

## Natura 2000 teritorijas līmeņa biotopu aizsardzības mērķu noteikšanas pamatojums

<b>Natura 2000 teritorijas kods</b>	<b>LV0518500</b>
<b>Natura 2000 teritorijas nosaukums</b>	<b>Lielais un Pemmes purvs</b>
<b>ES nozīmes biotopi,</b> t. sk. potenciālie ES nozīmes biotopi	<i>3160 Distrofī ezeri</i> <i>3260 Upju straujtecēs un dabiski upju posmi</i> <i>7110* Aktīvi augstie purvi</i> <i>7120 Degradēti augstie purvi, kuros noris vai iespējama dabiskā atjaunošanās</i> <i>7140 Pārejas purvi un slīkšņas</i> <i>9010* Veci vai dabiski boreāli meži</i> <i>9020* Veci jaukti platlapju meži</i> <i>9050 Lakstaugiem bagāti egļu meži</i> <i>9080* Stagnāju meži</i> <i>9160 Ozolu meži</i> <i>91D0* Purvaini meži</i> <i>91E0* Aluviāli meži (aluviāli krastmalu un palieņu meži)</i>
<b>Eksperti</b>	Lauma Vizule-Kahovska (saldūdeņi) Anita Namatēva (purvi un avoti) Sandra Ikauniece (meži)
<b>Darba pabeigšanas datums</b>	15.01.2024.

<b><i>Saldūdeņi</i></b>
<b>3160:</b> biotopa mērķplatība ir vienāda ar pašreizējo. <b>3260:</b> biotopa mērķplatība ir vienāda ar pašreizējo.

<b><i>Purvi un avoti</i></b>
<b>7110*:</b> biotopa mērķplatība ir vienāda ar pašreizējo. <b>7120:</b> biotopa mērķplatība ir vienāda ar pašreizējo. <b>7140:</b> biotopa mērķplatība ir vienāda ar pašreizējo.

<b><i>Meži</i></b>
<b>9010*:</b> biotopa mērķplatība ir lielāka par pašreizējo. Biotopu 9010* un 9050 mērķplatību noteikšanā izmantoti vispārīgi apsvērumi (skatīt 3.1.1.6. nod.). <b>9020*:</b> biotopa mērķplatība ir vienāda ar pašreizējo. <b>9050:</b> biotopa mērķplatība ir vienāda ar pašreizējo. <b>9080*:</b> biotopa mērķplatība ir vienāda ar pašreizējo. <b>9160:</b> biotopa mērķplatība ir vienāda ar pašreizējo. <b>91D0*:</b> biotopa mērķplatība ir lielāka par pašreizējo.

**91E0\***: biotopa mērķplatība ir vienāda ar pašreizējo