

VALSTYBINĖ MIŠKŲ TARNYBA

**NACIONALINĖS MIŠKŲ INVENTORIZACIJOS INFORMACINĖS
SISTEMOS PROJEKTO**

1.1 PRIEDAS

NMI atrankos statistinių ataskaitų detalūs projektai

2012 metai

1. **Plotų pasiskirstymas pagal žemės naudmenas ir nuosavybės formą**
 - 1.1. Barelių, išskirtų miško žemės plote, pasiskirstymas pagal žemės naudmenas buvusi (3p lentelė; buvusi 4p lentelė)
 - 1.2. Barelių, išskirtų miško žemės plote, pasiskirstymas pagal žemės naudmenas ir barelių tipus (buvusi 3p lentelė; buvusi 4p lentelė)
 - 1.3. Lietuvos miško žemės ploto pasiskirstymas pagal žemės naudmenas (buvusi 2 lentelė)
 - 1.4. Miško žemės ploto pasiskirstymas pagal naudmenas ir nuosavybę (lentelė 2)
 - 1.5. Valstybinių miškų miško žemės ploto pasiskirstymas pagal naudmenas ir valdytojus (lentelė 3)
 - 1.6. Miško žemės ploto pasiskirstymas pagal miškų grupes (lentelė 4)
 - 1.7. Miško žemės ploto pasiskirstymas pagal miško masyvo dydį (lentelė 5)
 - 1.8. Miško žemės ploto pasiskirstymas pagal miškų grupes (lentelė 6.3)
 - 1.9. Miško žemės ploto pasiskirstymas pagal miškų grupes (lentelė 6)
 - 1.10. Medynų plotų pasiskirstymas pagal: medynus, skalsumą, amžių, HAB, DAB ir nuosavybę (lentelė 7, 8, 9, 10, 11)
 - 1.11. Medynių plotų pasiskirstymas pagal amžių ir ursinę sudėtį, skalsumą, HAB, DAB (lentelė 71, 81, 101, 111)
 - 1.12. Linijinių objektų bei griovių ploto pasiskirstymas miško žemėje pagal nuosavybę
 - 1.13. Vidutinio augvietės našumo indekso HAB, m priklausomybė nuo medžių rūšies, augvietės ir amžiaus
 - 1.14. Barelių pasiskirstymas pagal HAB, m
 - 1.15. Vidutinio augvietės našumo indekso HAB, m priklausomybė nuo medžių rūšies, augvietės ir amžiaus
 - 1.16. Nacionalinės miškų inventorizacijos apskaitos vienetų ir išmatuotų rodiklių suvestinė (46 lentelė)
 - 1.17. Ataskaitų generavimo forma
2. **Medynų taksaciniai rodikliai**
 - 2.1. Medynų ploto pasiskirstymas pagal vyraujančias medžių rūšis ir gamtinius našumo rajonus (lentelė 12)
 - 2.2. Medžių tūris, prieaugis ir jų kintamumas įvairiuose medynuose (13, 14, 15, 16 lentelės)
 - 2.3. Medžių I ir II ardo tūris, tūrio prieaugis ir jų įvertinimo tikslumas (18 lentelė)
 - 2.4. Medžių skaičius įvairaus dydžio bareliuose ir medynuose (buvusi lentelė 21b, 22b, 23b, 24b)
 - 2.5. Pagrindiniai medynų taksaciniai rodikliai pagal ardus (lentelė 17)
 - 2.6. Medynų bendras plotas, medžių (I ir II ardo) tūris, prieaugis, jų įvertinimo tikslumas pagal vyraujančias medžių rūšis bei jų kiti I ardo vidutiniai taksaciniai rodikliai (lentelė 27)
 - 2.7. Medžių (I ir II ardo) tūrio rūšinė struktūra (20 lentelė)
 - 2.8. Augančių medžių tūrio ir skaičiaus pasiskirstymas (20t, 20Td lentelė)

- 2.9. Medžių (I ir II ardo) tūrio įvairiuose medynuose pasiskirstymas pagal amžių ir stambumą (21, 22, 23, 24 lentelės)
- 2.10. Medžių I ir II ardo tūrio, skaičiaus ir skalsumo medynuose pasiskirstymas (25, 26, 27, 28, 29 lentelės)
- 2.11. Medynų ploto, medžių (I ir II ardo) tūrio ir tūrio prieaugio per 10 metų pasiskirstymas pagal amžių (30 lentelė)
- 2.12. Metinio išskirsto medžių tūrio ir ploto pasiskirstymas pagal vyraujančias medžių rūšis, kirtimų būdus (31 lentelė)
- 2.13. Išskirsto įvairiais kirtimais medžių tūrio pasiskirstymas pagal medžių rūšis ir skersmenis (32 lentelė)
- 2.14. Metinio išskirsto medžių tūrio ir ploto pasiskirstymas pagal vyraujančias medžių rūšis, kirtimų būdus (31m lentelė)
- 2.15. Išskirsto įvairiais kirtimais medžių tūrio pasiskirstymas pagal medžių rūšis ir skersmenis (32m lentelė)
- 2.16. Metinio išskirsto medžių tūrio ir ploto pasiskirstymas pagal vyraujančias medžių rūšis, tarpinių kirtimų būdus (31t lentelė)
- 2.17. Metinio po kirtimų palikto likvidikio stiebų medienos tūrio ir ploto pasiskirstymas pagal vyraujančias medžių rūšis, kirtimų būdus (31Lv, 31Lk, 31Ls, 31Ld lentelės)
- 2.18. Išskirsto tarpiniais kirtimais medžių tūrio pasiskirstymas pagal medžių rūšis ir skersmenis (32t lentelė)
- 2.19. Sausuolių medžių tūrio ir skaičiaus įvairiuose medynuose pasiskirstymas pagal medžių rūšis (33, 34 lentelė)
- 2.20. Apskaiytų sausais likvidinių ir nelikvidinių medžių stiebų ir jų supuvusios dalies tūrio įvairiuose medynuose pasiskirstymas pagal medžių rūšis (33P1, 33P2, 33P3, 34P1, 34P2, 34P3, 33šP1, 33šP2, 33šP3, 34šP1, 34šP2, 34šP3, 33P, 34P, 33šP, 34šP lentelės)
- 2.21. Pušies ir eglės I ardo I-III Krašto klasės medžių pasiskirstymas pagal defoliacijos intensyvumą (35 lentelė)
- 2.22. Medžių (I ir II ardo) pažeidimų charakteristika (36 lentelė)
- 2.23. Medžių (I ir II ardo) pažeidimų charakteristika priklausomai nuo medynų amžiaus, pakenkimo šaltinio ir vietos (37 lentelė)
- 2.24. Medžių (I ir II ardo) pažeidimų charakteristika priklausomai nuo medynų amžiaus, pakenkimo šaltinio ir vietos (37Mr lentelė)
- 2.25. Pomiškio ir savaiminukų charakteristikų pasiskirstymas (38, 39, 40, 41 lentelės)
- 2.26. Perspektyvaus pomiškio ir savaiminukų medelių paplitimas (42 lentelė)
- 2.27. Trako medelių ir krūmų statistika (43, 44, 45 lentelė)
- 2.28. Stambių trako medelių charakteristikų statistika (50, 51, 52, 53 lentelės)
- 2.29. Pomiškio ir savaiminukų charakteristikų statistika kitoms medžių rūšims (38k, 39k, 40k, 41k lentelės)
- 2.30. Trako medelių ir krūmų charakteristikų statistika (43k1, 44k1, 45k1, 43k2, 44k2, 45k2, 43k3, 44k3, 45k3 lentelės)
- 2.31. Pomiškio ir savaiminukų charakteristikų statistika kitoms medžių rūšims (38k2 lentelė)

2.32. Medynų ploto pasiskirstymas pagal amžių ir augavietės našumą (28PN, 28NN, 28DN, 28HN, 28SN, 28MN, 28ZN, 28GN, 28PS, 28NS, 28DS, 28HS, 28SS, 28MS, 28ZS, 28GS, 28NN, 28DN, 28HN, 28SN, 28MN, 28ZN, 28GN, 28NS, 28DS, 28HS, 28SS, 28MS, 28ZS, 28GS, 28SN, 28MN, 28ZN, 28SS, 28MS, 28ZS lentelės)

2.33. Vidutiniai rodikliai anglies apskaitai

2.34. Medynų taksaciniai rodikliai ataskaitų pagrindinės formulės – ploto ir tūrio

2.35. Bendri formos filtrai

2.36. Ataskaitų generavimo forma

3. Pasiskirstymas pagal miškų grupes ir medynų klases

3.1. Lietuvos miškų medynų (I ir II ardo) plotas, tūris ir prieaugis pagal amžiaus klases ir miškų grupes (301 lentelė)

3.2. (I ir II ardo) plotas, tūris ir prieaugis pagal brandumo grupes III ir IV grupių miškuose (301BG lentelė)

3.3. Lietuvos miškų medynų bendras plotas, medžių (I ir II ardo) tūris, prieaugis, jų įvertinimo tikslumas pagal vyraujančias medžių rūšis bei jų kiti I ardo vidutiniai taksaciniai rodikliai pagal miškų grupes (302 lentelė)

3.4. Lietuvos miškų brandžių medynų plotas, medžių (I ir II ardo) tūris, prieaugis pagal vyraujančias medžių rūšis bei jų kiti I ardo vidutiniai taksaciniai rodikliai pagal miškų grupes (303 lentelė)

3.5. Lietuvos miškų brandžių (B) ir perbrendusių (P) medyno plotas, medžių (I ir II ardo) tūris, prieaugis pagal vyraujančias medžių rūšis bei jų kiti I ardo vidutiniai taksaciniai rodikliai pagal miškų grupes (303P lentelė)

3.6. Medynų plotas, medžių (I ir II ardo) tūris, prieaugis pagal vyraujančias medžių rūšis bei jų kiti I ardo vidutiniai taksaciniai rodikliai (303u lentelė)

3.7. Brandžių medynų plotas, medžių (I ir II ardo) tūris, prieaugis pagal vyraujančias medžių rūšis bei jų kiti I ardo vidutiniai taksaciniai rodikliai (303uB lentelė)

3.8. Lietuvos miškų medynų (I ir II ardo) plotas, tūris ir prieaugis pagal amžiaus klases ir medynų klases (304 lentelė)

3.9. Lietuvos miškų medynų bendras plotas, medžių (I ir II ardo) tūris, prieaugis, jų įvertinimo tikslumas pagal vyraujančias medžių rūšis bei jų kiti I ardo vidutiniai taksaciniai rodikliai pagal medynų klases (305 lentelė)

3.10. Ataskaitų generavimo forma

4. Pasiskirstymas pagal apskritis

4.1. Miško žemės plotai pagal apskritis, miškų nuosavybę, žemės naudmenas ir miškų grupes (43 lentelė)

4.2. Medynų plotai, medžių (I ir II ardo) tūriai, prieaugiai, kiti I ardo rodikliai pagal apskritis, miškų nuosavybę ir vyraujančias medžių rūšis (44 lentelė)

4.3. Medynų plotai, medžių (I ir II ardo) tūriai, prieaugiai, kiti I ardo rodikliai pagal urėdijas, miško nuosavybę ir vyraujančias medžių rūšis (44Mu)

4.4. Medynų plotai pagal apskritis, miškų nuosavybę ir amžių (45 lentelė)

4.5. Medžių (I ir II ardo) tūrio rūšinė struktūra pagal apskritis ir miškų nuosavybę (46 lentelė)

- 4.6. Medžių (I ir II ardo) tūris ir tūrio prieaugis per 10 metų pagal apskritis, miškų nuosavybę ir medžių stambumą (47, 48 lentelė)
- 4.7. Pušies ir eglės I ardo I-III Krašto klasės medžių pasiskirstymas pagal defoliacijos intensyvumą ir apskritis visuose miškuose (49 lentelė)
- 4.8. Ataskaitų generavimo forma
- 5. Permatuotų ir pastovių barelių rodikliai**
- 5.1. Miško ir nemiško žemės ploto pasiskirstymas pagal žemės naudmenas (401, buvusi 403 lentelės)
- 5.2. Medynų ploto pasiskirstymas pagal vyraujančią medžių rūšį (407 lentelė)
- 5.3. Pagrindiniai medynų, buvusių ir susiformavusių per vykmetį miškui augti žemėje, bei vykmečio kirtaviečių ir žuvusių medynų taksaciniai rodikliai (417 lentelė)
- 5.4. Medynų ploto pokyčiai pagal vyraujančią medžių rūšį (407a lentelė)
- 5.5. Metinio išskirsto medžių tūrio ir ploto pasiskirstymas pagal vyraujančias medžių rūšis, kirtimų būdus (431, 431z, 431s lentelės)
- 5.6. Metinio išskirsto įvairiais kirtimais medžių tūrio pasiskirstymas pagal medžių rūšis ir skersmenis (432, 432z, 432s lentelės)
- 5.7. Metinio išskirsto medžių tūrio ir ploto pasiskirstymas pagal vyraujančias medžių rūšis, tarpinių kirtimų būdus (431t, 431tz, 431ts lentelės)
- 5.8. Metinio išskirsto medžių tūrio ir ploto pasiskirstymas pagal vyraujančias medžių rūšis, plynų kirtimų būdus (431p, 431pz, 431ps lentelės)
- 5.9. Sausuolių medžių tūrio ir skaičiaus įvairiuose medynuose pasiskirstymas pagal medžių rūšis (433, 434, 434s lentelės)
- 5.10. Sausuolių iš žalių medžių, iškritusių vidutiniškai per metus, supuvusios medienos dalies tūrio įvairiose medynuose pasiskirstymas pagal medžių rūšis (433P lentelė)
- 5.11. Metinis tūrio prieaugis pagal vyraujančias medžių rūšis ir augaviečių našumą (461, 462, 461A, 462Gu, 462Gnu, 462G, 462Br lentelės)
- 5.12. Metinio tūrio prieaugio pagal vyraujančias medžių rūšis ir augaviečių našumą bei miškų grupės variacijos koeficientai (461Vk lentelė)
- 5.13. Metinio tūrio prieaugio procentai pagal vyr. medžių rūšis ir amžių (462Pr, 462GPr lentelės)
- 5.14. Metinio tūrio prieaugio pagal vyraujančias medžių rūšis ir amžių variacijos koeficientai (462Vk lentelė)
- 5.15. Metinis tūrio prieaugis ir kirtimai pagal vyraujančias medžių rūšis ir amžių (462KirG lentelė)
- 5.16. Medžių iškirtimas ir jų sunaudojimas pagal vyraujančias medžių rūšis ir augavietės našumą metais (463, 463A, 464 lentelės)
- 5.17. Iškritusių I ir II ardo medžių rūšinė sudėtis pagal medynus ir jų amžių (465 lentelė)
- 5.18. Nekirstų ir kirstų tarpiniais, nenustatytos paskirties ir kitais neplykais kirtimais, medynų charakteristika (466 lentelė)
- 5.19. Medynų, kirstų ugdomaisiais, sanitariniais ir kitais neplykais kirtimais, charakteristika (466u lentelė)

- 5.20. Medžių skaičiaus pasiskirstymas nekirstuose ir kirstuose tarpiniiais, nenustatytos paskirties ir kitais neplynais kirtimais medynuose (467 lentelė)
- 5.21. Medžių (I ardo) skaičiaus pasiskirstymas ugdytuose, kirstuose sanitariniais ir kitais neplynais kirtimais, medynuose (467u lentelė)
- 5.22. Medynų rūšies sudėties savaiminė kaita tarpinventorizaciniame periode (3.1 lentelė)
- 5.23. Miško atkūrimas ir medynų transformavimas į kitas naudmenas tarpinventorizaciniame periode susidarisiuose plynumose (3.2 lentelė)
- 5.24. Miško atkūrimas tarpinventorizacinio periodo pradžioje inventorizuotose plynose kirtavietėse ir kitose miško žemėse (3.3 ir 3.5 lentelės)
- 5.25. Atkurtų tarpinventorizaciniame periode miško žemėje medynų rūšinė sudėtis (3.4 lentelė)
- 5.26. Medynų plotų ir jų pasiskirstymo pagal vyraujančias medžių rūšis kaita tarpinventorizaciniame periode (3.6 lentelė)
- 5.27. Miško ploto kaita tarpinventorizaciniame periode (3.7 lentelė)
- 5.28. Transformuotos miško žemės plotų kaita tarpinventorizaciniame periode (3.7 lentelė)
- 5.29. Medžių būklės kaita permatuotose bareliuose
- 5.30. Ataskaitų generavimo forma
- 6. Stambių medžių Lietuvos miškuose pasiskirstymas**
- 6.1. Stambių medžių Lietuvos miškų medynuose, kirtavietėse ir žuvusiuose medynuose pasiskirstymas pagal miškų grupes
- 6.2. Ataskaitų generavimo forma
- 7. Papildomos ataskaitos**
- 7.1. Medynų plotai pagal amžių klases
- 7.1.1. Indekso Hab pagal pagrindines medžių rūšis ir amžiaus klases pasikeitimo laikotarpyje analizė
- 7.1.2. Ataskaitų generavimo forma
- 7.2. Medžių tūris ir skaičius pagal storumo laipsnius
- 7.2.1. Medžių tūrio pasiskirstymas pagal storumo laipsnius
- 7.2.2. Ataskaitų generavimo forma
- 7.3. Miško paklotės, ... durpinio horizonto storis miško augaviečių tipuose
- 7.3.1. Miško paklotės, mineralinio humusinio horizonto, durpinio horizonto storis miško augaviečių tipuose
- 7.3.2. Ataskaitų generavimo forma
- 7.4. Sortimentinė tūrio struktūra
- 7.4.1. Visų medynų (augančių medžių) Sortimentinė tūrio struktūra
- 7.4.1.1. Pagal medžių rūšis
- 7.4.1.2. Suvestinė
- 7.4.1.3. Iš viso

7.4.1.4. Ataskaitų generavimo forma

8. Biržės ataskaitos

8.1. Biržės sortimentinė tūrio struktūra

8.2. Ataskaitų generavimo forma