

ECHA/NA/12/24

## IUCLID 5.4 este acum disponibil

Noua versiune actualizată și importantă a IUCLID 5 este acum disponibilă pentru descărcare de pe site-ul IUCLID. Această nouă versiune cuprinde câmpuri suplimentare pentru raportarea informațiilor referitoare la expunere, la PBT (substanțe chimice persistente, bioacumulative și toxice) și la evaluarea pericolului pentru oameni, precum și alte funcționalități noi.

**Helsinki, 5 iunie 2012** – Societățile și autoritățile sunt încurajate să instaleze IUCLID 5.4 pentru a putea transmite dosare către ECHA începând din luna iulie 2012, când va fi lansată versiunea actualizată a REACH-IT. Solicitanții înregistrării care doresc să transmită dosare sau actualizări noi înainte de lansarea noului REACH-IT trebuie să utilizeze în continuare IUCLID 5.3.

### Caracteristicile IUCLID 5.4

IUCLID 5 conține șabloane pentru proprietățile intrinsece și profilul de pericolozitate al substanțelor chimice. Capacitatea de a prezenta într-o formă structurată condițiile de producție și utilizare, precum și expunerea conexă, era însă limitată. În IUCLID 5.4, secțiunea 3 a fost reconceptuată pentru a mări posibilitatea de a documenta informațiile referitoare la utilizări. În plus, structura bazei de date a fost extinsă pentru a permite intrarea informațiilor referitoare la expunere, de exemplu estimările de expunere pentru om și mediu, metodele și instrumentele de evaluare a expunerii.

IUCLID 5.4 cuprinde, de asemenea, rezultatul evaluării PBT (substanțe chimice persistente, bioacumulative și toxice) în secțiunea extinsă privind clasificarea și etichetarea din IUCLID (secțiunea 2.3). În plus, se pot raporta informații suplimentare privind evaluarea pericolului pentru oameni (a se vedea rezumatele finale din secțiunea 7).

În plus, sunt disponibile funcționalități noi pentru utilizatori, cum ar fi:

- organizarea documentelor IUCLID într-o structură tip dosar: în IUCLID 5.4, substanțele și dosarele pot fi grupate în dosare predefinite sau personalizate.
- crearea și actualizarea mai multor utilizatori: IUCLID 5.4 permite administratorului bazei de date să gestioneze utilizatorii IUCLID printr-un șablon Excel, care permite crearea/actualizarea/ștergerea mai multor conturi de utilizator odată.

### Compatibilitatea și trecerea la noua versiune

După cum s-a întâmplat și cu versiunile precedente, compatibilitatea este garantată, ceea ce înseamnă că toate documentele IUCLID create cu versiuni anterioare ale IUCLID 5 pot fi actualizate conform celei mai recente versiuni.

Actualizarea conform IUCLID 5.4 include o etapă de migrare care începe cu prima lansare a noii aplicații IUCLID 5.4. Procedura de migrare este descrisă în manualele de instalare. ECHA recomandă insistent societăților să facă o copie de siguranță a datelor înainte de actualizarea conform noii versiuni.

## **Modulele IUCLID compatibile cu IUCLID 5.4 urmează să fie lansate în luna iulie**

Noile versiuni ale tuturor modulelor IUCLID care sunt compatibile cu IUCLID 5.4 vor fi puse la dispoziție pe site-ul IUCLID în luna iulie, când va fi lansată noua versiune a REACH-IT. Exemplele de module le includ pe cele pentru verificarea integralității tehnice, diseminarea, calcularea taxei și generatorul de rapoarte de securitate chimică.

## **Ce este IUCLID 5?**

IUCLID 5 este o aplicație software esențială prin care industria chimică înregistrează și face schimb de informații referitoare la substanțele chimice, pe baza șablonelor armonizate ale OCDE și în conformitate cu diferite legislații internaționale. De asemenea, aplicația este utilizată de autoritățile de reglementare pentru stocarea și menținerea bazei de date referitoare la substanțele chimice.

## **Informații suplimentare**

Mai multe detalii despre caracteristicile incluse în IUCLID 5.4 pot fi găsite în notele de lansare. Manualele de instalare și notele de lansare sunt incluse în pachetele de instalare ale versiunilor distribuite și independente, disponibile pe site-ul IUCLID.

### **Site-ul IUCLID 5**

<http://iuclid.eu/>

### **Întrebări și răspunsuri cu privire la modificările aduse de IUCLID 5.4 și impactul lor asupra depunerii și difuzării informațiilor**

[http://echa.europa.eu/documents/10162/13651/questions\\_and\\_answers\\_iuclid5\\_4\\_en.pdf](http://echa.europa.eu/documents/10162/13651/questions_and_answers_iuclid5_4_en.pdf)

### **ECHA intenționează să actualizeze REACH-IT și IUCLID 5, alertă informativă din 11 aprilie 2012**

[http://echa.europa.eu/en/web/guest/view-article/-/journal\\_content/22c22fe1-f670-426f-903f-541586de45e7](http://echa.europa.eu/en/web/guest/view-article/-/journal_content/22c22fe1-f670-426f-903f-541586de45e7)

### **Biroul de asistență al ECHA**

<http://echa.europa.eu/ro/web/guest/support/helpdesks/echa-helpdesk>