

ECHA/NA/12/31  
Otázky médií: [ECHA Press](#)

## Verzia Chesar 2.0 bol sprístupnený a dôrazne odporúčaný

Agentúra ECHA uviedla novú generáciu nástroja na hodnotenie chemickej bezpečnosti a podávanie správ o chemickej bezpečnosti s cieľom ďalej harmonizovať a zlepšiť informácie o bezpečnom používaní chemických látok.

**Helsinki, 20. júna 2012** – Verzia Chesar 2.0 je už k dispozícii a je možné si ju prevziať z prepracovanej webovej stránky nástroja Chesar. Agentúra ECHA investovala do prepracovania informačnej technológie nástroja Chesar, aby zlepšila jej stabilitu a aby sa z nej stala lepšia platforma pre ďalší rozvoj v rámci dlhodobej stratégie pre nástroj Chesar. Medzi ďalšie zlepšenia patria: prepracované používateľské rozhranie, väčšia transparentnosť pri stanovení rozsahu požadovaného hodnotenia expozície, zjednodušená charakterizácia rizika a aktualizovaná verzia cieleného hodnotenia rizika (TRA) vypracovaná Európskym centrom pre ekotoxikológiu a toxikológiu chemických látok – ECETOC. Rozšírili sa aj možnosti importovať a exportovať úplné hodnotenia chemickej bezpečnosti (CSA) alebo jednotlivé ich časti.

Prostredníctvom nástroja Chesar môžu organizácie predstaviteľov tohto odvetvia sprístupňovať všeobecné posúdenia expozície pre podmienky používania v ich odvetví. Jednotliví registrujúci si potom môžu importovať a použiť tieto informácie ako východisko pre konkrétne hodnotenie ich vlastných látok. Používanie nástroja Chesar prispeje k efektívnosti a harmonizácii pri vykonávaní hodnotení chemickej bezpečnosti (CSA). Agentúra ECHA preto dôrazne odporúča (potenciálnym) registrujúcim, aby systematicky používali nástroj Chesar pri vypracúvaní správ o chemickej bezpečnosti a expozičných scenárov.

Práve uverejnená verzia Chesar 2.0 obsahuje funkcie na vykonávanie hodnotení chemickej bezpečnosti (CSA) na základe súboru údajov aplikácie IUCLID 5.4 a na vytvorenie kapitol 9 a 10 správy o chemickej bezpečnosti (CSR) s jednou výnimkou: odhady expozície pre spotrebiteľské použitia nie sú zatiaľ zahrnuté do súčasnej verzie tohto nástroja, ale budú uvedené vo verzii 2.1.

### Ďalšie verzie v roku 2012

V súčasnosti prebieha aktualizácia používaného **generátora CSR** (zásuvný modul IUCLID) na umožnenie vytvárania úplných správ o chemickej bezpečnosti (CSR) spojením informácií z aplikácie IUCLID 5.4 a nástroja Chesar 2.0. Uvedenie novej verzie generátora CRS sa očakáva koncom leta.

Plánuje sa, že ďalšie funkcie nástroja **Chesar** budú sprístupnené do konca roka 2012. Medzi tieto funkcie patrí aj nástroj na odhad expozície pre spotrebiteľov vypracovaný centrom ECETOC (TRA) a vytváranie expozičných scenárov na oznamovanie. Plánuje sa aj umožnenie importovania a používania knižnice štandardných výrazov Európskej rady pre chemický priemysel na oznamovanie expozičných scenárov.

## **Prepracovaná webová stránka nástroja Chesar**

Prepracovaná bola aj webová stránka nástroja Chesar. Na prevzatie aplikácie, manuálov a informácií o danej verzii sa musí vytvoriť užívateľské konto. Platí to aj pre súčasných používateľov nástroja Chesar.

## **Pošlite nám vašu spätnú väzbu**

Agentúra vyzýva používateľov, aby jej poslali spätnú väzbu k softvéru nástroja Chesar. Túto spätnú väzbu vezme do úvahy pri vypracúvaní ďalších verzií nástroja Chesar. Spätnú väzbu môžete poslať prostredníctvom on-line formulára asistenčného pracoviska agentúry ECHA.

## **Čo je nástroj Chesar?**

Nástroj Chesar je nástroj agentúry ECHA na hodnotenie chemickej bezpečnosti a podávanie správ o chemickej bezpečnosti, ktorý registrujúcim umožňuje vykonávať hodnotenia bezpečnosti štruktúrovaným, harmonizovaným a efektívnym spôsobom. Patrí k tomu importovanie údajov o nebezpečnosti príslušnej látky priamo z aplikácie IUCLID, opísanie rozličných použití tejto látky, vykonanie odhadov expozície pre každé použitie, v prípade potreby stanovenie opatrení manažmentu rizík a vykazovanie kontroly rizík. Na základe toho nástroj Chesar vytvorí správu o chemickej bezpečnosti (CSR) a expozičné scenáre na oznámenie vo formáte na elektronickú výmenu a aj ako textový dokument. Nástroj Chesar bol prvýkrát uvedený v máji 2010.

## **Ďalšie informácie**

- Webová stránka nástroja Chesar  
<http://chesar.echa.europa.eu/>
- Stránka asistenčného pracoviska agentúry ECHA pre spätnú väzbu  
[http://apps.echa.europa.eu/forms/cms\\_helpdesk\\_form.aspx](http://apps.echa.europa.eu/forms/cms_helpdesk_form.aspx)
- Webový seminár o hodnotení chemickej bezpečnosti (CSA 1) pre hlavných registrujúcich - 26. apríl 2012  
<http://echa.europa.eu/support/training-material/webinars>
- Webový seminár so živou ukážkou verzie Chesar 2.0 (CSA 2) - 21. máj 2012  
<http://echa.europa.eu/support/training-material/webinars>