

ECHA-18-B-01-FI

ECHAN työohjelma 2018 tiivistetysti



PÄÄASIALLISET TEHTÄVÄMME

Euroopan kemikaalivirasto (ECHA) pyrkii suojelemaan ihmisiä ja ympäristöä kemikaalien myrkyllisiltä vaikutuksilta. Tämä auttaa yrityksiä pysymään kilpailukykyisinä, edistämään innovaatiota ja parantamaan kemikaaliensa turvallisuutta.

Panemme täytäntöön EU:n kemikaalilainsäädäntöä (REACH-asetus, luokituksesta, merkinnöistä ja pakkaamisesta annettu CLP-asetus, ilmoitetusta ennakkosuostumuksesta annettu PIC-asetus ja biosidivalmisteasetus), ja huolehdimme yhä useammista muista tehtävistä kemikaaleihin liittyvillä tehtävälueilla.

Vuoden 2018 kuluessa umpeutuu REACH-rekisteröinnin viimeinen määräaika. Tämä tarkoittaa sitä, että yritysten, jotka Euroopan unionissa tai Euroopan talousalueella valmistavat tai tuovat maahan kemiallista ainetta enemmän kuin yhden tonnin vuodessa, on rekisteröitävä aineensa. Meille on ensiarvoisen tärkeää auttaa yrityksiä pysymään tässä aikataulussa.

Tehtävämme?

- autamme teollisuutta noudattamaan sääntelyvaatimuksia
- edistämme kemikaalien turvallista käyttöä
- käsittelemme huolta aiheuttavia kemikaaleja koskevia kysymyksiä
- annamme tietoa kemikaaleista.

Meillä on kaiken kaikkiaan neljä strategista tavoitetta:

1 LAADUKKAIDEN TIETOJEN SAATAVUUDEN MAKSIMOIMINEN KEMIKAALIEN TURVALLISEN KÄYTÖN VARMISTAMISEKSI

Yritysten auttaminen kemikaalien rekisteröinnissä ja toimitusketjussa tapahtuvassa tietojen vaihdossa

Vuonna 2018 tuhannet yritykset rekisteröivät kemikaalinsa meille. Näistä monet ovat pieniä ja keskisuuria yrityksiä. Autamme niitä rekisteröintiasiakirjojen laadinnassa ja toimittamisessa IT-työkalujemme, antamamme neuvonnan, tiedotteiden ja ohjeistojen avulla.

Arviomme mukaan käsittelemme noin 60 000 asiakirja-aineistoa, joille myönnämme rekisteröintinumeroa, jotta yritykset voivat edelleen valmistaa, tuoda maahan tai myydä aineitansa Euroopan markkinoilla.

Jotta voisimme auttaa kaikkia yrityksiä käsittelemään kemikaaleja turvallisesti, annamme niille käyttöön välineitä, joilla parannetaan riskinhallintaa koskevien neuvojen välittämistä toimitusketjussa, ja pyrimme edistämään näiden välineiden käyttöä.

Kemikaaleja koskevien tietojen julkaiseminen

Julkaisemme suurimman osan yrityksiltä saamiemme kemikaaleja koskevia tietoja tietokannassa, joka on ainoa laatuaan. Verkkosivustollamme tulee olemaan entistä enemmän tietoa uusista rekisteröinneistä sekä uutta

tietoa biosideistä.

Meillä on valmiudet vaatia turvallisuutta koskevia lisätietoja huolta aiheuttavista kemikaaleista. Nämä ovat aineita, joilla voi olla erittäin suuria vaikutuksia ihmisiin tai ympäristöön. Seulomalla järjestelmällisesti hallussamme olevan tiedon pyrimme asettamaan etusijalle kaikki tällaiset EU:n markkinoilla olevat kemikaalit ja selvittämään, mitkä niistä vaativat lisäsääntelyä.

HUOLTA AIHEUTTAVIEN KEMIKAALIEN NIMEÄMINEN JA NIIHIN LIITTYVÄ KÄSITTELY

Kun kemikaalit on tunnistettu mahdollisesti huolta

Mitä tietokanta sisältää?

Euroopan kemikaalivirastolla on **ainutlaatuinen tietokanta kemikaaleista**, joita valmistetaan ja tuodaan maahan Euroopassa.

Siinä on tietoa yli **130 000** kemikaalista.

Tämä tieto on peräisin yrityksiltä, joiden on pidettävä tiedot **ajan tasalla**.





**Tekemämme
työ edistää kestävän
kehityksen maailmanlaajuisia
tavoitetta:**

*Vuoteen 2030 mennessä kemikaaleja
käytetään ja tuotetaan siten, että
ihmisten terveyteen ja ympäristöön
kohdistuvat haitalliset vaikutukset ovat
mahdollisimman pieniä. Tällä on
myönteistä vaikutusta myös muihin
toimintapolitiikan aloihin, kuten
tasa-arvoon ja terveyteen.*

aiheuttaviksi, voimme tarkistaa niitä koskevat rekisteröinti asiakirjat niiden vaatimustenmukaisuuden osalta, tai jäsenvaltiot tekevät aineille lisäarvioinnin. Tehokkuuden parantamiseksi tämä työ tehdään usein pikemminkin kemikaaliryhmittäin kuin yksittäisen aineen osalta.

Kun huolenaiheet on vahvistettu, selvitämme, mikä on paras tapa hallita kemikaalien aiheuttamaa riskiä: rajoituksin, lupamenettelyllä vai yhdenmukaistetun luokituksen ja merkinnän avulla. Arviomme mukaan tällaisten riskinhallintatoimien soveltamisalaan kuuluvien kemikaalien määrä kasvaa tulevina vuosina.

Autamme teollisuutta ja jäsenvaltioiden viranomaisia analysoimaan vaihtoehtoja, jotta kaikkein vaarallisimmat kemikaalit voitaisiin vaiheittain korvata turvallisemmilla.

Valvomme hallussamme olevia tietoja kemikaaleista, jotta voisimme havaita, jos EU:n markkinoille tulee vähemmän vaarallisia kemikaaleja. Uusiutuvia materiaaleja tai kierrätysmateriaaleja koskevan uuden tiedon avulla tuemme Euroopan unionia sen pyrkimyksissä kohti kiertotaloutta ja myrkyttöä ympäristöä.

TIETEELLISTEN VALMIUKSIEN KESKUKSENA TOIMIMINEN

Kehitämme tieteellistä kapasiteettiamme niillä alueilla, jotka ovat sääntelyä koskevan päätöksenteon kannalta tärkeimpiä, ja päivitämme ohjeistojamme, jotta ne vastaisivat viimeisintä kehitystä. Kiinnitämme erityisesti huomiota ohjeistoihin, joilla parannetaan rekisteröintitietojen laatua.

Muita vuoden 2018 tieteellisen toiminnan painopistealueita ovat seuraavat:

- Hormonitoimintaa häiritseviä ominaisuuksia sisältävien aineiden yksilöinti hormonitoimintaa häiritseviä aineita käsittelevän asiantuntijaryhmän tekemän työn avulla.
- Nanomateriaaleja koskevien ohjeistojemme tarkistaminen, kun Euroopan komissio on tarkistanut tämän tyyppisiä kemikaaleja koskevat REACH-asetuksen liitteet. Tämä auttaa selvittämään, miten nanomateriaalien turvallisuutta koskevia kysymyksiä pitäisi käsitellä REACH-rekisteröintien yhteydessä.
- Eläinkokeille vaihtoehtoisten menetelmien arviointi

ja niiden käytön edistäminen. Samalla kehitämme jatkuvasti tieteellistä asiantuntemustamme ja tiedonhallintakapasiteettiamme.

- Tieteellisen neuvonannon tarjoaminen komissiolle siitä, miten REACH-tietoa voidaan käyttää muun lainsäädännön tukena.

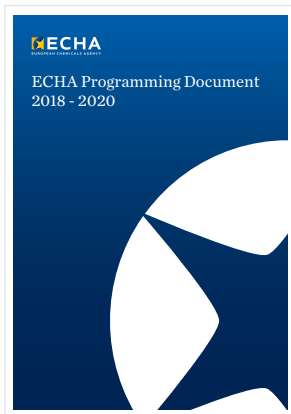
TEHOKKUUDEN PARANTAMINEN JA UUDET TEHTÄVÄT

Pyrimme jatkuvasti parantamaan tehokkuutta ja vaikuttavuutta kaikessa työssämme. Seuraavassa on joitakin esimerkkejä uusista tehtävistämme vuonna 2018:

- Aloitamme biosidivalmisteita koskevan unionin lupamenettelyn tarkistamisen. Parannamme sitä niin, että se mukautuu kasvavaan työmäärään, myös yhteistyön IT-työkaluihin kohdistuvan työn avulla.
- EU:n laajuisen myrkytystietokeskusten ilmoitusportaalin valmistelut jatkuvat.
- Julkaisemme nanomateriaaleja koskevaa uutta sisältöä Euroopan unionin nanomateriaalien seurantakeskuksen verkkosivuilla.
- Valmisteilla on uusi työkalu, EU:n kemikaalilainsäädäntöä koskeva hakukone. Sen tarkoituksena on tarjota kattava katsaus siitä, miten kemiallisia aineita säännellään eri lainsäädännöissä Euroopassa. Tästä on erityisesti apua pienille ja keskisuurille yrityksille.

Valmistelemme parhaillaan myös uutta strategista suunnitelmaa vuosille 2019–2023, jossa huomioidaan Euroopan komission selvitykset EU:n kemikaalilainsäädännön parantamisesta edelleen.

TYÖOHJELMAMME 2018:



» <https://www.echa.europa.eu/about-us/the-way-we-work/plans-and-reports>

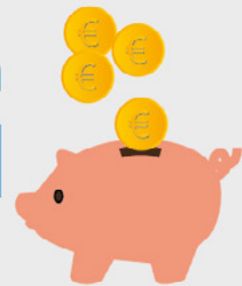
Numerotietoa ECHasta

 } noin **600**
työntekijää



Yli 28 kansallisuutta

**115 miljoonan
EURON
budjetti**



REACH 2018

REGISTER YOUR CHEMICALS BY 31 MAY 2018



» <https://echa.europa.eu/fi/reach-2018>