



See projekt viiakse ellu Euroopa Liidu rahastamisel tehnilise toe instrumendi kaudu ja koostöös Euroopa Komisjoni struktuurireformide toe peadirektoraadiga

Trinomics



INSPIRING
ENVIRONMENT



Public
Environmental
Forum
BEF
ESTONIA

Projekti „Elurikkuse kaitsemeetmete tulemuslikkuse hindamise raamistik Eestis“ Eesti lõpuseminar

„Kuidas hinnata looduskaitse tulemuslikkust?“

Trinomics, ELLE, BEF

Tartu
8. mai 2024

www.trinomics.eu

Elurikkuse kaitsemeetmete tulemuslikkuse hindamise raamistik Eestis



Trinomics



- **Rahastaja:** Euroopa Liit tehnilise toe instrumendi kaudu
- **Partnerid:**
 - Trinomics B.V.,
 - Estonian, Latvian and Lithuanian Environment (ELLE) ja
 - MTÜ Balti Keskkonnafoorum (BEF)koostöös
 - Euroopa Komisjoni struktuurireformide toe peadirektoraadi (DG REFORM) ja
 - Eesti Keskkonnaametiga
- **Kestus:** 28.09.2022-27.08.2024



Eesmärk: toetada Eesti looduskaitseasutusi riikliku elurikkuse kaitsemeetmete tulemuslikkuse hindamise meetoodika väljatöötamisel ja rakendamisel

Tegevused:

- Olemasoleva olukorra kaardistamine (Eesti olemasoleva hindamissüsteemi analüüs ja puudujääkide väljaselgitamine; teiste ELi riikide parimate tavade kirjeldamine)
- Hindamismetoodika väljatöötamine (kaitsealade & riikliku tasandi jaoks)
- Katsehindamised meetoodika kalibreerimiseks
- Koolitused meetoodika tutvustamiseks Keskkonnaameti spetsialistidele 15.02.24 Pärnus, 20.02.24 Tartus
- Tegevuskava koostamine meetoodika rakendamiseks
- Lõpuseminarid: Eesti seminar 08.05.2024 Tartus ja veebis; rahvusvaheline veebiseminar 29.05.2024.
 - Lisateave https://bef.ee/bef_teema/looduskaitse-ja-elurikkus/elurikkuse-kaitsemeetmete-tohususe-hindamise-raamistik-eestis
- Teavitustegevused, sh projekti tulemusi kokkuvõttev aruanne ja populaarteaduslik artikkel

Tänase seminari eesmärgid

- **Seminari peamine eesmärk** on tutvustada projektis välja töötatud kaitse tulemuslikkuse hindamise metoodikat ja tegevuskava selle rakendamiseks
- **Saada ülevaade**
 - Eestis varem tehtud tulemuslikkuse hindamistest
 - kust saada andmeid kaitse tulemuslikkuse hindamiseks
 - käimaolevatest teistest hindamisega seotud tegevustest

Osalejad

- Riigiasutused
- Kohalikud omavalitsused
- Ülikoolid
- Ettevõtted
- Mittetulundusühingud ja sihtasutused

10:30	Sissejuhatus, Kai Klein BEF
10:45	Tervitussõnad, Jan Zimmermann, Euroopa Komisjon, DG REFORM ja Taavi Tattar, Keskkonnaamet
11:05	METT ja Eestis varem tehtud tulemuslikkuse hindamised, Mart Külvik EMÜ
11:25	Projektis välja töötatud kaitse tulemuslikkuse hindamise metoodika, Pille Antons, ELLE
12:05	Hinnang metoodikale Keskkonnaameti looduskaitseplaneerijate seisukohast, Gunnar Raun, Keskkonnaamet
12:30	<i>Lõuna</i>
13:30	Tegevuskava kaitsemeetmete tulemuslikkuse hindamise metoodika rakendamiseks, Pille Antons, ELLE
13:50	Keskkonnaameti vaade tegevuskava elluviimisele, Marju Keis, Keskkonnaamet
14:15	Andme- ja IT-süsteemide arendusplaanid, Timo Kark, Keskkonnaagentuur (KAUR)
14:40	ELME kihid kaitsemeetmete tulemuslikkuse hindamiseks, Hanna Kaarin Hermlin, KAUR
15:30	Ülevaade projekti KATUS tulemustest, Asko Lõhmus, Tartu Ülikool
15:55	Ülevaade merekaitsealade haldamise tulemuslikkusega tegelevast projektist PROTECT BALTIC, Georg Martin, Tartu Ülikool, Eesti Mereinstituut
16:20	Elurikkuse kaitsemeetmete tulemuslikkuse hindamise olulisus ja tulemuste kasutamine Kliimaministeeriumi vaatevinklist, Hanno Zingel, Kliimaministeerium
16:45	Kokkuvõte