



## **Metsanduse arengukava aastani 2030 algatamise sotsiaalvaldkonna töörühma (10.04.2018) kohtumise protokoll**

**Asukoht: Riigimetsa Majandamise Keskuse peamaja, Toompuiestee 24, Tallinn**  
**Aeg: 10.04.2018, kell 10:30 – 16:30**

**Juhatas: metsaosakonna peaspetsialist Maret Parv**  
**Protokollis: metsaosakonna peaspetsialist Rauno Reinberg**

**Osalesid töörühma liikmed: Marek Kase, Mailiis Kaljula, Kadri-Aija Viik, Jaan Aiaots, Triin Vihalemm, Marge Rammo, Kristine Hindriks, Linda-Mari Väli, Inga Kuus, Kristel Järve (asendas Indrek Laasi)**

### **Päevakord:**

1. Sissejuhatus – protsessi tutvustus ja ootused töörühma tööle
2. MAK2030 algatamise ettepanekusse sotsiaalvaldkonna probleemide kaardistamine ja sõnastamine (laekunud ettepanekud, töörühmas lisanduvad ettepanekud, MAK2030 alusuuring)
3. Muud küsimused (töörühma liikmete ettepanekul)
4. Kokkuvõte

### **Saadetud materjalid:**

Päevakava, laekunud valdkonna probleemide ettepanekud: Linda-Mari Väli'lt ja Jaan Aiaotsa info kõigile.

### **Kokkuvõte:**

**10.04.2018 toimus esimene MAK2030 algatamise sotsiaalvaldkonna töörühma koosolek. Koosolekul tutvustati protsessi, töökorraldust, ootusi sotsiaalvaldkonna töörühma tööle ning töörühma taustamaterjale. Läbi vaadati kümme esialgset probleemi, mida MAK2030 peaks lahendama. Probleemide sõnastused avalikustatakse Keskkonnaministeeriumi kodulehel. Järgmise kohtumise kuupäev on 2. mai.**

### **Pikemalt**

#### **Pkp 1. Sissejuhatus – protsessi tutvustus ja ootused töörühma tööle**

M. P tutvustas MAK2030 protsessi ja ootusi töörühma tööle sh töökorraldust.

Triin Vihalemm soovis teada, millal tegeleb töörühm alusuuringust tulenevate probleemidega ning millal meediaanalüüsist ja kaasamisküsitlusest tulnud probleemidega. Lisaks soovis ta teada, kuidas toimub metsandusliku probleemi määratlemine.





M. P Kui meediaanalüüs valmib kolmandaks töörühma ajaks, siis saame seda seal käsitleda. Alusuuringust tulenevate probleemide jaoks leiame lahenduse siis, kui on teada kas ja kui palju teemasid sealt sotsiaalvaldkonda tuleb.

Metsandusliku probleemi puhul peame määratlema, kas see sobitub MAKi.

Töökorraldus on avalik, kogu materjal avalikult kättesaadav. Protokollimine – konsensuslikud otsused protokollitakse, samuti erimeelsused või ettepanekud, mille valideerimiseks on vaja lisateadmisi/eksperte. Tulemus fikseeritakse koosoleku käigus ja arutelu salvestatakse. Töörühma tuuakse ka väljast laekunud ettepanekud (kaasamine) – nt [mets@envir.ee](mailto:mets@envir.ee)

Tänase koosoleku eesmärk on kaardistada ja sõnastada MAK2030 algatamise ettepaneku probleeme.

Selleks, et jõuda probleemi olemuse/tuumani, kirjeldame neid läbi vastuste järgmistele küsimustele:

1. Probleemi sõnastus
2. Probleemi kirjeldus
3. Miks see on tähtis?
4. Kelle jaoks on see probleem?
5. Kas tegu on metsandusliku probleemiga? Kus on probleemi juured?
6. Mis faktid toetavad/ei toeta probleemi olemasolu?
7. Kas probleem on lahendatav?
8. Mis juhtub kui probleemiga ei tegeleta?
9. Ümbersõnastamine
10. Otsus

## **Pkp 2. MAK2030 algatamise ettepanekusse sotsiaalvaldkonna probleemide kaardistamine ja sõnastamine (laekunud ettepanekud, töörühmas lisanduvad ettepanekud, MAK2030 alusuuring)**

Töörühmas vaadati läbi kõik laekunud probleemid ja lisaks ka MAK2030 avaüritusel esitatud ettepanekud. Ettepanekud/MAK2030 koostamise ettepanekusse kaardistatud probleemid ja arutelu tulemused on toodud protokollis lisas.

## **Pkp 3. Muud küsimused (töörühma liikmete ettepanekul)**

Inga Kuus - Viimsi vald ootab MAK2030 osas tutvustust ja seda eriti sotsiaalteemade osas. Otsustati, et võimalusel korraldatakse järgmine töörühm Viimsis ja enne seda võiks toimuda kohtumine Viimsi elanikega.

## **Pkp 4. Kokkuvõte**

Toimus esimene MAK2030 algatamise ettepanekusse sotsiaalvaldkonna probleemide kaardistamine ja sõnastamine arutelu. Läbi vaadati kümme probleemi. Probleemide sõnastused on esialgsed ja vajavad täiendamist.

Probleemide sõnastused avalikustatakse Keskkonnaministeeriumi kodulehel.

Järgmine töörühm toimub tõenäoliselt 2. mail, kus jätkub probleemide täiendamine ja vajadusel lisamine.

