

# KOOLITUSED

**„Veekeskkonnale ohtlike ainete kajastamine vee-ettevõtja ja kliendi vahelistes lepingutes. Juhendmaterjali tutvustamine.“**

**7.05.2015 Tartu Loodusmaja**

**8.05.2015 Kiviõli Seiklusturismi Keskus**

**12.05 Pärnu Tervise Paradiis**

**13.05.2015 Tallinna Bliss Konverentsikeskus**



# KOOLITUSED

**„Veekeskkonnale ohtlike ainete kajastamine vee-ettevõtja ja kliendi vahelistes lepingutes. Juhendmaterjali tutvustamine.“**



# Projekti taust

Balti Keskkonnafoorum (BEF) - pikaajaline kogemus veekeskkonnale ohtlike aineid (OA) puudutava temaatikaga

Alates 2009. aastast on osaletud projektides, mis on seotud veekeskkonnale OA-tega, korraldatud vastavasisuliselt seminare ja koolitusi, mis on aidanud erinevatel osapooltel mõista õigusaktidest tulenevaid kohustusi ja piiranguid:

- “Balti riikide tegevused ohtlike ainete reostuse vähendamisel Läänemeres” (BaltActHaz, 2009 - 2012), [www.baltacthaz.bef.ee](http://www.baltacthaz.bef.ee)
  - juhendmaterjal veekeskkonnale OA kajastamiseks keskkonnalubades
  - infomaterjalid tööstusettevõtetele
- “Ohtlike ainete kontroll Läänemere regioonis” (COHIBA, 2009 - 2011), [www.cohiba-project.net](http://www.cohiba-project.net)
  - infomaterjalid tööstusettevõtetele
- „Balti riikide infokampaania ohtlikest ainetest” (BaltInfoHaz, 2011-2015); [www.thinkbefore.eu](http://www.thinkbefore.eu)
  - infomaterjalid tarbijatele

# Juhendi eesmärk

- Veekeskkonnale ohtlike ainete teema on vee-ettevõtjatele keerukas
- Juhend keskendub veekeskkonnale ohtlike ainete teemale väga laialt selle kõigis aspektides

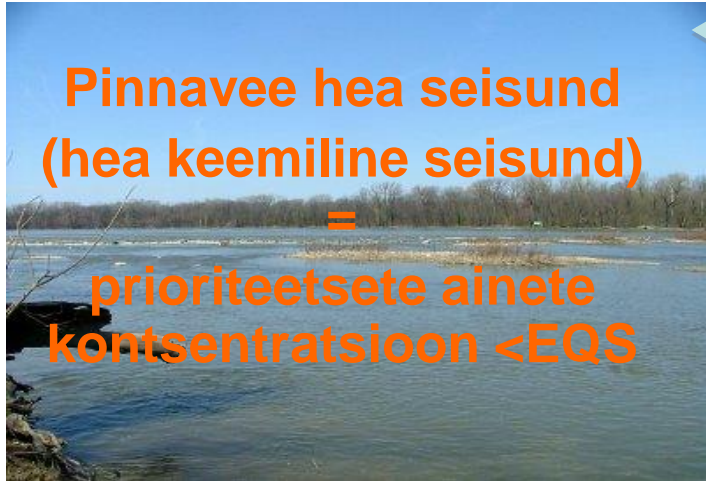


**viia teema laiemale ringile ja rääkida sellest „lihtsustatud moel“**



**kirjeldada erinevaid meetmeid, millega vee-ettevõttel oleks võimalik paremini ohjata veekeskkonnale ohtlikke aineid**

Selleks, et reoveepuhastitest keskkonda juhitav heitvesi vastaks õigusaktidega sätestatud keskkonnakvaliteedi piirväärtustele, on väga oluline kohalike omavalitsuste, vee-ettevõtjate, vee-ettevõtte klientide (ettevõtete) ning vee erikasutusloa väljastaja – Keskkonnaameti - vaheline koostöö



**Pinnavee hea seisund  
(hea keemiline seisund)  
=  
prioriteetsete ainete  
kontsentratsioon <EQS**

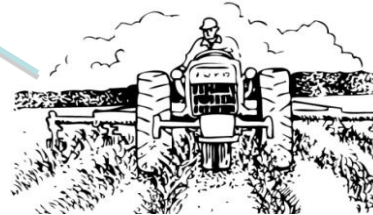
**Reoveepuhastid emiteerivad  
ohtlike aineid**

**Vee-ettevõtja ja kliendi  
vaheline leping: ohtlike  
aineid ei kajastata!**

**Keskkonnaloa: ohtlike  
aineid kajastatakse vähe**



Tööstusettevõtted  
(ohtlike ainete  
kasutamine & tootmine)



Põllumajanduslik  
kasutamine



Reoveepuhastid ← Olme-  
majapidamised  
← Tooted



Ladestumine atmosfääris  
(ohtlike ainete tootmine &  
kasutamine)



<b>10:00-10:30</b>	<b>Kogunemine ja hommikukohv</b>
10:30	Avasõnad
10:40-11:20	Veekeskonnale ohtlikud ained – mis need on. Eestis teostatud ohtlike ainete uuringute tulemused. <i>Heli Nõmmsalu (Balti Keskkonnafoorum)</i>
11:20-11:50	Veekeskonnale ohtlike ainete potentsiaalsed allikad. <i>Katrin Juhanson (Balti Keskkonnafoorum)</i>
11:50-12:30	Miks on vaja ohtlike ainete heidet ohjata - ülevaade valdkonna õigusruumist. <i>Margus Korsjukov (Keskkonnaministeerium, veeosakond)</i>
12:30-13:00	Kohvipaus
13:00-14:00	Õigusaktidest tulenevate nõuete täitmine: miks on vee-ettevõttel neid raske täita? <i>Juhan Ruut (Balti Keskkonnafoorum)</i>
14:00-14:30	Ohtlike aineid käitlevate tööstusettevõtete kohustused ohtlike ainete heidete ohjamisel – ohtlike kemikaalide arvestus, asendamine. <i>Heli Nõmmsalu (Balti Keskkonnafoorum)</i>
14:30-14:45	Kohvipaus
14:45-15:30	Meetmed veekeskonnale ohtlike ainete ohjamiseks vee-ettevõttes. Vee-ettevõtja ja kliendi vahelised lepingud. <i>Juhan Ruut (Balti Keskkonnafoorum)</i>
<b>15:30</b>	<b>Koolituse lõpp</b>