

Euroopan ympäristökeskus



mikä EYK on | mitä se tekee | ja miten

Tehtävä

Euroopan ympäristökeskuksen (European Environment Agency, EEA) tavoitteena on tukea kestävästä kehityksestä sekä auttaa merkittävien ja mitattavien parannusten aikaansaamisessa Euroopan ympäristössä tarjoamalla oikea-aikaista, kohdennettua, asianmukaista ja luotettavaa tietoa poliittisille toimijoille sekä suurelle yleisölle.



Jäsenet

Euroopan unionin jäsenvaltiot ovat Euroopan ympäristökeskuksen jäseniä ja myös valtiot, jotka eivät ole Euroopan unionin jäsenvaltioita, voivat liittyä ympäristökeskuksen jäseniksi. Keskuksella on nyt 32 jäsenmaata: EU:n 27 jäsenvaltiota sekä Islanti, Liechtenstein, Norja, Sveitsi ja Turkki. Albania, Bosnia ja Hertsegovina, Kroatia, entinen Jugoslavian tasavalta Makedonia, Montenegro ja Serbia ovat hakeneet yhdessä jäsenyyttä, ja ne ovat tehneet Euroopan ympäristökeskuksen kanssa yhteistyötä jo vuosia.



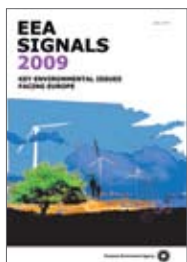
Asiakkaat ja kohderyhmät

Euroopan ympäristökeskuksen tärkeimpiä asiakkaita ovat Euroopan komissio, Euroopan parlamentti ja Euroopan unionin neuvosto — ottaen erityisesti huomioon kulloisenkin puheenjohtajamaan tarpeet — sekä EEA:n jäsenmaat.

Tämän eurooppalaisten poliittisten ja kansallisten toimijoiden muodostaman ydinryhmän

lisäksi EEA työskentelee myös muiden EU:n toimielinten, kuten talous- ja sosiaalikomitean, alueiden komitean, Euroopan investointipankin, Euroopan jälleerakennus- ja kehityspankin sekä EU:n virastojen kanssa. EU:n lisäksi tärkeitä kohderyhmiä ovat liike-elämä, korkeakoulumaailma, kansalaisjärjestöt sekä muut kansalaisyhteiskunnan toimijat.

EEA pyrkii kahdensuuntaiseen vuoropuheluun asiakkaidensa ja kohderyhmiensä kanssa voidakseen selvittää näiden tiedontarpeet riittävän tarkkaan sekä varmistuakseen siitä, että ympäristökeskuksen tarjoama tieto on asiakkaiden kannalta ymmärrettävää ja käyttökelpoista.



EEA:n tietokeskus

EEA:n tietokeskus vastaa ulkopuolelta tuleviin tiedusteluihin, ja se on avoinna yleisölle jokaisena arkipäivänä.

EEA:n verkkosivusto

Verkkosivustomme eea.europa.eu on yksi Internetin kattavimmista julkisista ympäristötietopalveluista ja samalla EEA:n käytetyin tietokanava. Verkkosivustolle kaikki raportit, yhteenvedot ja artikkelit ovat verkkosivustolla kokonaisuudessaan ja ne voi ladata maksutta. Saatavilla on myös raportteja tukevaa lisätietoa. Multimediasisältöjä käytetään yhä enenevässä määrin viestinnän helpottamiseksi ja laajemman yleisön saavuttamiseksi.

EEA:n tuotteet

EEA tuottaa monenlaisia arviointeja ja tietoa raporteina, lyhyinä katsauksina ja artikkeleina, lehdistöaineistona sekä verkkotuotteita ja palveluja. Aineisto käsittelee ympäristön tilaa, trendejä ja paineita, taloudellisia ja yhteiskunnallisia tekijöitä sekä politiikan vaikuttavuutta. Lisäksi aineistossa pyritään määrittämään tulevia kehityssuuntia, näkymiä ja ongelmia erilaisten skenaarioiden ja muiden menetelmien avulla.

Tärkeimpien raporttien tiivistelmät sekä monet artikkelit ja lehdistötiedotteet käännetään usein EEA:n jäsenvaltioiden virallisille kielille.

EEA:n tuotteiden tilaaminen

EEA:n myyntijulkaisujen painettuja versioita voi tilata kirjakaupoista ja Euroopan unionin julkaisutoimiston kansallisilta myyntiedustajilta (http://publications.europa.eu/others/agents/index_en.htm) tai julkaisutoimiston verkkokaupasta (<http://bookshop.europa.eu>). Ajantasaista tietoa tällä hetkellä saatavilla olevista julkaisuista saa verkkosivustoltamme osiosta "tuotteet/julkaisut".

Tilaamalla EEA:n RSS-syötteen tai ilmoituspalvelun saat sähköpostiviestin sivustolle tulevista uusista raporteista.

Painetusta aineistosta voi tilata maksuttomia kappaleita EEA:n tietokeskuksen yhteydenottolomakkeen avulla.

Euroopan yhteinen ympäristötietojärjestelmä

Helmikuussa 2008 Euroopan komissio teki ehdotuksen Euroopan yhteisen ympäristötietojärjestelmän (European Shared Environmental Information System, SEIS) perustamisesta. Se on verkossa toimiva järjestelmä, jonka avulla julkishallinnolliset tiedon tuottajat jakavat ympäristöä koskevaa tietoa. SEIS yhdistää jo olemassa olevat tietovirratt sekä EU:n ympäristöpolitiikkaan ja lainsäädäntöön liittyvät tiedot ja saattaa ne sekä päätöksentekijöiden että kansalaisten ulottuville. Yhteisen ympäristötietojärjestelmän kehittäminen kahdensuuntaisen viestinnän mahdollistavaksi alustaksi on erittäin haasteellista. Tavoitteena on, että käyttäjät voivat syöttää järjestelmään tietoa ja levittää sitä eteenpäin.

Tulevina vuosina EEA ja Eionet tekevät yhteistyötä Euroopan komission ja muiden viiteryhmien kanssa SEIS-järjestelmän toimeenpanossa. Työmme rakentuu jo olemassa olevien raportointijärjestelmien ja -työkalujen (Reportnet), sähköiseen viranomaisasiointiin liittyvien aloitteiden, Euroopan yhteisön paikkatietoinfrastruktuurin (INSPIRE), ympäristön ja turvallisuuden maailmanlaajuisen seurannan (GMES) sekä Global Earth Observation System of Systems (GEOSS) -järjestelmän varaan.

”Ihmiset, päätöksentekijät, tiedeyhteisö ja poliitikot hyötyvät kaikki EEA:n tekemästä työstä ja tähän suuntaan on päätetty jatkaa entistä pitemmälle. Ilmastonmuutos, biologisen monimuotoisuuden köyhtyminen sekä veden ja ilman laatu ovat kaikki aiheita, jotka herättävät kiihkeää keskustelua. Uskon, että tämä jatkuu vain, mikäli toiminnan keskipisteessä on eteenpäin katsova EEA, joka tuottaa seuraavan viiden vuoden aikana innovatiivista, ajankohtaista, merkittävää ja vankkaa tietoa.”

Dr. Karsten Sach, EEA:n hallintoneuvoston puheenjohtaja

Organisaatio

Euroopan yhteisö hyväksyi säädöksen EEA:n ja sen Euroopan ympäristön tieto- ja seurantaverkoston (Eionet) perustamisesta vuonna 1990. Varsinaisen työnsä EEA aloitti vuonna 1994.

Kaikkialta organisaation 32 jäsenmaasta kotoisin olevat EEA:n työntekijät työskentelevät pääasiassa organisaation päätoimipaikassa Kööpenhaminassa. Henkilökuntaan kuuluu niin ympäristön eri alojen ja kestävä kehityksen kuin tiedonhallinnan ja viestinnänkin asiantuntijoita. He työskentelevät yhdessä keräten, analysoiden ja tulkiten jäsenmaista saatuja tietoja ja levittävät tietoa viiteryhmille ja kansalaisille EU:n sisällä ja sen ulkopuolella.

Tietojen keräämisen, hallinnan ja analysoinnin tukemiseksi EEA on perustanut viisi eurooppalaista teemakeskusta (European Topic Centers, ETCs), joita se hallinnoi. Keskusten työ kattaa EEA:n työohjelman tärkeimmät ympäristölliset ja toiminnalliset alueet. Aihekeskukset sijaitsevat EEA:n eri jäsenmaissa.

Johtokunta

Puheenjohtaja
32 jäsenmaiden edustajaa
Kaksi Euroopan parlamentin nimeämää jäsentä
Kaksi jäsentä Euroopan komissiosta
Tarkkailija: tieteellisen komitean puheenjohtaja

Tieteellinen komitea

Enintään 20 johtokunnan nimeämää tiedemiestä, joiden asiantuntemus kattaa ympäristöaiheet laajalti.

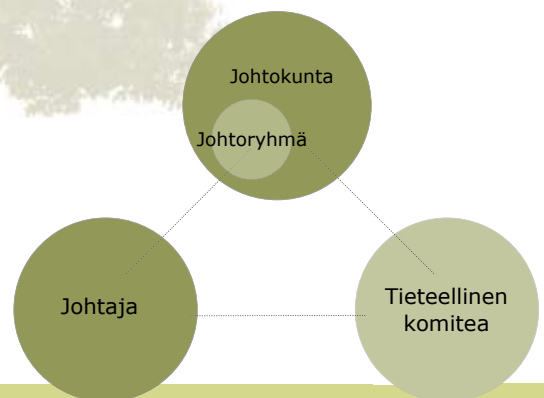
Hallinto

EEA:n Johtokunnassa on yksi edustaja jokaisesta jäsenmaasta, kaksi Euroopan komission edustajaa ympäristöasioiden pääosastosta ja tutkimuksen pääosastosta sekä kaksi Euroopan parlamentin nimeämää tieteellistä erityisasiantuntijaa. Johtokunnan tehtäviin kuuluu muun muassa EEA:n työohjelmien hyväksyminen, toiminnanjohtajan nimittäminen sekä tieteellisen komitean jäsenten nimeäminen. Komitea toimii johtokunnan ja johtajan neuvoo-antavana elimenä tieteellisissä asioissa.

Toiminnanjohtaja vastaa johtokunnalla työohjelmien toimeenpanosta ja EEA:n päivittäisestä toiminnasta.

EEA jäsentää toimintaansa vuosittaisina työohjelminä, joita ohjaavat viisivuotinen strategia ja monivuotinen työohjelma. Tämänhetkinen strategia kattaa ajanjakson 2009–2013.

EEA:n hallinto



Toiminta-alueet

EEA:n tavoitteena on

- tukea EU:n ja kansainvälisen ympäristölainsäädännön edellyttämää tiedontarvetta;
- arvioida Euroopan ympäristön tilaa ja ympäristöpolitiikan tehokkuutta;
- parantaa Euroopan ympäristöä koskevan tiedon ja tietouden yhteensovittamista ja levittämistä.

“Vankka, kauaskatseinen politiikka edellyttää parempaa ja yksityiskohtaisempaa tietoa. Olemme kehittyneet voimakkaasti tähän suuntaan. Alamme kuitenkin vasta hiljalleen ymmärtää ympäristötiedossa piilevän valtavan potentiaalin. EEA pyrkii edistämään tekniikan, etenkin Internetin, käyttöä ja sen vuorovaikutusta ympäristön kanssa Euroopan yhteisen ympäristötietojärjestelmän (SEIS) myötä.”

Professori Jacqueline McGlade,
EEA:n johtaja

Eionet ja EEA:n muut kumppanit

EEA:n tuottama tieto on peräisin hyvin monista eri lähteistä. Kansallisten ympäristöviranomaisten verkosto — Euroopan ympäristön tieto- ja seurantaverkosto (Eionet) — perustettiin työskentelemään EEA:n rinnalle. Verkostoon kuuluu yli 300 organisaatiota kaikkialta Euroopasta. EEA on vastuussa verkoston kehittämisestä ja toimintojen yhteensovittamisesta. Tässä teemme tiivistä yhteistyötä kansallisten tietokeskusten (National Focal Points, NFPs) kanssa. Ne ovat yleensä kansallisia ympäristövirastoja tai jäsenmaiden ympäristöministeriöitä. Niiden tehtävänä on koordinoida Eionetin toimintoja kansallisella tasolla.

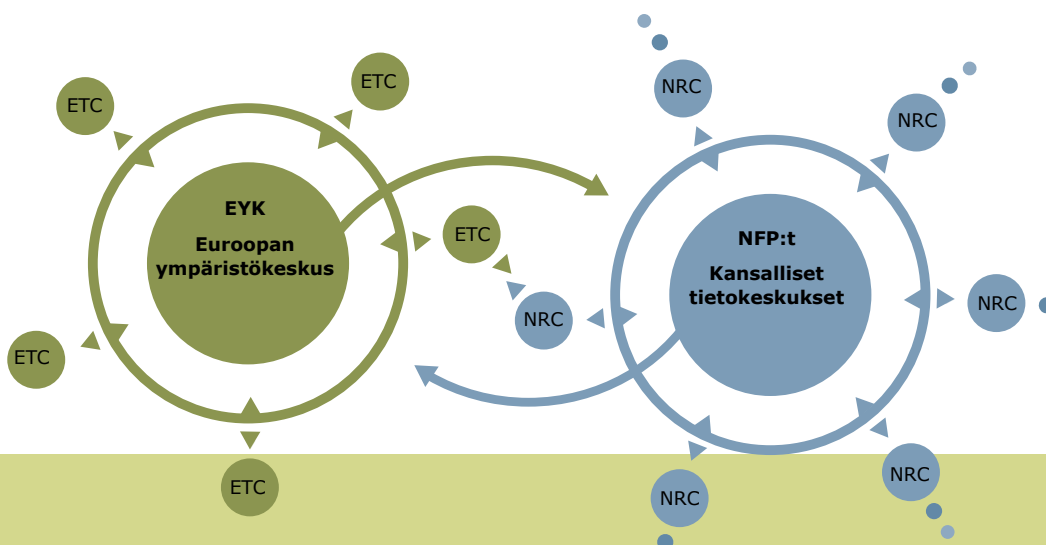
Kansallisten tietokeskusten päätehtäviä ovat kansallisen verkoston kehittäminen ja ylläpitäminen, kansallisten

tiedonlähteiden määrittäminen, seurantatoimista ja muista toimista peräisin olevan tiedon kerääminen ja kanavoiminen sekä EEA:n auttaminen kerätyn tiedon analysoimisessa. Keskukset myös avustavat EEA:ta tiedon levittämisessä jäsenmaiden loppukäyttäjille.

Muita tärkeitä kumppaneita ja tiedonlähteitä EEA:lle 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 näiden organisaatioiden kanssa tiivistä yhteistyötä tuottaessaan tietoa ja arviointeja asiakkailleen ja kohderyhmilleen.

Euroopan ympäristön tieto- ja seurantaverkosto (Eionet)



"EEA:ssa tavoitteemme on tuottaa eurooppalaisten päätöksentekijöiden ja kansalaisten saataville ajankohtaista ja merkittävää tietoa, joka tarjoaa vankan perustan ympäristöpolitiikalle ja auttaa vastaamaan ympäristöä koskeviin kysymyksiin päivittäisessä elämässä. Tiedon tehtävänä on myös varmistaa, että ympäristöajattelu ja -kasvatus huomioidaan päätöksenteon valtavirrassa."

EEA:n strategia 2009–2013

България Belgique/België Česká republika Danmark Deutschland Eesti Ελλάδα España France Ireland Island Italia Κύπρος Latvija Liechtenstein Lietuva Luxembourg Magyarország Malta Nederland Norge Österreich Polska Portugal Romania Slovenija Slovenská republika Suomi/Finland Schweiz/Suisse/Svizzera Sverige Türkiye United Kingdom България Belgique/België Česká republika Danmark Deutschland Eesti Ελλάδα España France Ireland Island Italia Κύπρος Latvija Liechtenstein Lietuva Luxembourg Magyarország Malta Nederland Norge Österreich Polska Portugal Romania Slovenija Slovenská republika Suomi/Finland Schweiz/Suisse/Svizzera Sverige Türkiye United Kingdom България Belgique/België Česká republika Danmark Deutschland Eesti Ελλάδα España France Ireland Island Italia Κύπρος Latvija Liechtenstein Lietuva Luxembourg Magyarország Malta Nederland Norge Österreich Polska Portugal Romania Slovenija Slovenská republika Suomi/Finland Schweiz/Suisse/Svizzera Sverige Türkiye United Kingdom

Yhteystiedot:

European Environment Agency
Kongens Nytorv 6
1050 Copenhagen K
Denmark
Faksi +45 3336 7199
Puh. +45 3336 7100
Verkkosivusto: eea.europa.eu

ISBN 978-92-9213-056-5



Publications Office

