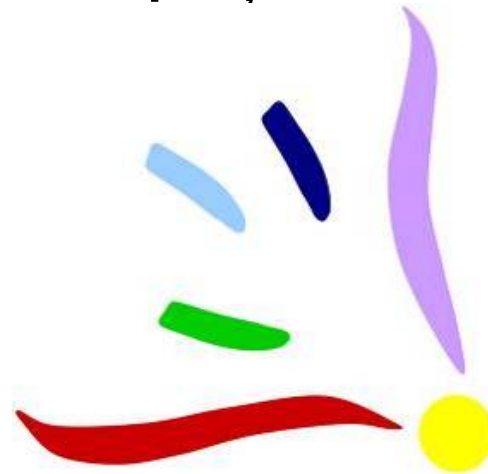




“REACH ȘI LEGISLAȚIA DE PROTECȚIE A LUCRĂTORILOR „

Tamara MORARIU
Inspeția Muncii

**Nu lasati chimicalele sa va
corodeze sanatatea!**



Date statistice

- **>50.000 ag.ch. la locurile de munca**
- **~500 ag.ch. noi/an la locurile de munca**

- **OIM** **439 mii decese / an**
 35 mil imbolnaviri / an
 din cauza agentilor chimici
 prezenti la locurile de munca



Sistem legislativ inadecvat

Legislatia pentru protectia lucratorilor expusi la agenti chimici (LPL)

Legislatia pentru comercializarea agentilor chimici (LCC)

- Aplicata partial in imm-uri
- Angajatorii nu cunosc legislatia
- Masuri de prevenire si protevtie insuficiente
- Consultarea angajatilor formala
- Lucratorii prea putin instruiti (lipsa etichetelor, lipsa FTS)

- Informatii insuficiente despre efectele chimicalelor
- Evaluarea riscurilor si stabilirea masurilor foarte lente
- Obstructionarea cercetatii si inovarii in domeniul chimicalelor



REACH = în Registrarea, Evaluarea, Autorizarea Chimicalelor



Baza legală				După intrarea în vigoare a REACH
Domeniul	Subiectul	Europa	România	
Legislația referitoare la comercializare (art. 94 și 95 al Tratatului UE)	Clasificare și etichetare (C&E) - Directiva Substanțe Periculoase - Directiva Preparate Periculoase	67/548/CEE 1999/45/CE	OUG 200/2000	Îmbunătățită Îmbunătățită
	Fișe tehnice de securitate (FTS)	91/1555/CEE		Inclusă în REACH
	Substanțe Chimice Existente	793/93/CEE	HG 2427/2004	Abrogată
	Restricționări la utilizare și comercializare	76/769/CEE	HG 347/3003	Abrogată + includerea limitărilor existente în REACH
	REACH	Regulamentul 1907/2007		2007
Legislația referitoare la protecția lucrătorilor (art.137 al Tratatului UE)	Directiva Agenți Chimici	98/24/CE	HG 1218/2006	Nemodificată
	Directiva Cancerigeni	2004/37/CE	HG 1093/2006	Nemodificată

Exemple de substanțe care fac obiectul autorizării:

- CMR_s (cancerigene, mutagene, toxice pentru reproducere) de categoriile 1 și 2;
- PBT_s (persistente, bioacumulative și toxice);
- vPvB (foarte persistente, foarte bioacumulative);
- substanțe identificate ca având efecte grave și ireversibile pentru sănătate și mediu, echivalente celor trei clase menționate mai sus, de exemplu anumite substanțe care afectează glandele endocrine. Aceste substanțe vor fi identificate individual și vor face obiectul autorizării.

Toate substanțele și preparatele

Toate substanțele ≥ 1 t/an
Toate substanțele ≥ 10 t/an

Toate substanțele care generează motive serioase de îngrijorare
Toate substanțele
Toate substanțele periculoase și toate preparatele care conțin substanțe periculoase

Toate substanțele prezente la locul de muncă

Toți cancerigenii și mutagenii de categoriile 1 și 2 prezenți la locul de muncă

Actorii implicați

<i>Rol actori</i>	<i>Furnizori</i>	<i>Utilizatori</i>	<i>Angajatori</i>	<i>Obligații</i>
Fabricanți	X	X	X	C&E, REACH, LPL
Importatori	X		X	C&E, REACH, LPL
Utilizatori din aval	X	X	X	C&E, REACH, LPL
Distribuitori	X		X	C&E, REACH, LPL
Lucrători		X		LPL



Ce spune legea?

Angajatorii trebuie:

- să evite folosirea sau să înlocuiască agentul chimic periculos cu unul mai puțin periculos, respectarea VLE
- să limiteze numărul personalului expus la minimum posibil
- să realizeze captarea la sursă a noxelor
- să evalueze riscurile profesionale
- să asigure dotarea cu echipament individual de protecție adecvat
- să informeze și să instruiască personalul
- să organizeze supravegherea stării de sănătate și a serviciului de prim ajutor;
- să elaboreze proceduri pentru cazuri de urgență.

Ce spune legea?

Lucrătorii trebuie:

- să respecte normele de securitate și sănătate în muncă
- să nu se expună și să nu expună pe alții pericolului de accidentare și îmbolnăvire profesională
- să utilizeze corect echipamentul individual de protecție
- să oprească lucrul la apariția unui pericol iminent

Dublează REACH Directiva Agenți Chimici?

- Comun este scopul = protecția sănătății umane și mediului
- Diferențe:
 - domeniul de aplicare;
 - actorii implicați;
 - obligațiile acestora.





Ce va aduce în plus REACH legislației privind protecția lucrătorilor?



- REACH va reaminti angajatorilor că au responsabilitatea să respecte legislația de protecție a lucrătorilor;
- REACH va furniza informații suplimentare referitoare la riscul chimic și va îmbunătăți etichetarea;
- REACH va îmbunătăți calitatea FTS și va ajuta angajatorii să îndeplinească cerințele Directivei Agenției Chimici;
- REACH va îmbunătăți transmiterea datelor privind securitatea și sănătatea în muncă și comunicarea către utilizatorii din aval;
- REACH ar trebui să promoveze aplicarea principiului substituției;



Cum va completa legislația privind protecția lucrătorilor REACH?



- ajută actorii din lanțul de livrare să elaboreze Rapoartele de Securitate Chimică
- VLE stabilite pentru mulți agenți chimici periculoși pot fi folosite la stabilirea valorilor limită la care nu se observă nici un efect advers (DNEL - Derived No Effect Levels) în scenariile de expunere necesare la elaborarea Raportului de Securitate Chimică.

Concluzii

REACH este o oportunitate de a întări legislația europeană existentă pentru protecția lucrătorilor expuși la chimicale

- evaluarea riscului profesional
 - va completa informațiile privind proprietățile chimicalelor
 - va îmbunătăți și transmiterea acestor informații pe lanțul de livrare
- implementarea mai eficientă a măsurilor de prevenire și protecție.



Informații suplimentare se pot găsi la adresele:

- www.anspcp.ro (Agenția Națională pentru Substanțe și Preparate Chimice Periculoase)
- hesa.etui-rehs.org (Institutul de Cercetări al Confederației Sindicale Europene)
- ecb.jrc.it/REACH (Biroul European al Chimicalelor)
- europa.eu.int/comm/enterprise/chemicals/chempot/whitepaper/whitepaper.htm

Mulumesc pentru atenție!