

Työohjelma 2014 – vastaus tulevaisuuden haasteisiin



Vuonna 2014 kemikaalivirasto laatii perustan seuraavalle viidelle vuodelle kemikaalien turvallisen käytön edistämistä varten. Painopisteitä ovat tarvittavien vaiheiden määrittäminen REACH-asetuksen mukaisen rekisteröinnin vuoden 2018 viimeistä määräaika varten, työskentely kemikaalien turvallista käyttöä koskevien poliittisten tavoitteiden saavuttamista varten vuoteen 2020 mennessä

sekä erityistä huolta aiheuttavien aineiden, biosidiaineiden ja -valmisteiden sujuva lupamenettely. Virasto seuraa myös komission REACH-asetuksen tarkistamista.

Tiivis yhteistyö jäsenvaltioiden, Euroopan komission ja akkreditoitujen sidosryhmäorganisaatioiden kanssa auttaa kemikaalivirastoa saavuttamaan strategiset tavoitteensa.

KEMIKAALIVIRASTON STRATEGISET TAVOITTEET

1. Laadukkaiden tietojen saatavuuden maksimoiminen kemikaalien turvallisen valmistuksen ja käytön varmistamiseksi

Rekisteröintiaineistojen **laadun parantaminen edellyttää** kemikaaliviraston, kansallisten viranomaisten ja teollisuuden yhteistyötä. Tämä pitkäaikaistavoite voidaan saavuttaa lainsäädännön mukaisten arviointitoimien ja kemikaalien turvallisuuteen liittyvien menetelmien, standardien ja työkalujen sekä toimitusketjussa tapahtuvan viestinnän kehittämällä. Tietokantojensa käytön helpottamiseksi kemikaalivirasto kehittää entistä käyttäjäystävällisempien **kemikaalitietojen sukupolvea**.

Vuoden **2018 rekisteröintimääräaikaan mennessä** monet pk-yritykset rekisteröivät aineita ensimmäisen kerran. Kemikaalivirasto laatii näiden yritysten tueksi monivuotisen suunnitelman tarkistaakseen käytössä olevia työvälineitä ja helpottaakseen niiden käyttämistä.

Kemikaalivirasto lisää teollisuuden tietoisuutta **jatkokäyttäjien velvollisuuksista**. Niihin kuuluvat esimerkiksi tiedon välittäminen toimitusketjussa, mukaan lukien päivitetty käyttöturvallisuustiedotteet ja altistumiskenaariot.

Virasto lisää tietoisuutta **seosten luokituksesta, merkinnöistä ja pakkaamisesta annetun CLP-asetuksen** mukaisista merkinnöistä, jotka tulevat pakollisiksi kesäkuussa 2015.

2. Viranomaisten opastaminen tietojen järkevään käyttöön huolta aiheuttavien kemikaalien määrittämiseksi ja käsittelemiseksi

Vuosi 2014 on ensimmäinen kokonainen vuosi, jolloin kemikaalivirasto noudattaa yhdessä jäsenvaltioiden ja komission kanssa laajaa ja vaativaa **erityistä huolta aiheuttavia aineita koskevaa ja vuoteen 2020 ulottuvaa etenemissuunnitelmaa**. Tarkoitus ei ole keskittyä pelkästään tunnettuihin erityistä huolta aiheuttaviin aineisiin, vaan myös vielä tuntemattomiin. Tuntemattomien erityistä huolta aiheuttavien aineiden tunnistaminen perustuu rekisteröintitietokannan kehittyneeseen seulontaan.

Kemikaaliviraston tavoitteena on laatia komiteoissaan perusteellisesti laaditut lausunnot ensimmäisistä lupahakemuksista, jotka koskevat erityistä huolta aiheuttavien aineiden käyttöä.

Arviot vuodelle 2014

Laadukkaiden tietojen saatavuuden maksimointi

| | |
|----------------------------------------------------------------|-------|
| Toimitetut rekisteröintiaineistot | 5 800 |
| Testausehdotuksia koskevat päätökset | 200 |
| Pääsyytönnöt yli 12 vuotta vanhoihin tietoihin | 270 |
| Toimitetut PPOD-ilmoitukset | 300 |
| Tiedustelut | 1 300 |
| Tehdyt valitukset | 23 |
| Yrityksen koon tarkastukset | 600 |
| Vaihtoehtoisia nimiä koskevat pyynnöt | 100 |
| Vaatimustenmukaisuuden tarkastukset | 150 |
| Yhdenmukaistettua luokitusta ja merkintöjä koskevat ehdotukset | 70 |

Viranomaisten opastaminen huolta aiheuttavien kemikaalien määrittämiseksi ja käsittelemiseksi

| | |
|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----|
| Säännöllisesti päivitettävän yhteisön toimintasuunnitelman (CoRAP) luetteloon sisältyvät aineet, jotka jäsenvaltioiden on arvioitava | 50 |
| Aineiden arviointia koskevat päätökset | 35 |
| Rajoitusehdotukset | 8 |
| Ehdotukset erityistä huolta aiheuttavaksi aineeksi nimeämisestä | 30 |
| Lupahakemukset | 20 |



3. Tieteellisten haasteiden käsitteleminen toimimalla jäsenvaltioiden, EU:n toimielinten ja muiden toimijoiden tieteellisten ja sääntelyyn liittyvien valmiuksien kehittämisen keskuksena

Kemikaalivirasto jatkaa työtään nanomateriaalien parissa varmistaakseen, että nanomateriaalit ja niiden käyttötarkoitukset rekisteröidään REACH-asetuksen mukaisesti. Virasto perustaa asiantuntijaryhmän hormonaalisten haitta-aineiden tunnistuksen tueksi.

Virasto kehittää edelleen **tieteellistä osaamistaan** ja antaa tieteellistä neuvontaa lainsäätäjälle kemikaalien turvallisuuden sääntelyyn liittyvissä kysymyksissä.

4. Nykyisten ja uusien sääntelytehtävien toteuttaminen tehokkaasti ja toimivasti sekä sopeutumalla esiin nouseviin resurssirajoitteisiin sopeutuen

Kemikaalivirasto yksinkertaistaa REACH- ja CLP-asetuksen mukaisia sääntelymenettelyjä ja tehostaa toimintaansa. Näin korvataan lainsäädäntöön varattujen resurssien pienenemistä.

Lisäksi kemikaalivirasto kehittää kokemustensa perusteella käteviä ja tehokkaita menettelyjä **biosidi- ja PIC-asetuksia varten**. Biosidien osalta EU:n tehoaineiden hyväksyntäohjelman onnistuminen edellyttää tarkastusohjelman nopeuttamista.

Arviot vuodelle 2014

Tietopyynnöt

| | |
|------------------------------------------------|-------|
| Neuvontapalvelu, yleiset ja median tiedustelut | 6 000 |
|------------------------------------------------|-------|

Uudet sääntelytehtävät: Biosidit ja PIC

Biosidit

| | |
|--------------------------------------|----|
| Lausunnot tehoaineiden hyväksynnästä | 50 |
|--------------------------------------|----|

| | |
|--------------------------------------------|----|
| Unionin lupamenettelyä koskevat hakemukset | 20 |
|--------------------------------------------|----|

| | |
|--------------------------------------|-----|
| Tehoaineiden toimittajien arvioinnit | 300 |
|--------------------------------------|-----|

| | |
|------------------------------------------------------------------|-----|
| Teknisen vastaavuuden ja kemiallisen samankaltaisuuden arviointi | 150 |
|------------------------------------------------------------------|-----|

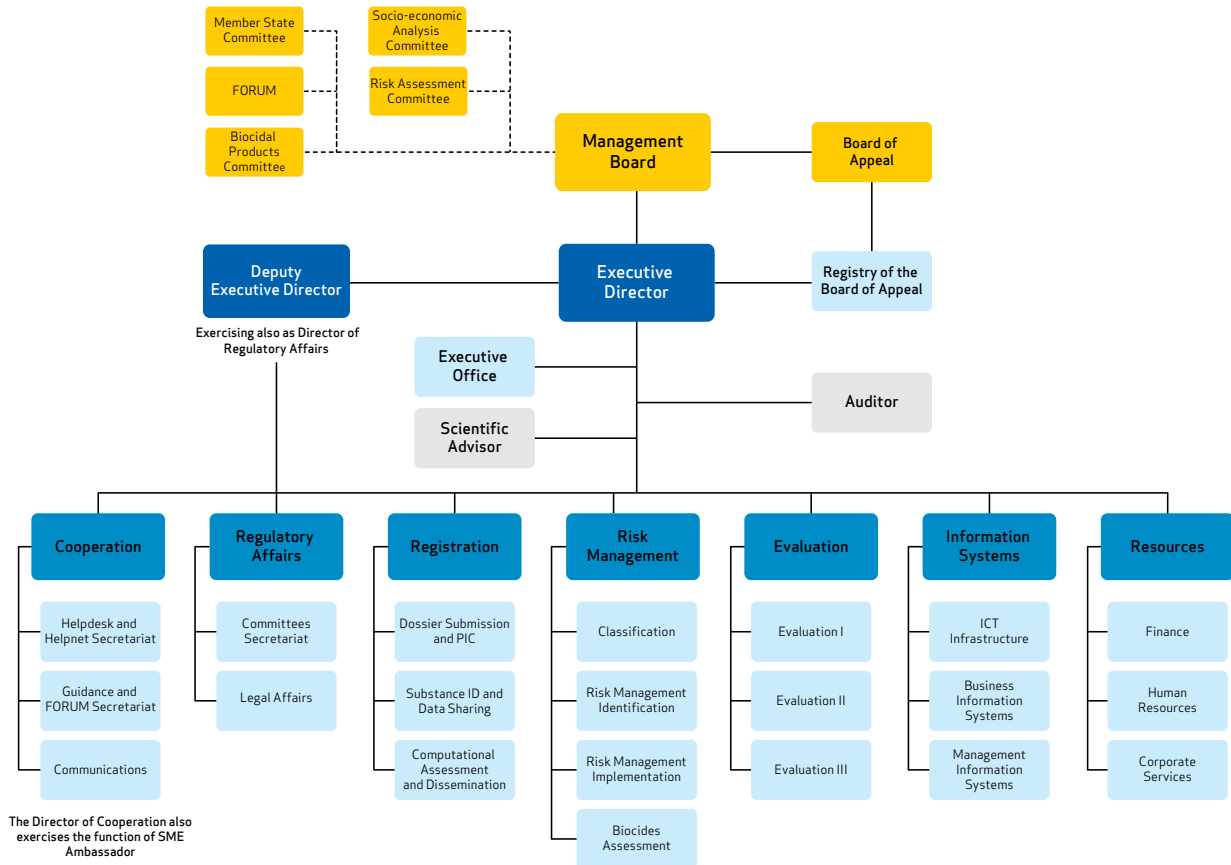
PIC

| | |
|-----------------|-------|
| PIC-ilmoitukset | 4 000 |
|-----------------|-------|



ORGANISAATIOKAAVIO 2014

- ECHAN elimet
- Pääjohtaja
- Osasto
- Yksikkö
- Henkilöstö



KEMIKAALIVIRASTON ESITTELY

- Noin 600 työntekijää useimmista EU:n jäsenvaltioista
- 4 tieteellistä komiteaa, joissa asiantuntijoita 28 jäsenvaltiosta
- Kansallisten täytäntöönpanon valvonnasta vastaavien viranomaisten foorumi
- Budjetti 119 miljoonaa euroa vuodelle 2014

Työohjelma 2014
echa.europa.eu/publications

