

**VIDES MONITORINGA PROGRAMMA
2015.-2020.GADAM**

- I. Gaisa un klimata pārmaiņu monitoringa programma**
- II. Ūdeņu monitoringa programma**
- III. Zemes monitoringa programma**
- IV. Bioloģiskās daudzveidības monitoringa programma**

Rīgā, 2015

Programmā lietoti šādi saīsinājumi:

Institūciju saīsinājumi:

BIOR – Pārtikas drošības, dzīvnieku veselības un vides zinātniskais institūts
CSP – Centrālā statistikas pārvalde
DAP – Dabas aizsardzības pārvalde
EK – Eiropas Komisija
EMSA - Eiropas Jūras drošības aģentūra
ES – Eiropas Savienība
EVA – Eiropas Vides aģentūra
ICES - Starptautiskā Jūras pētniecības Padome
LGIA – valsts aģentūra “Latvijas Ģeotelpiskās informācijas aģentūra”
LHEI – Latvijas Hidroekoloģijas institūts
LJA – Latvijas Jūras administrācija
LLU – Latvijas Lauksaimniecības universitāte
LM – Labklājības ministrija
LOB – Latvijas Ornitoloģijas biedrība
LR – Latvijas Republika
LVAF – Latvijas Vides aizsardzības fonds
LZIKIS – Latvijas Zivsaimniecības integrētā kontroles un informācijas sistēma
LVGMC – valsts sabiedrība ar ierobežotu atbildību „Latvijas Vides, ģeoloģijas un meteoroloģijas centrs”
LVMI „Silava” – Latvijas valsts mežzinātnes institūts “Silava”
MK – Ministru kabinets
NBS – Nacionālie bruņotie spēki
PMO – Pasaules meteoroloģiskā organizācija
PVD – Pārtikas un veterinārais dienests
VVD – Valsts vides dienests
VVD RDC – Valsts vides dienesta Radiācijas drošības centrs
VARAM – Vides aizsardzības un reģionālā attīstības ministrija
VI – Veselības inspekcija
VUGD – Valsts ugunsdzēsības un glābšanas dienests
ZM – Zemkopības ministrija
WMO – World Meteorological Organisation

Citi saīsinājumi:

AES – atomelektrostacija

BSP₅ - bioķīmiskais skābekļa patēriņš

DOC - izšķīdušais organiskais ogleklis

EMEP - gaisa piesārņojuma pārneses lielos attālumos novērojumi

EVS – elektrovadītspēja

GAW – globālā atmosfēras novērojumi reģionālā līmenī

KK – kvalitātes kontrole

KN – kvalitātes novērtējums

PAO – policikliskie aromātiskie oglūdeņraži

TOC – kopējais organiskais ogleklis

UBA – upju baseinu apgabals

ŪO – ūdens objekts

Ievads

Vides monitoringa programma 2015.-2020.gadam izstrādāta pamatojoties uz Vides politikas pamatnostādnēm 2014.-2020.gadam, kuras apstiprinātas ar MK 2014.gada 26.marta rīkojumu Nr.130 „Par Vides politikas pamatnostādnēm 2014.-2020.gadam”.

Programmā noteikts VARAM padotībā esošo iestāžu – LVGMC, DAP, LHEI un VVD RDC – veiktā un organizētā monitoringa tīkls, parametri, regularitāte un izmantojamās metodes.

Vides monitoringa programma iedalīta četrās nodaļās:

1. Gaisa un klimata pārmaiņu monitoringa programma,
2. Ūdeņu monitoringa programma,
3. Zemes monitoringa programma,
4. Bioloģiskās daudzveidības monitoringa programma.

Katra no programmām iedalīta sadaļās saskaņā ar Vides politikas pamatnostādnēs 2014.-2020. gadam norādīto struktūru.

Vides monitoringa programmas galvenais uzdevums ir radīt tādu monitoringa informācijas sistēmas struktūru, lai tiktu nodrošināta:

- LR tiesību aktos noteikto prasību izpilde;
- ES tiesību aktu, kā valsts politisko prioritāšu, prasību izpilde;
- Starptautisko konvenciju, kurām Latvija ir pievienojusies, prasību izpilde.

Katrā Vides monitoringa programmas nodaļā ir iekļauta sadaļa par Starptautiskiem dokumentiem, ES tiesību aktiem un LR tiesību aktiem, kuri attiecas uz konkrētu monitoringa programmu, un ar kuru prasībām monitoringa programma tiks īstenota.

Vides monitoringa programma izstrādāta pamatojoties uz vadlīnijām, tiesību aktiem, tehniskajām prasībām, metodiskajiem norādījumiem u.c. dokumentiem, kas regulē iepriekš minēto dokumentu ieviešanas kārtību.