

Raport general 2015 – Rezumat



În 2015, ECHA a continuat să-și urmărească cele patru obiective strategice, concentrându-și eforturile pe:

1 Maximizarea disponibilității unor informații de înaltă calitate, cu scopul de a permite producerea și utilizarea substanțelor chimice în condiții de siguranță

2015 a fost un an de pregătire a termenului de înregistrare REACH 2018. Un fapt demn de remarcat a fost acela că numărul dosarelor de înregistrare primite, în special al înregistrărilor noi, a depășit cu mult așteptările. Această evoluție sugerează că întreprinderile au început deja să-și depună dosarele pentru ultimul termen de înregistrare. Doar 17 % din înregistrări provin

însă de la IMM-uri. Comparând această cifră cu procentul de 30 % estimat, devine evident că neconștientizarea obligațiilor de către IMM-uri rămâne o problemă deosebit de îngrijorătoare.

În această privință, ECHA a început să aplice măsurile din cadrul Foi de parcurs pentru termenul REACH 2018 și a publicat primele două tranșe din noul material ajutător multilingv, conceput să fie ușor de înțeles de către IMM-uri, pe paginile web dedicate. În plus, agenția a început să pregătească lansarea următoarei generații de instrumente de pregătire și transmitere a dosarelor, care vor fi mult mai ușor de utilizat. Pentru a înțelege mai bine nevoile IMM-urilor în aceste privințe, ECHA a lansat un program special de vizitare a IMM-urilor, cu vizite țintite la IMM-urile din anumite sectoare și țări.

De asemenea, în programul de evaluare a securității chimice au fost incluse acțiuni destinate în special IMM-urilor, prin scurte materiale video explicative, webinare și prezentări. Îmbunătățirile generale ale comunicării în lanțul de aprovizionare conform Foi de parcurs privind rapoartele de securitate chimică/scenariile de expunere vor avea drept rezultat comunicarea unor informații mai relevante, într-un mod standardizat, către utilizatorii din aval. Împreună, toate aceste acțiuni ajută IMM-urile care nu au obligații de înregistrare să înțeleagă mai bine impactul REACH asupra afacerilor lor și modul în care își pot respecta obligațiile față de utilizatorii din aval.

ECHA a început să pună în aplicare strategia de verificare a conformității stabilită în 2014, mai mult de jumătate dintre verificările de conformitate efectuate având ca obiect substanțe de mare relevanță pentru administrarea riscurilor. Selectarea și stabilirea priorității dosarelor s-au bazat pe o examinare informatică și manuală integrată, precum și pe evaluările anterioare. În 2015, ECHA și-a schimbat și modul de abordare a actualizării dosarelor, încurajând îmbunătățirea din proprie inițiativă a dosarelor prin publicarea de liste de substanțe care ar putea fi selectate pentru viitoare verificări ale conformității.

ECHA a atins un reper major din planificarea sa prin finalizarea, până la sfârșitul anului, a activității care le permite tuturor cetățenilor UE să acceseze rezumate ale informațiilor privind siguranța pentru un număr de până la 120 000 de substanțe chimice, direct pe site-ul agenției. Cantitatea extraordinară de date culese este adaptată la nevoile unui public divers și structurată pe trei niveluri: „infocard”, „profil concis” și „date-sursă”. Această modalitate nouă de diseminare a informațiilor le permite părților interesate să examineze informațiile despre substanțele care le interesează, ajutând în același timp întreprinderile să devină mai conștiente de calitatea dosarelor lor și, în cele din urmă, stimulându-le să realizeze și alte îmbunătățiri. De asemenea, este în beneficiul IMM-urilor, care pot să afle dacă substanța lor a fost deja înregistrată sau să verifice informațiile primite de la furnizori. Lansarea oficială a noii platforme a fost amânată pentru ianuarie 2016, din motive legate de promovare.

2

Mobilizarea autorităților în direcția utilizării informațiilor în mod inteligent, cu scopul de a identifica și a aborda substanțele chimice care prezintă motive de îngrijorare

2015 a fost al doilea an de aplicare a „Foi de parcurs a UE pentru identificarea SVHC și pentru punerea în aplicare a măsurilor de gestionare a riscurilor prevăzute de REACH până în 2020”, care a avut drept rezultat perfecționarea metodei de examinare comune, integrarea tuturor proceselor, definirea scenariilor de examinare și concentrarea atenției pe substanțele care conțin cel mai mult pentru sănătatea umană și siguranța mediului. Din ce în ce mai multe state membre au participat la examinarea manuală care a urmat celei realizate prin mijloace informatice.

Autoritățile competente din statele membre au continuat să evalueze substanțele menționate în versiunea actualizată a planului comunitar de acțiune flexibil. Drept urmare, pentru 39 de substanțe s-a propus solicitarea de informații suplimentare și s-au formulat concluzii pentru 11 substanțe, majoritatea dintre ele neprezentând alte motive de îngrijorare. ECHA a venit în sprijinul statelor membre evaluatoare, asigurând verificarea consecvenței și ajutându-le la finalizarea proiectelor de decizii. Pentru a îmbunătăți procesul de evaluare a substanțelor, ECHA a lansat o acțiune de reexaminare care a identificat mai multe domenii în care se pot aduce îmbunătățiri. Concluziile sale au fost întărite și de feedbackul primit în urma primelor decizii ale Camerei de recurs privind procedura de evaluare a substanțelor și deciziile luate în urma acestora. Proporția deciziilor privind evaluarea substanțelor care au fost contestate a rămas relativ mare (peste 20 %).

În ceea ce privește identificarea substanțelor care prezintă motive de îngrijorare, în 2015 s-au adăugat 7 noi SVHC la lista substanțelor candidate, pe baza propunerilor statelor membre și a solicitării Comisiei. Deși au fost mai puține decât se aștepta, numărul total al SVHC identificate a ajuns la 168 până la sfârșitul anului 2015. În plus, ECHA a prezentat Comisiei cea de a șasea recomandare, privind includerea a 15 substanțe cu prioritate mai mare în lista de autorizare, și a elaborat cea de a șaptea recomandare. Ca rezultat direct al aplicării Foi de parcurs privind SVHC, ECHA a publicat pe

site-ul său concluzii referitoare la 24 de analize privind opțiunile de administrare a riscurilor, din care 21 au identificat nevoia mai multor acțiuni de reglementare.

ECHA și-a continuat eforturile de creștere a gradului de conștientizare cu privire la cerințele de autorizare, prin sesiuni de informare desfășurate înainte de depunerea dosarelor de înregistrare și prin publicarea de exemple clare și bine structurate de cereri de autorizare evaluate de către CER și CASE și a unui ghid web privind autorizarea, ușor de înțeles de către IMM-uri. În plus, procedura de depunere a cererii a fost simplificată, pentru a fi mai adecvată scopului propus. De asemenea, Regulamentul de punere în aplicare ce stabilește reguli simplificate pentru cazurile speciale a



ajuns într-o etapă avansată, în care se așteaptă adoptarea de către Comisie.

În cursul anului, ECHA a primit 7 noi cereri de autorizare pentru 13 utilizări diferite, iar CER și CASE au adoptat 25 de avize, pentru cereri transmise în cea mai mare parte în 2014. În plus, comitetele ECHA au adoptat avize referitoare la rapoartele de restricționare transmise de statele membre (săruri de amoniu, cadmiul din vopselele artiștilor, acidul perfluorooctanoic și sărurile sale, bisfenolul A) și de către ECHA (azbest și decabromodifenil eter).

În sfârșit, CER a adoptat 38 de avize privind propuneri de clasificare și etichetare armonizată a unor substanțe din produse de consum, din utilizări industriale pe scară largă și din câteva produse pentru protecția plantelor și biocide, atingând pragul a 200 de asemenea avize emise de la începutul activității.

3 Abordarea provocărilor de ordin științific, prin îndeplinirea rolului de punct central pentru consolidarea capacității științifice și de reglementare a statelor membre, a instituțiilor europene și a altor actori

În 2015, ECHA a continuat să pună în aplicare strategia științifică definită în 2014, prin contribuții la ghidurile OCDE privind testarea și la ghidurile referitoare la domeniile prioritare ale efectelor de sensibilizare cutanată, genotoxicitate, perturbare endocrină și ecotoxicitate acvatică și terestră. În plus, ECHA a contribuit la organizarea unui atelier științific tematic privind evaluarea riscurilor pentru sol și a conceput programe de formare destinate consolidării competențelor în domeniile prioritare relevante.

ECHA a încurajat dialogul pe teme științifice între autorități și cercetători, în special pentru a promova alternative la testarea pe animale. Autoritățile și solicitanții înregistrării au primit consiliere științifică și prin publicarea Cadrelor de analiză a extrapolărilor, referitor la modul de elaborare și evaluare a justificărilor prin extrapolare pentru cerințele de informații legate de sănătatea umană.

S-a lucrat mult și în domeniul nanomaterialelor, ECHA continuând să dețină președinția Grupului de coordonare al OCDE pentru testare și evaluare din cadrul Grupului de lucru pentru nanomaterialele fabricate. S-a avut în vedere în special revizuirea așteptată, dar amânată, a anexelor la Regulamentul REACH în vederea includerii explicite a „nanoformelor” substanțelor.

4 Abordarea sarcinilor legislative noi și actuale în mod eficient și eficace, odată cu adaptarea la viitoarele constrângeri legate de resurse

Pe tot parcursul anului, ECHA a acordat o atenție deosebită modului în care este organizată activitatea sa, în vederea consolidării suplimentare a eficacității și eficienței proceselor REACH și CLP. În plus, ECHA a continuat să-și consolideze procesele prin intermediul strategiei sale integrate în domeniul normativ, care va duce în ansamblu la creșterea eficacității și a coerenței tuturor operațiunilor pe care le au la dispoziție ECHA și partenerii săi, pentru a asigura îmbunătățirea conformității dosarelor și utilizarea substanțelor în condiții de siguranță. O serie de inițiative, printre care un program de eficientizare de mare anvergură și introducerea managementului schimbării în vederea optimizării activității, au ajutat agenția să atenueze impactul reducerilor de personal impuse de reglementări. Realizarea obiectivelor din programul de lucru a fost posibilă, în mare măsură, datorită bunei funcționări sau modernizării multora dintre sistemele informatice ale fluxului de lucru administrativ și științific.



echa.europa.eu/reach-2018



În pregătirea volumului de muncă extrem de intens preconizat cu privire la cererile de autorizare, Consiliul de administrație a fost de acord cu secretariatul în ceea ce privește necesitatea de a încuraja numirea mai multor membri permanenți în cadrul comitetelor; drept urmare, în cele două comitete (RAC și SEAC) au fost numiți încă nouă membri cooptați.

În pofida constrângerilor semnificative de natură financiară și legate de resursele umane, în domeniul Regulamentului privind produsele biocide ECHA a reușit să-și îndeplinească și să-și depășească obiectivele referitoare la biocide, să mențină la zi Registrul produselor biocide (R4BP 3) și să organizeze un atelier cu autoritățile naționale în vederea reexaminării procedurii de aprobare a substanțelor active și a explorării posibilităților de a-și mări și mai mult eficacitatea și eficiența.

În 2015, ECHA a atins și viteza optimă de prelucrare a notificărilor PIC, care au crescut cu 19 % comparativ cu 2014. ECHA a reușit să coordoneze în mod eficace culegerea de informații pentru raportul anual privind importurile și exporturile realizate.



Raport general 2015
echa.europa.eu/publications

