

# Jäätmehoolduse organisatsioonilised aspektid ja kohustused

## 1 ÜLERIIGILINE TASAND

Seadusandlik võim on riigikogul. Vabariigi Valitsuse ja Keskkonnaministeeriumi ülesandeks on ühtse jäätmehoolduse poliitika elluviimise koordineerimine, seda koostöös omavalitsuste, jäätmekäitlejate (eraettevõtted), nende ühenduste ja kolmanda sektoriga. KKM korraldab jäätmealaste strateegiliste dokumentide (näiteks riigi jäätmekava) ja õigusaktide eelnõude koostamist, ohtlike jäätmete käitlussüsteemi väljaarendamist, pakendite taaskasutamisega seonduvat tegevust jm.

Jäätmealases korralduses on oluline Keskkonnaamet kui keskkonnakompleksloa, jäätmeloa, ohtlike jäätmete käitluslitsentsi ja jäätmekäitleja registreerimistõendi andja. Keskkonnaamet hindab ja kooskõlastab omavalitsuste jäätmekavasid. Keskkonnaagentuuri ülesanne on jäätmearuannete kogumine ning jäätmekäitluse ülevaadete koostamine.

Üleriigilisel tasandil teeb jäätmehoolduse järelevalvet keskkonnainspektsioon (keskus +15 maakondlikku bürood).

Eelnimetatud kohustused on fikseeritud järgmistes aktides:

- Vabariigi Valitsuse seadus (RT I 1995, 94, 1628);
- Keskkonnaministeeriumi põhimäärus (RT I 2009, 63, 412);
- Keskkonnaameti põhimäärus (RT I, 05.12.2012, 11);
- Keskkonnaagentuuri põhimäärus (RT I, 29.05.2013, 2).

## 2 OMAVALITSUSE TASAND

Jäätmehoolduse (eelkõige olmejäätmete käitlemise) olukord sõltub suures osas kohaliku omavalitsuse (KOV) tegevusest, kellele õigusaktidega on selles osas pandud mitmeid kohustusi. Kohaliku omavalitsuse täpsemad ülesanded jäätmehoolduse korraldamisel määrab kindlaks jäätmeseadus.

Vastavalt jäätmeseadusele seisnevad KOVi ülesanded järgnevas:

- arendada jäätmehooldust oma haldusterritooriumil, mis tähendab jäätmealase teabe levitamist, jäätmealast nõustamist ja jäätmehoolduse kavandamist või muud tegevust, mille eesmärk on vältida või vähendada jäätmeteket ning tõsta jäätmehoolduse taset;
- korraldada jäätmete sortimist, sealhulgas liigiti kogumist, et võimaldada nende taaskasutamist võimalikult suures ulatuses;
- koostada jäätmehoolduse arendamiseks jäätmekava, mis peab sisaldama jäätmete liigiti kogumise ja sortimise arendamist toetavaid tegevusi, koos tähtaegadega konkreetsete jäätmeliikide kaupa ning jäätmehoolduse rahastamist;
- korraldama oma haldusterritooriumil olmejäätmete kogumist ja korraldatud jäätmeveo rakendamist;
- lisaks kohustuslikule olmejäätmete kogumisele ja veole peab kohalik omavalitsus korraldama jäätmeveoga hõlmatud jäätmete taaskasutamist või kõrvaldamist;
- koostada ja kinnitada jäätmehoolduseeskiri;
- teha jäätmehoolduseeskirja täitmise üle pidevat järelevalvet;
- kooskõlastada keskkonnaameti poolt antavad jäätmeload (esitada seisukoht jäätmelubade taotluste suhtes).

Lisaks jäätmeseadusele reguleerib KOVi kohustusi ka pakendiseadus, mille kohaselt on KOVi ülesanne korraldada oma haldusterritooriumil pakendite- ja pakendijäätmete kogumist. Siin on KOVi ülesandeks eelkõige kogumissüsteemi toimimise koordineerimine (kokkulepped taaskasutusorganisatsioonidega, nõuete esitamine pakendijäätmete kogumissüsteemile, teavitamine ja järelevalve).

Seega on KOVidel oluline roll jäätmehoolduse eesmärkide täitmisel. Omavalitsuse otsustest ja tegevusest sõltub otseselt jäätmetekitajate käitumine, kuna just omavalitsuse tasandil tuleb kindlaks määrata (jäätmekava ja jäätmehoolduseeskiri), kuidas elu- või tegevuskohas jäätmeteket vältida, jäätmeid koguda ja käidelda.

Tulenevalt sellest, et Eesti omavalitsused on väikesed ning ressursid piiratud (nii inimkui ka finantsressursid) on omavalitsuste võime õigusaktidega kehtestatud kohustusi täita tagasihoidlik.<sup>1</sup> Omavalitsuste võimekus jäätmehoolduse korraldamisel on väga erinev ja see kajastub ka jäätmekäitlusteenuse taseme erinevuses erinevates Eesti piirkondades. Eriti suure väljakutse esitab see eesseisvate eesmärkide täitmise valguses (jää-

---

<sup>1</sup> Ülevaade jäätmehoolduse olukorrast valdades ja linnades. Riigikontrolli ülevaade Riigikogule, Tallinn, 2008.

metekke vältimine ning jäätmete liigiti kogumise edendamine ja ringlussevõtu suurendamine), mis eeldavad veelgi suuremat omavalitsuste panust jäätmehoolduse korraldamisel.

Olmejäätmete (sh ohtlike jäätmete, suuremõõtmeliste jäätmete, elektroonikaromu jne) liigiti kogumise seisukohast mängib olulist rolli jäätmejaamade võrgustik. Keskkonnaagentuuri (edaspidi *KAUR*) andmetel oli 2012. aastaks omavalitsused rajanud üle Eesti rohkem kui 90 jäätmejaama kohalike elanike olmes tekkinud taaskasutatavate jäätmete vastu võtmiseks (Tabel 11).

Tabel 1. Jäätmejaamad 2012 (KAUR)

<b>Maakond</b>	<b>Jäätmejaamade arv*</b>
Järvamaa	14
Harjumaa, sh Tallinn	12
Lääne-Virumaa	9
Põlvamaa	9
Raplamaa	8
Tartumaa	7
Pärnumaa	7
Jõgevamaa	5
Ida-Virumaa	4
Viljandimaa	4
Võrumaa	4
Saaremaa	3
Valgamaa	3
Läänemaa	2
Hiiumaa	1
<b>Kokku</b>	<b>92</b>

\*sh keskkonnajaamad – lihtsustatud jäätmejaam (üldjuhul puudub kõvakate ja puudub kohapealne personal)

Samas näitab jäätmejaamade ülevaade, et jaamade jaotus maakondade kaupa on väga ebaühtlane. Jäätmejaamade võrgustik on tihedam Tallinnas ja vahetus ümbruses, Kesk-Eestis (Järvamaa, Raplamaa, Lääne-Virumaa) ja ka näiteks Põlvamaal. Samas on Eestis terve rida omavalitsusi (nt Läänemaal, Ida-Virumaal), kes pole jäätmejaama rajanud. Ka mitmes Harjumaa vallas pole siiani jäätmejaama rajatud. Mõningatel juhtudel kasutavad

mitu omavalitsust kokkuleppeliselt ühte jäätmejaama (nt Läänemaal). Siiski pole harv olukord, kus jäätmejaam jääb jäätmetekitajatest isegi kuni 50 km kaugusele. Mõnevõrra on seda leevendanud omavalituste poolt korraldatud ohtlike jäätmete ja elektroonikaromu kogumisringid. Samas tuleb rõhutada, et jaama oluline roll on võtta vastu kõiki majapidamistes tekkivaid jäätmeliike nagu nt suurjätmed, ehitus- ja remondijätmed jms. Olemasolevate jäätmejaamade käitamisega on probleemiks omavalitsuste napid rahalised vahendid, seda eriti väikestes omavalitsustes. Seetõttu on paljud maapiirkondade jäätmejaamad lahti ainult paaril päeval nädalas.

Peale jäätmejaamade on omavalitused (eelkõige omavalitsused, kus puudub jäätmejaam) rajanud kogumispunkte (KAUR andmetel on üle Eesti kokku ligikaudu 74 kogumispunkti), kus kogutakse eelkõige olmes tekkivaid ohtlikke jätmeid ja mõnel juhul ka muid liigiti kogutud jätmeid (nt elektroonikaromu).

Seega vajaks olemasolev jäätmejaamade võrgustik tihendamist (eriti nendes piirkondades, kus jäätmejaam puudub). Hõredalt asustatud piirkondades võib jäätmejaamade olemasolu asendada regulaarsete kogumisringidega.

## **2.1 Jäätmehoolduse finantseerimine**

KOVide jäätmehooldusega seotud tegevuste finantseerimise põhiallikaks on siiani olnud keskkonnatasude seaduse alusel kehtestatud olmejäätmete ladestamise saastetasu, mille laekumisest 75% on suunatud kohaliku omavalitsuse eelarvesse. Kuna olmejäätmete prügilasse ladestamine on viimastel aastatel järsult langenud ja võib eeldada, et lähiajal lõpeb sootuks, on ka saastetasul põhinev omavalitsuste rahastamine sellisel kujul praktiliselt lõppenud. Seega on omavalitsustel jäätmehoolduse korraldamisel ja õigusaktidega pandud kohustuste täitmisel võimalik täna tugineda peamiselt ainult oma eelarvelistele vahenditele. Lisaks oma rahale on KOVidel võimalik taotleda toetust Keskkonnainvesteeringute Keskusest (KIK). KIKi vahendusel on suunatud KOVide jäätmehoolduse projektidesse ka EL Ühtekuuluvusfondi ja Euroopa Regionaalarengufondi raha. Suurem osa projektidest on seotud ohtlike jäätmete kogumisega, jäätmejaama või kogumispunkti rajamisega ning prügilate sulgemise ja korrastamisega. Nii on KOVid perioodil 2008-2012 saanud keskkonnaprogrammi jäätmekäitlusprogrammi kaudu tavajäätmete käitlemisega seotud projektidele toetust 5,08 mln euro ja ohtlike jäätmete projektidele toetust 461 tuhande euro ulatuses. Struktuurifondide jäätmevaldkonna meetmetest on KOVid saanud tavajäätmeprügilate korrastamiseks 18,8 mln eurot ja jäätmete kogumise, sortimise ja taaskasutusse suunamise infrastruktuuri loomise toetuks 8,2 mln eurot. Hoolimata nimetatud toetustest pole tänased finantsvahendid paljudele omavalitsustele (eelkõige väiksemad omavalitsused) siiski piisavad jäätmehoolduse korraldamiseks sh juba rajatud jäätmekäitlusrajatiste (nt jäätmejaamade) haldamiseks. Finantsressursside puudumine on olnud ka üheks peamiseks põhjuseks, miks pal-

jud omavalitsused ei täida seadusest tulenevaid otseseid kohustusi jäätmehoolduse korraldamiseks.<sup>2</sup>

Üleinvesteeringute vältimiseks tuleb eelkõige omavalitsustel tõhustada koostööd ning silmas pidada käideldavate jäätmete mahtu ja koostist (näiteks jäätmejaamade rajamisel) st, et omavalitsused peaksid enne käitluskoha rajamist tegema lihtsa jäätmevoogude ülevaate oma territooriumil. Võib öelda, et praeguste üleinvesteeringute osas on tegemist valearvestustega jäätmevoogudes, kuid ka erinevate jäätmekäitlejate omavahelise konkurentsi, mistõttu olemasolevad rajatised ei leia ettenähtud kasutamist.

### **Korraldatud jäätmevedu**

Üks olulisemaid kohustusi kohalikele omavalitsustele seoses jäätmehoolduse korraldamisega tuleneb *Jäätmeseaduse* §66, mis sätestab, et kohaliku omavalitsus organ korraldab oma haldusterritooriumil olmejäätmete kogumise ja veo. Korraldatud jäätmeveoga tuleb katta piirkonnas tekkivad olmejäätmed, kuid KOV võib vajaduse korral seda laiendada ka muudele jäätmetel. Vastavalt jäätmeseadusele peavad korraldatud jäätmeveo rakendama KOV-id, kus on rohkem kui 1 500 elanikku.

Korraldatud jäätmeveole üleminekul on olnud eeskujuks jäätmekäitluse korralduses pikaajalisi kogemusi omavad Euroopa Liidu liikmesriigid, s.h eriti Põhjamaad. Eestiga samadel põhimõtetel toimib korraldatud jäätmevedu täna praktiliselt kõikides EL liikmesriikides.

Korraldatud jäätmeveo nõue jõustus 2005. aastal, aga tegelik rakendamine toimus suure ajalise nihkega.<sup>3</sup> Peamisteks põhjusteks korraldatud jäätmeveo rakendamise venimisel olid omavalitsuste puudulik oskusteave ja inimressurss, puudulik koostöö teiste omavalitsustega ja vaidlused jäätmeveo ainuõiguse andmiseks korraldatud konkursi tulemuste üle. Kuigi vaidlused konkursi tulemuste osas on jätkuvalt probleemiks, on tänu omavalitsuste süvenevale koostööle ja teadmiste suurenemisele valdav osa omavalitsusi tänaseks läbi viinud korraldanud jäätmeveo hanked. Üheks taganttõukavaks jõuks oli kindlasti hanke läbiviimise nõude tingimuseks seadmine jäätmevaldkonna investeeringutoetuste saamiseks. Motivaatoriks on olnud korraldatud jäätmeveo rakendamise tulemusel langenud jäätmeveo hinnad võrreldes vabaturu hindadega. Omavalitsused on jõudnud arusaamisele, et sellisel viisil jäätmekogumissüsteem aitab hoida head ülevaadet jäätmekäitluse üle oma territooriumil.

---

<sup>2</sup> Ülevaade jäätmehoolduse olukorrast valdades ja linnades. Riigikontrolli ülevaade Riigikogule, Tallinn, 2008.

<sup>3</sup> Ülevaade jäätmehoolduse olukorrast valdades ja linnades. Riigikontrolli ülevaade Riigikogule, Tallinn, 2008. Nimetatud ülevaate põhjal polnud 2008. aastal jäätmeveo kohustusega KOVidest korraldanud vastavat hanget 43% omavalitsustest.

Korraldatud jäätmeveo rakendamine on olnud oluliseks abinõuks, mille abil liita valdav osa jäätmetekitajatest jäätmekäitlussüsteemiga ja parandada järelevalvet ja kontrolli jäätmekäitluse üle. 2013. aastaks on jäätmekäitlussüsteemiga seotud 95% majapidamistest, mis tähendab, et möödunud perioodi jäätmekavas seatud sellekohane eesmärk on täidetud. Korraldatud jäätmevedu on aidanud vähendada prügistamist ning loonud hea aluse jäätmete liigiti kogumise parandamiseks.

## 2.2 Jäätmehoolduslane koostöö

Arvestades Eesti KOVide arvu ning erinevat suurust oleks piiratud ressursside tingimustes kõige otstarbekam õigusaktidest tulenevaid kohustusi ja eesmärke täita läbi piirkondlike koostööorganisatsioonide. Selline lähenemine on valdav ka teistes EL liikmesriikides.

Eestis on omavalitsuste koostööorganisatsioonide moodustamine toimunud vabatahtlikkuse alusel, kusjuures esimeste koostööorganisatsioonide tekkimise tõukejõuks oli ühiste jäätmekäitlusrajatiste loomine ja haldamine (nt Paikuse prügila, Uikala prügila, Väätša prügila, Rapla jäätmejaam jt). Koostöö jäätmehoolduse mitmekülgsemaks arendamiseks (nt ühiste jäätmekavade ja korraldatud jäätmeveokonkursside korraldamine) on aktuaalsemaks muutunud alles viimastel aastatel.

Omavalituste koostöö on andnud selgeid eeliseid:

- õigesti ja vajalikus mahus kavandatud jäätmekäitlusrajatiste halduskulud on madalad;
- ühistes jäätmeveopiirkondades ja ühiselt korraldatud taaskastutatavate jäätmete kogumise kulud on väiksemad;
- olemas on vajalik oskusteave – on võimalik palgata pädevad spetsialistid.

2012. aasta seisuga oli jäätmehooldusega seotud koostööorganisatsioonidega liitunud siiski ainult 39% omavalitsustest (89 omavalitsust).<sup>4</sup>

Laiem koostöö jäätmehoolduse arendamiseks toimub järgmistes koostööorganisatsioonides:

- MTÜ Raplamaa jäätmekäitluskeskus – asutatud 2003.a., 3 omavalitsust;
- MTÜ Ida-Eesti Jäätmehoolduskeskus – asutatud 2005.a., 9 omavalitsust;
- MTÜ Harjumaa Ühisteenuste Keskus – asutatud 2012.a., 9 omavalitsust;

---

<sup>4</sup> Siin pole arvestatud ainult jäätmekäitluskäitist (nt prügilaid) haldavate koostööorganisatsioonide liikmeid.

- MTÜ Kesk-Eesti Jäätmehoolduskeskus – asutatud 2003.a., 28 omavalitsust;
- SA Valga Piirkonna Keskkonnakeskus – asutatud 2001.a., 13 omavalitsust;
- Maasi Jäätmehoolduse OÜ – asutatud 2005.a., 6 omavalitsust.

Korraldavad ainult ühiseid hankeid ja haldavad ühist jäätmejaama:

- MTÜ Lääne-Viru Jäätmekeskus – asutatud 2007.a., liikmeteks 13 omavalitsust;
- Saaremaa Prügila OÜ – asutatud 2007.a., liikmeteks 3 omavalitsust;
- Hiiumaa Prügila OÜ – asutatud 2005.a., liikmeteks 5 omavalitsust.

Seega peaks omavalitsuste koostöö edendamine jätkuma, kusjuures tuleks seda soodustada eelkõige väiksemate omavalitsuste puhul.

Kohalike omavalitsuste kohustusi jäätmehooldes valdkonnas reguleerivad järgmised õigusaktid:

- Kohaliku omavalitsuse korralduse seadus (RT I 1993, 37, 558);
- Jäätmeseadus (RT I 2004, 9, 52);
- Pakendiseadus (RT I 2004, 41, 278).

Lisaks veel alamastme õigusaktid.

### 3 ETTEVÖTTE/TÖÖSTUSE TASAND

Ettevõtte tasandil reguleerivad jäätmekäitlust jäätmeluba, jäätmekäitleja registreerimistõend ja ohtlike jäätmete käitluslitsents. Keskkonnakompleksloa puhul ei ole vaja eraldi jäätmeluba, sest kompleksloaga sätestatakse nõuded ka jäätmete käitlemisele. Kui ettevõtte käitleb teiste isikute poolt tekitatud ja üleantud ohtlikke jäätmeid, siis peab ettevõtte omama lisaks jäätmeloale või keskkonnakompleksloale ka ohtlike jäätmete käitluslitsentsi.

Kohaliku omavalitsuse üksus võib nõuda oma haldusterritooriumil tegutsevalt isikult, asutuselt ja tootjate ühenduselt jäätmeseaduse § 39 lõikele 3 vastava jäätmekava koostamist oma kulul ning esitamist, kui see on vajalik kohaliku omavalitsuse üksuse jäätmekava koostamiseks või ajakohastamiseks.

**Toetamine.** Jäätmete valdkonnas on toetusi jagatud Keskkonnainvesteeringute Keskuse (KIK) vahendusel. Siiani on ettevõtetel olnud võimalik toetust taotleda põhiliselt jäätmete taaskasutamise arendamiseks. Keskkonnaprogrammist toetatakse uudse tehnoloogilise lahendusega taaskasutussüsteemi kasutusele võtmist, samas kui Ühtekuuluvusfondist on võimalik toetust taotleda enamatele tegevustele. Näidetena võib tuua liigiti kogutud jäätmete taaskasutamise arendamist, samuti ettevõtte tootmisprotsessis

tekkinud jäätmete töötlemist, mis võimaldab jäätmed suunata tagasi sama ettevõtte tootmisprotsessi või ka tootja vastutusega seotud jäätmete liigiti kogumissüsteemide arendamist, mis on suunatud elanikkonnale paremaks jäätmete üleandmise võimaldamiseks. Lisaks taaskasutamise arendamisele on ettevõtetel olnud võimalik toetust taotleda põlevkivienergeetika keskkonnanõuetele mittevastavate prügilate korrastamiseks. Nõuetele mittevastavate tavajäätmeprügilate korrastamiseks on toetust võimalik saada vaid prügila sulgemise kohustusega juriidilistel isikutel. Hiljuti lisandus aga keskkonnaprogrammi vahendusel võimalus toetust taotleda maastikupilti kahjustavate (põllumajandus-, tööstus- või militaarehitise) kasutusest väljalangenud ehitiste likvideerimiseks. Ettevõtete toetamine jätkub ka tulevikus, edaspidi pööratakse aga suuremat tähelepanu tegevustele, mis aitavad kaasa jäätmehierarhia põhimõtete rakendamisele.

## 4 KODUMAJAPIDAMISE TASE

Kodumajapidamise tasandil on olulised järgmised tegevused: liitumine korraldatud jäätmeveoga, olmejäätmete sortimine tekkekohas, pakendijäätmete eraldi kogumine, ohtlike jäätmete eraldamine ja nende viimine jäätmejaama (kogumispunkti) jm. Kodumajapidamises tekkinud jäätmete käitlemisel on vaja juhendada valla või linna jäätmehoolduseeskirjast, mis järgib riigi jäätmepoliitika eesmarke, õigusaktide nõudeid, valla või linna jäätmekava ning kohaliku omavalitsuse või nende ühenduste jäätmealast infrastruktuuri.

## 5 JÄÄTMEKÄITLJAD

Jäätmekäitlejad täidavad järgmisi funktsioone:

- tavajäätmete (sh olmejäätmed, ehitus- ja lammutusjäätmed jm) kogumine ja nende suunamine edasisele käitlemisele (taaskasutamisele); korraldatud jäätmeveo teostamine vastavalt hanketingimustele;
- ohtlike jäätmete (va põlevkivisektoris tekkivad ohtlikud jäätmed) kogumine ja edasine käitlemine;
- osaleda ja anda oma positiivne osa jäätmete taaskasutamise protsessis (ka jäätmete korduskasutamiseks ettevalmistamisele).

Eesti ohtlike jäätmete käitlussüsteem hõlmab kolme olulist käitluskeskust:

- Tallinna Ohtlike jäätmete kogumiskeskus



- Vaivara Jäätmekäitluskeskus, koos ohtlike jäätmete prügilaga
- Lõuna-Eesti Ohtlike Jäätmete Kogumiskeskus

Ohtlike jäätmete kogumine elanikkonnalt toetub ulatuslikule võrgustikule - jäätmejaamad, kogumiskonteinerid jm.

## **6 TAASKASUTUSORGANISATSIOONID JA TOOTJAVASTUTUSORGANISATSIOONID**

Jäätmehoolduse eesmärkide elluviimine toimub kõigi tasandite koostöös ja jäätmekäitlejate, tootjavastutusorganisatsioonide või taaskasutusorganisatsioonide töö kaudu. Nendeks on jäätmete kogujad, töötajad, taaskasutajad jm.<sup>5</sup>

Riigiülel on olulised järgmised tootjavastutus- ja taaskasutusorganisatsioonid:

- Eesti Taaskasutusorganisatsioon (ETO) MTÜ – pakendite kogumisvõrgu ja pakendijäätmete taaskasutamise korraldamine;
- MTÜ Eesti Pakendiringlus on pakendite taaskasutusorganisatsioon - pakendite kogumisvõrgu ja pakendijäätmete taaskasutamise korraldamine;
- Tootjavastutusorganisatsioon OÜ - pakendite kogumisvõrgu ja pakendijäätmete taaskasutamise korraldamine;
- Eesti Pandipakend OÜ – tagatisrahaga pakendite kogumine ja taaskasutuse korraldamine;
- MTÜ Eesti Elektroonikaromu - elektri- ja elektroonikaseadmete tootjavastutusorganisatsioon. Organisatsiooni põhitegevuseks on kasutatud elektroonikaseadmete kogumise ja taaskasutamise korraldamine vastavalt õigusaktides sätestatud nõuetele;
- MTÜ EES Ringlus – tootjavastutusorganisatsioon elektri- ja elektroonikaseadmete ning patareide ja akude tootmise ja müügiga tegelevatele ettevõtetele;
- Ekogaisma Eesti OÜ - tootjavastutusorganisatsioon, korraldab lambijäätmete kokkukogumist ja ümbertöötluste suunamist;

---

<sup>5</sup>tootjavastutusorganisatsioon on ettevõtjaid ühendav organisatsioon, mis on ellu kutsutud selleks, et täita oma ja aidata ka teistel täita seadustest tulenevaid kohustusi; taaskasutusorganisatsioon – tegelemine pakenditega seotud ettevõtete, üleriigiline pakendite kogumisvõrgu ja pakendijäätmete taaskasutamise korraldamine;

- MTÜ Rehviliit –rehvide maaletoojate, edasimüüjate ja protekteerijate poolt loodud tootjavastutusorganisatsioon, kelle põhitegevuseks on vanarehvide kogumise ja taaskasutamise korraldamine;
- MTÜ Rehvinglus –on tootjavastutusorganisatsioonina ning osutab oma liikmetele vanarehvide kogumise ja taaskasutamise korraldamise teenust.

## 7 JÄÄTMEALANE TEAVITUS

Keskkonnahariduse üldine suunamine toimub Keskkonnaministeeriumi ja Haridus- ja Teadusministeeriumi koostöös. Keskkonnaameti keskkonnahariduse osakonna ja regiooni spetsialistide kaudu toimub elanikkonna praktiline teadlikkuse tõstmine läbi õppeprogrammide ja kampaaniate. 2013. aastal avati Räpinas jäätmeklass, kus huvilised saavad tutvuda tänapäevase tervikjäätmekäitlusega.

Jäätmealase teavitamisega tegelevad veel kohalikud omavalitsused, jäätmekäitlejad, taaskasutus- ja tootjavastutusorganisatsioonid ning muud keskkonnaorganisatsioonid. Jäätmealased teavituskampaaniad ja koolitus toimub suures osas projektipõhiselt (näiteks Prügihunt, sipelgas Ferda ja mitmed teised kampaaniad). Rahastajateks on KIK, omavalitsused jm.

Keskkonnahariduse (ka jäätmealase) rahastamine toimub ka Euroopa Liidu Euroopa Sotsiaalfondist.

Üleriigiline regulaarne teavitus läbi suuremate meediakanalite on senini olnud ebapiisav. Teadlikkuse tõstmiseks ja säästva käitumismaneeri kinnistamiseks jäätmekäitluses on järjepidevad teavituskampaaniad eri sihtrühmadele äärmiselt vajalikud.