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

|  |  |
| --- | --- |
| **Natura 2000 teritorijas kods** | **LV0533900** |
| **Natura 2000 teritorijas nosaukums** | **Krapas gārša** |
| **ES nozīmes biotopi,**  t. sk. potenciālie ES nozīmes biotopi | *6450 Palieņu zālāji*  *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** | Kristīne Daudziņa, Baiba Galniece (zālāji un krūmāji)  Sandra Ikauniece (meži) |
| **Darba pabeigšanas datums** | 6.03.2023. |

|  |
| --- |
| ***Zālāji un krūmāji*** |
| **6450:** biotopa mērķplatība ir vienāda ar pašreizējo. |

|  |
| --- |
| ***Meži*** |
| **9010\***: biotopa mērķplatība ir lielāka par pašreizējo. Šī un 9050 biotopa mērķplatību noteikšanā izmantoti vispārīgi apsvērumi (skatīt 3.1.1.6. nod.).  **9020\***: biotopa mērķplatība ir vienāda ar pašreizējo.  **9050**: biotopa mērķplatība ir lielāka par pašreizējo.  Mērķplatībā iekļautie potenciālie 9050 biotopi ir atlasītas vidēja vecuma egļu audzes (50–60 gadi) ar apšu piemistrojumu, kurām blakus atrodas veci dabiski platlapju meži (9020\*) vai aluviāli meži (91E0\*). Tā kā 9050 biotopa noteikšanas kritērijs nav (P)DMB kvalitāte un blakus ir mežaudzes ar platlapjiem, tad, visticamāk, šajās egļu audzēs ir 9050 biotopam atbilstoša zemsedze, un 30 gadu laikā tās varēs sasniegt 9050 biotopa minimālos kritērijus struktūras ziņā. Viens egļu nogabalā atbilstoši MVR datiem aug vecākas apses, un tas robežojas ar aluviāliem mežiem (91E0\*) – tas norāda uz platlapju mežu veģetācijas iespējamu piemistrojumu konkrētajā egļu nogabalā.  **9080\***: biotopa mērķplatība ir vienāda ar pašreizējo.  **91D0\***: biotopa mērķplatība ir vienāda ar pašreizējo.  **91E0\***: biotopa mērķplatība ir vienāda ar pašreizējo. |