

Koosoleku kokkuvõte

Kasvuhoonegaaside inventuur omavalitsuste kaupa

28. aprill 2025 kell 14.00-15.30 kliimaministeeriumis ja veebis

Koosoleku eesmärgiks oli tutvustada Eesti kasvuhoonegaaside inventuuri tulemusi kohalike omavalitsuste kaupa. Seda on vaja selleks, et aidata omavalitsustel teha teadlikke otsuseid kasvuhoonegaaside heidete vähendamiseks. Ettekanded toimusid keskkonnauuringute keskuse esindajate poolt, ning keskenduti andmete ajakohastamisele ja täpsustamisele.

Rene Reisner alustas koosolekut ja andis ülevaate päevakavast, juhtides tähelepanu sellele, et koosolek on sisuliselt jätkuks eelmisel aastal sarnasele arutelule, kuid kus nüüd on kasvuhoonegaaside arvutustest tehtud täiendused. Kadi Meltz selgitas riigi tasandi kasvuhoonegaaside inventuuri tausta ja lisas, et kasvuhoonegaaside inventuur Eestis põhineb rahvusvahelisel meetodikal, mida rakendatakse vastavalt Pariisi kokkuleppele ja ÜRO kliimapaneeeli juhistele. Samuti toodi välja, et andmete kogumine toimub aastase viivitusega, kuna analüüsid viiakse läbi alles järgmise aasta kevadel, et esitada need Euroopa Liidule. Inventuur jaguneb viide sektorisse (energeetika, tööstus, põllumajandus, maakasutus ja jäätmed), see tagab ülevaate erinevate tegevusvaldkondade kasvuhoonegaaside heitkogustest.

Marek Maasikmets jätkas kohalike omavalitsuste kasvuhoonegaaside inventuuri tutvustamist, selgitades, et kohaliku tasandi andmed põhinevad tarbimisandmetel, mitte tootmisandmetel nagu riiklik inventuur. Erinevus on oluline, kuna omavalitsused saavad tegeleda oma tarbimise ja kohaliku heite vähendamisega, mitte vaid tootmispiirkonna põhjal. Samuti käsitleti, kuidas arvestatakse jaotust erinevates sektorites, sealhulgas energeetikasektoris ja transpordis, kus on olulisi väljakutseid täpsete andmete kogumisel. Keskenduti ka vajadusele täiendavateks meetoditeks, et suurendada täpsust ja usaldusväärsust kohaliku tasandi analüüsides.

Lõpetuseks räägiti ka Keskkonnaagentuuri kliimaatlase arendamisest, mida tutvustas Miina Krabbi. Kliimaatlas aitab omavalitsustel saada ülevaate kliimamuutuste prognoosidest ja ajaloolistest andmetest, et toetada kohalikke kliima- ja energiapoliitikaid. Atlas sisaldab nii mineviku kui tuleviku andmeid ning võimaldab omavalitsustel näha kohalikul tasandil kliimamuutuste trende ja nende mõju.

Koosolek lõppes, andes osalejatele võimaluse esitada küsimusi ja jagada oma mõtteid, et järgmiste aastate andmete kogumise ja aruandluse täpsustamiseks arvestada kohalike vajadustega.

Koosolekul osalejatelt on oodatud ettepanekud kasvuhoonegaaside inventuuri andmete täpsustamiseks ning kliimaatlase sisu täpsustamiseks. Need ettepanekud võib saata e-postiga: rene.reisner@kliimaministeerium.ee