

Ühinenud Metsaomanikud MTÜ 2023-2033 metsa majandamise plaani kokkuvõte

Ühinenud Metsaomanikud MTÜ metsamajandamise eesmärgiks on anda tulevastele põlvetele edasi elujõulised metsad ja elamisväärne keskkond. Jätkusuutliku metsamajandamisega tagame metsade bioloogilise mitmekesisuse, tootlikkuse ja elujõulisuse. Meie poolt majandatud metsad täidavad ökoloogilisi, majanduslikke ning sotsiaalseid funktsioone kohalikul, riikliku ja üleilmsel tasandil. Tagame jätkusuutliku metsamajandamise raiemahu fikseerimise ja kontrollimisega. Metsa loodushoiu tagamiseks teavitame metsaomanikke metsades olevatest loodusväärtustest ning koolitame neid loodushoidlikke metsamajandamis võtteid kasutama. Käsitletava metsamaa omanikud on eraisikud, kes kasutavad metsamaad vastavalt Eesti Vabariigi seadustele.

Kinnisasjad paiknevad mosaiikselt üle Eesti Vabariigi. Kinnistute läbimiseks piirangud puuduvad ning kinnistutel kehtib igaüheõigus. Kinnistute majandamisel rakendatakse meetmeid, mis leevendavad negatiivset sotsiaalset mõju. Erilise majandusliku, ökoloogilise, kultuurilise või hingelise väärtusega huvigruppide jaoks rakendatakse vastavaid meetmeid. Mõjutatud rühmadega hoitakse regulaarset kontakti läbi kodulehe, kohalike ajalehtede ja personaalsete kirjade, et jälgida meetmete tõhusust ja neid vastavalt vajadusele muuta. Iga konkreetset kinnisasja käsitletakse põhjalikult konkreetse kinnisasja metsamajandamiskavas. Metsakasvatustlike ettekirjutiste põhjendus tuleneb metsamajandamiskavast, seire andmetest või metsaalaselt pädeva organi soovitudest. Metsamajandamiskava on Eestis kohustuslik iga majandatava kinnisasja kohta, mille metsamaa pindala on suurem kui kaks hektarit juriidilise isiku ja suurem kui viis hektarit füüsilise isiku kinnisasja puhul.

Kasutatavad metsakasvatustsvõtted, raietehnoloogia ja varustus on vastavuses FSC sertifikaadi nõuetega.

Käsitletava metsafondi metsamaa pindala on **91 670,8 hektarit** (seisuga veebruar 2023). Metsade üldtagavara on 10 867 062 tihumeetrit. Mitmesuguste piirangutega metsamaad on kokku 12 210,3 ha (seisuga veebruar 2023), mis moodustab **13,4%** kogu metsamaa pindalast.

Keskkonnaalased piirangud

Piirangute iseloom	Pindala (ha) 2021
Hoiuala	827,9
Kaitseala piiranguvöönd	4859,3
Kaitseala sihtkaitsevöönd	1732,5
Kallas, rand	3128,3
VEP	267,3
Liigi püsielupaigad	755,6
Looala ja nõmmed	347,8
Looduse üksikobjekt	31,5
Muinsuskaitseobjekt	27,5
Natura 2000	44
Asula kaitsevöönd	55,9
KKVM (kohaliku omavalitsuse loodusobjekt, õigusakt, infiltratsiooniala)	132,68

Kõrge kaitseväärtusega metsade majandamine peab säilitama või parandama metsaomadusi, mille järgi on sellised metsad defineeritud. Selliseid metsi puudutavad otsused tuleb langetada lähtudes ettevaatusprintsipiist. Kõrge kaitseväärtusega metsade tunnuste esinemine tehakse kindlaks kooskõlas metsa majandamise ulatuse ja intensiivsusega. Kõrge kaitseväärtusega alade kaardistamisel kasutatakse eelkõige riiklikes andmebaasides olevaid kaardikihte ning andmeid, mida võimalusel ja vajadusel kantakse üle metsaühistu või metsaomaniku enda andmebaasi.

Seiret teostab grupijuht vastavalt iga-aastasele seireplaanile. Grupiliikme kohustus on seirata majandatavaid kinnistuid järjepidevalt ja anda grupi haldajale tagasisidet oma tulemustest. Grupiliige saab informatsiooni kohustuslikust seireplaanist läbi grupijuhi teavitustöö ning juhendite. Nii SLIMF (väikesed metsamajandajad) kui ka suured metsaomanikud peavad esitama oma raiete ja uuenduste kokkuvõtte kord aastas: jaanuaris.

Kõikide seirete käigus seiratakse kinnistut vastavalt kontroll-lehtedele (pilvekaustas näidised kättesaadavad kõikidele grupiliikmetele), kasutades FIS seiresüsteemi või grupiliikme enda poolt arendatud seiresüsteemi, mis on kooskõlastatud grupijuhiga.

Keskkonnamõju hindamine viiakse läbi, kui kavandatava tegevusega või strateegilise planeerimisdokumendi elluviimisega võib **eeldatavalt** kaasna **oluline** keskkonnamõju. Kõik ÜMO FSC grupisertifikaadi liikmed järgivad Eesti Vabariigi seadusi ja FSC sertifikaadi reegleid. Samuti on ettevõtetes tööl spetsialistid, kes oskavad hinnata metsamajandustööde mõju keskkonnale. Kuigi raie puhul on tegemist häiringuga, on olemas vastavad teadmised, kuidas jätkata majandusmetsa kui looduskeskkonna arenguga ajas.