

ECHA-17-B-01-SV

Arbetsprogram 2017 – viktiga punkter

Syftet med Echas arbete är att skydda människors hälsa och miljön från risker med kemikalier. Samtidigt främjar Echa innovationer och ökad konkurrenskraft för EU:s kemikaliesektor. Det gör vi genom att kräva att företagen tar fram omfattande data om de kemikalier de tillverkar eller importerar och främja ökad användning av djurfria tester av kemikalier.



Echa genomför fyra delar av EU:s lagstiftning om kemikalier: Reach, CLP (om klassificering, märkning och förpackning av kemikalier), BPR (om biocidprodukter) och PIC (om förhandsgodkännande av kemikalier). Echa hjälper företag följa denna lagstiftning och främjar därigenom en säker användning av kemikalier.

I samarbete med sina intressenter kommer Echa att fortsätta verka för att målet i den globala kemikaliestrategin uppnås till 2020: användning och tillverkning av kemikalier på sätt som innebär att deras negativa effekter på människors hälsa och miljön minimeras.

Under 2017 kommer Echa att fortsätta arbetet med att nå sina fyra strategiska mål.



Maximera tillgången till information av hög kvalitet för att möjliggöra säker tillverkning och användning av kemikalier

2017 blir ett viktigt år eftersom företagen förbereder sig för den slutliga tidsfristen för Reach-registrering 2018. Senast den 31 maj 2018 måste företag som tillverkar eller importerar kemikalier i mängder om ett ton eller mer per år ha registrerat sina ämnen. Många av dessa är små och medelstora företag som ska registrera kemikalier för första

gången. Eftersom det kräver mer av små och medelstora företag att följa kemikalielagstiftningen kommer Echa att fortsätta prioritera stödet till dem.

Det finns stöd att få

En ny generation it-verktyg togs i bruk 2016 som hjälper företag förbereda registrering, och på Echas webbplats finns de senaste riktlinjerna för Reach 2018. Den största utmaningen för Echa 2017 är att få en så bred spridning som möjligt av informationen om det stöd som finns. Det är mycket viktigt att vi når ut till företag som inte är medvetna om sina skyldigheter.

Förmedling av kemikaliesäkerhetsinformation i distributionskedjor

Echa hjälper registranter och nedströmsanvändare föra ut råd om riskhantering mer effektivt i distributionskedjan.

Tillverkare och importörer av kemikalier måste förmedla enhetlig och lättillgänglig information till sina kunder om hur kemikalierna används på ett säkert sätt. Kunderna (nedströmsanvändarna) måste i sin tur beskriva för sina leverantörer hur de använder kemikalierna. Den informationen används sedan i registreringsunderlaget.

Echa kommer även att ägna mer uppmärksamhet åt att kontrollera att importörer meddelar Echa när deras blandningar och varor innehåller ämnen som ingår i mycket stora betänkligheter (SVHC-ämnena).

Som hjälp för registranter utarbetade Echa under 2016 användningskartor för vissa sektorer som publicerades på myndighetens webbplats. Under 2017 kommer nya webbsidor att tas fram särskilt för de olika aktörerna i distributionskedjan som ska göra det lättare för dem att uppfylla sina skyldigheter. Echa kommer att fortsätta verka för ökad användning av dessa verktyg för att stimulera marknadens efterfrågan på högkvalitativ information om säker användning.

Förbättrad information om kemikalier

Echa kommer att fortsätta förbättra tillgången till sin unika databas med kemikalier och sprida information om den till industri, konsumenter, arbetstagare och forskare.

För att förbättra säkerhetsinformationen och identifiera ämnen som kräver kompletterande riskhanteringsåtgärder kommer Echa att göra efterlevnadskontroller för de mest högprioriterade ämnena. I dessa kontroller fokuserar man på högre endpoints som har störst betydelse för människors hälsa och miljön och mängdintervall över 100 ton.

Även riktade brevutskick till registranter vars underlag har brister är tänkta att bidra till att förbättra kvaliteten på registrerade data. Samtidigt

kommer Echa att fortsätta granska förslag på testning med djur för att se till att testerna endast används som en sista utväg för att fylla de viktigaste informationsluckorna.



Mobilisera myndigheterna så att de använder informationen på ett rationellt sätt för att identifiera och kontrollera kemikalier som ingår i betänkligheter

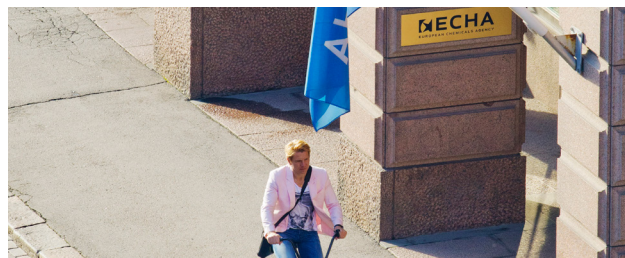
Identifiera och minska risken med ämnen som ingår i betänkligheter

Echa och medlemsstaternas myndigheter söker igenom Echas databaser för att hitta ämnen som har potential att ingå i betänkligheter. Därefter beslutar man vilka utvärderingsinstrument som bör användas för att undersöka betänkligheterna närmare, såsom efterlevnadskontroll eller ämnesutvärdering.

Om det visar sig finnas grund för betänkligheterna används det lämpligaste alternativet för hantering av de identifierade riskerna, såsom begränsning, tillstånd eller harmonisering av klassificering och märkning. Därefter ansvarar en av medlemsstaterna eller EU-kommissionen för att det valda alternativet tillämpas. Echa planerar för en större arbetsbörda inom detta område under 2017 på grund av antalet ämnen som kan behöva tas upp i kandidatförteckningen och genom att förslagen på harmonisering av klassificering eller begränsningar förväntas öka.

Minska företagets arbetsbörda

Förenklade regler för ansökan om särskilt tillstånd infördes 2016 genom kommissionens genomförandeförordning, liksom möjliga förändringar av avgifterna för sådana ansökningar. Detta bör bidra till att minska företagets arbetsbörda och kostnader. För att främja ersättning och innovation kommer Echa att satsa mer på att uppmuntra leverantörer av alternativa ämnen och tekniker.



ECHA I KORTHET

- Cirka **600 anställda** från de flesta EU-länderna
- **4 vetenskapliga expertkommittéer** från 28 medlemsstater och två EES-stater
- **Ett forum** för nationella tillsynsmyndigheter
- Budget på **109.8 miljoner euro** för 2017

3

Hantera de vetenskapliga utmaningarna genom att verka som ett nav för uppbyggnad av vetenskaplig och reglerande kapacitet för medlemsstaterna, europeiska institutioner och andra aktörer

Främja alternativa metoder

Under 2017 kommer Echa att fortsätta driva sin systematiska strategi för att utveckla vetenskaplig kapacitet, bland annat genom att fästa registranternas uppmärksamhet på ramen för jämförelse av strukturella ämnen (RAAF). Echa kommer också att publicera en rapport om tillsynen i förhållande till alternativa metoder och om strategier för att främja bedömning utifrån den senaste kunskapen av möjligheterna och begränsningarna när det gäller alternativ till testning på djur.

Echas uppdaterade vägledning om nanomaterial kommer att bli klar under 2017, vilket bör höja kvaliteten på informationen om nanomaterial i registreringarna. Echa kommer även att utarbeta vägledning om kriterierna för hormonstörande ämnen så snart kommissionen är klar med dessa.

4

Bejaka gällande och nya lagstadgade uppgifter ändamålsenligt och effektivt och samtidigt anpassa sig till kommande resursbegränsningar

Ökade investeringar krävs

Echa kommer under 2017 att göra en ny översyn av arkitekturen för sina it-system, dels för att förbättra integrationen och göra systemen mer användbara för industrin och medlemsstaterna, dels för att minska andelen manuellt arbete i sina interna processer. Under tiden krävs det fortfarande mer investeringar i de befintliga systemen och verktygen så att dessa ger tillräckligt stöd för tillsynsprocesserna. Nya molntjänster för små och medelstora företag kommer att tas i bruk.

Klara en tung arbetsbörda inom biocidområdet

När det gäller biocidprodukter kommer Echa att stödja arbetet med att ta fram beslut inom granskningsprogrammet och med nya ansökningar om verksamma ämnen som ska användas i biocidprodukter. Echa har också som mål att stödja medlemsstaternas myndigheter med deras uppgifter inom granskningsprogrammet.

Slutligen kommer Echa att aktivt stödja kommissionen med översynen av Reach- och CLP-förordningarna och utveckling av instrument som stimulerar den cirkulära ekonomin.

SÄRSKILT STÖD TILL SMÅ OCH MEDELSTORA FÖRETAG

Kommunikation och råd från Echa har relevans för alla ansvariga parter men även under 2017 kommer tjänsterna att inriktas särskilt på små och medelstora företag.

- Färdplanen för Reach-registrering 2018 ger stöd med betoning på små och medelstora företag.
- Stödinsatserna inom färdplanen för kemikaliesäkerhetsrapporter och exponeringsscenarioer kommer att ha fokus på små och medelstora företag längre ned i distributionskedjan.
- Förbättringar av kemikaliedatabasen och webbsidorna om informationsspridning ska göra det lättare för små och medelstora företag att hitta information om deras kemikaliers egenskaper och status.
- Echa kommer att ägna särskild uppmärksamhet åt att hjälpa små och medelstora företag förstå vilka uppgifter som krävs för att lämna in tillståndsansökningar.
- Både när det gäller innehåll och form kommer Echas kommunikationsmaterial att utformas med små och medelstora företag och nedströmsanvändare i åtanke.
- Echa kommer fortsatt att sträva efter att kunna erbjuda vägledning och annan information som är relevant för små och medelstora företag på de 23 officiella EU-språken.

VIKTIGA DELAR AV ARBETSBÖRDAN FÖR 2017

Maximera tillgången till data av hög kvalitet

Registreringsunderlag (inklusive uppdateringar)	13 000
Förfrågningar (relaterade till registrering)	1 700
Mottagna PPORD-anmälningar	300
Slutliga beslut om att kraven är uppfyllda	180
Slutliga beslut om testningsförslag	150

Mobilisera myndigheter för att identifiera och kontrollera kemikalier som inger betänkligheter

Slutliga beslut om ämnesutvärdering	30
Förslag på begränsningar	12
Förslag om identifiering av SVHC-ämnen	15
Förslag på harmoniserad klassificering och märkning	70
Tillståndsansökningar	5

Biocider

Ansökningar om godkännande av nya verksamma ämnen	8
Ansökningar om förnyelse eller granskning av verksamma ämnen	2
Ansökningar om unionsgodkännande	37
Yttranden om verksamma ämnen i granskningsprogrammet	50
Ansökningar om teknisk ekvivalens och kemisk likhet	37

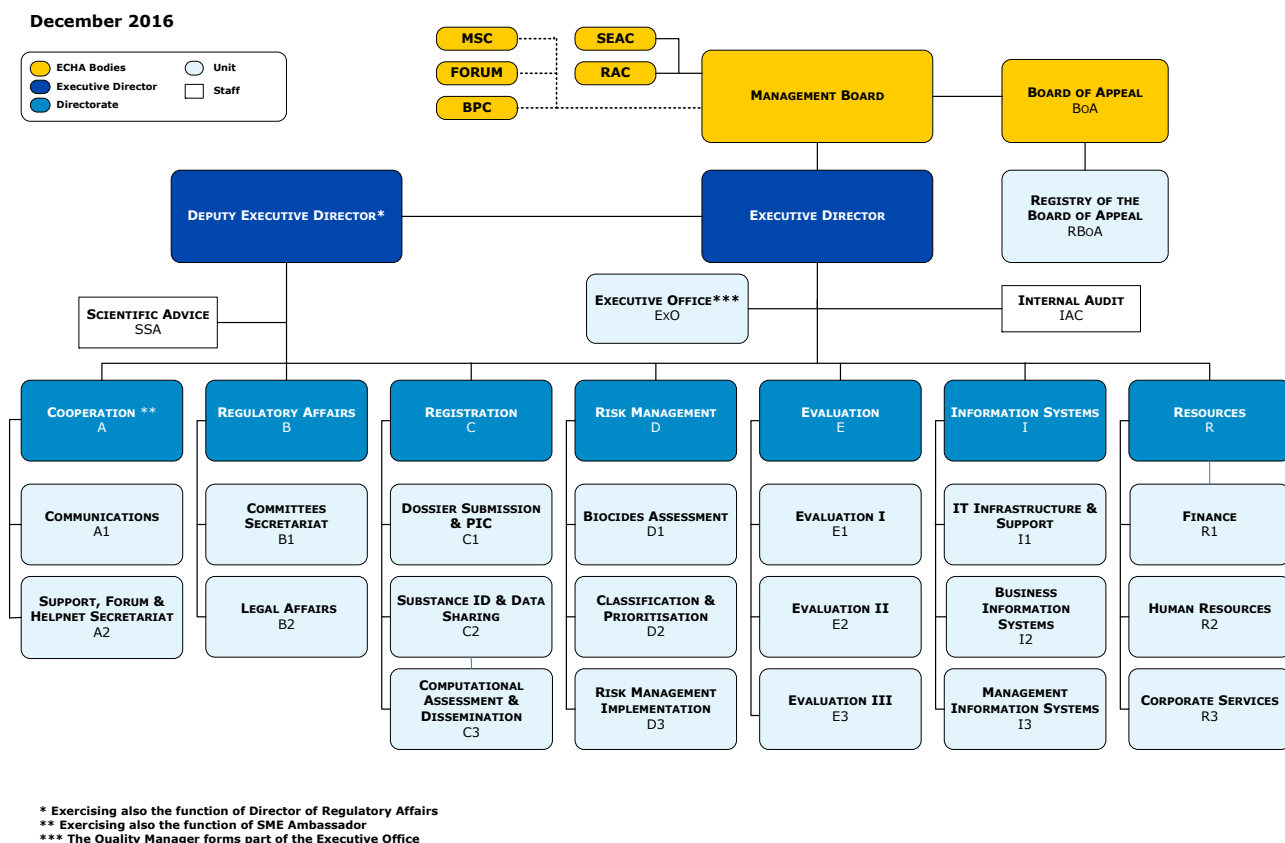
Annat

Förfrågningar till stöd- och informationspunkter	11 650
Statuskontroller av små och medelstora företag	330
Begäranden om konfidentialitet från registranter	540
Överklaganden till överklagandenämnden	27
Ärenden som avslutas av överklagandenämnden	25

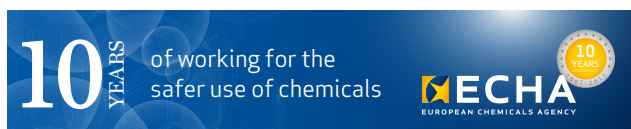
PIC

Exportanmälningar	8 900
-------------------	-------

ORGANISATIONSSCHEMA



ED-AT-17-001-SV-N - ISBN: 978-92-9495-772-6 - Doi: 10.2823/963462 © Europeiska kemikallämningsmyndigheten - April 2017



Planer och rapporter

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

