

## Natura 2000 teritorijas līmeņa biotopu aizsardzības mērķu noteikšanas pamatojums

<b>Natura 2000 teritorijas kods</b>	<b>LV0300900</b>
<b>Natura 2000 teritorijas nosaukums</b>	<b>Dridža ezers</b>
<b>ES nozīmes biotopi,</b> t. sk. potenciālie ES nozīmes biotopi	<p>3130 <i>Ezeri ar oligotrofām līdz mezotrofām augu sabiedrībām</i></p> <p>3150 <i>Eitrofi ezeri ar ieģrimušo ūdensaugu un peldaugu augāju</i></p> <p>6120* <i>Smiltāju zālāji</i></p> <p>6210 <i>Sausi zālāji kaļķainās augsnēs</i></p> <p>6270* <i>Sugām bagātas ganības un ganītas pļavas</i></p> <p>6450 <i>Palieņu zālāji</i></p> <p>7110* <i>Aktīvi augstie purvi</i> (potenciāls)</p> <p>7140 <i>Pārejas purvi un slīkšņas</i></p> <p>9010* <i>Veci vai dabiski boreāli meži</i></p> <p>9020* <i>Veci jaukti platlapju meži</i></p> <p>9050 <i>Lakstaugiem bagāti egļu meži</i> (potenciāls)</p> <p>9080* <i>Staignāju meži</i></p> <p>9180* <i>Nogāžu un gravu meži</i></p> <p>91D0* <i>Purvaini meži</i></p>
<b>Ekspertes</b>	<p>Lauma Vizule-Kahovska (saldūdeņi)</p> <p>Kristīne Daudziņa, Baiba Galniece (zālāji un krūmāji)</p> <p>Anita Namatēva (purvi un avoti)</p> <p>Sandra Ikauniece (meži)</p>
<b>Darba pabeigšanas datums</b>	31.08.2023.

<b><i>Saldūdeņi</i></b>
<p><b>3130:</b> biotopa mērķplatība ir vienāda ar pašreizējo.</p> <p><b>3150:</b> biotopa mērķplatība ir vienāda ar pašreizējo.</p>

<b><i>Zālāji un krūmāji</i></b>
<p><b>6120*:</b> biotopa mērķplatība ir vienāda ar pašreizējo.</p> <p><b>6210:</b> biotopa mērķplatība ir lielāka par pašreizējo.</p> <p>Mērķplatībā ietvertas gan pašreizējās biotopa platības, gan tās, kas piekļaujas pašreizējai 6210 biotopa platībai.</p> <p><b>6270*:</b> biotopa mērķplatība ir lielāka par pašreizējo.</p> <p>Mērķplatībā ietvertas gan pašreizējās biotopa platības, gan potenciālās 6270* biotopa platības – zālāji, kas “Dabas skaitīšanas” projektā (2017.–2023. gads) ir uzskatīti kā potenciāli ES nozīmes zālāju biotopi, un tā platība, kas piekļaujas pašreizējam ES nozīmes zālājam.</p> <p><b>6450:</b> biotopa mērķplatība ir vienāda ar pašreizējo.</p>
<b><i>Purvi un avoti</i></b>
<p><b>7110*:</b> pašlaik teritorijā nav šī biotopa veida. Mērķplatībā iekļauta daļēji nosusināta starppauguru ieplaka, kur dabiskas sukcesijas rezultātā 0,54 ha platībā var attīstīties augstais purvs.</p>

**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 vienāda ar pašreizējo.

**9050 (potencials):** pašlaik teritorija nav šī biotopa veida. Mērķplatībā iekļautas vietas, kur, īstenojot neiejaukšanās režīmu, tuvāko 20–30 gadu laikā ir iespējama 9050 biotopa attīstība.

**9080\*:** biotopa mērķplatība ir vienāda ar pašreizējo.

**9180\*:** biotopa mērķplatība ir lielāka par pašreizējo.

**91D0\*:** biotopa mērķplatība ir lielāka par pašreizējo.