



Vides aizsardzības un
reģionālās attīstības
ministrija

Klimata politikas iespējas atkritumu apsaimniekošanas sektorā

2015.gada 6.novembris,
Latvijas Universitātes Dabaszinātņu akadēmiskais centrs,
106. zāle, Jelgavas iela 1, Rīga.



Vides aizsardzības un
reģionālās attīstības
ministrija

Sadzīves (mājsaimniecības) atkritumi skaitļos (2012.gads)

Latvijā

- Kopā radīti 2 310 000 t atkritumu
- Uz 1 iedzīvotāju radīti 301 kg sadzīves atkritumu
- No savāktajiem atkritumiem:
 - 84% noglabāti poligonos
 - 0,5% sadedzināti
 - 14% nodoti otrreizējai pārstrādei
 - 2% noglabāti kompostā

Eiropas Savienībā

- Kopā radīti 2 515 110 000 t atkritumu
- Uz 1 iedzīvotāju vidēji radīti 481 kg sadzīves atkritumu
- No savāktajiem atkritumiem:
 - 34% noglabāti poligonā
 - 24% sadedzināti
 - 25% nodoti otrreizējai pārstrādei
 - 15% noglabāti kompostā

Avots:
http://ec.europa.eu/eurostat/statistics-explained/index.php/Waste_statistics/lv
<http://www.eea.europa.eu/lv/signali/signali-2014/raksti/atkrutumi-problema-vai-resursi>



Vides aizsardzības un
reģionālās attīstības
ministrija

Atkritumu apsaimniekošana

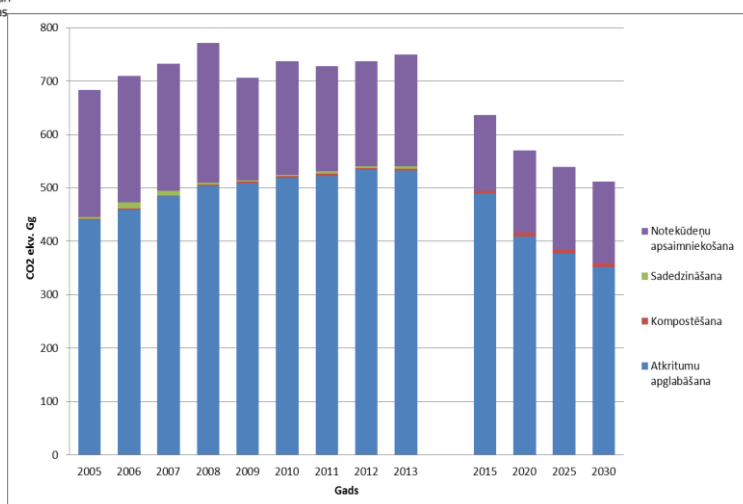
Atkritumu apsaimniekošanā SEG emisijas rodas no cieto atkritumu apglabāšanas, cieto atkritumu bioloģiskās pārstrādes (kompostēšana), sadedzināšanas iekārtās un atkritumu atklātas dedzināšanas, notekūdeņu attīrīšanas un apsaimniekošanas.

3



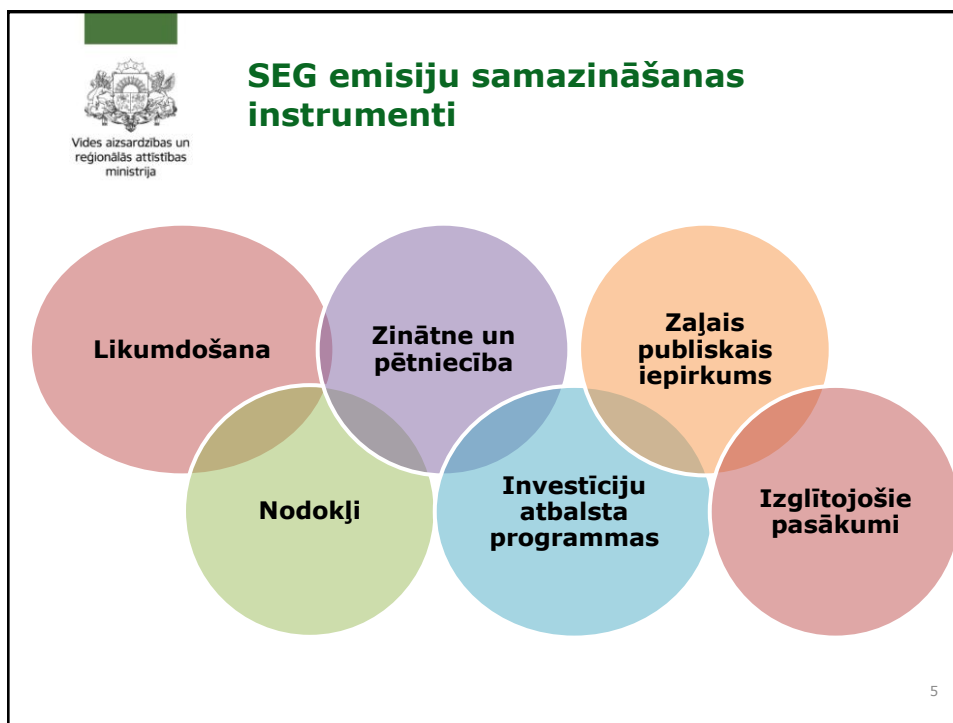
Vides aizsardzības un
reģionālās attīstības
ministrija

Atkritumu apsaimniekošanas SEG emisijas un prognozes



Datu avots: 2015.gada SEG inventarizācija un 2015.gada prognozes, kas iesniegtas EK

4



Attīstības plānošanas dokumenti (I)

Vides aizsardzības un reģionālās attīstības ministrija

- **Latvijas Ilgtspējīgas attīstības stratēģija līdz 2030.gadam** (apstiprināts ar 2010.gada 10.jūnija Latvijas Republikas Saeimas lēmumu)
- **Nacionālais attīstības plāns 2014.-2020.gadam** (apstiprināts ar 2012.gada 20.decembra Latvijas Republikas Saeimas lēmumu)
- **Latvijas vides politikas pamatnostādnes 2014.-2020.gadam** (apstiprināts MK 26.03.2014. ar rīkojumu Nr.130)
- **Atkritumu apsaimniekošanas valsts plāns 2013.-2020.gadam** (apstiprināts MK 21.03.2013. ar rīkojumu Nr.100)

6



Vides aizsardzības un
reģionālās attīstības
ministrija

Attīstības plānošanas dokumenti (II)

Latvijas Ilgtspējīgas attīstības stratēģija līdz 2030.gadam

- Bioloģisko atkritumu izmantošana biogāzes ražošanai – sabiedriskais transports, lauksaimniecība, siltumenerģijas ražošana.
- Ilgtspējīga dzīvesveida veicināšana - mājsaimniecības kā gala patērētāji, to izglītošana.

Nacionālais attīstības plāns 2014.-2020.gadam

- Atkritumu šķirošana un dalīti savākto atkritumu pārstrāde.

7



Vides aizsardzības un
reģionālās attīstības
ministrija

Attīstības plānošanas dokumenti (III)

Latvijas vides politikas pamatnostādnes 2014.-2020.gadam

- Atkritumu rašanās novēršanas programmas pasākumi
- Atkritumu dalītās vākšanas sistēmas attīstīšana
- Atkritumu pārstrādes un reģenerācijas attīstīšana

8



Vides aizsardzības un
reģionālās attīstības
ministrija

Attīstības plānošanas dokumenti (IV)

Atkritumu apsaimniekošanas valsts plāns 2013.-2020.gadam

- Sadzīves atkritumu dalītās savākšanas sistēmas attīstība
- Elektrisko un elektronisko iekārtu atkritumu dalītās savākšanas un reģenerācijas sistēmas attīstība
- Apglabājamā bioloģiski noārdāmo atkritumu daudzuma samazināšana

9



Vides aizsardzības un
reģionālās attīstības
ministrija

Pieejamais finansējums

- **LIFE** – inovatīvu klimata pārmaiņu samazināšanas vai pielāgošanās demonstrāciju pilotprojekti, programma 2014-2017.gadam
- **Horizon2020** – ES ietvarprogramma pētniecībai un inovācijām, programma 2016-2017.gadam
- **ES struktūrfondu** atbalstāmie pasākumi 2016.gada I ceturksnī:
 - ✓ Atkritumu dalītas savākšanas sistēmas attīstība
 - ✓ Atkritumu pārstrādes un reģenerācijas veicināšana
 - ✓ Attīstīt un uzlabot ūdensapgādes un kanalizācijas sistēmas pakalpojumu kvalitāti un nodrošināt pieslēgšanas iespējas

10



Vides aizsardzības un
reģionālās attīstības
ministrija

Iespējamie klimata politikas pasākumi atkritumu apsaimniekošanas sektorā

- Patērētāju uzvedības modeļa maiņa, izglītošana
- Veicināt atkritumu neradīšanu vai to samazināšanas iespējas
- Atkritumu vākšana un šķirošana
- Atkritumu savākšanas pakalpojuma pieejamība
- Atkritumu atkārtota izmantošana
- Atkritumu pārstrāde
- Enerģijas ieguve no atkritumiem
- Nodokļu palielināšana
- Statistikas ieguves uzlabošana

11



Vides aizsardzības un
reģionālās attīstības
ministrija

Paldies par darbu!
Paldies par viedokļiem un idejām!