

Natura 2000 teritorijas līmeņa biotopu aizsardzības mērķu noteikšanas pamatojums

Natura 2000 teritorijas kods	LV0525300
Natura 2000 teritorijas nosaukums	Vērenes purvi
ES nozīmes biotopi, t. sk. potenciālie ES nozīmes biotopi	<i>7110* Aktīvi augstie purvi</i> <i>7120 Degradēti augstie purvi, kuros iespējama vai noris dabiskā atjaunošanās</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>91D0* Purvaini meži</i>
Ekspertes	Anita Namatēva (purvi un avoti) Sandra Ikauniece (meži)
Darba pabeigšanas datums	22.01.2024.

<i>Purvi un avoti</i>
<p>7110*: biotopa mērķplatība ir lielāka par pašreizējo.</p> <p>Purva dienvidu daļā, aizsprostojot grāvjus un izcērtot strauji augošos kokus, iespējams palielināt atklāta augstā purva platību; paredzams, ka teritorija 3,68 ha platībā attīstīsies aktīva augstā purva virzienā.</p> <p>7120: biotopa mērķplatība ir mazāka par pašreizējo.</p> <p>Hidroloģiskā režīma atjaunošanas un daļējas strauji augošo koku izciršanas rezultātā paredzams, ka degradētā augstā purva daļa purva dienvidu daļā 3,68 ha platībā atjaunosies par aktīvu augsto purvu (7110*).</p>

<i>Meži</i>
<p>9010*: biotopa mērķplatība ir lielāka par pašreizējo. Šī un pārējo biotopu mērķplatību noteikšanā izmantoti vispārīgi apsvērumi (skatīt 3.1.1.6. nod.).</p> <p>Teritorijā ir daudz samērā nosusinātu briestaudzes vecuma bērzu, priežu un egļu mežaudžu, kas MVR datus atzīmēti kā niedrāji, bet to tuvumā ir grāvji – mežaudzes, visticamāk, ir nosusināšanas ietekmētas; tāpēc vēl tālākā nākotnē (pēc 50 gadiem), ievērojot neiejaukšanās režīmu, biotopa 9010* platības varētu ievērojami palielināties.</p> <p>9020*: biotopa mērķplatība ir lielāka par pašreizējo.</p> <p>Daži biotopa 9020* poligoni kartēti kamerāli, izmantojot ortofortokartes, MVR datus un analogiju ar līdzīgiem blakus esošiem meža nogabaliem, kas ir kvalificēti kā 9020* mežu biotopi.</p> <p>9050: biotopa mērķplatība ir lielāka par pašreizējo.</p> <p>9080*: biotopa mērķplatība ir vienāda ar pašreizējo.</p> <p>91D0*: biotopa mērķplatība ir vienāda ar pašreizējo.</p>