

Informavimas. Analizė. Galimybės. EAA 2009–2013 m. strategija





EAA 2009–2013 m. strategija

Ši EAA strategija apima mūsų penkerių ateinančių metų planus. Strategija parengta pagal šiandienos ir rytdienos informacijos poreikius, ypatingą dėmesį skiriant gerokai platesniam kaupiamos aplinkos informacijos panaudojimui. Mes stengiamės supaprastinti savo veiklą, kuriame naujus darbo būdus ir naujus metodus, kad galėtume ekologines nuostatas įtraukti į ekonominės ir socialinės politikos formavimą.





Mūsų vizija

Tapti pripažinta svarbiausia pasaulio institucija, laiku teikiančia aktualius ir prieinamus Europos aplinkos duomenis, informaciją, žinias ir vertinimus.





Nauji aplinkos informacijos aiškinimo būdai

Didžioji gamtos dalis yra visiems priklausanti, tačiau ne visų tausojama visuomenės gerovė. Kad galėtume įvertinti gamtos teikiamą naudą, turime pasirinkti teisingus jos apsaugos ir išsaugojimo būdus.

Agentūroje rengsime oficialios statistikos atitikmenį, kad ekologines paslaugas ir gamtos turtus galima būtų suderinti su tradiciniais mūsų ekonomikos turtais.

Mes taip pat patvirtinsime metodinį pagrindą tarptautiniam susitarimui dėl aplinkosaugos apskaitos ir parengsime Europos ekosistemų ir paslaugų vertinimą „Eureca 2012“. Ateityje galėsime parodyti, kaip įmonės ir vyriausybės, pasitelkdamos su ekosistemomis susijusias paslaugas, gali pertvarkyti pasaulio ekonomiką.





Nauji aplinkos informacijos naudojimo būdai

Žmonėms reikia naujausios informacijos apie juos supančią aplinką. Pavyzdžiui, daugelį žmonių veikia dideli ozono kiekiai, o sveikatai žalingų dalelių kiekis didėja dėl miestų plėtros. EAA Ozono svetainėje dabar galima susipažinti su ozono duomenimis beveik realiuoju laiku, jie taip pat teikiami gydytojams ir ligoninėms, kad šie galėtų iš anksto įspėti jautrius asmenis.

Agentūra realiu laiku teiks duomenis apie oro kokybę, pasitelkdama antžemines stebėsenos stotis ir žemės stebėjimus pagal GMES programą, kad sveikatos priežiūros srityje dirbantys partneriai geriau žinotų apie vyraujančias, su aplinka susijusias kvėpavimo ligas.





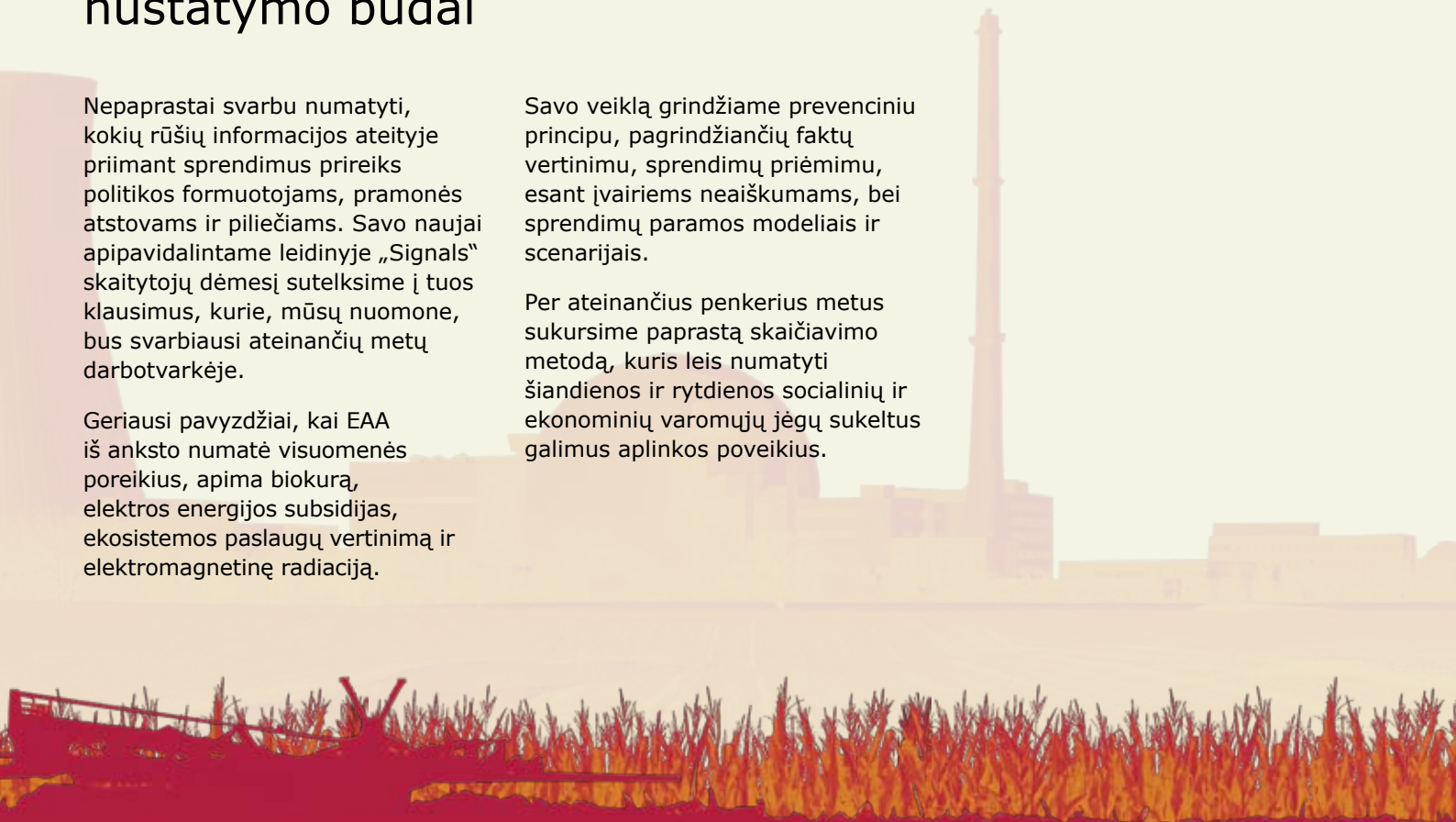
Nauji atsirandančių aplinkos problemų nustatymo būdai

Nepaprastai svarbu numatyti, kokių rūšių informacijos ateityje priimant sprendimus prireiks politikos formuotojams, pramonės atstovams ir piliečiams. Savo naujai apipavidalintame leidinyje „Signals“ skaitytojų dėmesį sutelksime į tuos klausimus, kurie, mūsų nuomone, bus svarbiausi ateinančių metų darbotvarkėje.

Geriausi pavyzdžiai, kai EAA iš anksto numatė visuomenės poreikius, apima biokurą, elektros energijos subsidijas, ekosistemos paslaugų vertinimą ir elektromagnetinę radiaciją.

Savo veiklą grindžiame prevenciniu principu, pagrindžiančių faktų vertinimu, sprendimų priėmimu, esant įvairiems neaiškumams, bei sprendimų paramos modeliais ir scenarijais.

Per ateinančius penkerius metus sukursime paprastą skaičiavimo metodą, kuris leis numatyti šiandienos ir rytdienos socialinių ir ekonominių varomųjų jėgų sukeltus galimus aplinkos poveikius.





Nauji darbo būdai

Kadangi vis daugiau ir daugiau žmonių įsitikina, kad aplinka jų gyvenime yra labai svarbi, nepaprastai padidėjo poreikis gauti patikimos informacijos vietos lygmeniu. Informacijos sklaida pasitelkiant EAA tinklus yra unikalus ir pasiteisinęs sprendimas. Naudodami naujausias technologijas ir programinę įrangą, siekiame pažangos mokslinio monitoringo ir stebėjimo srityje.

Šiandien suvokiame, kad piliečiai stebėtojai, visų pirma tie, kurie gyvena tolimuose regionuose arba yra artimai susiję su aplinka dėl gyvenimo būdo arba profesijos, gali daug papasakoti. Dirbdami tokiuose regionuose kaip Arktis, įsitikinome, kad dažnai vietiniai gyventojai pokyčius pastebi greičiau negu juos užfiksuoja bet kokia pažangiausia mėginių programa. Ateityje bus itin svarbu suderinti šiuos įrodymų šaltinius, atliekant oficialius vertinimus ir analizę.

EAA plėtė ir kūrė savo tinklus ir stebėjimo bei žinių kaupimo šaltinius, pasinaudodama pasaulio piliečių aplinkos stebėjimo rezultatais. Per ateinančius penkerius metus padidinsime prašymų skaičių pagal Bendrą informacijos apie aplinką sistemą (BIAS), kad galėtume siūlyti platų aplinkos stebėsenos pasaulio ir vietos lygmeniu paslaugų pasirinkimą.



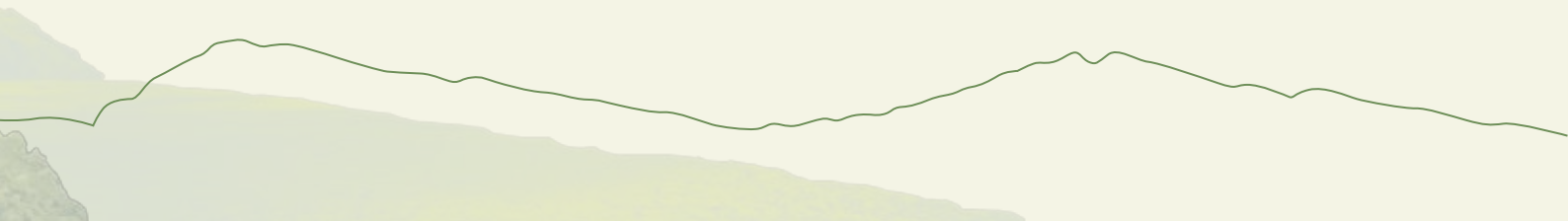


Mūsų uždavinys

EAA darbuotojų tikslas yra laiku pateikti Europos sprendimų priėmėjams ir piliečiams patikimą informaciją ir žinias, kad aplinkos politikos kryptys būtų deramai pagrįstos, taip pat padėti atsakyti į jų keliamus klausimus apie aplinkos vaidmenį jų kasdiniame gyvenime ir užtikrinti, kad ekologinis mąstymas ir švietimas būtų įtrauktas į sprendimų priėmimo procesą.

Stengsimės pasiekti šių tikslų per ateinančius penkerius metus:

- ir toliau remdami Europos aplinkos teisės aktų įgyvendinimą, atlikdami Europos aplinkos analizę ir vertinimus;
- užtikrindami nuolatinę galimybę gauti kokybiškus aplinkos duomenis, informaciją ir paslaugas;
- rengdami kompleksinius aplinkos vertinimus ir ateities studijas Europai, kuri gyvena vis globalesnėmis sąlygomis;
- sprenddami svarbius prioritetinius aplinkos klausimus, kurie atsiranda politinėse darbotvarkėse;
- gerindami ryšius su sprendimų priėmėjais ir piliečiais, platindami jiems daugialypę, lengvai suprantamą informaciją įvairiomis kalbomis.



Mūsų strateginiai tikslai

Naujoji mūsų strategija grindžiama trimis pagrindinėmis veiklos kryptimis:

- Europos Sąjungos, tarptautiniuose aplinkos teisės aktuose ir visų pirma jos Šeštojoje aplinkos veikslių programoje nustatytų informacijos poreikių tolesnis tenkinimas;
- pačių naujausių vertinimų apie aplinkos pokyčius ir jų priežastis teikimas bei įgyvendinamų aplinkos politinių dokumentų, įskaitant Šeštąją aplinkos veikslių

programą, ES darnaus vystymosi strategiją ir susijusių sričių dokumentus, vertinimas;

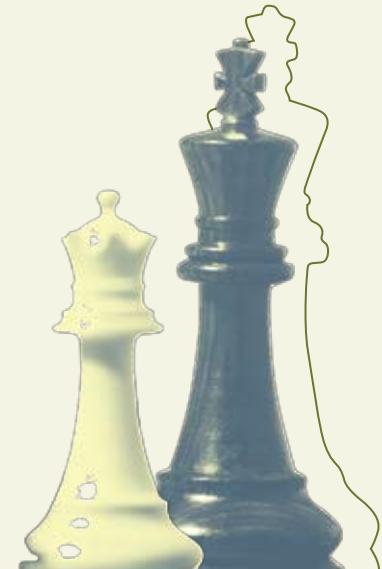
- aplinkos duomenų ir žinių koordinavimo ir platinimo visoje Europoje gerinimas.

Mūsų strateginiai tikslai:

- atlikti pagrindinį vaidmenį rengiant ir įgyvendinant Europos aplinkos politikos kryptis ir susijusius dokumentus, visų pirma Europos Komisijos aplinkos veikslių programą;
- stebėti ES ir EAA šalių narių, šalių kandidačių ir galimų šalių kandidačių aplinkos politikos krypties veiksmingumą;



- remti ES tvaraus vystymosi strategijos stebėseną (padedant įgyvendinti tvaraus vystymosi rodiklių sistemą), daugiausiai dėmesio skiriant esminiams aplinkos klausimams;
- atlikti kompleksinius aplinkos vertinimus ir analizes pagal Šeštąją aplinkos veiksmų programą ir ES tvaraus vystymosi strategiją, taip pat apibrėžti aplinkos temas, ateities studijas ir išankstinio įspėjimo sistemas, susijusias su visuomeninių ir ekonominių struktūrų pokyčiais;
- kad aplinkos informacija dar mažiau vėluotų, kur kas reguliariau teikti atnaujinamą informaciją ir jei tik įmanoma duomenis beveik realiaame laike, pasitelkiant Bendrą informacijos apie aplinką sistemą (BIAS) ir aplinkos informacijos centrus;
- formuoti naujas idėjas ir mąstymą, visų pirma susijusius su ekosistemos paslaugomis, išteklių naudojimu, naujomis technologijomis bei naujovėmis ir elgesio pokyčiais;
- kurti naujas interneto paslaugas, kurios atitiktų ekologinio švietimo poreikius;
- naudojantis veiksmingomis ryšių ir informavimo paslaugomis, padėti užtikrinti, kad ekologinis mąstymas būtų įtrauktas į sprendimų priėmimą ir Europos piliečių kasdienį gyvenimą.







Europos aplinkos agentūra (EEA) – tai Europos Sąjungos agentūra. Mūsų užduotis – teikti patikimą ir nepriklausomą informaciją apie aplinką. Mes esame pagrindinis informacijos šaltinis tiems, kurie rengia, tvirtina, įgyvendina ir vertina aplinkosaugos politiką, taip pat ir plačiajai visuomenei. Šiuo metu EEA vienija 32 šalis nares.

Europos aplinkos agentūra



Europos aplinkos agentūra
Kongens Nytorv 6
1050 Copenhagen K
Danija
Telefonas +45 33 36 71 00
Faksas +45 33 36 71 99
Tinklapis: eea.europa.eu
Pasiteirauti galima el. paštu: eea.europa.eu/enquiries