

Arbejdsprogram – Højdepunkter i 2015



I 2015 vil ECHA fortsat rette fokus på sikker anvendelse af kemikalier gennem agenturets fire strategiske mål.

Blandt sine mange aktiviteter sætter agenturet stærkt ind på at gøre sine værktøjer mere brugervenlige forud for 2018-registreringsfristen og strømline processerne for stoffer, hvis anvendelse kræver godkendelse, og for biocider.

FIRE STRATEGISKE MÅL

- 1 Størst mulig tilgængeliggørelse af data af høj kvalitet skal gøre det muligt at fremstille og bruge kemikalier sikkert.
- 2 Myndighederne skal tilskyndes til intelligent dataudnyttelse med henblik på at udpege problematiske kemikalier og tage stilling til dem.
- 3 ECHA skal håndtere de videnskabelige udfordringer som omdrejningspunkt for opbygning af videnskabelig og regulatorisk ekspertise hos medlemsstaterne, de europæiske institutioner og andre aktører
- 4 Aktuelle og nye lovgivningsopgaver skal varetages på en effektiv og økonomisk måde, der er tilpasset forestående ressourcebegrænsninger.

1 Størst mulig tilgængeliggørelse af data af høj kvalitet skal gøre det muligt at fremstille og bruge kemikalier sikkert.

2015 er et afgørende år i ECHA's forberedelse til den sidste REACH-registreringsfrist. Til 2018 skal virksomhederne have registreret stoffer, de fremstiller eller importerer i en mængde af en ton årligt eller derover. Mange af registranterne vil være små og mellemstore virksomheder uden erfaring med REACH. For dem vil ECHA's støtte være endnu mere afgørende for, at de kan indsende data af høj kvalitet i deres registreringer. Til denne støtte hører reviderede IT-værktøjer til udarbejdelse og indsendelse af dossierer foruden ajourførte vejledninger og websider.

For at nå ud til de virksomheder, der endnu ikke kender deres forpligtelser i henhold til EU's kemikalielovgivning, samarbejder ECHA med medlemsstaterne, akkrediterede interessenter og andre europæiske netværk. Dette samarbejde fører til sektorspecifik støtte, hvor det er muligt.

ECHA vurderer kvaliteten af oplysningerne i registreringsdossiererne ved overensstemmelseskontrol. Herunder fokuserer agenturet på de stoffer og effektparametre, der har størst betydning for menneskers helbred og miljøet.

For at give borgerne adgang til information om kemikalier offentliggør ECHA ikke-fortrolige oplysninger fra registreringsdossiererne på sit websted. I 2015 gennemfører agenturet et større projekt, der skal gøre platformen mere brugervenlig, og oplysningerne om stoffer vil blive offentliggjort i et helt nyt format. Oplysningerne vil omfatte stoffernes egenskaber, farer, anvendelser og lovmæssige status og vil være i et lettilgængeligt format.

2 Myndighederne skal tilskyndes til intelligent dataudnyttelse med henblik på at udpege problematiske kemikalier og tage stilling til dem.

ECHA og medlemsstaterne screener ECHA's databaser og udpeger farlige kemikalier, der kræver ekstra risikohåndtering. I 2015 fører disse aktiviteter til, at der foretages flere analyser af mulighederne for risikohåndtering for farlige kemikalier med efterfølgende forslag til begrænsninger, godkendelse eller harmoniseret klassificering og mærkning. Der forventes en stigning i antallet af meget problematiske stoffer, der foreslås optaget på kandidatlisten til godkendelse. Dette er på linje med målsætningen om, at alle kendte meget problematiske stoffer skal være optaget på listen i 2020.

Medlemsstaterne vurderer stoffer, som de mener kan være problematiske. Efter de første tre år med stofvurdering vil ECHA vurdere denne proces og dens resultater, og hvordan stofvurderingen bidrager til risikohåndteringen og forbedringen af datakvaliteten. Fælles screening skal gøre det lettere for medlemsstaterne at udvælge stoffer med henblik på effektiv risikovurdering på EU-plan.

I 2015 forventes et stort antal ansøgninger om godkendelse af anvendelsen af bestemte farlige stoffer. De vil blive vurderet af ECHA og dets forskellige videnskabelige udvalg.

Skønnede tal for 2015

Størst mulig tilgængeliggørelse af data af høj kvalitet

Indsendte registreringsdossierer	5 700
Forespørgsler (i forbindelse med registrering)	1 400
Anmodninger om anvendelse af et alternativt navn	150
Anmeldelser af PPORD (produkt- og procesorienteret forskning og udvikling)	400
Afgørelser om overensstemmelseskontrol	120
Afgørelser om forslag til forsøg	180
Opfølgende undersøgelser af dossiervurdering	400

Tilskyndelse af myndighederne til at udpege og tage stilling til problematiske kemikalier.

Stoffer, der skal vurderes af medlemsstaterne	55
Afgørelser om stofvurdering	40
Forslag til begrænsning	9
Særligt problematiske stoffer - forslag til udpegelse	50
Forslag til harmoniseret klassificering og mærkning	60
Ansøgninger om godkendelse	70

3 ECHA skal håndtere de videnskabelige udfordringer som omdrejningspunkt for opbygning af videnskabelig og regulatorisk ekspertise hos medlemsstaterne, de europæiske institutioner og andre aktører

ECHA udvikler sin videnskabelige kapacitet på linje med sin videnskabsstrategi og udpeger områder, hvor myndighedsafgørelser har størst betydning.

Når Europa-Kommissionen i 2015 tilpasser REACH-oplysningskravene til de særlige aspekter vedrørende nanomaterialer, vil ECHA ajourføre sine specifikke vejledninger og forstærke indsatsen på at forbedre kvaliteten af registreringsdata for nanomaterialer. Agenturet bidrager fortsat til udvikling af nye metoder til testning og vurdering af farlige kemikalier. Herunder hører metoder, der erstatter dyreforsøg.



4 Aktuelle og nye lovgivningsopgaver skal varetages på en effektiv og økonomisk måde, der er tilpasset forestående ressourcebegrænsninger.

For at opfylde sine ambitiøse mål med aftagende personaleresourcer vil ECHA yderligere effektivisere sit arbejde. I 2015 vil agenturet desuden investere i IT-systemer, der dels forbedrer servicen for industrien og medlemsstaterne, dels styrker agenturets interne processer.

Vedrørende biocidforordningen vil ECHA i 2015 lægge vægt på udarbejdelsen af afgørelser og støtte til programmet for gennemgang af aktivstoffer. Der er dog betydelig usikkerhed om antallet af ansøgninger og de tilknyttede gebyrindtægter. Ressourceforbruget vil blive afpasset efter den faktiske arbejdsbelastning.

Skønnede tal for 2015

Biocider

Aktivstoffer til vurdering	50
Ansøgninger om EU-godkendelse	12
Ansøgninger vedrørende leverandører af aktivstoffer	150
Ansøgninger vedrørende teknisk ækvivalens og kemisk lighed	30

PIC

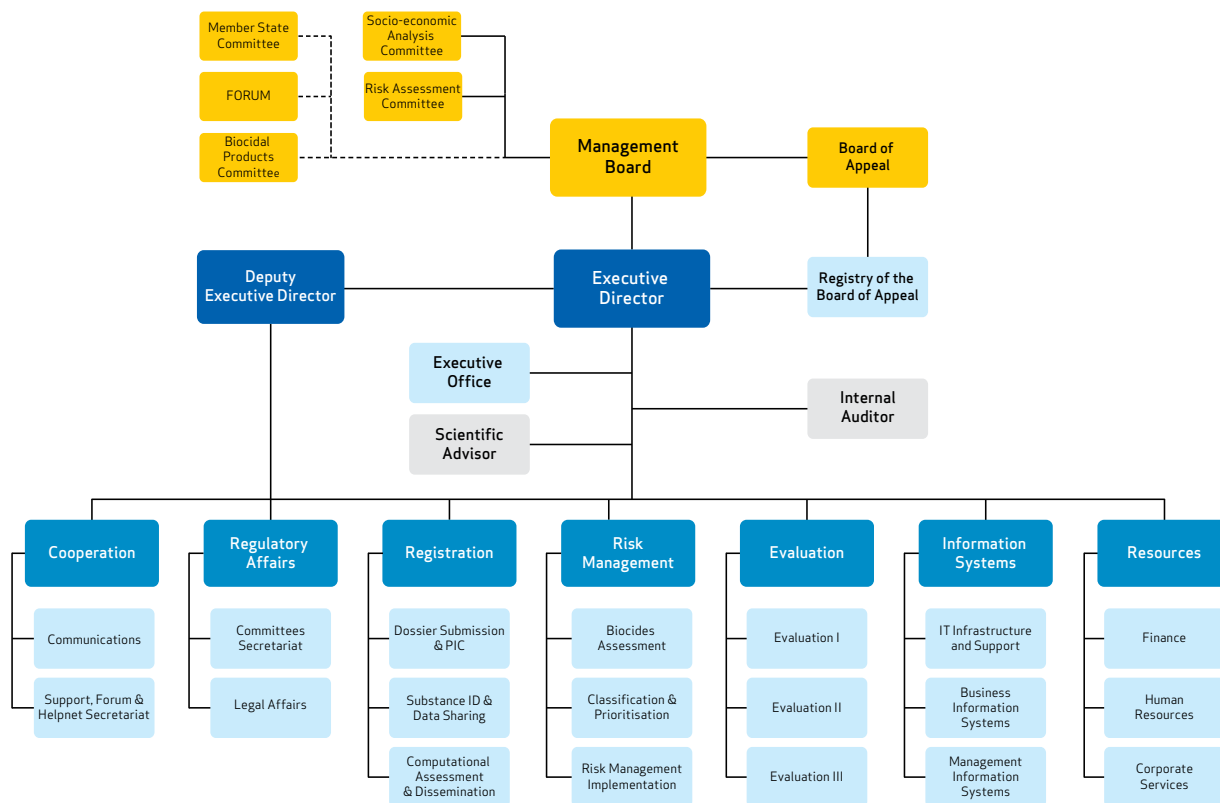
Anmeldelser om forudgående informeret samtykke (PIC)	4 000
--	-------

Andet

Helpdesk, generelle og medierelaterede forespørgsler	7 100
Kontroller af virksomhedsstørrelse	400
Indgivne klager	23

ORGANISATIONSPLAN PR. FEBRUAR 2015

- ECHA-organer
- Afdeling
- Administrerende direktør
- Personale
- Ledelse



ECHA KORT FORTALT

- Ca. 600 ansatte fra de fleste EU-lande
- 4 videnskabelige udvalg med eksperter fra 28 EU-medlemsstater og 2 EØS-stater
- 1 forum af nationale håndhævende myndigheder
- Budget for 2015: 115 millioner €



Arbejdsprogram 2015

echa.europa.eu/publications

