



## LIETUVOS RESPUBLIKOS APLINKOS MINISTERIJA

Biudžetinė įstaiga, A. Jakšto g. 4/9, LT-01105 Vilnius,  
tel. (8-5) 266 3661, faks. (8-5) 266 3663, el. p. info@am.lt, http://www.am.lt.  
Duomenys kaupiami ir saugomi Juridinių asmenų registre, kodas 188602370

Lietuvos Respublikos Seimo nariui  
Linui Balsiui

2017-11-30 Nr. (19-2)-D8-7949

### DĖL SAUGOMŲ RŪŠIŲ APSAUGOS TRAKŲ VOKĖJE

Išnagrinėję 2017 m. lapkričio 2 d. rašte Nr. SN-S-173 pateiktus visuomenės nuogastavimus dėl biologinės apsaugos, atkreipiame dėmesį, kad patvirtinta tik Vilniaus bendrojo plano koncepcija, o sprendiniai šiuo metu yra rengiami. Parengus sprendinius Vilniaus miesto savivaldybė organizuos susitikimus su bendruomenėmis, kurių metu galėsite detalai aptarti konkrečius sprendinius. Vilniaus miesto savivaldybė planuoja sprendinius parengti kitų metų pradžioje.

Lietuvos Respublikos Saugomų gyvūnų, augalų ir grybų rūšių įstatymas reglamentuoja saugomų rūšių apsaugą. 8 šio įstatymo straipsnis nustato, kokiomis priemonėmis užtikrinama saugomų rūšių apsauga. Viena iš saugomų rūšių apsaugą užtikrinančių priemonių yra duomenų apie saugomų rūšių radavietes ir augavietes kaupimas saugomų rūšių informacinėje sistemoje; kita priemonė – atliekant planų ir programų strateginio pasekmių aplinkai vertinimo procedūras ir vertinant planuojamos ūkinės veiklos poveikio aplinkai projektus, ir šių įvertinimų pagrindu ribojant ar draudžiant ūkinę ar kitokią veiklą, kuri gali daryti neigiamą poveikį saugomoms rūšims.

Parengus ir patvirtinus bendrąjį planą, gali būti rengiamas specialusis Geriamojo vandens tiekimo ir nuotekų tvarkymo infrastruktūros plėtros planas<sup>1</sup>, kurio rengimo metu taip pat turės būti įvertinta gamtinė aplinka. Rengiant minėtą planą, vadovaujantis Planų ir programų strateginio pasekmių aplinkai vertinimo tvarkos aprašo<sup>2</sup> (toliau – SPAV aprašas) 6.1 ar 10.1 punktais turės būti atliekamos strateginio pasekmių aplinkai vertinimo procedūros, kurių metu analizuojamos galimos reikšmingos pasekmės aplinkai, įskaitant biologinę įvairovę, gyvūniją. Strateginio pasekmių aplinkai vertinimo dokumentus nagrinės už aplinkos apsaugą atsakingos institucijos, kurios teiks išvadas.

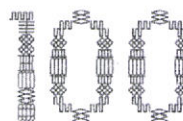
Atliekant planuojamai ūkinei veiklai atranką dėl poveikio aplinkai vertinimo ar poveikio aplinkai vertinimą, rengiami dokumentai (atrankos informacija ar PAV ataskaita) vadovaujantis Planuojamos ūkinės veiklos atrankos dėl poveikio aplinkai vertinimo tvarkos aprašu<sup>3</sup>, ir Planuojamos ūkinės veiklos poveikio aplinkai vertinimo tvarkos aprašu<sup>4</sup>. Šiuose tvarkos aprašuose nustatyti reikalavimai biologinės įvairovės vertinimui atlikti. Rengiant dokumentus, turi būti aprašyta esama biologinės įvairovės būklė, numatomas planuojamos ūkinės veiklos reikšmingas poveikis ir nustatomos reikšmingo neigiamo poveikio išvengimo, sumažinimo ir kompensavimo priemonės.

<sup>1</sup> Lietuvos Respublikos aplinkos ministro 2006 m. Gruodžio 29 d. įsakymas Nr. D1-636 „Dėl geriamojo vandens tiekimo ir nuotekų tvarkymo infrastruktūros plėtros planų rengimo taisyklių patvirtinimo“.

<sup>2</sup> Lietuvos Respublikos Vyriausybės 2004 m. rugpjūčio 18 d. nutarimas Nr. 967 „Dėl Planų ir programų strateginio pasekmių aplinkai vertinimo tvarkos aprašo patvirtinimo“.

<sup>3</sup> Lietuvos Respublikos aplinkos ministro 2017 m. spalio 16 d. įsakymas Nr. D1-845 „Dėl Planuojamos ūkinės veiklos atrankos dėl poveikio aplinkai vertinimo tvarkos aprašo patvirtinimo“.

<sup>4</sup> Lietuvos Respublikos aplinkos ministro 2017 spalio 31 d. įsakymas Nr. D1-885 „Dėl Planuojamos ūkinės veiklos poveikio aplinkai vertinimo tvarkos aprašo patvirtinimo“.



Atkurtai  
Lietuvai



Duomenys apie saugomų rūšių radavietes teikiami vadovaujantis Saugomų rūšių informacinės sistemos duomenų teikimo ir tvarkymo tvarkos aprašu<sup>1</sup>. Šio tvarkos aprašo 33 punkte nustatyta, kad internetinė prieiga suteikiama užpildžius prašymo formą ir pagrindus duomenų gavimo tikslą, šiais duomenimis naudojamosi rengiant teritorijų planavimo dokumentus, atliekant planuojamos ūkinės veikos poveikio aplinkai vertinimą ir planų ir programų strateginio pasekmių aplinkai vertinimo apimties nustatymo dokumentus.

Informuojame apie rašte minimų rūšių buveines ir didžiausias grėsmes šioms rūšims. Baltajuosčio melsvio ir didžiojo auksinuko buveinės yra šlapios ir drėgnos pievos, paupiai, paežerės ir drėgnos pamiškės, kiaušinėlius šie drugiai deda ant augalų. Didžiausią grėsmę šioms rūšims kelia melioracija, pesticidų naudojimas, pievų sausinimas ir žolės deginimas.

Mėlynsparnės apsiuvos lervos gyvena 2–7 m pločio lėtos tėkmės upėse ir upeliuose su smėlėtu akmenuotu gruntu, gana tankia augalija. Grėsmę kelia vandens tarša, upių tiesinimas, pavertimas kanalais.

Didysis dančiastapis gyvena ir peri prie vandens telkinių, tačiau lizdus krauna medžių drevėse, apleistų pastatų plyšiuose. Grėsmę kelia senų drevėtų medžių iškirtimas ir upių tiesinimas.

Tulžys peri stačiuose krantuose ar skardžiuose. Grėsmės – upių patvenkimas perėjimo vietose ir žmonių lankymasis pakrančių ruožuose perėjimo vietose perėjimo metu.

Pievinė lingė įsikuria atvirose pelkėtose vietovėse. Grėsmės – žemės ūkyje naudojami chemikalai, dėl melioracijos nykstančios buveinės, ariamos pievos.

Paprastasis pelėsakalis gyvena nedideliuose laukų miškeliuose ar pavieniuose medžiuose, grėsmės – cheminių medžiagų naudojimas žemės ūkyje ir natūralių buveinių sunaikinimas.

Aplinkos ministras



Kęstutis Navickas

G. Bevainienė, 8 706 63504, el. p. [gintare.bevainiene@am.lt](mailto:gintare.bevainiene@am.lt)  
K. Klovaite, 278 6526, el. p. [kristina.klovaite@am.lt](mailto:kristina.klovaite@am.lt)  
B. Laurutėnaitė, 8 706 63652, el. p. [bangute.laurutenaite@am.lt](mailto:bangute.laurutenaite@am.lt)

<sup>1</sup>Lietuvos Respublikos aplinkos ministro 2011 m. liepos 14 d. įsakymas Nr. D1-562 „Dėl Saugomų rūšių informacinės sistemos duomenų teikimo ir tvarkymo tvarkos aprašo patvirtinimo“.