

Odmietnutie zodpovednosti: Toto je pracovné znenie dokumentu, ktorý bol pôvodne uverejnený v angličtine. Dokument v pôvodnom znení je k dispozícii na webovej stránke agentúry ECHA.

ECHA/NA/12/40

Uvedenie novej verzie súboru nástrojov QSAR na seminári v novembri

Európska chemická agentúra (ECHA) v spolupráci s OECD pozýva priemyselných používateľov na seminár dňa 20. novembra v Helsinkách, na ktorom predstaví verziu 3.0 súboru nástrojov QSAR Toolbox. Žiadame spoločnosti, aby vyjadrili svoj záujem o účasť na tomto podujatí do 17. októbra.

Helsinki 13. septembra 2012 – Cieľom tohto seminára je predstaviť najnovšiu verziu súboru nástrojov OECD QSAR Toolbox. Dôraz sa bude klásť na spôsob, akým môžu registrujúci používať verziu 3.0 súboru nástrojov OECD QSAR Toolbox na doplnenie chýbajúcich údajov o (eko)toxikologických údajoch tak, aby splnili požiadavky na informácie. ECHA a OECD by od priemyselného odvetvia uvítali spätnú väzbu o používaní tohto súboru nástrojov, určenie potreby na vykonávanie dodatočných funkcií nástroja a poskytovanie ďalších foriem podpory.

Verzia 3.0 bude obsahovať veľa nových funkcií, a preto bude neoddeliteľnou súčasťou tohto podujatia aj názorná ukážka.

Na tomto seminári sa môže zúčastniť najviac **30 účastníkov** a vynaloží sa všetko úsilie na to, aby bolo zastúpené reprezentatívne publikum z rôznych priemyselných odvetví.

Žiadame vás, aby ste svoj záujem o účasť na tomto seminári vyjadrili vyplnením webového formulára najneskôr do **17. októbra 2012**.

Nové vlastnosti súboru nástrojov QSAR Toolbox 3.0 sú:

- zahrnutie ďalších dátových zdrojov
- rozšírené vyhľadávanie
- 22 nových profilovacích schém, ktoré sú špecifické z mechanického hľadiska a pre sledované parametre
- predpoveď toxicity na základe kvantitatívneho zloženia zmesi
- predpoveď týkajúca sa tautomérov
- predpoveď vplyvu na metabolizmus
- vykonávanie Adverse Outcome Pathways (AOP) vzťahujúcich sa ku každej senzibilizácii doplnené o tri nové databázy obsahujúce AOP dáta pre senzibilizáciu pokožky

- štyri nové simulátory (autooxidácie a hydrolýzy)
- prostriedok vylepšeného hlásenia pre spracovanie zmesí, tautomérov a metabolitov

Čo je súbor nástrojov QSAR Toolbox?

QSAR Toolbox je softvérový nástroj OECD vyvinutý na doplnenie chýbajúcich údajov o (eko)toxikologických údajoch potrebných na posúdenie rizík chemických látok a na ich zoskupenie do jednotlivých kategórií. Môže sa použiť aj na vývoj integrovaných testovacích stratégií. Dôležité je, že registrujúci podľa nariadenia REACH môžu nástroj QSAR Toolbox použiť ako nástroj na vytvorenie alternatívnej metódy k testovaniu na zvieratách v záujme splnenia požiadaviek na informácie.

Ďalšie informácie

- Stránka o tomto podujatí
https://staging-production.echa.europa.eu/view-article/-/journal_content/67f24471-8cd5-4809-9ff1-bfa9c3141bf5
- QSAR Toolbox
<http://www.qsartoolbox.org>
- V prípade konkrétnych otázok sa obráťte na:
qsar-toolbox@echa.europa.eu