

ЕСНА/NA/12/31

Запитвания от медиите: [ECHA Press](#)

## Chesar 2.0 е въведен в употреба и използването му се препоръчва настоятелно

ЕСНА въведе в употреба нова версия на своя инструмент за оценка и докладване за безопасността на химични вещества с цел по-нататъшно хармонизиране и подобряване на информацията за безопасната употреба на химичните вещества.

**Хелзинки, 20 юни 2012 г.** — Версия 2.0 на Chesar е вече достъпна и може да бъде изтеглена от обновения уебсайт на Chesar. ЕСНА инвестира в технологичното обновяване на Chesar с цел повишаване на стабилността на инструмента и превръщането му в по-добра платформа за по-нататъшни разработки в рамките на дългосрочната стратегия за Chesar. Направените подобрения включват също: подобрен потребителски интерфейс, по-голяма прозрачност при определяне на обхвата на изискваната оценка на експозицията, опростено характеризиране на риска и актуализирана версия на Целевата оценка на риска (TRA), разработена от ECETOC. Разширени са и възможностите за импортиране и експортиране на пълни оценки на безопасността на химични вещества (ОБХВ) или на градивни елементи на ОБХВ.

С помощта на Chesar организациите от индустрията могат да предоставят достъп до общи оценки на експозицията във връзка с условията на употреба в съответния сектор. Индивидуални регистранти ще могат да импортират и използват тази информация като основа за изготвяне на конкретната оценка на техните вещества. Използването на Chesar ще допринесе за по-ефективно и хармонизирано изготвяне на ОБХВ. Поради това ЕСНА настоятелно препоръчва на (потенциалните) регистранти да използват систематично Chesar за изготвяне на доклади за безопасност на химични вещества и сценарии на експозиция.

Въведената днес в употреба версия 2.0 на Chesar включва функции за изготвяне на ОБХВ въз основа на набора от данни от IUCLID 5.4 и за генериране на глави 9 и 10 на доклада за безопасност на химично вещество (ДБХВ) с едно изключение: функцията за определяне на експозицията за потребителски употреби все още не е включена в актуалната версия, но ще бъде включена във версия 2.1.

### **Въвеждане в употреба на допълнителни функции, предвидено за 2012 г.**

За да се обезпечи възможност за генериране на пълни ДБХВ посредством комбиниране на информация от IUCLID 5.4 и Chesar 2.0, в момента се извършва актуализация на **инструмента за генериране на ДБХВ** (допълнителен модул към IUCLID). Въвеждането в употреба на инструмента за генериране на ДБХВ е планирано за края на лятото.

До края на 2012 г. е планирано въвеждането в употреба на допълнителни функции на **Chesar**. Това включва инструмента за определяне на експозицията за потребители (TRA), разработен от ECETOC, и функцията за генериране на сценарии на експозиция за комуникация. Също така е планирано да се осигури възможност за импортиране и използване на библиотеката със стандартни фрази, използвани за комуникация на сценарии на експозиция, разработена от Европейския съвет по химическа промишленост.

### **Подобрен уебсайт на Chesar**

Наред с горното са внесени подобрения в уебсайта на Chesar. За изтегляне на приложението, ръководствата и документа за версията е необходимо да се регистрира потребителски акаунт. Това изискване се отнася и до текущите потребители на Chesar.

### **Очакваме вашите отзиви**

Агенцията кани потребителите да изпращат своите отзиви за приложението Chesar. Те ще бъдат взети предвид при разработване на бъдещите версии на Chesar. Можете да предоставите вашите отзиви чрез наличния в информационното бюро на ЕСНА електронен формуляр.

### **Какво е Chesar?**

Chesar е инструмент на ЕСНА за оценка и докладване на безопасността на химичните вещества, който позволява на регистрантите да извършват своите оценки за безопасност по структуриран, хармонизиран и ефективен начин. Това включва импортиране на свързани с веществото данни за опасността директно от IUCLID, описание на различните употреби на веществото, определяне на експозицията за всяка употреба, идентифициране на мерките за управление на риска, ако е необходимо, и демонстриране на контрола на риска. Въз основа на това Chesar генерира доклада за безопасност на химичното вещество и сценариите на експозиция за комуникация в електронен формат за обмен и като текстов документ. Chesar е издаден за първи път през май 2010 г.

## **Допълнителна информация**

- Уебсайт на Chesar  
<http://chesar.echa.europa.eu/bg/>
- Страница на информационното бюро на ЕСНА – за отзиви  
[http://apps.echa.europa.eu/forms/cms\\_helpdesk\\_form.aspx](http://apps.echa.europa.eu/forms/cms_helpdesk_form.aspx)
- Уебинар относно оценката за безопасност на химично вещество (ОБХВ 1) за водещи регистранти, проведен на 26 април 2012 г.  
<http://echa.europa.eu/bg/support/training-material/webinars>
- Уебинар с демонстрация на живо на бета-версията на Chesar 2.0 (ОБХВ 2), проведен на 21 май 2012 г.  
<http://echa.europa.eu/bg/support/training-material/webinars>