



# Kuidas omavalitsusi paremini kaasata ja toetada ELi taotlusvoorudes osalemisel?

1. november 2024

# Päevakava

10.00 - 10.10 Avasõnad/sissejuhatus

10.10 - 10.30 EL taotlusvoorud, võimalused projektides osalemiseks - Rene Reisner  
Lühiülevaade, millistest taotlusvoorudest käib jutt - Horisont, LIFE, CLIMAAX ja P2R projektid, URBACT

10.30 - 11.00 Senised kogemused Eestis

- Siret Talve, EL missioonide töögrupi liige
- Tanel Mätlik, Viimsi Vallavalitsus
- Kaspar Alev, Kliimaministeerium
- Toomas Toodu, Pärnumaa Arenduskeskus
- Helen Sulg, Keskkonnainvesteeringute Keskus

11.00 - 11.30 Peamised väljakutsed KOVis, mida saaks projektide abil lahendada

Mis on need probleemid, teemad, ideed, mida saaks selliste projektidega lahendada? Miks peaks KOVid sellistesse projektidesse kaasuma, mis oleks lisandväärtus KOVile?

11.30 - 12.00 Edasised tegevused

Mida saaks Kliimaministeerium teha, mida saaks Keskkonnainvesteeringute Keskus teha, mida saaks KOVid ise teha, kuidas saaks riigi ametiasutused abiks olla, kuidas hoida end infoga kursis, millega toetada KOVe?

# EL taotlusvoorud, võimalused projektides osalemiseks

Taustinfo



Mis meid  
konkreetsemalt  
huvitab

## Euroopa Horisont programmist:

- Kliimamuutustega kohanemine
- Kliimaneutraalsed linnad

LIFE

URBACT

INTERREG

- Euroopa
- Läänemere piirkonna programmid

Milliste tegevuste jaoks  
toetust antakse?

# LIFE programm

LIFE programm keskendub keskkonna ja kliimameetmete toetamisele EL-i liikmesriikides ja koosneb kahest põhikomponendist - **Keskkonnaalane** ja **Kliimameetmete** alamprogramm. Toetatavad tegevused hõlmavad:

- **Looduse ja bioloogilise mitmekesisuse kaitse:** Projektid elupaikade taastamiseks, ohustatud liikide kaitseks ja bioloogilise mitmekesisuse suurendamiseks.
- **Ressursitõhusus ja ringmajandus:** Projekte, mis arendavad ja rakendavad jäätmete vähendamise, taaskasutuse ja ressursside tõhusama kasutamise lahendusi.
- **Kliimamuutuste leevendamine ja kohanemine:** Kliimakohanemisprojektid, mis aitavad vähendada kliimamuutustest tulenevaid riske ja edendavad süsinikuneutraalsuse saavutamist.
- **Keskkonnajuhtimise ja teabevahetuse edendamine:** Teadlikkuse suurendamise ja ühiskonna kaasamise projektid, et edendada kliimameetmete ja jätkusuutliku arengu eesmärke.

# Horisont Euroopa Kliimamuutustega Kohanemise Missioon

Kliimamuutustega kohanemise missioon keskendub vastupidavuse suurendamisele ja kohanemismeetmete arendamisele 150 Euroopa piirkonnas. Peamised toetatavad tegevused on:

- **Kohanemisstrateegiate ja tegevuskavade arendamine ja rakendamine:** Kohalikud ja piirkondlikud plaanid, et kohaneda kliimamuutuste mõjudega.
- **Looduspõhised lahendused:** Projekte, mis keskenduvad rohealade arendamisele, ökosüsteemide taastamisele ja kliimakohanemiseks mõeldud looduslike barjääride loomisele.
- **Riskijuhtimine ja varajane hoiatamine:** Lahendused, mis aitavad prognoosida ja ennetada äärmuslike ilmastikuoludega seotud riske (nt üleujutused, põuad).
- **Kogukonna kaasamine ja teadlikkuse tõstmine:** Tegevused, mis tõstavad teadlikkust ja kaasavad kogukondi kliimakohanemise tegevustesse.

# Kliimaneutraalsete ja Nutikate Linnade Missioon

Kliimaneutraalsete linnade missioon toetab vähemalt 100 Euroopa linna, et saavutada kliimaneutraalsus aastaks 2030. Peamised toetatavad tegevused on:

- **Kliimaneutraalsuse tegevuskavade koostamine:** Tegevuskavade väljatöötamine ja rakendamine, et saavutada CO<sub>2</sub> heitmete vähendamine kõigis linnaelu valdkondades.
- **Rohetehnoloogiad ja energiatõhusad lahendused:** Arukate ja puhaste tehnoloogiate arendamine ning kasutuselevõtt, nagu taastuvenergia allikad, energiatõhusad hooned ja elektritransport.
- **Rohelise ja ringmajanduse edendamine:** Jäätmekäitluse ja ringmajanduse lahendused, mis aitavad kaasa linna kestlikkusele.
- **Kogukonna ja sidusrühmade kaasamine:** Kogukonna kaasamine ja koostöö erasektori, teadusasutuste ja linnade vahel, et kiirendada kliimaneutraalse tuleviku saavutamist.

# INTERREG Europe programm

INTERREG Europe toetab piirkondadevahelist koostööd, et jagada teadmisi ja häid tavasid, aidates sellega kohalikel omavalitsustel ja regioonidel lahendada kliima ja keskkonnaprobleeme. Toetatavad tegevused on:

- **Poliitikastrateegiate ja -plaanide arendamine:** Parimate praktikate vahetamine ja strateegiate arendamine, et toetada rohelist üleminekut, keskkonnakaitset ja kliimakohast planeerimist.
- **Innovatsioon ja teaduse edendamine:** Koostöö teadus- ja arendusprojektides, mis aitavad arendada kliima ja jätkusuutlikkuse uuenduslikke lahendusi.
- **Keskkonnaalased ja säästva arengu projektid:** Projektid, mis keskenduvad bioloogilise mitmekesisuse säilitamisele, energiatõhususele ja loodusvarade säästvale kasutamisele.

# INTERREG Baltic Sea Region ja Central Baltic programmid

Need INTERREG-i programmid edendavad piiriülest koostööd Läänemere piirkonnas, keskendudes ühiselt jagatud kliima- ja keskkonnaväljakutsete lahendamisele. Peamised toetatavad tegevused hõlmavad:

- **Keskkonnakaitse ja loodusvarade säästev kasutamine:** Projektid, mis vähendavad piirkonna keskkonnareostust ja edendavad jätkusuutlikku vesikonna haldamist.
- **Kliimakohtlemine ja riskijuhtimine:** Lahendused ranniku erosiooni, üleujutuste ja teiste kliimarisikide vähendamiseks.
- **Roheline ja ringmajandus:** Ringmajanduse arendamine, jäätmete vähendamine ja säästva ressursikasutuse lahendused, mis toetavad piirkondlikku majandust.
- **Transpordi ja taristu arendamine:** Rohelise transpordi ja säästva taristu arendamine, et suurendada kogu piirkonna süsinikujalajälje vähendamist.

# Kokkuvõte

---

Vaja on suurendada omavalitsuste osalemist Euroopa rahastusega taotlusvoorudes

---

Praegu on aktiivselt kaasatud Tallinn, Viimsi, Saue, Pärnu, Tartu jt

---

Mõnedes taotlusvoorudes on oluline geograafiline esindatus, tihti otsitakse koostööpartnereid Eestist

---

Kliima ja rohereformi valdkonnas on mitmeid tegevusi, mida võiks projektipõhiselt lahendada, katsetada, edasi arendada

---

Põhiküsimus – kuidas tuua rohkem kasu omavalitsustele Eestis?

# Senised kogemused

- Siret Talve, EL missioonide töögrupi liige
- Tanel Mätlik, Viimsi Vallavalitsus
- Kaspar Alev, Kliimaministeerium
- Toomas Toodu, Pärnumaa Arenduskeskus
- Helen Sulg, Keskkonnainvesteeringute Keskus

# Peamised väljakutsed KOVis, mida saaks projektide abil lahendada

Mis on need probleemid, teemad, ideed, mida saaks selliste projektidega lahendada? Miks peaks KOVID sellistesse projektidesse kaasuma, mis oleks lisandväärtus KOVile?

# Edasised tegevused

Mida saaks Kliimaministeerium teha, mida saaks Keskkonnainvesteeringute Keskus teha, mida saaks KOVid ise teha, kuidas saaks riigi ametiasutused abiks olla, kuidas hoida end infoga kursis, millega toetada KOVe?

# Aitäh kõigile osalejatele!



KLIIMAMINISTEERIUM



KESKKONNAINVESTEERINGUTE KESKUS