi, kuros iespējama vai noris dabiskā atjaunošanās*  *7140 Pārejas purvi un slīkšņas*  *9010\* Veci vai dabiski boreāli meži*  *9020\* Veci jaukti platlapju meži*  *9050 Lakstaugiem bagāti egļu meži*  *9080\* Staignāju meži*  *91D0\* Purvaini meži*  *91E0\* Aluviāli meži (aluviāli krastmalu un palieņu meži)* |
| **Ekspertes** | Anita Namatēva (purvi un avoti)  Sandra Ikauniece (meži) |
| **Darba pabeigšanas datums** | 18.10.2023. |

|  |
| --- |
| ***Purvi un avoti*** |
| **7110\***: biotopa mērķplatība ir lielāka par pašreizējo.  Purva teritorijā agrāk notikusi gabalkūdras ieguve. Dabiskās sukcesijas rezultātā 2,02 ha degradētā purva attīstās aktīva augstā purva (7110\*) virzienā.  **7120**: biotopa mērķplatība ir vienāda ar 0 ha. Vairāku gadu desmitu laikā paredzama kūdras ieguves pārveidotās purva daļas (2,02 ha) attīstība par aktīvu augsto purvu (7110\*).  **7140\***: biotopa mērķplatība ir vienāda ar pašreizējo. |

|  |
| --- |
| ***Meži*** |
| **9010\***: biotopa mērķplatība ir lielāka par pašreizējo. Šī un pārējo mežu biotopu mērķplatību noteikšanā izmantoti vispārīgi apsvērumi (skatīt 3.1.1.6. nod.).  **9020**\*: biotopa mērķplatība ir lielāka par pašreizējo  **9050**: biotopa mērķplatība ir lielāka par pašreizējo.  **9080\***: biotopa mērķplatība ir lielāka par pašreizējo.  **91D0\***: biotopa mērķplatība ir lielāka par pašreizējo.  **91E0\***: biotopa mērķplatība ir lielāka par pašreizējo. |