

PATVIRTINTA
Valstybinės miškų tarnybos direktoriaus
2011 m. sausio 31 d. įsakymu Nr. 5-11-V

**VALSTYBINĖS MIŠKŲ TARNYBOS
MIŠKO GENETINIŲ IŠTEKLIŲ SKYRIAUS
VYRIAUSIOJO SPECIALISTO
PAREIGYBĖS APRAŠYMAS**

1. PAREIGYBĖS CHARAKTERISTIKA

- 1.1. Miško genetinių išteklių vyriausiasis specialistas yra karjeros valstybės tarnautojas.
- 1.2. Lygis – A.
- 1.3. Kategorija –

2. PASKIRTIS

- 2.1. Miško genetinių išteklių skyriaus vyriausiojo specialisto pareigybė reikalinga įgyvendinti Miško genetinių išteklių skyriaus (toliau – Skyriaus) tikslus ir uždavinius.

3. VEIKLOS SRITIS

- 3.1. Funkcijos bendrojoje veiklos srityje – įstaigos administravimas.
- 3.2. Funkcijos specialiojoje srityje – miško genetinių išteklių išsaugojimo ir atsparių, kokybiškų bei produktyvių miškų atkūrimo ir įveisimo užtikrinimas.

4. SPECIALIEJI REIKALAVIMAI ŠIAS PAREIGAS EINANČIAM VALSTYBĖS TARNAUTOJUI

- 4.1. Turėti universitetinį ar jam prilygintą išsilavinimą, biomedicinos mokslų studijų srities miškininkystės (14B1) krypties diplomuoto specialisto arba aukštesnį kvalifikacinį laipsnį.
- 4.2. Žinoti Lietuvos Respublikos įstatymus, Lietuvos Respublikos Vyriausybės nutarimus ir kitus teisės aktus, reglamentuojančius miško genetinių išteklių kaupimą ir išsaugojimą, miško medžių selekcijos ir sėklinės bazės plėtrą.
- 4.3. Žinoti miško genetinių išteklių įvertinimo, saugojimo eiliškumą ir atkūrimo būdus bei technologijas, miško medžių selekcijos ir sėklinės bazės vertinimo, kūrimo ir plėtros darbus.
- 4.4. Mokėti valdyti, kaupti, sisteminti, apibendrinti informaciją ir rengti išvadas.
- 4.5. Sugebėti savarankiškai planuoti, organizuoti savo ir Miško genetinių išteklių skyriaus veiklą.
- 4.6. Sugebėti sklandžiai dėstyti mintis raštu ir žodžiu, išmanyti raštvedybos taisykles.
- 4.7. Mokėti dirbti Microsoft Office arba Open Office kompiuterinių programų paketu, interneto naršykle ir elektroninio pašto programa.
- 4.8. Mokėti užsienio kalbą A1 lygiu.
- 4.9. Turėti B kategorijos vairuotojo pažymėjimą.
- 4.10. Turėti ne mažiau kaip 2 metų darbo patirtį miško genetinių išteklių išsaugojimo, miško medžių selekcijos ar sėklininkystės srityje.

5. ŠIAS PAREIGAS EINANČIO VALSTYBĖS TARNAUTOJO FUNKCIJOS

- 5.1. Šias pareigas einantis valstybės tarnautojas vykdo bendrąsias funkcijas – užtikrinti Skyriaus vidaus administravimą, ir funkcijas specialioje veiklos srityje – užtikrinti miško genetinių išteklių kaupimą ir išsaugojimą, miško medžių selekcijos ir sėklinės bazės plėtrą.
- 5.2. Koordinuoja Miško genetinių išteklių skyriaus specialistų veiklą, užtikrina savalaikį ir kokybišką Tarnybos tikslų ir uždavinių įgyvendinimą.
- 5.3. Pavadoja Skyriaus vedėją, kai vedėjas serga, atostogauja ar yra išvykęs iš Lietuvos.
- 5.4. Tvarko skyriaus veiklos dokumentus, užtikrina tinkamą dokumentų saugojimą, naikinimą ir perdavimą į archyvą.
- 5.5. Organizuoja miško genetinių išteklių kaupimą bei išsaugojimą natūraliose buveinėse ir įveistuose želdiniuose.
- 5.6. Dalyvauja rengiant instrukcijas, rekomendacijas, reglamentus miško genetinių išteklių kaupimo ir išsaugojimo, miško medžių selekcijos ir sėklininkystės klausimais, nutarimų, įsakymų ir kitų teisės aktų projektus.
- 5.7. Organizuoja metodinės medžiagos rengimą, keliant miškų urėdijų, nacionalinių parkų direktorių specialistų, privačių miškų savininkų kvalifikaciją miško genetinių išteklių kaupimo ir išsaugojimo, miško medžių selekcijos ir sėklininkystės klausimais.
- 5.8. Rengia informaciją suinteresuotoms institucijoms ir visuomenei apie Lietuvos miško genetinių išteklių kaupimą ir išsaugojimą, miško medžių selekciją ir sėklininkystę.
- 5.9. Teikia pasiūlymus dėl Skyriaus tikslų įgyvendinimo ir funkcijų vykdymo, pavaldžių darbuotojų skatinimo ar tarnybinių nuobaudų skyrimo.
- 5.10. Kelia kvalifikaciją savarankiškai ir dalyvaudamas konferencijose, seminaruose bei kituose renginiuose Lietuvoje ir užsienyje.
- 5.11. Atlieka kitas funkcijas ar pavidimus, siekiant Valstybinės miškų tarnybos tikslų ir uždavinių įgyvendinimo.

6. ATSAKOMYBĖ IR ATSKAITOMYBĖ

- 6.1. Skyriaus vyriausiasis specialistas tiesiogiai pavaldus Skyriaus vedėjui.