



АГЕНЦИЈА ЗА ЗАШТИТУ ЖИВОТНЕ СРЕДИНЕ



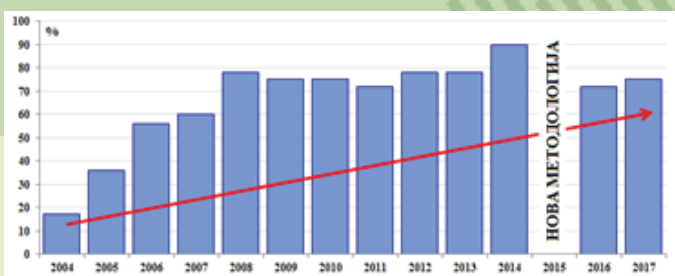
Република Србија
Агенција за заштиту животне средине
Министарство заштите животне средине

Надлежности Агенције:

- Развој, усклађивање и вођење националног информационог система заштите животне средине
- Вођење Националног регистра извора загађивања
- Спровођење државног мониторинга квалитета ваздуха и вода
- Управљање Националном лабораторијом
- Израда Извештаја о стању животне средине у Републици Србији
- Сарадња са Европском агенцијом за животну средину (EEA) и европском мрежом за информације и посматрање (EIONET)

- 71 запослен -

EIONET Главни токови података % достављених података – Србија



Наша визија је:

Интегрисани мониторинг
Свеобухватни информациони систем
Благовремено, тачно
и транспарентно извештавање

МОНИТОРИНГ ЧИНИЛАЦА ЖИВОТНЕ СРЕДИНЕ

КВАЛИТЕТ ВАЗДУХА

33 аутоматске станице; 1 мобилна станица;
125 анализатора и узоркивача
+ метеоролошки сензори; 931.500 података годишње.

ПОЛЕН

20+6 станица; праћење 24 алергене врсте биљака.

КВАЛИТЕТ ВОДА

77 станица на рекама; 2 акумулације; 57 пијезометара;
око 3.000 узорака воде и седимента годишње;
Приближно 120000 анализа физичко хемијских параметара и одређивања око 2000 биолошких параметара.

ЗЕМЉИШТЕ

Катастар контаминираних локација;
мониторинг земљишта у близини контаминираних зона.

НАЦИОНАЛНИ РЕГИСТАР ИЗВОРА ЗАГАЂИВАЊА

PRTR регистар; емисије у ваздух, воде, земљиште,
управљање отпадом, производи који постају посебни токови отпада; CLRTAP и GHG извештавање.

НАЦИОНАЛНА ЛАБОРАТОРИЈА

Систем управљања квалитетом SRPS ISO/IEC 17025:2006;
Општи хемијски параметри и нутријенти за праћење квалитета воде, седимента, ваздуха и земљишта;
Специфичне загађујуће материје у водама;
и приоритетно хазардне супстанце према Оквирној Директиви о Води; Аналитичке технике;
Биолошки елементи квалитета воде;
Калибрација аутоматских станица квалитета ваздуха.

ИЗВЕШТАВАЊЕ

- квалитет ваздуха (у реалном времену)
- алергени полен (недељно)
- квалитет површинских вода (дневне извештајне странице)
- годишњи Извештај о стању животне средине на основу Националне листе индикатора
- тематски извештаји (стање ваздуха, површинских и подземних вода, земљишта, биодиверзитета, праћење токова отпада, економских инструмената и др.)
- према ЕЕА и другим међународним институцијама

Извештаји / Reports



Портали / Portals



E-mail: office@sepa.gov.rs
Web: www.sepa.gov.rs



SERBIAN ENVIRONMENTAL PROTECTION AGENCY



Republic of Serbia
Environmental Protection Agency
Ministry of Environmental Protection

SEPA performs administrative tasks relating to:

- Development, regulation and maintenance of the National Environmental Information System
- Management of the National Register of Pollution Sources
- Implementation of the national air and water quality monitoring
- Management of the National Laboratory
- Creation of the State of the Environment Reports
- Cooperation with the European Environment Agency (EEA) and the European Information and Observation Network (EIONET)

-71 employees-

EIONET Core Data Flows % of delivered data – Serbia



Our vision is:
Integrated Monitoring
Comprehensive Information System
Timely, Accurate and
Transparent Reporting

ENVIRONMENTAL MONITORING

AIR QUALITY

33 automatic stations; 1 mobile station;
125 analyzers and samplers + meteo sensors;
931,500 data per year.

POLLEN

20+6 stations; monitoring of 24 plant species.

WATER QUALITY

77 profiles on rivers; 2 reservoirs; 57 piezometers;
app. 3,000 water and sediment samples per year;
app. 120000 analyses of physical chemical parameters
and determination of about 2000 biological parameters.

SOIL

Cadastre of contaminated sites;
monitoring programme near contaminated sites.

NATIONAL REGISTER OF POLLUTION SOURCES

PRTR Register; emission to air, water, soil, waste
management, special waste streams products,
CLRTAP and GHG reporting.

NATIONAL LABORATORY

Quality management system ISO/IEC 17025:2006;
General chemical parameters and nutrients for
monitoring of water, sediment, air and soil quality;
Specific polluting substances in surface and ground water;
Priority and priority-hazardous substances
under WFD 2000/60/EU; Analytical techniques;
Biological elements of water quality;
Calibration of automatic air quality stations.

REPORTING

- Air Quality (real time)
- Pollen (weekly)
- Surface water (daily reporting stations)
- Annual State of the Environment Report according to the National List of Indicators
- Thematic reports (Air quality, Water quality, State of soil, Biodiversity, Waste Streams, Economic Instruments etc.)
- Reporting to EEA and to other international organisations

Тематски извештаји / Thematic Reports



E-mail: office@sepa.gov.rs
Web: www.sepa.gov.rs