

Vides aizsardzības un  
reģionālās attīstības  
ministrija

# Projektu\* ieguldījums Latvijas nacionālās klimata politikas izstrādē

**Alda Ozola**

Valsts sekretāra vietniece vides  
aizsardzības jautājumos

2017.gada 31.marts, Rīga



Vides aizsardzības un  
reģionālās attīstības  
ministrija

# \* Projekti

Eiropas Ekonomikas Zonas finanšu instrumenta 2009.-2014. gada programmas "Nacionālā klimata politika" iepriekš noteiktie projekti:

- „Priekšlikuma izstrāde Nacionālajai **klimata pārmaiņu pielāgošanās** stratēģijai, identificējot zinātniskos datus un pasākumus pielāgošanās klimata pārmaiņām nodrošināšanai, kā arī veicot ietekmju un izmaksu novērtējumu” (ADAPT projekts)
- „Nacionālās sistēmas pilnveidošana **siltumnīcefekta gāzu inventarizācijai** un ziņošanai par politikām, pasākumiem un prognozēm” (INVENT projekts)

**Īstenošanas periods:** 2014.gada 1.aprīlis – 2017.gada 30.aprīlis



Vides aizsardzības un  
reģionālās attīstības  
ministrija

# Projektu nozīmīgums

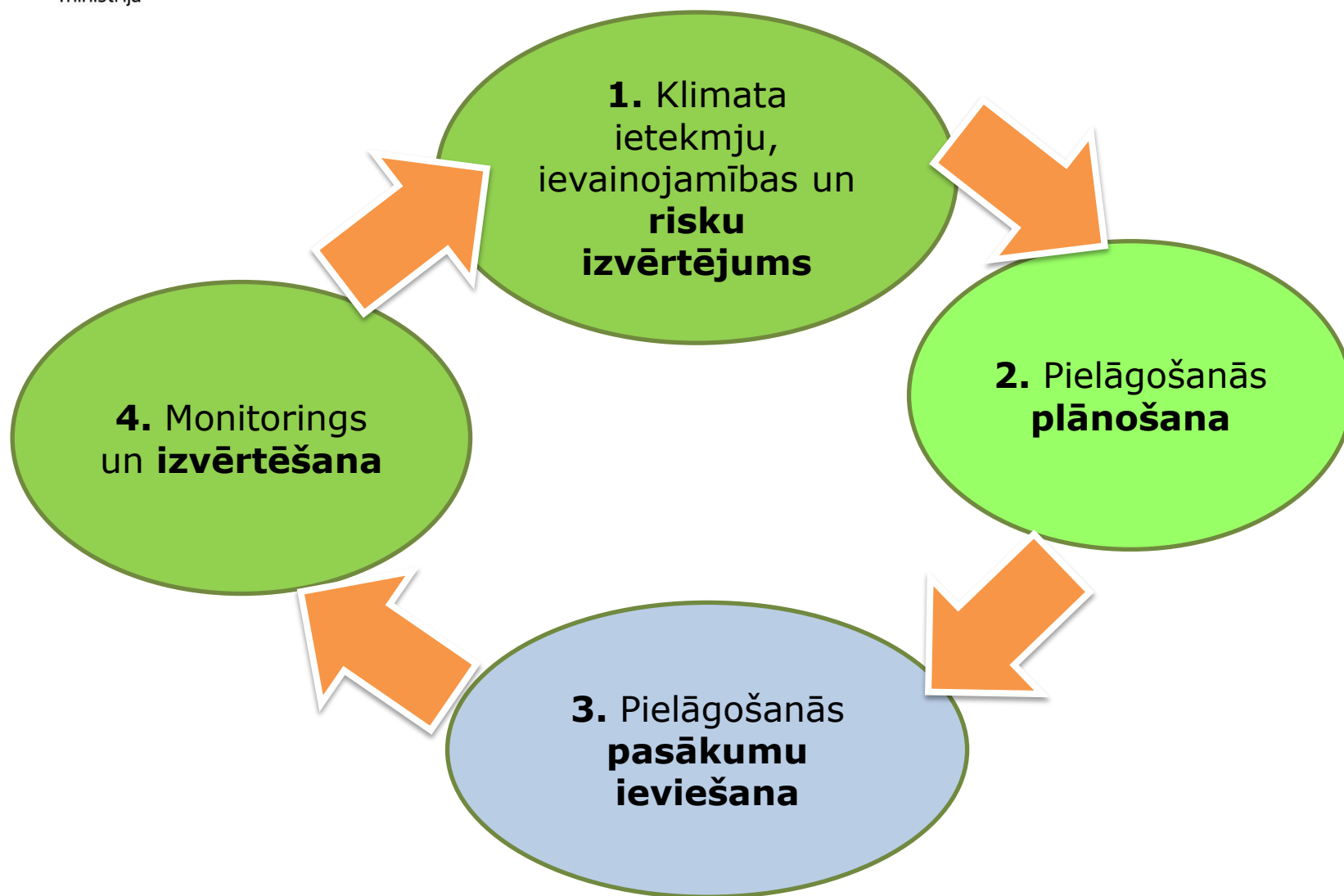
Latvijā klimata politikā līdz šim pārliecinoši lielākie un svarīgākie projekti, kas atrisināja daudzas problēmas, būtiski uzlaboja kapacitāti un kvalitāti, radīja pārliecību un jaunas iespējas.





Vides aizsardzības un  
reģionālās attīstības  
ministrija

# ADAPT projekts Latvijā izveidoja pamatus pielāgošanās klimata pārmaiņām nodrošināšanas ciklam





Vides aizsardzības un  
reģionālās attīstības  
ministrija

# Būtiskākais ADAPT projektā

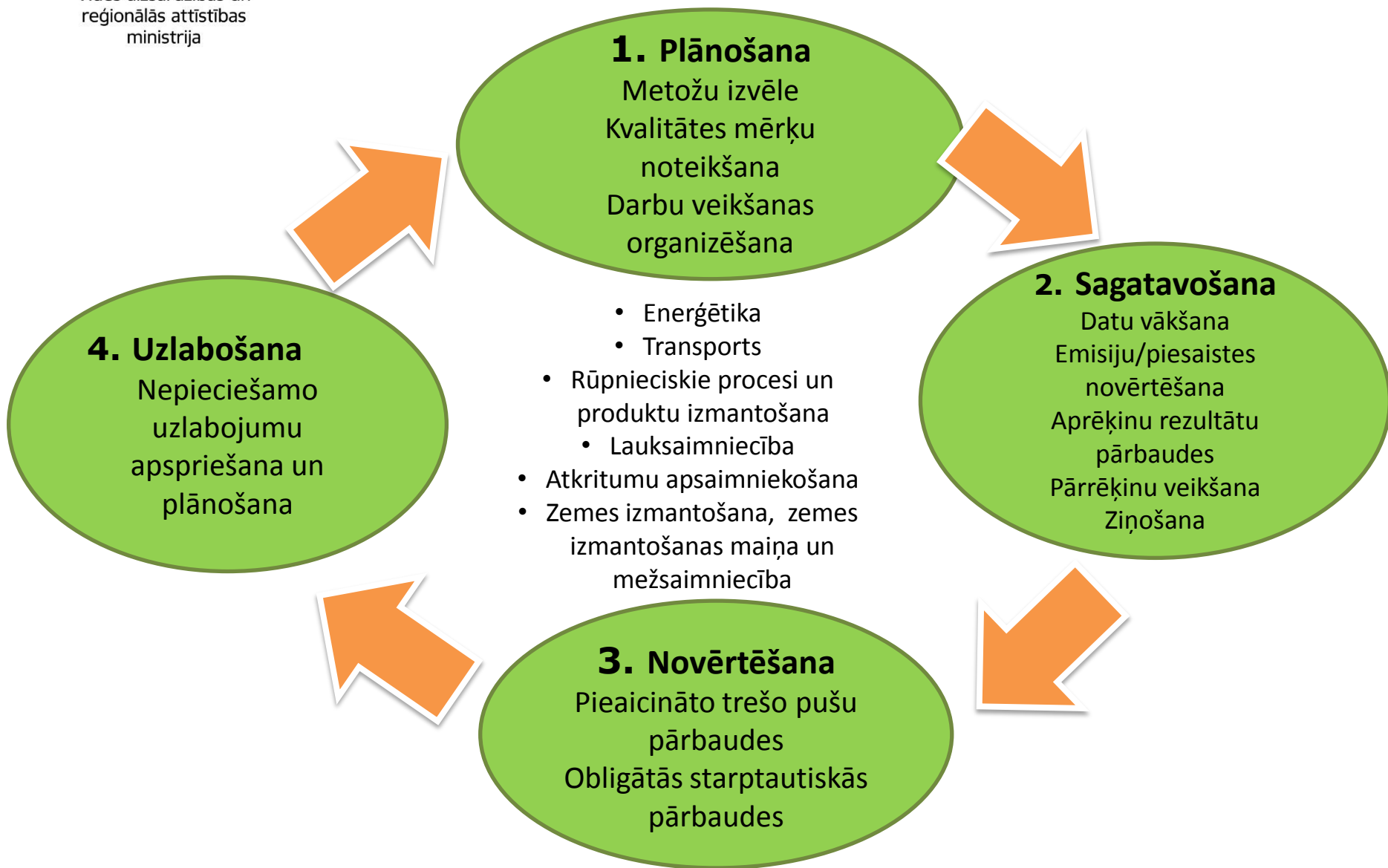
## Latvija uzsākusi nopietnu gatavošanos pielāgošanās klimata pārmaiņām izaicinājumam!

- Attīstījām pielāgošanās klimata pārmaiņām sistēmu
- Izpētījām un noprognozējām klimata pārmaiņas Latvijā
- Novērtējām klimata pārmaiņu ietekmes uz Latvijas tautsaimniecības nozarēm
- Nodrošinājām atsevišķu klimata risku minimizēšanu (piem., plūdu risks)
- Uzlabojām ekspertu zināšanas un prasmes
- Veicinājām sabiedrības informētību un iesaisti
- U.c.



Vides aizsardzības un  
reģionālās attīstības  
ministrija

# INVENT projekts uzlaboja Latvijas siltumnīcefekta gāzu uzskaiti un prognozēšanu, pasākumu plānošanu





Vides aizsardzības un  
reģionālās attīstības  
ministrija

# Būtiskākais INVENT projektā

## Latvija būtiski uzlabojusi siltumnīcefekta gāzu inventarizācijas un prognozēšanas sistēmas kvalitāti!

- Precizējām siltumnīcefekta gāzu aprēķinos izmantotos rādītājus
- Pilnveidojām politikas un pasākumu novērtēšanas iespējas
- Uzlabojām sistēmas kvalitāti un minimizējām kļūdu iespējamību
- Digitalizējām augšņu kartes
- Uzlabojām ekspertu zināšanas un prasmes
- Veicinājām sabiedrības informētību un iesaisti

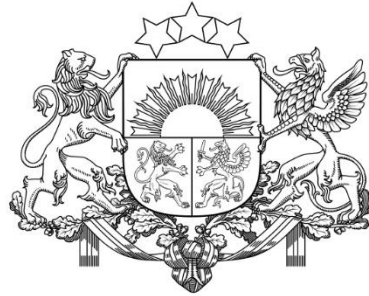


Vides aizsardzības un  
reģionālās attīstības  
ministrija

Eiropas ekonomikas zonas  
finanšu instrumenta nākamā  
periodā ceram turpināt iesākto,  
jo darāmā vēl ir daudz...







Vides aizsardzības un  
reģionālās attīstības  
ministrija

**Paldies par uzmanību!**

