

## Natura 2000 teritorijas līmeņa biotopu aizsardzības mērķu noteikšanas pamatojums

Natura 2000 teritorijas kods	LV0304800
Natura 2000 teritorijas nosaukums	Vecumu meži
ES nozīmes biotopi, t. sk. potenciālie ES nozīmes biotopi	3260 <i>Upju straujtecēs un dabiski upju posmi</i> 6270* <i>Sugām bagātas ganības un ganītas pļavas</i> 6450 <i>Palieņu zālāji</i> 7110* <i>Aktīvi augstie purvi</i> 7120 <i>Degradēti augstie purvi, kuros iespējama vai notiek dabiska atjaunošanās</i> 9010* <i>Veci vai dabiski boreāli meži</i> 9020* <i>Veci jaukti platlapju meži</i> 9050 <i>Lakstaugiem bagāti egļu meži</i> 9080* <i>Staignāju meži</i> 91D0* <i>Purvaini meži</i> 91E0* <i>Aluviāli meži (aluviāli krastmalu un palieņu meži)</i>
Ekspertes	Lauma Vizule-Kahovska (saldūdeņi) Baiba Galniece (zālāji un krūmāji) Anita Namatēva (purvi un avoti) Sandra Ikauniece (meži)
Darba pabeigšanas datums	12.02.2024.

### Saldūdeņi

**3260:** biotopa mērķplatība ir lielāka par pašreizējo.

Vjada dabas parka robežās ir pārveidota, taču iekļauta mērķa platībā kā potenciāls ES nozīmes biotops 3260 (1. variants, jo upes kritums variē no 0,5 m/km līdz 1,6 m/km, dominējošais kritums ir 1 m/km). Vjadai pēc hidromorfoloģiskajām īpašībām ir pašatjaunošanās potenciāls, tādēļ būtiski ir upes gultni atkārtoti neiztaisnot. Taču upes biotopa kvalitāti var uzlabot straujteču veidošana un gultnes atlikumošana.

### Zālāji un krūmāji

**6270\*:** biotopa mērķplatība ir lielāka par pašreizējo.

Mērķplatību veido pašreizējās un potenciālās biotopa platības. Potenciālajās platības galvenokārt ir ietvertas tās teritorijas, kuras LIFE+ NAT-PROGRAMME projekta BVZ datu analīzē (2013. gads) noteiktas kā ES nozīmes zālāji un ja tās ir deklarētas kā ilggadīgie zālāji (kods 710) LAD sistēmā kopš 2012. gada. Mērķplatībā ietverts arī zālājs, kas “Dabas skaitīšanas” projektā (2017.–2023. gads) identificēts kā potenciāls 6270\*.

**6450:** biotopa mērķplatība ir vienāda ar pašreizējo.

### Purvi un avoti

**7110\*:** biotopa mērķplatība ir vienāda ar pašreizējo.

**7120:** biotopa mērķplatība ir 0 ha.

Atjaunojot hidroloģisko režīmu, paredzams, ka degradētā augstā purva platība tālākā nākotnē attīstīsies purvainā meža virzienā 47,43 ha platībā (šī platība iekļauta purvainu mežu (91D0\*) mērķplatībā).

### ***Meži***

**9010\***: biotopa mērķplatība ir lielāka par pašreizējo. Biotopa 9010\* un citu meža 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 vienāda ar pašreizējo.

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

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