



LIFE INTEGRUOTASIS PROJEKTAS  
„NATURA 2000 TINKLO VALDYMO OPTIMIZAVIMAS LIETUVOJE“  
LIFE-IP-PAF-NATURALIT Nr. LIFE16 IPE/LT/016

**BUVEINIŲ APSAUGAI SVARBIOS TERITORIJOS  
„ŠILO MIŠKAS“ (KODAS LTJOA0005)  
GAMTOTVARKOS PLANAS**

VILNIUS, 2025

|                                   |  |
|-----------------------------------|--|
| <b>PLANAVIMO DOKUMENTAS</b>       | BUVEINIŲ APSAUGAI SVARBIOS TERITORIJOS „ŠILO MIŠKAS“ (KODAS LTJOA0005) GAMTOTVARKOS PLANAS   |
| <b>PLANUOJAMA TERITORIJA</b>      | Buveinių apsaugai svarbi teritorija „Šilo miškas“ (kodas LTJOA0005), Jonavos rajono savivaldybė.   |
| <b>GAMTOTVARKOS PLANO TIKSLAS</b> | Atkurti palankią būklę ar/ir pasiekti susiformavimą Europos Bendrijos svarbos natūralių buveinių 91D0 Pelkiniai miškai (ne mažesniame kaip 1 ha plote), 9020, *Plačialapių ir mišrūs miškai (ne mažesniame kaip 86 ha plote), su joms būdinga struktūra ir rūšių sudėtimi, taip pat atkurti palankią būklę ir/ar pasiekti susiformavimą stačiosios dirvuolės buveinių (ne mažesniame kaip 3 ha plote).   |
| <b>PROJEKTAS</b>                  | LIFE integruotasis projektas „Natura 2000 tinklo valdymo optimizavimas Lietuvoje“, Nr. LIFE16 IPE/LT/016 (LIFE-IP PAF-NATURALIT)   |
| <b>PROJEKTO FINANSAVIMAS</b>      | Europos Sąjungos Aplinkos ir klimato politikos programos (LIFE) ir Lietuvos Respublikos valstybės biudžeto lėšos   |
| <b>PLANO ORGANIZATORIUS</b>       | Valstybinė saugomų teritorijų tarnyba prie Aplinkos ministerijos, Antakalnio g. 25, 10312 Vilnius, tel. +370 659 29483, el. paštas <a href="mailto:vstt@vstt.lt">vstt@vstt.lt</a> , interneto svetainės adresas <a href="https://vstt.lrv.lt/">https://vstt.lrv.lt/</a>  |
| <b>PLANO RENGĖJAS</b>             | Aukštaitijos saugomų teritorijų direkcija, J. Biliūno g. 55, 29110 Anykščiai, tel. +370 686 10177, el. paštas <a href="mailto:aukstaitija@saugoma.lt">aukstaitija@saugoma.lt</a> , interneto svetainės adresas <a href="https://astd.lrv.lt/lt/">https://astd.lrv.lt/lt/</a><br><br>Informacijos apie priemones valstybiniuose miškuose rengėjas: Valstybės įmonė Valstybinių miškų urėdija, Pramonės pr. 11A, Kaunas, tel. +370 37 49222, el. paštas <a href="mailto:info@vmu.lt">info@vmu.lt</a> , interneto svetainės adresas <a href="https://vmu.lt/">https://vmu.lt/</a> |
| <b>RENGIMO PAGRINDAS</b>          | Valstybinės saugomų teritorijų tarnybos prie Aplinkos ministerijos įgyvendinamo projekto „Natura 2000 tinklo valdymo optimizavimas Lietuvoje“ Nr. LIFE16 IPE/LT/016 (LIFE-IP PAF-NATURALIT) veikla, skirta gamtotvarkos planavimo proceso peržiūrai ir tobulinimui   |

## **Turinys**

|   |           |
|---|-----------|
| <b>I. ESAMOS SITUACIJOS APRAŠYMAS IR ĮVERTINIMAS .....</b>  | <b>4</b>  |
| <b>II. PLANO TIKSLAI, UŽDAVINIAI, PRIEMONĖS, JŲ ĮGYVENDINIMO<br/>EILIŠKUMAS IR GALIMOS PRIEMONIŲ ALTERNATYVOS .....</b> | <b>6</b>  |
| <b>III. INFORMACIJA APIE PRIEMONES VALSTYBINIUOSE MIŠKUOSE.....</b>   | <b>11</b> |
| <b>IV. UŽ PRIEMONIŲ ĮGYVENDINIMĄ ATSAKINGI SUBJEKTAI IR<br/>PRIEMONĖMS ĮGYVENDINTI REIKALINGI IŠTEKLIAI .....</b>       | <b>16</b> |
| <b>V. PLANO ĮGYVENDINIMO STEBĖSENA IR PERŽIŪRA .....</b>  | <b>16</b> |
| <b>VI. PRIEDAI .....</b>  | <b>17</b> |

## I. ESAMOS SITUACIJOS APRAŠYMAS IR ĮVERTINIMAS

1. Šilo miško gamtotvarkos planas (toliau – Planas) parengtas teritorijai, įtrauktai į gamtinių buveinių apsaugai svarbių teritorijų (toliau – BAST) sąrašą pavadinimu „Šilo miškas“ (LTJOA0005). Planas parengtas vadovaujantis Saugomų teritorijų gamtotvarkos planų, tikslinių programų ir veiksmų planų rengimo tvarkos aprašu, patvirtintu Lietuvos Respublikos aplinkos ministro 2024 m. gegužės 28 d. įsakymu Nr. D1-180 „Dėl Saugomų teritorijų gamtotvarkos planų, tikslinių programų ir veiksmų planų rengimo tvarkos aprašo patvirtinimo“ (toliau – Aprašas).

2. Šilo miškas (toliau – Teritorija) yra Jonavos rajono savivaldybėje. Teritorijos, kuriai parengtas Planas plotas yra 195,55 ha. Teritorija priskirta Aukštaitijos saugomų teritorijų direkcijos (toliau – Direkcija) priežiūrai, apsaugai ir tvarkymui užtikrinti.

3. Lietuvos Respublikos aplinkos ministro 2018 m. balandžio 19 d. įsakymu Nr. D1-317 „Dėl Buvėinių apsaugai svarbių teritorijų nustatymo“, Šilo miškas įtrauktas į BAST sąrašą. Apsaugos tiksluose įvardintos vertybės (įskaitant jų būklės vertinimą ir apsaugos tikslą), Saugomų rūšių informacinėje sistemoje (toliau – SRIS) pateikti duomenys pateikiami 1 lentelėje.

**1 lentelė.** Informacija apie saugomas vertybes.

| Eil. Nr. | Vertybė                                    | Apsaugos statusas | Vertybės būklė                                  | Apsaugos tikslas  | Specifinės kriterijų vertės teritorijoje                |
|----------|--|-------------------|---|---|---|
| 1.       | <b>91D0, *Pelkiniai miškai</b>             | BD I              | Potenciali buveinė                              | Bendras buveinės „91D0, *Pelkiniai miškai“ apsaugos tikslo plotas yra 1 ha, kuriame reikia pasiekti buveinės susiformavimą.   | Taikomos visos GAB rinkinio kriterijų tikslinės vertės. |
| 2.       | <b>9020, *Plačialapių ir mišrūs miškai</b> | BD I              | Bloga – 26 ha<br>Potenciali buveinė – 60 ha     | Bendras buveinės „9020, *Plačialapių ir mišrūs miškai“ apsaugos tikslo plotas yra 86 ha, kuriame reikia atkurti gerą būklę ne mažesniame kaip 26 ha plote ir pasiekti susiformavimą ne mažesniame kaip 60 ha plote. | Taikomos visos GAB rinkinio kriterijų tikslinės vertės. |
| 3.       | <b>Stacioji dirvuolė</b>                   | BD II             | Bloga - 0,05 ha<br>Potenciali buveinė – 2,95 ha | Bendras stačiosios dirvuolės buveinių apsaugos tikslo plotas yra 3 ha, kuriame  | Taikomos visos GAB rinkinio kriterijų tikslinės vertės. |

|    |   |     |                                       |   |  |
|----|---|-----|---------------------------------------|---|--|
|    |   |     |                                       | reikia atkurti gerą būklę ne mažesniame kaip 0,05 ha plote ir pasiekti buveinių susiformavimą ne mažesniame kaip 2,95 ha plote. |  |
| 4. | Plačioji platužė<br>( <i>Lobaria pulmonaria</i> ) | SRS | Nėra duomenų apie populiacijos būklę. |   |  |

*Sutrumpinimai: BD – 1992 m. gegužės 21 d. Tarybos Direktyva 92/43/EEB dėl natūralių buveinių ir laukinės faunos bei floros apsaugos, I, II priedai;*

*SRS - Lietuvos Respublikos saugomų gyvūnų, augalų ir grybų sąrašas (<https://e-seimas.lrs.lt/portal/legalAct/lt/TAD/TAIS.219902/asr>);*

*GAB – Europos Bendrijos svarbos natūralių buveinių ir rūšių buveinių geros apsaugos būklės kriterijai.*

*Pastaba: paryškinti vertybių pavadinimai, nurodyti apsaugos tiksluose.*

4. Didžioji teritorijos dalis priklauso valstybinės reikšmės miškams (182 ha), kuriuos patikėjimo teise valdo valstybės įmonė Valstybinė miškų urėdija (toliau – VĮ VMU). Į privačių miškų plotus patenka 1,22 ha 9020 \*Plačialapių ir mišrių miškų buveinės ir 0,56 ha stačiosios dirvuolės buveinės. Teritorijos miškams taikomas IV A miškų grupės naudojimo režimas. Valstybinės reikšmės miškuose saugomų vertybių apsaugą užtikrina tarp VĮ VMU ir Valstybinės saugomų teritorijų tarnybos prie Aplinkos ministerijos 2024-01-17/2024-01-18 sudaryta apsaugos sutartis Nr. 77-ST-18 / Nr. F4-17 dėl veiklos apribojimų, konkrečių žemės ir miško naudojimo sąlygų „Natura 2000“ buveinių apsaugai svarbioje teritorijoje „Šilo miškas“ (LTJOA0005) (toliau – Sutartis). Teritorijoje steigiamas Šilo valstybinis botaninis draustinis. Gamtotvarkos priemonės būtinos siekiant užtikrinti palankią EB svarbos buveinių būklę.

**2 lentelė. Žemėnaudos pasiskirstymas**

| <b>Žemėnaudos rūšis</b> | <b>Plotas, ha</b> |
|-------------------------|-------------------|
| Dirbama žemė            | 0,16              |
| Miškas                  | 0,69              |
| Miško želdiniai         | 13,7              |
| Savaiminis medynas      | 180,49            |
| Kitos                   | 0,51              |
| Viso                    | 195,55            |

5. Stačiosios dirvuolės buveinių būklė blogėja dėl užaugančios sumedėjusios augalijos, ypač lazdynų, eglų. Šiai rūšiai netinka tankus miškas, todėl įsikuria atviresnėse vietose. Buveinės 9020, \*Plačialapių ir mišrūs miškai būklę blogina nebūdingos buveinei medžių rūšys, krūmai.

## II. PLANO TIKSLAI, UŽDAVINIAI, PRIEMONĖS, JŲ ĮGYVENDINIMO EILIŠKUMAS IR GALIMOS PRIEMONIŲ ALTERNATYVOS

6. Plano tikslas – atkurti palankią būklę ar/ir pasiekti susiformavimą Europos Bendrijos svarbos natūralių buveinių 91D0, \*Pelkiniai miškas (ne mažesniame kaip 1 ha plote), 9020, \*Plačialapių ir mišrūs miškai (ne mažesniame kaip 86 ha plote), su joms būdinga struktūra ir rūšių sudėtimi, taip pat atkurti palankią būklę ir/ar pasiekti susiformavimą stačiosios dirvuolės buveinių (ne mažesniame kaip 3 ha plote).

**3 lentelė.** Priemonių įgyvendinimo planas

| Plano uždavinys   | Gamtotvarkos priemonė  | Atsakinga institucija | Gamtotvarkos priemonės įvykdymo terminas arba periodiškumas          |
|---|--|-----------------------|--|
| 1. Užtikrinti stačiosios dirvuolės buveinių palankią būklę                              | 1.1. kirsti egles, krūmus, pašalinti biomasę iš Teritorijos                | VĮ VMU, Direkcija     | I  |
|   | 1.2. kirsti atžalas, šienauti, pašalinti biomasę iš Teritorijos            | VĮ VMU, Direkcija     | II-IV metai, vėliau pagal poreikį, bet ne rečiau nei kas antri metai |
| 2. Sudaryti sąlygas atsikurti gerai buveinės 91D0, *Pelkiniai miškai, būklei            | 2.1. kirsti dalį beržų, dalį jų pašalinti iš Teritorijos                   | VĮ VMU, Direkcija     | I  |
|   | 2.2. kirsti atžalas, pašalinti biomasę iš Teritorijos                      | VĮ VMU, Direkcija     | II-IV metai, vėliau pagal poreikį, bet ne rečiau nei kas antri metai |
| 3. Sudaryti sąlygas atsikurti gerai buveinės 9020, *Plačialapių ir mišrūs miškai būklei | 3.1. kirsti dalį sumedėjusios augalijos, dalį jos pašalinti iš Teritorijos | VĮ VMU, Direkcija     | I  |
|   | 3.2. kirsti atžalas, pašalinti biomasę iš Teritorijos                      | VĮ VMU, Direkcija     | II-IV metai, vėliau pagal poreikį bet ne rečiau nei kas antri metai  |

7. Informacija apie gamtotvarkos priemones.

**1 uždavinys, 1.1.-1.2. priemonės, 1-6 tvarkymo plotai.** Stačiosios dirvuolės buveinės būklė bloga ir reikia pasiekti jų susiformavimą, nes buveinė apauga trako krūmais, daugiausia lazdynais, buvusios kirtavietės užauga eglaitėmis. Kirsti trako krūmus, beržus,

drebulės ir egles (medyno skalsumas iki 0,5), darbus atlikti rugsėjo-vasario mėn., kirsti atžalas bent 2-3 metus, kartu nušienaujant aukštesnes žoles. Vėliau pagal poreikį, biomasę šalinant iš Teritorijos. Alternatyva šienavimui – ganymas. Dalis plotų patenka į privačios nuosavybės teise valdomus sklypus, todėl prieš priemonių vykdymą būtina gauti savininkų sutikimą.

**2 uždavinys, 2.1. priemonė, 7 tvarkymo plotas.** Buveinėje 91D0, \*Pelkiniai miškai trūksta drėgmės (šalia ištekamųjų griovių nestebėta), vyraujanti medžių rūšis – paprastoji eglė. Palikti visą biologinei įvairovei svarbią negyvą medieną (įvairių puvimo stadijų negyva mediena (virtėliai, stuobriai, sausuoliai, kelmai), kurių minimalus skersmuo yra ne mažesnis kaip 20 cm, ne mažesnio kaip 3 m ilgio). Medyne iškirsti 50 proc. beržų. Dalį iškirstų beržų (storesnių nei 20 cm. matuojant 1,3 m atstumu nuo šaknies kaklelio) didinant negyvos medienos kiekį palikti vietoje (nesmulkinti). Paliekama mediena turi sudaryti ne mažiau kaip 10-15 m<sup>3</sup>/ha (esant blogoms išvežimo sąlygoms galima palikti visus nukirstus beržus). Kita nupjauta biomasė (įskaitant šakas) turi būti pašalinta iš Teritorijos. Vėliau, bent 2-3 metus kirsti atžalas ir biomasę pašalinti iš Teritorijos.

**3 uždavinys, 3.1-3.2 priemonės, 8-15 tvarkymo plotai.** Buveinėje 9020, \*Plačialapių ir mišrūs miškai kirsti 1 arde beržus, egles, drebulės iki 0,6 skalsumo (išskyrus 13,15 tvarkymo plotus). Kertamų medžių rūšių vienetų kiekis proporcingas esamai rūšinei sudėčiai. Nekirsti stambesnių nei 40 cm medžių, medžių su mikrobuveinėmis. Iškirstus stambius medžius (nuo 20 cm iki 40 cm skersmens) palikti suirti tokį kiekį, kad bendras (su jau buvusiu) negyvos medienos kiekiu sudarytų apie 15 m<sup>3</sup>/ha (nukirsti medžiai negenimi). Pirmiausia paliekami suirti >30 cm skersmens medžiai, jei tai nesudaro 15 m<sup>3</sup>/ha – gali būti paliekami ir >20 cm skersmens. 2 arde kirsti egles, klevus, skalsumas turi būti ne daugiau nei 0,1, biomasę šalinti iš Teritorijos. Tai atitinka 10, 12 (šiaurinė dalis), 14 (rytinė dalis) tvarkymo plotai. Smulkią kirtimo medieną, įskaitant krūmus, būtina pašalinti. Kertant siekti labiau prašviesinti mišką aplink stambesnius ažuolus. Kirsti lazdynus (išskyrus stambius, apie 15 cm skersmens ir lazdynų kerus, kurių skersmuo prie žemės apie 1,5 m) 9, 11-15 tvarkymo plotuose, pašalinti biomasę iš Teritorijos. Vėliau bent 2-3 metus kirsti atžalas ir pašalinti jas iš Teritorijos. Tvarkymo plotai atitinka blogos, patenkinamos būklės buveines. Potencialiose buveinėse tvarkymo priemonės nesiūlomos, svarbu laikytis Sutartyje nurodytų įsipareigojimų.

4 lentelė. Informacija apie tvarkymo plotus

| Tvarkymo ploto Nr. | Tvarkytinas plotas, ha | Europos Bendrijos svarbos natūralios buveinės kodas, jos užimamas plotas ( pažymint, kurioms buveinėms nustatyti apsaugos tikslai) | Saugomos rūšys, rūšies buveinės užimamas plotas ar individų skaičius ( pažymint, kurios rūšys yra Europos Bendrijos svarbos ir kurioms nustatyti apsaugos tikslai) | Žemės nuosavybės forma (valstybinė ar privati), valstybinės žemės valdytojai (jei valdytojas VĮ Valstybinių miškų urėdija - įrašomas ir regioninis padalinys) | Žemės naudmenos, jų užimami plotai | Miškų kvartalų ir sklypų Nr., miškų grupė | Gamtinės sąlygos ir kitos tvarkymui svarbios aplinkybės |
|--------------------|------------------------|--|--|---|------------------------------------|---|---|
| 1                  | 0,87                   |  | <b>Stačioji dirvuolė</b><br>(0,87 ha)  | Valstybinė, VĮ VMU Radviliškio regioninis padalinys   | Savaiminis medynas<br>(0,25 ha)    | 137 (11,19,26,9)                          | Šalia kelio, sausa                                      |
| 2                  | 0,25                   |  | <b>Stačioji dirvuolė</b><br>(0,25 ha)  | Privati   | Savaiminis medynas<br>(0,25 ha)    | 137 (324)                                 | Šalia kelio, sausa                                      |
| 3                  | 0,25                   |  | <b>Stačioji dirvuolė</b><br>(0,25 ha)  | Privati   | Savaiminis medynas<br>(0,25 ha)    | Radviliškio, Kėdainių: 137 (324)          | Šalia kelio, sausa                                      |

|   |      |                     |                                       |  |   |                                     |                               |
|---|------|---------------------|---------------------------------------|--|---|-------------------------------------|-------------------------------|
| 4 | 1,14 | <b>9020</b> 0,35 ha | <b>Stačioji dirvuolė</b><br>(1,14 ha) | Valstybinė, VĮ<br>VMU Radviliškio<br>regioninis<br>padalinys | Miško<br>želdiniai<br>(0,74 ha);<br>Savaiminis<br>medynas<br>(0,4 ha) | 135 (13,14,7),<br>136 (8)           | Šalia kelio, sausa            |
| 5 | 0,8  | <b>9020</b> 0,09 ha | <b>Stačioji dirvuolė</b><br>(0,89 ha) | Valstybinė, VĮ<br>VMU Radviliškio<br>regioninis<br>padalinys | Savaiminis<br>medynas<br>(0,8 ha)                                     | 134 (18,5,8)                        | Sausa, privažiavimas<br>geras |
| 6 | 0,79 | <b>9020</b> 0,08 ha | <b>Stačioji dirvuolė</b><br>(0,79 ha) | Valstybinė, VĮ<br>VMU Radviliškio<br>regioninis<br>padalinys | Savaiminis<br>medynas<br>(0,79 ha)                                    | 134 (5,6,7)                         | Sausa, privažiavimas<br>geras |
| 7 | 1,2  | <b>91D0</b> 1,12 ha |                                       | Valstybinė, VĮ<br>VMU Radviliškio<br>regioninis<br>padalinys | Savaiminis<br>medynas<br>(1,2 ha)                                     | 137 (13,14,9)                       | Sausa, privažiavimas<br>geras |
| 8 | 2,83 | <b>9020</b> 2,83 ha |                                       | Valstybinė, VĮ<br>VMU Radviliškio<br>regioninis<br>padalinys | Savaiminis<br>medynas<br>(2,83 ha)                                    | 137 (13,14,2,3,7,8)                 | Sausa                         |
| 9 | 7,18 | <b>9020</b> 7,18 ha |                                       | Valstybinė, VĮ<br>VMU Radviliškio<br>regioninis<br>padalinys | Savaiminis<br>medynas<br>(7,18 ha)                                    | 136 (29,30)<br>137 (10,11,20,5,6,9) | Sausa                         |

|    |      |                     |  |  |                                    |                        |       |
|----|------|---------------------|--|--|------------------------------------|------------------------|-------|
| 10 | 2,65 | <b>9020</b> 2,65 ha |  | Valstybinė, VĮ<br>VMU Radviliškio<br>regioninis<br>padalinys | Savaiminis<br>medynas<br>(2,65 ha) | 136 (28),<br>137 (2,3) | Sausa |
| 11 | 2,11 | <b>9020</b> 2,11 ha |  | Valstybinė, VĮ<br>VMU Radviliškio<br>regioninis<br>padalinys | Savaiminis<br>medynas<br>(2,11 ha) | 136 (1,10,3,4,5)       | Sausa |
| 12 | 1    | <b>9020</b> 1 ha    |  | Valstybinė, VĮ<br>VMU Radviliškio<br>regioninis<br>padalinys | Savaiminis<br>medynas<br>(1,02 ha) | 134 (11,17)            | Sausa |
| 13 | 2,79 | <b>9020</b> 2,79 ha |  | Valstybinė, VĮ<br>VMU Radviliškio<br>regioninis<br>padalinys | Savaiminis<br>medynas<br>(2,79 ha) | 135 (12,13,6,7)        | Sausa |
| 14 | 2,46 | <b>9020</b> 2,46 ha |  | Valstybinė, VĮ<br>VMU Radviliškio<br>regioninis<br>padalinys | Savaiminis<br>medynas<br>(2,46 ha) | 134 (10,11,12,3,4,9)   | Sausa |
| 15 | 3,79 | <b>9020</b> 3,79 ha |  | Valstybinė, VĮ<br>VMU Radviliškio<br>regioninis<br>padalinys | Savaiminis<br>medynas<br>(3,79 ha) | 134 (7,8),<br>135 (7)  | Sausa |

*Pastaba: paryškinti EB svarbos buveinių kodai, nurodyti Apsaugos tiksluose. Miško grupės, kita miškotvarkos informacija pateikiama III skyriuje.*

### III. INFORMACIJA APIE PRIEMONES VALSTYBINIUOSE MIŠKUOSE

8. Plane išskirtuose tvarkymo plotuose, kurie patenka į valstybinės reikšmės miškus, projektuojami biologinės įvairovės palaikymo miško kirtimai bei kitos priemonės (biomasės šalinimas, palaikomosios gamtotvarkos priemonės). Vadovaujantis Miško kirtimų taisyklėmis, patvirtintomis Lietuvos Respublikos aplinkos ministro 2010 m. sausio 27 d. įsakymu Nr. D1-79 „Dėl Miško kirtimų taisyklių patvirtinimo“, biologinės įvairovės palaikymo miško kirtimai skirti reguliuoti miškuose augančių uogienų ir vaistinių augalų apšvietimo sąlygas, saugomų rūšių ir (arba) Europos Bendrijos svarbos natūralių buveinių gerai apsaugos būklei išsaugoti, atkurti, sudaryti sąlygas buveinės suformavimui, gerinti medžiojamųjų gyvūnų mitybos sąlygas, reguliuoti vandens telkinių pakrančių apaugimą, saugoti pelkes, smėlynus ir kitus plotus nuo apaugimo sumedėjusia augalija ir kitoms gamtotvarkos priemonėms, numatytoms vidinės miškotvarkos projektų sudedamosiomis dalimis priskirtuose gamtotvarkos planuose, tikslinėse programose, veiksmų planuose, saugomų rūšių apsaugos ir veiksmų planuose, invazinių rūšių gausos reguliavimo veiksmų planuose ar medžioklėtvarkos projektuose, invazinių rūšių gausai reguliuoti. Buveinių apsaugai svarbių teritorijų sąrašo, patvirtinto Lietuvos Respublikos aplinkos ministro 2018 m. balandžio 19 d. įsakymu Nr. D1-317 „Dėl buveinių apsaugai svarbių teritorijų nustatymo“, prieduose nurodytų gamtinių buveinių ribose, kuriose numatyta atkurti gerą buveinės būklę ar pasiekti buveinės susiformavimą, biologinės įvairovės palaikymo kirtimai projektuojami vidinės miškotvarkos projektuose ir kai jie nenumatyti gamtotvarkos planuose, tikslinėse programose, veiksmų planuose, saugomų rūšių apsaugos ir veiksmų planuose, invazinių rūšių gausos reguliavimo veiksmų planuose pagal šiuo įsakymu buveinėms patvirtintus geros apsaugos būklės kriterijus.

Vadovaujantis Aprašo 20 punkto reikalavimais, šis Planas viešinamas ir papildomai derinamas, tvirtinamas ir skelbiamas vadovaujantis Vidinės miškotvarkos projektų rengimo taisyklėmis, patvirtintomis Lietuvos Respublikos aplinkos ministro 2006 m. rugsėjo 1 d. įsakymu Nr. D1-406 „Dėl Miškų tvarkymo schemų ir Vidinės miškotvarkos projektų rengimo taisyklių patvirtinimo“.

Šio Plano sprendiniai yra VĮ VMU patikėjimo teise valdomų Radviliškio regioninio padalinio administruojamų miškų vidinės miškotvarkos projekto, patvirtinto Valstybinės miškų tarnybos direktoriaus 2024 m. balandžio 24 d. įsakymu Nr. V-131, sudedamąja dalimi.

Bendras biologinės įvairovės palaikymo miško kirtimais apimamas plotas – 29,54 ha, išskertamas tūris – apie 1016 m<sup>3</sup>. Kirtimai numatyti tvarkymo plotuose Nr. 1 (0,87 ha), Nr. 4 (1,14 ha), Nr. 5 (0,79 ha), Nr. 6 (0,79 ha), Nr. 7 (1,19 ha), Nr. 8 (2,82 ha), Nr. 9 (7,11 ha), Nr. 10 (2,65 ha), Nr. 11 (2,11 ha), Nr. 12 (1,02 ha), Nr. 13 (2,8 ha), Nr. 14 (2,47 ha), Nr. 15 (3,78 ha). Detalus kirtimų įgyvendinimo eigos aprašymas pateikiamas skyrelyje „Informacija apie gamtotvarkos priemones“. Sklypai, kuriuose projektuojami gamtotvarkos darbai nurodyti 5 lentelėje. Tvarkymo plotų lokalizacija VĮ VMU Radviliškio regioninio padalinio patikėjimo teise valdomuose valstybinės reikšmės miškuose pateikiama grafinėje dalyje.

Priskiriant Plane numatytas priemones vidinės miškotvarkos projekto sudedamajai daliai, patvirtintos kirtimų normos nebus keičiamos.

**5 lentelė.** Projektuojami biologinės įvairovės palaikymo miško kirtimai ir kitos tvarkymo priemonės valstybinės reikšmės miškuose

| Tvarkymo plotas      |     |      |                                    |           |             |                   |                            | Tūris 1 ha, m <sup>3</sup> | Kirtimo intensyvumas % | Iškertamas tūris, m <sup>3</sup> | Priemonės pavadinimas (aprašymas)   |
|----------------------|-----|------|------------------------------------|-----------|-------------|-------------------|----------------------------|----------------------------|------------------------|----------------------------------|---|
| Nr.                  | Kv. | Skl. | Rūšinė sudėtis arba žemės naudmena | Augavietė | Miško grupė | Sklypo plotas, ha | Tvarkymo plotas sklype, ha |                            |                        |                                  |   |
| Kėdainių girininkija |     |      |                                    |           |             |                   |                            |                            |                        |                                  |   |
| 1                    | 137 | 11   | 3K 2K 2A 1A 1P 1E                  | Ndp       | IVA         | 1,1               | 0,01                       | 200                        | 30%                    | 1                                | <b>Biologinės įvairovės palaikymo miško kirtimai</b><br>(1.1. kirsti egles, krūmus, pašalinti biomasę iš Teritorijos)<br><br><b>Palaikomosios gamtotvarkos priemonės</b><br>(1.2. kirsti atžalas, šienauti, pašalinti biomasę iš Teritorijos) |
|                      | 137 | 19   | 5D 2B 1E 2A                        | Nds       | IVA         | 1,3               | 0,19                       | 320                        | 30%                    | 17                               |   |
|                      | 137 | 26   | 8D 1B 1K<br>IIa: 10A               | Nfs       | IVA         | 2,3               | 0,67                       | 105                        | 15%                    | 12                               |   |
| <b>Iš viso:</b>      |     |      |                                    |           |             |                   | <b>0,87</b>                |                            |                        | <b>30</b>                        |   |
| 4                    | 135 | 7    | 4A 2A 1E 2D 1B<br>IIa: 10K         | Ndp       | IVA         | 7,5               | 0,13                       | 260                        | 15%                    | 6                                | <b>Biologinės įvairovės palaikymo miško kirtimai</b><br>(1.1. kirsti egles, krūmus, pašalinti biomasę iš Teritorijos)<br><br><b>Palaikomosios gamtotvarkos priemonės</b><br>(1.2. kirsti atžalas, šienauti, pašalinti biomasę iš Teritorijos) |
|                      | 135 | 13   | 4E 2A 2B 2D                        | Nds       | IVA         | 1,4               | 0,13                       | 280                        | 15%                    | 6                                |   |
|                      | 135 | 14   | 4E 2K 2B 2D                        | Nds       | IVA         | 1,4               | 0,74                       | 160                        | 30%                    | 34                               |   |
|                      | 136 | 8    | 7A 2A 1E<br>IIa: 8E 2K             | Ndp       | IVA         | 4,3               | 0,14                       | 310                        | 40%                    | 16                               |   |
| <b>Iš viso:</b>      |     |      |                                    |           |             |                   | <b>1,14</b>                |                            |                        | <b>62</b>                        |   |
| 5                    | 134 | 5    | 5B 1E 2A 1A 1K                     | Nds       | IVA         | 3,6               | 0,12                       | 250                        | 40%                    | 11                               | <b>Biologinės įvairovės palaikymo miško kirtimai</b><br>(1.1. kirsti egles, krūmus, pašalinti biomasę iš Teritorijos)<br><br><b>Palaikomosios gamtotvarkos priemonės</b><br>(1.2. kirsti atžalas, pašienauti, šalinti biomasę iš Teritorijos) |
|                      | 134 | 8    | 4D 1B 1E 3A 1K                     | Ndp       | IVA         | 3,2               | 0,62                       | 20                         | 5%                     | 1                                |   |
|                      | 134 | 18   | 4A 2A 2E 1B 1D                     | Nds       | IVA         | 2,1               | 0,05                       | 210                        | 5%                     | 1                                |   |
| <b>Iš viso:</b>      |     |      |                                    |           |             |                   | <b>0,79</b>                |                            |                        | <b>13</b>                        |   |

| Tvarkymo plotas |     |      |                                    |           |             |                   |                            | Tūris 1 ha, m <sup>3</sup> | Kirtimo intensyvumas % | Iškertamas tūris, m <sup>3</sup> | Priemonės pavadinimas (aprašymas)  |
|-----------------|-----|------|------------------------------------|-----------|-------------|-------------------|----------------------------|----------------------------|------------------------|----------------------------------|--|
| Nr.             | Kv. | Skl. | Rūšinė sudėtis arba žemės naudmena | Augavietė | Miško grupė | Sklypo plotas, ha | Tvarkymo plotas sklype, ha |                            |                        |                                  |  |
| 6               | 134 | 5    | 5B 1E 2A 1A 1K                     | Nds       | IVA         | 3,6               | 0,10                       | 250                        | 40%                    | 9                                | <b>Biologinės įvairovės palaikymo miško kirtimai</b><br>(1.1. kirsti egles, krūmus, pašalinti biomasę iš Teritorijos)<br><b>Palaikomosios gamtotvarkos priemonės</b><br>(1.2. kirsti atžalas, šienauti, pašalinti biomasę iš Teritorijos)      |
|                 | 134 | 6    | 10D<br>IIa: 6A 2K 2E               | Ncp       | IVA         | 1,2               | 0,63                       | 100                        | 50%                    | 32                               |  |
|                 | 134 | 7    | 4A 1K 2E 2B 1D                     | Ncp       | IVA         | 4,6               | 0,06                       | 270                        | 15%                    | 3                                |  |
| <b>Iš viso:</b> |     |      |                                    |           |             |                   | <b>0,79</b>                |                            |                        | <b>44</b>                        |  |
| 7               | 137 | 9    | 4D 3B 1E 2A<br>IIa: 10E            | Ndp       | IVA         | 1,3               | 0,05                       | 310                        | 15%                    | 2                                | <b>Biologinės įvairovės palaikymo miško kirtimai</b><br>(2.1. kirsti dalį beržų, dalį jų pašalinti iš Teritorijos)<br><b>Palaikomosios gamtotvarkos priemonės</b><br>(2.2. kirsti atžalas, pašalinti biomasę iš Teritorijos)                   |
|                 | 137 | 13   | 3B 2D 3E 2A                        | Ndp       | IVA         | 2,4               | 0,10                       | 330                        | 30%                    | 10                               |  |
|                 | 137 | 14   | 3E 2E 2P 3B<br>IIa: 10E            | Lcs       | IVA         | 1,3               | 1,04                       | 290                        | 15%                    | 45                               |  |
| <b>Iš viso:</b> |     |      |                                    |           |             |                   | <b>1,19</b>                |                            |                        | <b>57</b>                        |  |
| 8               | 137 | 2    | 6B 1D 1E 1A 1K<br>IIa: 6A 4E       | Ndp       | IVA         | 7,7               | 0,13                       | 280                        | 15%                    | 5                                | <b>Biologinės įvairovės palaikymo miško kirtimai</b><br>(3.1. kirsti dalį sumedėjusios augalijos, dalį jos pašalinti iš Teritorijos)<br><b>Palaikomosios gamtotvarkos priemonės</b><br>(3.2. kirsti atžalas, pašalinti biomasę iš Teritorijos) |
|                 | 137 | 3    | 5A 5E<br>IIa: 10E                  | Ndp       | IVA         | 2                 | 0,09                       | 295                        | 15%                    | 4                                |  |
|                 | 137 | 7    | 3A 2A 1K 2B 2D                     | Ndp       | IVA         | 1,4               | 0,35                       | 260                        | 15%                    | 13                               |  |
|                 | 137 | 8    | 5D 3B 2E<br>IIa: 8E 2A             | Ndp       | IVA         | 1,8               | 0,01                       | 135                        | 50%                    | 1                                |  |
|                 | 137 | 13   | 3B 2D 3E 2A                        | Ndp       | IVA         | 2,4               | 2,22                       | 330                        | 40%                    | 293                              |  |
|                 | 137 | 14   | 3E 2E 2P 3B<br>IIa: 10E            | Lcs       | IVA         | 1,3               | 0,02                       | 290                        | 15%                    | 1                                |  |
| <b>Iš viso:</b> |     |      |                                    |           |             |                   | <b>2,82</b>                |                            |                        | <b>317</b>                       |  |
| 9               | 136 | 29   | 7D 1B 1A 1K                        | Nds       | IVA         | 1,1               | 0,01                       | 300                        | 20%                    | 1                                | <b>Biologinės įvairovės palaikymo miško kirtimai</b><br>(3.1. kirsti dalį sumedėjusios augalijos, dalį jos pašalinti iš Teritorijos)<br><b>Palaikomosios gamtotvarkos priemonės</b>  |
|                 | 136 | 30   | 4A 4A 1K 1E<br>IIa: 10K            | Ndp       | IVA         | 1,1               | 1,10                       | 235                        | 15%                    | 37                               |  |
|                 | 137 | 5    | 8D 2B<br>IIa: 10E                  | Lfp       | IVA         | 0,6               | 0,04                       | 150                        | 15%                    | 1                                |  |

| Tvarkymo plotas |     |      |                                       |           |             |                   |                            | Tūris 1 ha, m <sup>3</sup> | Kirtimo intensyvumas % | Iškertamas tūris, m <sup>3</sup> | Priemonės pavadinimas (aprašymas)  |
|-----------------|-----|------|---------------------------------------|-----------|-------------|-------------------|----------------------------|----------------------------|------------------------|----------------------------------|--|
| Nr.             | Kv. | Skł. | Rūšinė sudėtis arba žemės naudmena    | Augavietė | Miško grupė | Sklypo plotas, ha | Tvarkymo plotas sklype, ha |                            |                        |                                  |  |
|                 | 137 | 6    | 4A 2A 2K 2K                           | Ndp       | IVA         | 3,4               | 3,35                       | 240                        | 15%                    | 115                              | (3.2. kirsti atžalas, pašalinti biomasę iš Teritorijos)  |
|                 | 137 | 9    | 4D 3B 1E 2A<br>IIa: 10E               | Ndp       | IVA         | 1,3               | 0,03                       | 310                        | 15%                    | 1                                |  |
|                 | 137 | 10   | 3K 3K 2A 1A 1P                        | Ndp       | IVA         | 1,3               | 1,30                       | 170                        | 0%                     | 0                                |  |
|                 | 137 | 11   | 3K 2K 2A 1A 1P 1E                     | Ndp       | IVA         | 1,1               | 1,12                       | 200                        | 15%                    | 32                               |  |
|                 | 137 | 20   | 10K                                   | Ndp       | IVA         | 0,2               | 0,16                       | 130                        | 0%                     | 0                                |  |
| <b>Iš viso:</b> |     |      |                                       |           |             |                   | <b>7,11</b>                |                            |                        | <b>187</b>                       |  |
| 10              | 136 | 28   | 4A 2A 2K 1E 1D<br>IIa: 10E            | Ndp       | IVA         | 0,9               | 0,77                       | 240                        | 0%                     | 0                                | <b>Biologinės įvairovės palaikymo miško kirtimai</b><br>(3.1. kirsti dalį sumedėjusios augalijos, dalį jos pašalinti iš Teritorijos)<br><b>Palaikomosios gamtotvarkos priemonės</b><br>(3.2. kirsti atžalas, pašalinti biomasę iš Teritorijos) |
|                 | 137 | 3    | 5A 5E<br>IIa: 10E                     | Ndp       | IVA         | 2                 | 1,88                       | 295                        | 15%                    | 79                               |  |
| <b>Iš viso:</b> |     |      |                                       |           |             |                   | <b>2,65</b>                |                            |                        | <b>79</b>                        |  |
| 11              | 136 | 1    | 5A 2A 1E 2B                           | Ndp       | IVA         | 0,4               | 0,06                       | 210                        | 0%                     | 0                                | <b>Biologinės įvairovės palaikymo miško kirtimai</b><br>(3.1. kirsti dalį sumedėjusios augalijos, dalį jos pašalinti iš Teritorijos)<br><b>Palaikomosios gamtotvarkos priemonės</b><br>(3.2. kirsti atžalas, pašalinti biomasę iš Teritorijos) |
|                 | 136 | 4    | 3A 2A 2E 1E 1B 1D                     | Ndp       | IVA         | 1,3               | 1,25                       | 270                        | 15%                    | 48                               |  |
|                 | 136 | 5    | 7B 1D 2A                              | Ndp       | IVA         | 0,6               | 0,03                       | 220                        | 0%                     | 0                                |  |
|                 | 136 | 10   | 8A 1A 1K<br>IIa: 10K                  | Ndp       | IVA         | 0,8               | 0,77                       | 140                        | 0%                     | 0                                |  |
| <b>Iš viso:</b> |     |      |                                       |           |             |                   | <b>2,11</b>                |                            |                        | <b>48</b>                        |  |
| 12              | 134 | 11   | 3A 1A 1A 2K 1E 1D<br>1L<br>IIa: 8K 2E | Nds       | IVA         | 3,1               | 0,22                       | 245                        | 15%                    | 8                                | <b>Biologinės įvairovės palaikymo miško kirtimai</b><br>(3.1. kirsti dalį sumedėjusios augalijos, dalį jos pašalinti iš Teritorijos)<br><b>Palaikomosios gamtotvarkos priemonės</b><br>(3.2. kirsti atžalas, pašalinti biomasę iš Teritorijos) |
|                 | 134 | 17   | 3A 1A 2K 2E 2B                        | Nds       | IVA         | 2,9               | 0,80                       | 260                        | 15%                    | 30                               |  |
| <b>Iš viso:</b> |     |      |                                       |           |             |                   | <b>1,02</b>                |                            |                        | <b>38</b>                        |  |
| 13              | 135 | 6    | 8E 2D                                 | Ndp       | IVA         | 1,2               | 0,01                       | 170                        | 30%                    | 1                                | <b>Biologinės įvairovės palaikymo miško kirtimai</b>   |

| Tvarkymo plotas |     |      |                                       |           |                |                      |                                  | Tūris 1<br>ha, m <sup>3</sup> | Kirtimo<br>intensyvumas<br>% | Iškertamas<br>tūris, m <sup>3</sup> | Priemonės pavadinimas (aprašymas)  |
|-----------------|-----|------|---------------------------------------|-----------|----------------|----------------------|----------------------------------|-------------------------------|------------------------------|-------------------------------------|--|
| Nr.             | Kv. | Skł. | Rūšinė sudėtis arba<br>žemės naudmena | Augavietė | Miško<br>grupė | Sklypo<br>plotas, ha | Tvarkymo<br>plotas<br>sklype, ha |                               |                              |                                     |  |
|                 | 135 | 7    | 4A 2A 1E 2D 1B<br>IIa: 10K            | Ndp       | IVA            | 7,5                  | 2,75                             | 260                           | 0%                           | 0                                   | (3.1. kirsti dalį sumedėjusios augalijos, dalį jos pašalinti iš Teritorijos)<br><b>Palaikomosios gamtotvarkos priemonės</b><br>(3.2. kirsti atžalas, pašalinti biomasę iš Teritorijos)   |
|                 | 135 | 12   | 8D 1U 1K<br>IIa: 10E                  | Ndp       | IVA            | 0,7                  | 0,03                             | 155                           | 25%                          | 1                                   |  |
|                 | 135 | 13   | 4E 2A 2B 2D                           | Nds       | IVA            | 1,4                  | 0,01                             | 280                           | 0%                           | 0                                   |  |
| <b>Iš viso:</b> |     |      |                                       |           |                |                      | <b>2,80</b>                      |                               |                              | <b>2</b>                            |  |
| 14              | 134 | 3    | 4K 2A 3L 1L                           | Ncl       | IVA            | 1,6                  | 0,04                             | 160                           | 0%                           | 0                                   | <b>Biologinės įvairovės palaikymo miško kirtimai</b><br>(3.1. kirsti dalį sumedėjusios augalijos, dalį jos pašalinti iš Teritorijos)<br><b>Palaikomosios gamtotvarkos priemonės</b><br>(3.2. kirsti atžalas, pašalinti biomasę iš Teritorijos) |
|                 | 134 | 4    | 4K 2A 2A 1L 1D                        | Ncs       | IVA            | 1,2                  | 0,01                             | 200                           | 25%                          | 1                                   |  |
|                 | 134 | 9    | 5A 3A 2K                              | Nds       | IVA            | 0,2                  | 0,25                             | 200                           | 0%                           | 0                                   |  |
|                 | 134 | 10   | 4A 1A 3K 1G 1L                        | Nds       | IVA            | 1,6                  | 1,58                             | 280                           | 25%                          | 111                                 |  |
|                 | 134 | 11   | 3A 1A 1A 2K 1E 1D<br>1L<br>IIa: 8K 2E | Nds       | IVA            | 3,1                  | 0,57                             | 245                           | 20%                          | 27                                  |  |
|                 | 134 | 12   | 7A 3K                                 | Nds       | IVA            | 0,2                  | 0,02                             | 200                           | 0%                           | 0                                   |  |
| <b>Iš viso:</b> |     |      |                                       |           |                |                      | <b>2,47</b>                      |                               |                              | <b>139</b>                          |  |
| 15              | 134 | 7    | 4A 1K 2E 2B 1D                        | Ncp       | IVA            | 4,6                  | 3,49                             | 270                           | 0%                           | 0                                   | <b>Biologinės įvairovės palaikymo miško kirtimai</b><br>(3.1. kirsti dalį sumedėjusios augalijos, dalį jos pašalinti iš Teritorijos)<br><b>Palaikomosios gamtotvarkos priemonės</b><br>(3.2. kirsti atžalas, pašalinti biomasę iš Teritorijos) |
|                 | 134 | 8    | 4D 1B 1E 3A 1K                        | Ndp       | IVA            | 3,2                  | 0,11                             | 20                            | 0%                           | 0                                   |  |
|                 | 135 | 7    | 4A 2A 1E 2D 1B<br>IIa: 10K            | Ndp       | IVA            | 7,5                  | 0,18                             | 260                           | 0%                           | 0                                   |  |
| <b>Iš viso:</b> |     |      |                                       |           |                |                      | <b>3,78</b>                      |                               |                              | <b>0</b>                            |  |
| <b>VISO:</b>    |     |      |                                       |           |                |                      | <b>29,54</b>                     |                               |                              | <b>1016</b>                         |  |

*Bendras plotas, kuriame projektuojami specialieji biologinės įvairovės palaikymo miško kirtimai – 29,54 ha; bendras iškertamas tūris – iki 1016 m<sup>3</sup>;*

*Bendras plotas, kuriame projektuojamos palaikomosios gamtotvarkos priemonės – 28,35 ha.*

*\*Tvarkymo plotų dydžiai miško sklypuose apskaičiuoti naudojantis GIS programine įranga*

*Pastaba: jei kirtimo intensyvumas nurodytas „0“, tuomet sklype kertamas tik trakas*

#### IV. UŽ PRIEMONIŲ ĮGYVENDINIMĄ ATSAKINGI SUBJEKTAI IR PRIEMONĖMS ĮGYVENDINTI REIKALINGI IŠTEKLIAI

9. Plano priemonių įgyvendinimą Teritorijoje koordinuoja Direkcija. Ji atsakinga už Teritorijoje nustatytų EB svarbos natūralių buveinių ir rūšių buveinių palankios apsaugos būklės užtikrinimą, kitų saugomų gamtos vertybių priežiūrą. Priemonių įgyvendinimo plane už priemonių įgyvendinimą numatytos atsakingi subjektai (jei jų numatyta daugiau nei vienas) raštu susitaria dėl konkrečiam subjektui tenkančių darbų apimtys. Pagrindiniai šiame Plane numatytų priemonių finansavimo šaltiniai yra Europos Sąjungos fondų lėšos. Kiti finansavimo šaltiniai priemonių įgyvendinimui yra Lietuvos Respublikos valstybės biudžeto lėšos, Aplinkos apsaugos rėmimo programos, Bendrųjų miškų ūkio reikmių finansavimo programos, taip pat teisės aktų nustatyta tvarka gautos kitos lėšos. Priemonės galima įgyvendinti ir talkų metu. Įgyvendinimo metai gali keistis priklausomai nuo gauto ar negauto finansavimo gamtotvarkos priemonių įgyvendinimui ar kitų svarbių priežasčių.

**6 lentelė.** Priemonių įgyvendinimo apimtys ir terminai

| Gamtotvarkos priemonės Nr. | Atsakinga institucija | Tvarkymo ploto Nr. | Darbų apimtys, ha, vnt.             | Įgyvendinimo metai, preliminarus lėšų poreikis, Eur. |       |       |       |   |
|----------------------------|-----------------------|--------------------|-------------------------------------|--|-------|-------|-------|---|
|                            |                       |                    |                                     | I  | II    | III   | IV    | V |
| 1.1.                       | VĮ VMU, Direkcija     | 1-6                | 4,1                                 | 4000   |       |       |       |   |
| 1.2.                       | VĮ VMU, Direkcija     | 1-6                | Apie 2 ha nuo viso ploto (4,1 ha)   |  | 2000  | 2000  | 2000  |   |
| 2.1.                       | VĮ VMU, Direkcija     | 7                  | 1,2                                 | 1500   |       |       |       |   |
| 2.2.                       | VĮ VMU, Direkcija     | 7                  | Apie 0,5 ha nuo viso ploto (1,2 ha) |  | 500   | 500   | 500   |   |
| 3.1.                       | VĮ VMU, Direkcija     | 8-15               | 24,81                               | 25000  |       |       |       |   |
| 3.2.                       | VĮ VMU, Direkcija     | 8-15               | Apie 15 ha nuo viso ploto (24,81)   |  | 15000 | 15000 | 15000 |   |

#### V. PLANO ĮGYVENDINIMO STEBĖSENA IR PERŽIŪRA

10. Už Plano įgyvendinimo stebėseną, peržiūrą ir tikslinimą atsako Direkcija, kuri vertina EB svarbos natūralių buveinių ir rūšių būklę, plano ir jo priemonių efektyvumą. Direkcija įveda informaciją apie įgyvendintas gamtotvarkos priemones į duomenų bazę Biomon (<http://www.biomon.lt/gamtotvarka>) ne vėliau kaip per 15 darbo dienų.

Planas turi būti peržiūrimas ne vėliau kaip po penkerių metų nuo jo patvirtinimo ir parengiant peržiūros ataskaitą pagal Apraše pateiktas rekomendacijas. Planas gali būti

peržiūrimas ar tikslinimas ir dažniau nei kas penkerius metus, jeigu atsiranda naujų aplinkybių, kurios nevertintos plano rengimo metu, pradeda blogėti EB svarbos natūralių buveinių būklė, mažėja saugomų rūšių populiacija arba randama efektyvesnių būdų užtikrinti palankią jų apsaugos būklę.

Igyvendinant Plane numatytas priemones, stebimas jų poveikis saugomų gamtos vertybių būklei pagal Europos Bendrijos svarbos natūralių buveinių geros apsaugos būklės kriterijus, patvirtintus Lietuvos Respublikos aplinkos ministro 2018 m. balandžio 19 d. įsakymu Nr. D1-317 „Dėl Buveinių apsaugai svarbių teritorijų nustatymo“. Pagal galimybes ši stebėseną derinama su Direkcijos vykdoma gamtos vertybių stebėseną, valstybinių draustinių vertinimu.

## VI. PRIEDAI

11. Tvarkymo plotų žemėlapis, kita grafinė dalis pateikiami 1-4 prieduose. Taip pat su žemėlapiais galima susipažinti Biologinės įvairovės informacinėje sistemoje (BIIS), gamtotvarkos modulyje [https://gamtotvarka.biiip.lt/dokumentai/gamtotvarkos-planai/perziura/tvarkymo\\_teritorijos/bcffa07d-a358-49f7-bfbb-a40e5aa1a680/](https://gamtotvarka.biiip.lt/dokumentai/gamtotvarkos-planai/perziura/tvarkymo_teritorijos/bcffa07d-a358-49f7-bfbb-a40e5aa1a680/).

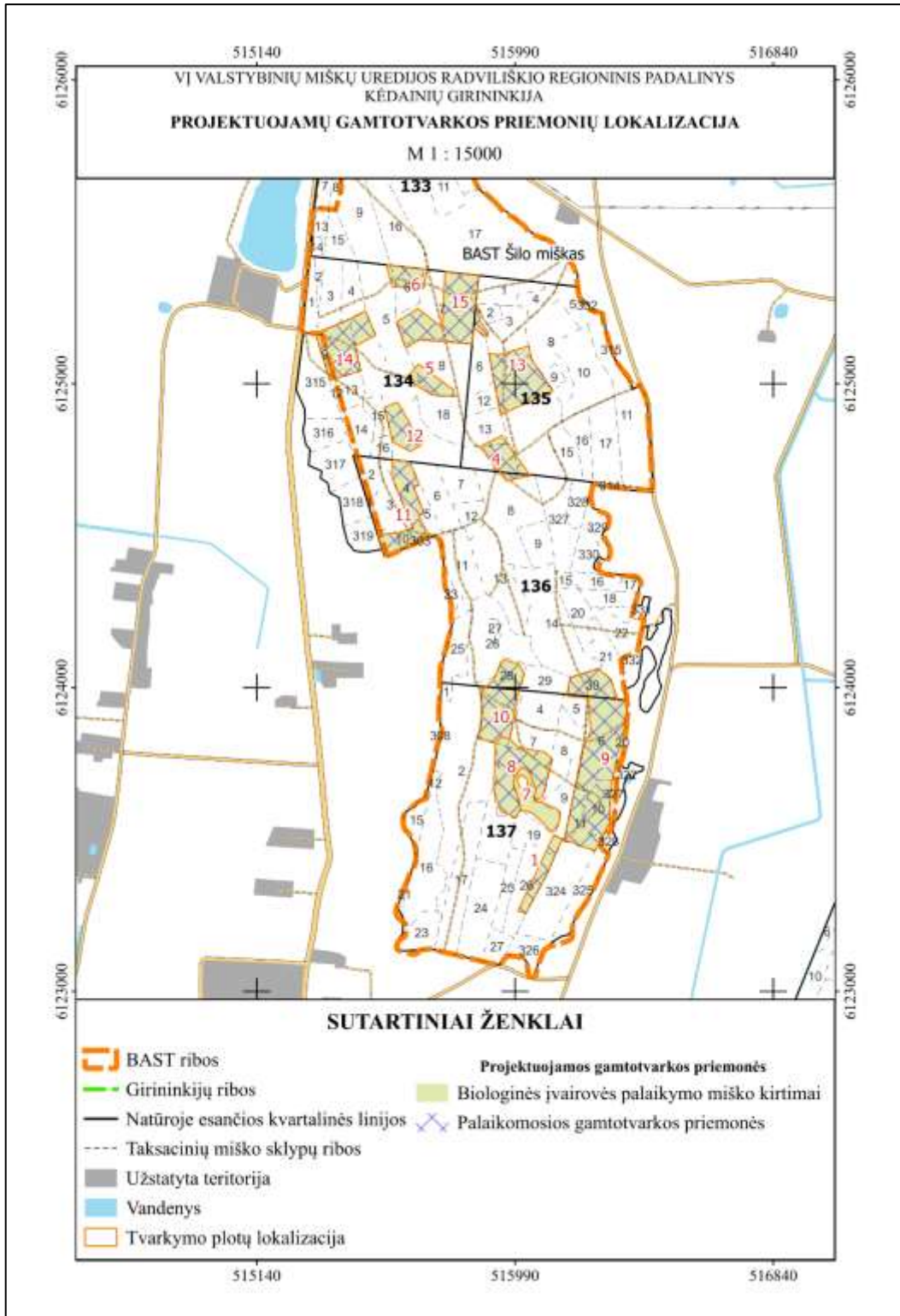
SRIS kaupiami duomenys apie saugomas gamtos vertybes, kurių tiksli radimo vieta 1 priede nenurodoma. Duomenys apie saugomas rūšis, jų augavietes ir radavietes tvarkomi ir teikiami Saugomų rūšių informacinės sistemos duomenų teikimo ir tvarkymo tvarkos aprašo nustatyta tvarka.





Buveinių apsaugai svarbios teritorijos  
 „Šilo miškas” (kodas LTJOA0005)  
 gamtotvarkos plano  
 3 priedas

Tvarkymo plotai valstybiniuose miškuose



Buveinių apsaugai svarbios teritorijos  
„Šilo miškas” (kodas LTJOA0005)  
gamtotvarkos plano  
4 priedas

Žemės naudmenos

