



# LIFE IP CleanEST põllumajandusseminar 1. detsember 2021

Mari Sepp, LIFE IP CleanEST projektijuht  
Keskkonnaministeeriumi veeosakond

# Integreeritud veemajanduskava projekt Virumaa veekogumite seisundi parandamiseks



- Euroopa komisjoni LIFE programmist (60%) ja riigieelarvest (40%)
- Kogumaksumus on ligi 16,7 miljonit eurot
- Projekt kestab 10 aastat ja lõppeb 31.12.2028.
- Projekti juhtpartneriks on Keskkonnaministeerium, partnereid kokku 23.
- Veepoliitika
- Poliitikateülene mõju
- Piirkondlik terviklikkus
- Eri tüüpi:
  - Meetmed
  - Tegevused
  - Veekogumid
  - Koormusallikad
- Eelarve tasakaalustatus
- Uute rahastusallikate leidmine
- Praktika laiendamine
- Vabatahtlik töö

# VEEMAJANDUSKAVAD



## 3 vesikonda:

Ida-Eesti vesikond

Lääne-Eesti vesikond

Koiva vesikond

## Veemajanduskavad:

I VMK 2009-2015

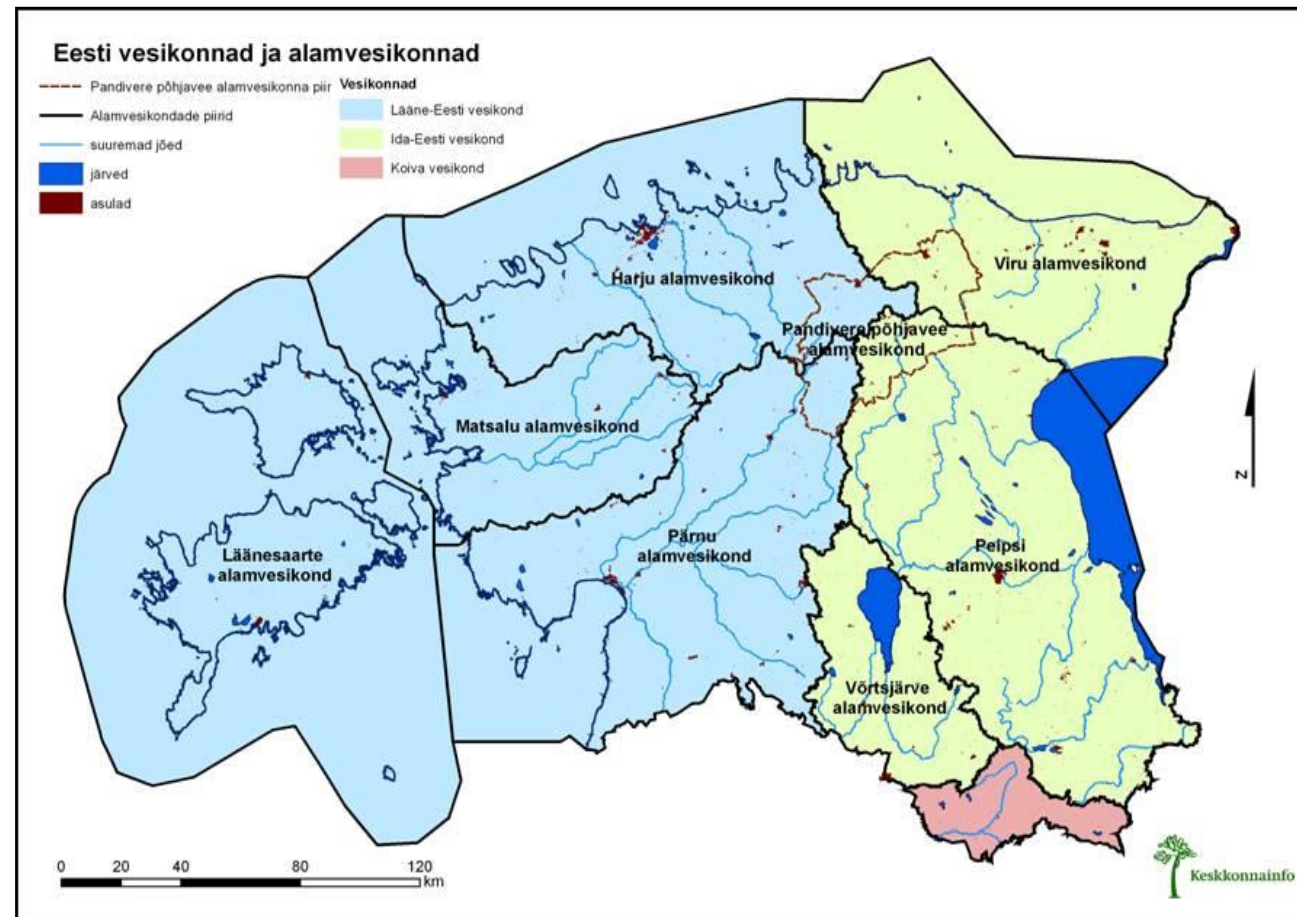
II VMK 2015-2021

III VMK 2021-2027

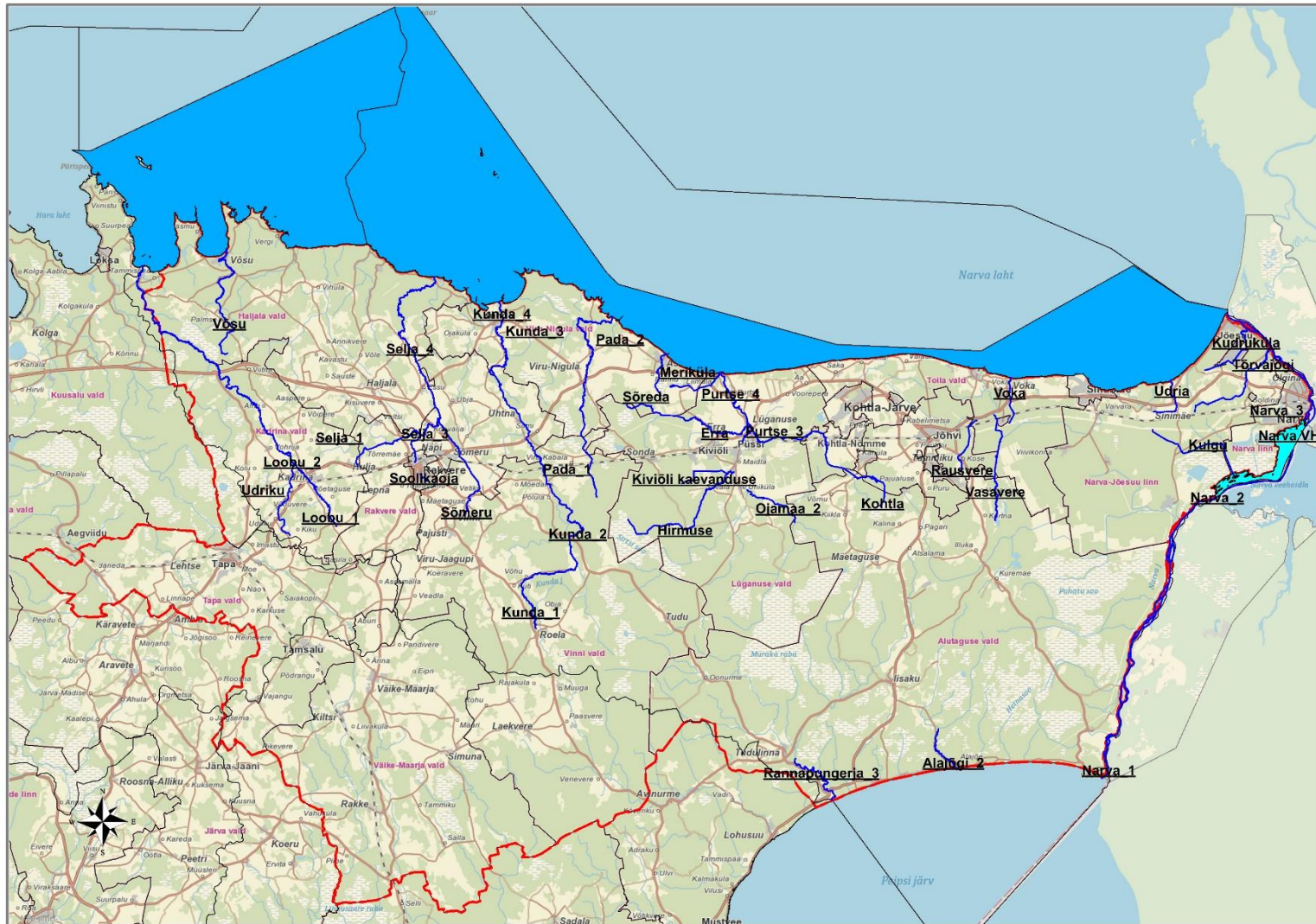
Meetmeprogrammid

Tegevuskavad

<https://www.envir.ee/et/veemajanduskavad>

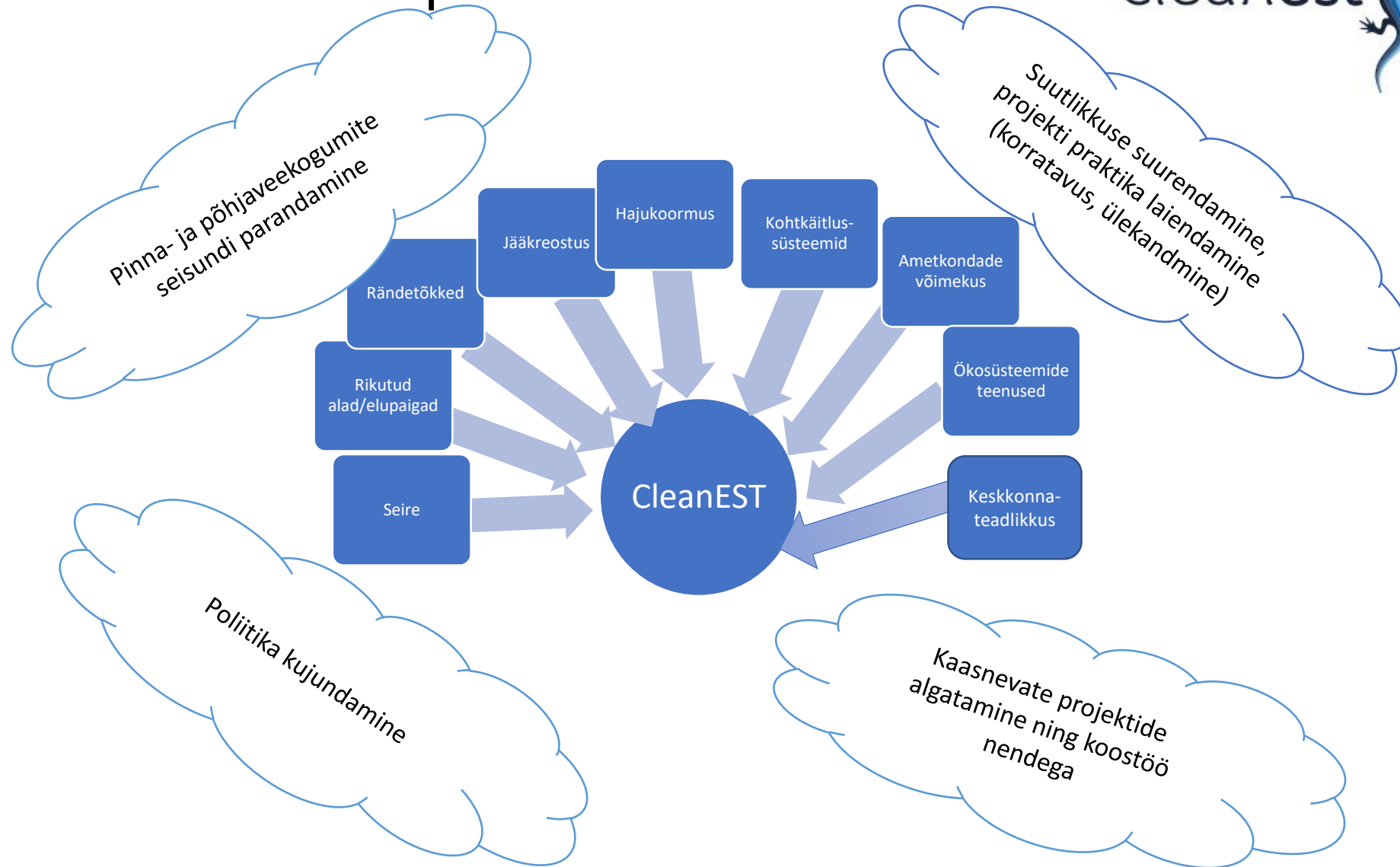


# Virumaa veekogumite seisundi parandamine



- Projektis 38 vooluveekogumit, 2 rannikuveekogumit ja 8 põhjaveekogumit
- Veekogumite seisund on hinnatud kesiseks, halvaks või väga halvaks
- Rakendame 37% Ida-Eesti vesikonna veemajanduskava meetmetest
- Kokku 574 km vooluveekogumeid

# Virumaa veekogumite seisundi parandamine



# Põllumajandusteemad projektis



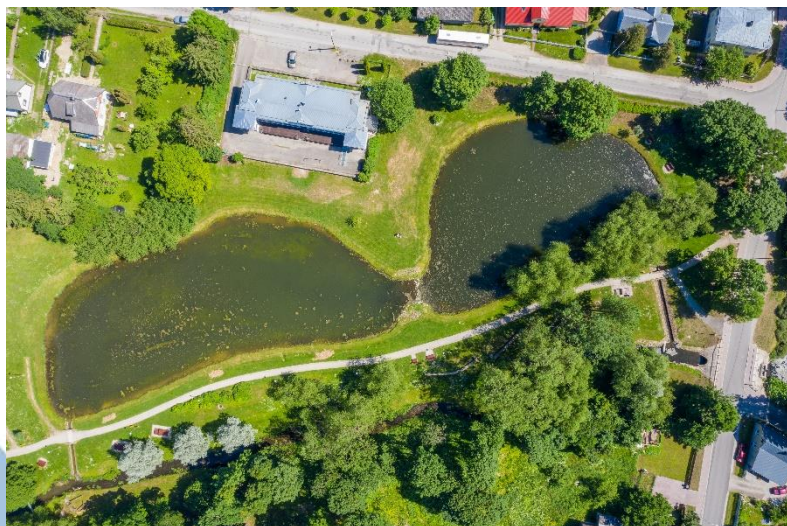
- Uuringud 2019 - 2021 Lääne-Virumaal viiel valglal:
    - 2020 valmis [1 aasta vahearuanne](#)
    - 2021. aasta lõpuks valmib põllumajanduslike keskkonnameetmete juhis ning toitainete bilansi arvutamise juhend
    - 30.06.2022. a valmib aruanne põllumajanduse mõjust pinna- ja põhjavee kvaliteedile.
  - Partnerid põllumajanduse hajukoormuse teemadel:
    - Tallinna Tehnikaülikool
    - Eesti Maaülikool
    - Eesti Põllumajandus-Kaubanduskoda
    - Eesti Geoloogiateenistus
    - Maaeluministeerium
    - ✓ Koostöö Põllumajandus- ja Toiduameti ning Põllumajandusuuringute Keskusega
- 
- [LIFE IP Forest&Farmland](#) projekt uurib, kuidas muuta põllumajandust loodushoidlikumaks keskendudes uuringutes põllulindudele ja kahjuritele.
    - Partnerid: Maaeluministeerium, Tartu Ülikool ja Ornitoloogiaühing.



Püssi pais



Erra jõgi



Soolikaoja



Aidu karjäär



Kalalaager Käsmus

# Mis läheb paremaks 10 aasta jooksul?



K  
O  
D  
A  
N  
I  
K,  
  
E  
T  
T  
E  
V  
Õ  
T  
J  
A

## Elukeskkond

- rohkem puhast loodust kodu ümber
- positiivne mõju tervise hoidmisele
- enam meeldivaid võimalusi vaba aja veetmiseks

## Vara ja toimetamised

- enam teadmist keskkonnahoidlikest ettevõtlusvõimalustest
- likviidsem vara

## Virumaa

- On avatud võimalustele
- positiivne näide muudele piirkondadele keskkonnaseisundi parandamise võimalustest

A  
M  
E  
T  
N  
I  
K

Tarkus!

Metoodikad

Kuidas hinnata veekogumite seisundit teisiti

Jääkreostuse likvideerimise mõjusad meetodid

Kuidas viia läbi sellise mahukusega integreeritud projekti

Uued projektid





cleanest  | 

*Virumaa veed puhtaks!*

*Let's clean the waters of Virumaa!*