

IX PRIEDAS (9.1.1; 9.1.2; 9.2.1)

VĮ ŠAKIŲ MIŠKŲ URĖDIJOS YPATINGOS VERTĖS MIŠKŲ IDENTIFIKAVIMO IR REGISTRAVIMO TVARKA

Kas yra ypatingos vertės miškai Šakių miškų urėdijoje :

HCV1 Miške yra regioninės ar nacionalinės reikšmės biologinės įvairovės vertybių koncentracijos (pvz.: nykstančios RK rūšys,)

HCV2 Miške yra pasaulinės, regioninės ar nacionalinės reikšmės dideli miškų masyvai, kurie priklauso arba juose yra tvarkymo vienetas, ir kur yra daugelio, jei ne visų natūraliai egzistuojančių rūšių, esančių natūralaus paplitimo ribose, gyvybingos populiacijos.

HCV3 Miškai, kurie yra arba juose yra nykstančios ekosistemos

HCV4 Miškai, kurie atlieka svarbias funkcijas kritinėse gamtinėse situacijose (pvz., vandenskyros apsauga, erozijos kontrolė).

HCV5 Miškai, kurie svarbūs vietinėms žmonių bendruomenėms (pvz., rekreacijai, sveikatai) ir/ar svarbūs vietinių bendrijų tradicinės kultūros identiškumui (kultūrinės, ekologinės, ekonominės ar religinės reikšmės teritorijos, nustatytos bendradarbiaujant su tomis bendruomenėmis)

HCV6 Miškai, kurie svarbūs vietinių žmonių bendruomenių tradiciniam kultūriniam identitetui (bendradarbiaujant su šiomis bendruomenėmis nustatyti plotai, turintys ypatingą kultūrinę, ekologinę, ekonominę ar religinę reikšmę).

Šiuo metu urėdijoje yra identifikuota:

Kodas	Padėtis MTV	YVM tvarkymo priemonės	Plotas, ha
HCV1			
HCV2	Natūra 2000 (Novaraistis Migruojančių gervių sankauptų vietos apsaugai), Nemuno slėnio skroblynai Griežlių saugojimas)	Gamtinio karkaso nuostatai; Žemės ir miško specialiosios naudojimo sąlygos; Saugomų teritorijų	2117 ha

		įstatymas; Draustinių nuostatai; Gamtotvarkos planai	
HCV3	KMB, I grupės (rezervaciniai) miškai, natūraliai sukcesijai priskirti miškai.	Bendrieji kertinių miško buveinių nuostatai;	475 ha
HCV4	II A ekosistemų apsaugos miškai: Miškai esantys pedologiniuose ir miško genetiniuose draustiniuose, kuriuose saugomos biologinės vertybės.	Gamtinio karkaso nuostatai; Žemės ir miško specialiosios naudojimo sąlygos; Saugomų teritorijų įstatymas; Draustinių nuostatai; Gamtotvarkos planai	1570 ha
HCV5	II B grupės rekreaciniai miškai ir Gelgaudiškio miško parkas.	Gamtinio karkaso nuostatai; Žemės ir miško specialiosios naudojimo sąlygos; Saugomų teritorijų įstatymas;	175 ha
HCV6	J. Būtėno žūties vieta (žeminė), Valkų kalvų Lietuvos partizanų mūšio vieta, Lekėčių didysis šaltinis	Žemės ir miško specialiosios naudojimo sąlygos	
			Viso: 4337 ha

Santrauka apie priemones, skirtas YVM ir oficialiai saugomų teritorijų apsaugai, turi būti išdėstytos viešuose dokumentuose arba paskelbta internete.

Registravimo tvarka

Pastebėjus, identifikavus miškus (taip pat gali pateikti ir pašaliniai asmenys), kurie atitinka HCV1-HCV6 apibrėžimus pranešama Vyr. miškininkui, jis savo ruožtu atlieka vertinimą su komisija ir patvirtinus, kad atitinka HCV apibrėžimui užsiima registravimu. Komisiją sudaro

vyriausiasis miškininkas, miško želdinimo inžinierius arba miškotvarkos inžinierius, girininkas, kurio girininkijoje pastebėti YVM. Naujai pastebėti ir komisijos įvertinti YVM registruojami „VĮ Šakių miškų urėdijos ypatingos vertės miškų identifikavimo ir registravimo žurnale“ (toliau žurnalas) vadovaujantis komisijos surašytu YVM vertinimo aktu. Žurnalą pildo vyriausiasis miškininkas.

VĮ ŠAKIŲ MIŠKŲ URĖDIJOS YPATINGOS VERTĖS MIŠKŲ IDENTIFIKAVIMO IR REGISTRAVIMO ŽURNALAS

Eil Nr.	Data	Kieno iniciatyva identifiкуotas YVM	YVM kodas	Padėtis MTV	Plotas, ha	Girininkija, kvartalo Nr., sklypo Nr.	Pastabos

Ypatingas dėmesys skiriamas konsultacijoms su suinteresuotomis institucijomis, kurios nurodytos IV priede. Konsultacijų procesas detalai dokumentuojamas. Konsultacijų metu aptariama dėl kokių vertybių išskiriami YVM, numatomos teritorijos plotas, miško grupės keitimo būtinumas, numatomos vykdyti priemonės, kurios užtikrintų vertybės išsaugojimą.

Duomenys apie YVM naudojami ruošiant arba tikslinant miškotvarkos projektą.

Stebėseną

YVM yra pastovai stebimi, kad nebūtų vykdoma veikla, galinti padaryti žalą juose esančioms vertybėms. Atsakingi asmenys: girininkai, miškotvarkos inžinierius, miško želdinimo inžinierius. Atlikus miškų tvarkymo darbus YVM teritorijoje turi būti kreipiamas dėmesys į atributų, dėl kurių išskirtas YVM, būklę, pastebėjus neigiamą poveikį analizuojamos jo atsiradimo priežastys bei numatomos tolimesnės priemonės, tolimesniam neigiamo poveikio sumažinimui. Ypatingos vertės miškų stebėseną vykdoma vadovaujantis nustatyta VĮ Šakių miškų urėdijos stebėsenos tvarka.