



Kuidas olla osaline metsanduse arendamisel

Marku Lamp

Asekantsler, Keskkonnaministeerium

13.03.2018





Milleks arengukava?

- Suure ühiskondliku huviga valdkond paljude eri osapooltega
- Üks võimalik vahend ühiskondlikuks kokkuleppeks
- Seadustega määratud ülesanne





Arengukava eesmärk

Arengukava eesmärk on saavutada ühiskondlik kokkulepe metsade jätkusuutliku majandamise suunamiseks, arvestades nii sotsiaalseid, majanduslikke, keskkonnakaitselisi kui ka kultuurilisi aspekte





Arengukava koostamise etapid

- I etapp 2018 – VV otsuse ettevalmistamine
 - Seatakse eesmärk arengukava koostamiseks
 - Kirjeldatakse lahendamist vajavad probleemid
 - Toimuvad algatamise töörühma kohtumised ja avalikud arutelud
- II etapp 2019–2020 – Arengukava koostamine ja keskkonnamõjude hindamine, avalikustamine, kinnitamine





MAK 2030 ajakava

Metsanduse uue,
2021.-2030. aasta
arengukava koostamise
ajakava



Veebruar 2018

Koguneb ministri
metsandusnõukogu



Veebruar 2018

Moodustatakse
töörühm. Tellitakse
alusuuring



13. märts 2018

Kultuurikatlas
toimub MAK2030
avaüritus



Märts–september 2018

Ettevalmistused MAK2030 algatamise ettepaneku
koostamiseks: ideede, probleemide ja eesmärkide
kogumine; töörühma kohtumised



September 2018

Keskkonnaministeerium esitab MAK2030
algatamise ettepaneku Vabariigi Valitsusele



Oktoober–detsember 2018

Vabariigi Valitsus algatab MAK2030
protsessi. Alusuuring, MAK2030
koostamise juhtrühm, temaatilised
töörühmad, keskkonnamõju
strateegilise hindamise algatamine,
protsessi käiku tutvustav suurüritus



Detsember 2018– kevad 2020

Töörühmade kohtumised
ja probleemide analüüs,
lahenduste leidmine,
protsessi käiku tutvustavad
suurüritused



2020 –

Valmib metsanduse
2021.-2030. aasta
arengukava terviktekst,
mille kiidab heaks
Riigikogu

2018

2019

2020





Kuidas jõutakse algatamiseni

1. Moodustatud on töörühm, kuhu on kaasatud asjatundjad ja huvilised
2. Tellimisel on alusuuring, mis aitab koostöös teadlastega tuvastada probleemistikku
3. Toimuvad avalikud kaasamisüritused, et tuvastada lahendamist vajavad küsimused





MAK algatamise alamtöörühm - Sotsiaal

- Elu ja tööhõive maapiirkondades
- Looduses liikumine ja inimese tervis
- Metsade kõrvalkasutus, korilus, jahipidamine
- Inimeste võimalused rääkida kaasa metsanduslikes otsustes





MAK algatamise alamtöörühm - Kultuur

- Looduslikud pühapaigad
- Pärandkultuuri objektid metsas ja metsanduslik pärandkultuur
- Mets kultuuriloos





MAK algatamise alamtöörühm - Majandus

- Metsanduse makromajanduslik tähtsus (sh väliskaubandus, konkurentsivõime)
- Loodusturism, biomajandus
- Metsade tootlikkus ja puidulike kasutus
- Taastuvenergia ja kliimamuutuste leevendus





MAK algatamise alamtöörühm - Ökoloogia

- Looduslik mitmekesisus (sh geneetiline) ja selle kaitse
- Metsade tervislik seisund
- Kliimamuutustega kohanemine





MAK algatamise töörühm

SOTSIAAL

Marek Kase
Mailiis Kaljula
Erik Terk
Kadri-Aija Viik
Linda-Mari Väli
Jaan Aiaots
Tõnis Korts
Triin Vihalemm
Marge Rammo

Keskkonnaministeerium
Sotsiaalministeerium
Riigikantselei

KULTUUR

Jürgen Kusmin
Toomas Lemming
Valdur Mikita
Ahto Kaasik
Linda-Mari Väli
Art Leete
Sille Pihlak

Keskkonnaministeerium
Haridus- ja
Teadusministeerium
Kultuuriministeerium
Riigikantselei

MAJANDUS

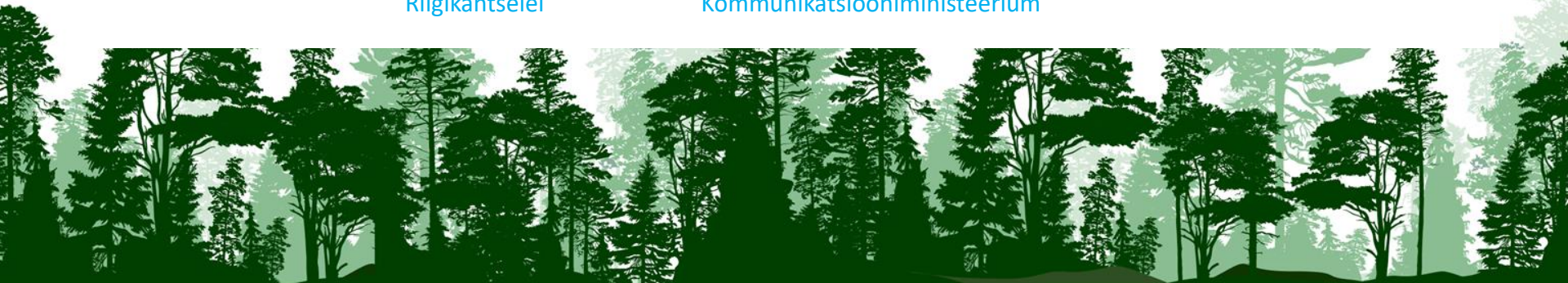
Mait Kaup
Tõnu Ehrpais
Bert Rähni
Mikk Link
Rainer Kuuba
Linda-Mari Väli
Urmas Varblane
Paavo Kaimre
Jaan Kers
Aigar Kallas
Jaanus Aun
Rene Tammist

Keskkonnaministeerium
Riigikantselei
Rahandusministeerium
Maaeluministeerium
Majandus- ja
Kommunikatsiooniministeerium

ÖKOLOOGIA

Tarmo Tüür
Ando Eelmaa
Linda-Mari Väli
Asko Lõhmus
Veiko Uri
Mihkel Kangur
Hardi Tullus
Kristjan Tõnisson
Irje Möldre
Taavi Tattar

Keskkonnaministeerium
Riigikantselei





MAK alusuuring

1. Kirjeldab Eesti metsi puudutavad eesmärgid seoses nii välis- kui siseriiklike lepetega
2. Valideerib ühiskonna poolt tõstatatud probleemid
3. Pakub strateegiasoovitusi eesmärkide saavutamiseks

Teostajad - ülikoolide konsortsiumi teadlased





MAK alusuuring - teemad

- Jätkusuutliku metsanduse valdkonnaülesed teemad
- Metsanduse tugeva seose hoidmine kultuuri ja kogukonnaga





MAK alusuuring - teemad

- Metsade tootlikkuse, tervisliku seisundi, elujõulisuse, loodusliku mitmekesisuse, kliimamuutusega kohanemise ning pikaajalise puidulise ja mittepuidulise kasutamise tagamine
- Metsanduse sotsiaal-majandusliku rolli teadvustamine ja jätkusuutlikkuse tagamine





Kaasamine MAK algatamisel

- MAK algatamise töörühm
- KeM kodulehekülg www.envir.ee ja mets@envir.ee
- Avalikud üritused, mõttetalgud
- Osalusveeb ja eelnõude infosüsteem
- Täiendavad ettepanekud oodatud





MAK koostamise II etapp





MAK koostamise II etapp

Keskkonnaminister moodustab MAK koostamise juhtrühma ja töörühmad kaardistatud probleemidele lahenduste otsimiseks

Seada tuleb metsanduse arengu eesmärgid ning kirjeldada nende saavutamiseks vajalikke meetmeid ja vahendeid





MAK koostamise II etapp

- Algatatakse keskkonnamõjude hindamine
- Metsanduse arengukava koostamise eest vastutab keskkonnaminister, kes esitab MAK eelnõu Vabariigi Valitsusele aastal 2020
- Metsanduse arengukava kinnitab Riigikogu





MAK kaasamine

- MAK koostamise juhtrühm koos töörühmadega
- KeM kodulehekülg www.envir.ee ja mets@envir.ee
- Avalikud üritused, mõttetalgud
- Osalusveeb ja eelnõude infosüsteem
- Täiendavad ettepanekud oodatud





Järgmised sammud 2018

- Töörühma kohtumine 22. märts
- Järgnevad kohtumised märts – september
- Metsastatistika infopäev 12. aprill
- MAK koostamise ettepanek VV-le sept 2018
- Ootame tagasiside ja ettepanekuid!





Kuidas edasi?

- 22. märts arengukava algatamise töörühma esimene kohtumine;
- 12. aprill SMI tutvustus Keskkonnaagentuuris;
- Märts – september töörühmade kohtumised;
- September - metsanduse arengukava algatamise läheülesande valmimine;
- Töörühmade tulemused ning lähteülesanne avaldatakse jooksvalt Keskkonnaministeeriumi kodulehel <https://www.envir.ee/et/eesmargid-tegevused/metsandus/metsanduse-arengukava-aastateks-2021-2030>.
- Ettepanekuid saab esitada mets@envir.ee





Täna!

Marku Lamp

Asekantsler, Keskkonnaministeerium

marku.lamp@envir.ee

