

Euroopan ympäristökeskus



mikä EEA on | mitä se tekee | ja miten



Tehtävä ja tavoitteet

Euroopan ympäristökeskuksen (EEA) tavoitteena on tukea kestävästä kehityksestä ja auttaa saamaan aikaan merkittäviä ja mitattavissa olevia parannuksia Euroopan ympäristössä tarjoamalla oikea-aikaista, kohdennettua, olennaista ja luotettavaa tietoa politiikantekijöille ja kansalaisille.

Keskeisenä tavoitteena on olla ympäristötiedon ensisijainen lähde Euroopassa, olla johtavassa roolissa tuettaessa pitkän aikavälin siirtymistä kestäväan yhteiskuntaan ja toimia johtavana organisaationa ympäristötiedon jakamisessa ja valmiuksien lisäämisessä.

Jäsenet

EEA:n jäseniä ovat Euroopan unionin (EU) jäsenvaltiot. Jäseneksi voivat liittyä myös muut maat, joilla on yhteisiä huolenaiheita Euroopan unionin ja sen jäsenvaltioiden kanssa keskuksen tavoitteiden osalta. Nykyisin jäseniä on 33. Ne ovat EU:n 28 jäsenvaltiota sekä Islanti, Liechtenstein, Norja, Sveitsi ja Turkki. Albania, Bosnia ja Hertsegovina, entinen Jugoslavian tasavalta Makedonia, Montenegro ja Serbia ovat hakeneet yhteisesti jäsenyyttä

ja ovat tehneet yhteistyötä EEA:n kanssa useita vuosia. EEA tekee yhteistyötä myös Kosovon* kanssa, ja Grönlanti on tarkkailijana useissa menettelyissä.

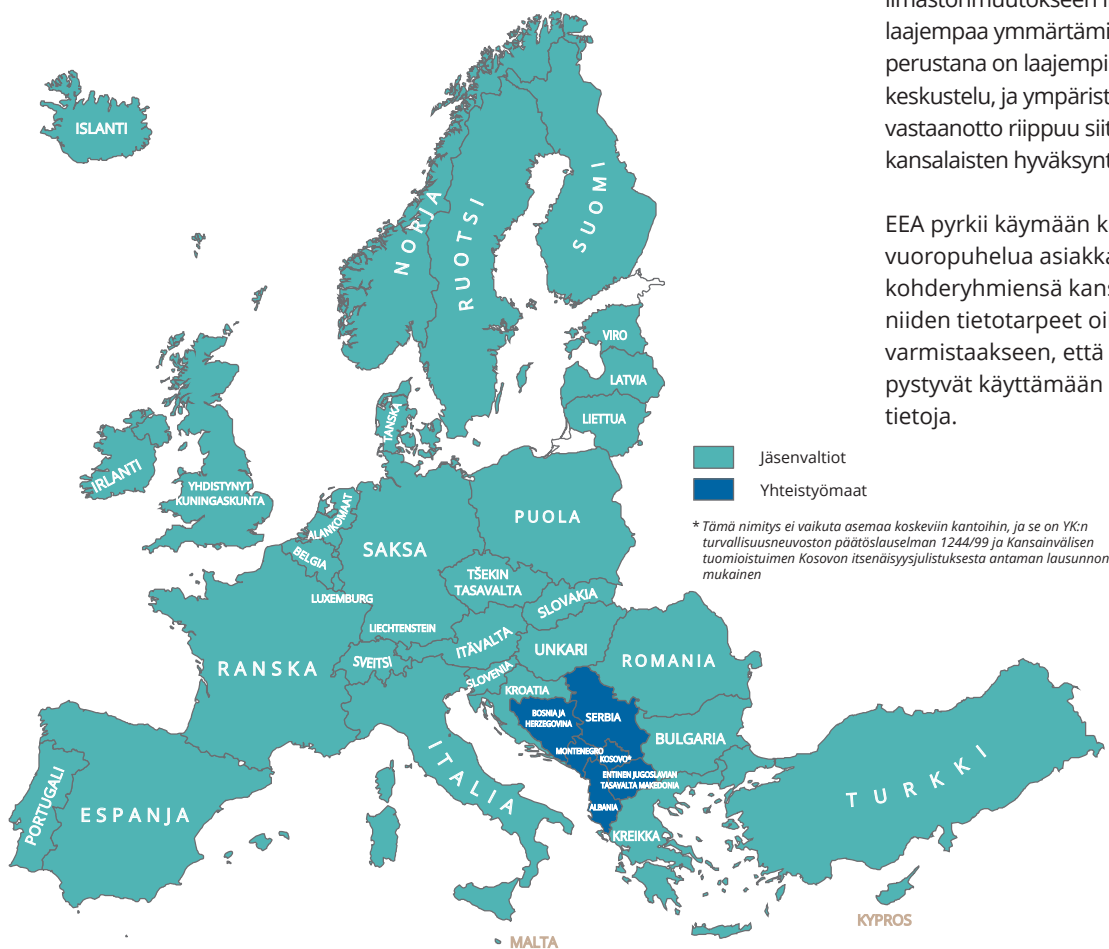
Asiakkaat ja kohderyhmät

EEA:n tärkeimpiä sidosryhmiä ovat Euroopan komissio, Euroopan parlamentti ja Euroopan unionin neuvosto, joka keskittyy kulloisenkin puheenjohtajavaltion erityisiin tarpeisiin, sekä EEA:n jäsenmaat.

Tämän Euroopan unionin toimielimistä ja kansallisista toimijoista muodostuvan ydinryhmän lisäksi EEA työskentelee myös muiden EU:n toimielinten kanssa. Se tekee yhteistyötä laajemminkin omalla alallaan toimivien eturyhmien, kuten kansalaisjärjestöjen, tutkimuslaitosten, akateemisten yhteisöjen, yritysten, konsulttitoimistojen ja ajatushautomoiden kanssa.

EEA näkee myös kansalaiset tärkeänä kohderyhmänä. Tämä noudattaa ympäristötietojen saamisesta annettua, voimassa olevaa EU:n lainsäädäntöä sekä EEA:n pyrkimyksiä tukea toimintalinjojen toteuttamista sekä ympäristöön ja ilmastonmuutokseen liittyvien kysymysten laajempaa ymmärtämistä. Toimintalinjan perustana on laajempi yhteiskunnallinen keskustelu, ja ympäristöpolitiikan vastaanotto riippuu siitä, miten laajaa on kansalaisten hyväksyntä.

EEA pyrkii käymään kaksisuuntaista vuoropuhelua asiakkaidensa ja kohderyhmiensä kanssa määrittääkseen niiden tietotarpeet oikein ja varmistaa, että ne ymmärtävät ja pystyvät käyttämään EEA:n toimittamia tietoja.



Tuotteet

EEA tarjoaa arviointeja ja tietoja raporteina, lyhyinä katsauksina ja artikkeleina, lehdistöaineistoina ja erilaisina verkkotuotteina ja -palveluina. Aineistossa käsitellään ympäristön tilaa, tämänhetkisiä suuntauksia ja paineita, talouden ja yhteiskunnan ohjausvoimia ja politiikan vaikuttavuutta. Aineistossa myös määritetään tulevia

trendejä, näkymiä ja ongelmia erilaisten skenaarioiden ja muiden menetelmien avulla.

Osa suurelle yleisölle suunnatuista raporteista, keskeisten raporttien tiivistelmät ja erilaiset artikkelit ja lehdistötiedotteet käännetään EEA:n jäsenvaltioiden virallisille kielille.

Verkkosivusto

EEA:n verkkosivusto eea.europa.eu on yksi internetin kattavimmista julkisista ympäristötietopalveluista ja EEA:n käytetyin tietokanava. EEA pyrkii kasvavan käyttäjäjoukon toiveiden mukaisesti siirtymään paperijulkaisuista verkkojulkaisuihin Näin pyritään myös parantamaan julkaisujen ajankohtaisuutta ja kustannustehokkuutta sekä pienentämään EEA:n omaa ympäristöjalanjälkeä.

Raportit, tiivistelmät ja artikkelit ovat saatavana kokonaisuudessaan verkkosivustolla, ja sivustolla on myös interaktiivisia kaavioita ja karttapohjaisia sovelluksia sekä raportteja tukevia tiedostoja ja taustatietoja. Sosiaalista mediaa ja multimediasisältöä käytetään aktiivisesti viestinnän helpottamiseksi ja laajemman yleisön saavuttamiseksi.

EEA:n verkkofoorumilla annetaan yksilöllisiä vastauksia ulkopuolelta tuleviin tiedusteluihin. Kansalaiset voivat esittää kysymyksiä myös puhelimitse tai vierailamalla paikan päällä.

Verkostoituminen

EEA:n henkilöstön pyrkimys kertoa faktoista ja havainnoista suoraan, jatkuva yhteistyö Eionet-verkoston ja muiden keskeisten sidosryhmien kanssa, kanssakäyminen yhteyshenkilöiden kanssa, osallistuminen asiantuntijatapaamisiin ja puhuminen seminaareissa ja konferensseissa sekä muut vastaavat toimet ovat erityisen merkittäviä EEA:n tavoitteiden saavuttamisen kannalta. Painetuista tuotteista ja verkkoviestinnän määrän jatkuvasta kasvusta huolimatta mikään ei silti edelleenkään vedä vertoja tiedon antajan ja tiedon käyttäjän kohtaamiselle kasvotusten.

EEA:n tuotteiden tilaaminen

EEA:n uutiskirjeen, tiedot uusista julkaisuista sekä raporttien ja muun maksuttoman aineiston tilaaminen säännöllisesti joko sähköisenä tai painettuna versiona onnistuu liittymällä EEA:n tilauspalveluun.

EEA on myös Facebookissa ja Twitterissä, ja yleisöllä on mahdollisuus tilata EEA:n RSS-syötteitä.

EEA:n painettuja julkaisuja voi tilata suurimmaksi osaksi maksutta EU:n julkaisutoimiston verkkokaupasta (<http://bookshop.europa.eu>). Painetusta aineistosta verkkojulkaisemiseen siirtymisen vuoksi jotkin tuoteryhmät ovat saatavilla vain sähköisessä muodossa. Ajantasainen luettelo saatavilla olevista julkaisuista löytyy EEA:n verkkosivustolta osiosta "Julkaisut".

Organisaatio

Euroopan yhteisössä annettiin asetus EEA:n ja Euroopan ympäristötieto- ja seurantaverkoston (Eionet) perustamisesta vuonna 1990, ja EEA aloitti varsinaisen toimintansa vuonna 1994.

EEA:ssa on työntekijöitä kaikista sen 33:sta jäsenmaasta, ja he työskentelevät pääosin EEA:n

päätoimipaikassa Kööpenhaminassa. Henkilöstöön kuuluu niin ympäristöalan ja kestävä kehityksen kuin tiedonhallinnan ja viestinnän alan asiantuntijoita. He työskentelevät yhdessä keräten, analysoiden ja tulkiten jäsenvaltioista saatuja tietoja ja jakaen tätä tietoa sidosryhmille ja kansalaisille EU:n sisällä ja sen ulkopuolella.

Tietojen keräämisen, hallinnan ja analysoinnin tukemiseksi EEA on perustanut kuusi eurooppalaista aihekeskusta, jotka kattavat kaikki EEA:n työohjelman merkittävimmät ympäristöön ja toimintaan liittyvät alat. Aihekeskukset ovat verkostoja, joihin kuuluu noin 90 EEA:n jäsenvaltiossa sijaitsevaa erikoisanalan instituuttia.

Kuten hallintoneuvoston hyväksymässä monivuotisessa työohjelmassa todetaan, EEA:n tavoitteena on säilyä ympäristöpolitiikan tehokkuuden parantamiseksi tarvittavan keskeisen tiedon johtavana toimittajana. EEA pyrkii myös osallistumaan sellaisten uusien näkökulmien ja sellaisen uuden tiedon luomiseen, jotka ovat välttämättömiä yhteiskunnan pitkän aikavälin kestävyteen tähtäävien perustavanlaatuisien muutosten ymmärtämiseksi ja tukemiseksi.

Elisabeth Freytag-Rigler
EEA:n hallintoneuvoston puheenjohtaja

Eionet ja muut EEA:n kumppanit

EEA:n tuottama tieto on peräisin monista eri lähteistä. EEA:n kanssa työskentelemään perustettiin kansallisten ympäristöviranomaisten verkosto; Euroopan ympäristötieto- ja seurantaverkosto (Eionet), johon kuuluu yli 300 eri puolilla Eurooppaa toimivaa instituutiota. EEA vastaa verkoston kehittämisestä ja sen toimien yhteensovittamisesta. Tässä yhteydessä EEA tekee tiivistä yhteistyötä (alla olevassa kaaviossa esitetyllä tavalla) kansallisten tietokeskusten kanssa. Kansalliset tietokeskukset ovat yleensä jäsenvaltioiden

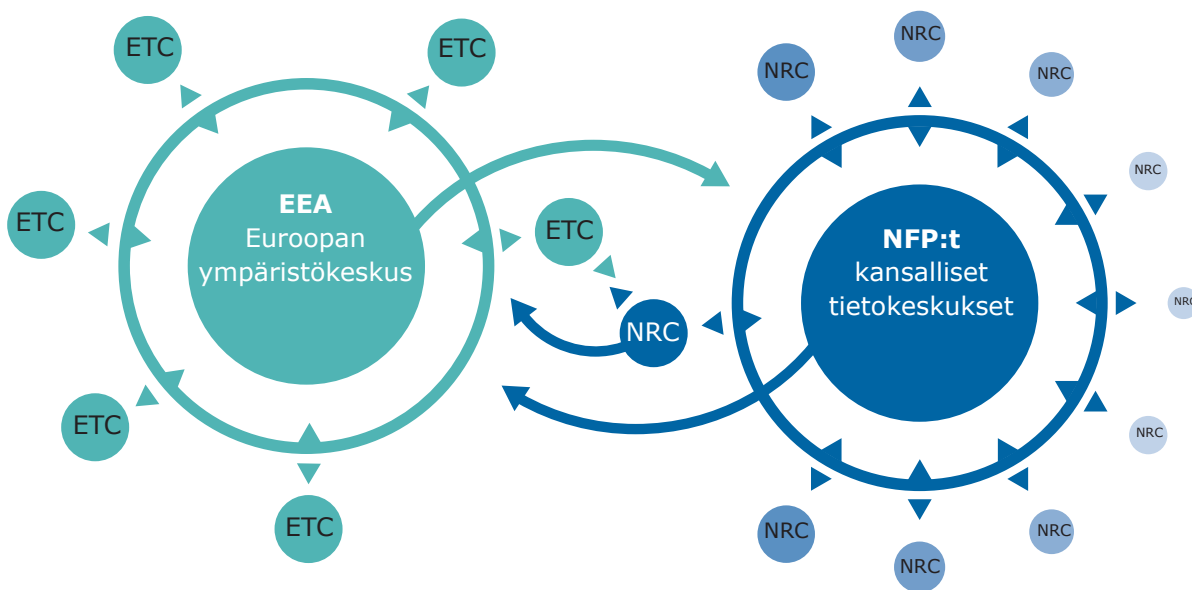
kansallisia ympäristövirastoja tai ympäristöministeriöitä. Ne vastaavat Eionetin toiminnan koordinoinnista kansallisella tasolla.

Kansallisten tietokeskusten tehtävänä on muun muassa kehittää ja ylläpitää kansallista verkostoa, määrittää kansallisia tietolähteitä, kerätä ja kanavoida valvonnan ja muun toiminnan kautta saatuja tietoja, auttaa EEA:ta kerätyn tiedon analysoinnissa ja auttaa välittämään EEA:n tietoja jäsenvaltioiden loppukäyttäjille.

Muita tärkeitä kumppaneita ja tietolähteitä ovat eurooppalaiset ja kansainväliset järjestöt, kuten Euroopan komission tilastotoimisto

(Eurostat) ja yhteinen tutkimuskeskus (JRC), taloudellisen yhteistyön ja kehityksen järjestö (OECD), YK:n ympäristöohjelma (UNEP), YK:n elintarvike- ja maatalousjärjestö (FAO) sekä Maailman terveysjärjestö (WHO). EEA tekee tiivistä yhteistyötä näiden organisaatioiden kanssa tuottaessaan tietoa ja arviointeja asiakkailleen ja kohderyhmilleen. EEA on mukana myös Euroopan ympäristönsuojeluvirastojen epävirallisessa verkostossa ja toimii verkoston sihteeristönä.

Euroopan ympäristötieto- ja seurantaverkosto (Eionet)



EEA toimii monimutkaisessa, monitasoisessa monen toimijan hallintojärjestelmässä EU:ssa, kansallisella tasolla ja kansainvälisesti. Järjestelmään kuuluvat myös tutkimuslaitokset, yritykset ja kansalaisjärjestöt. EEA:n erityisenä tehtävänä on tukea poliittista päätöksentekoa EU:n tasolla ja parantaa sen jäsenvaltioiden valmiuksia hyödyntämällä Eionet-verkoston ainutlaatuisena kumppanina laadukkaasti ympäristötiedon kaksisuuntaisen tiedonkulun aikaansaamiseksi.

EEA:n monivuotinen työohjelma 2014–2018



Yhteystiedot:

European Environment Agency
Kongens Nytorv 6
1050 Copenhagen K
Denmark
Puhelin: +45 33 36 71 00

Kuvat: © Joseph Galea, Susanne Kuijpers, Ana Skobe, Simeon Lazarov, Victor Troyanov, Stephen Mynhardt, Mariusz Warsinski, EEA

Verkkosivusto: eea.europa.eu

Tuotteiden tilaus: eea-subscriptions.eu/subscribe

Tiedustelut: community.eea.europa.eu

EEA Facebookissa: facebook.com/European.Environment.Agency

EEA Twitterissä: twitter.com/EUEnvironment



Publications Office

ISBN: 978-92-9213-629-1

