

Nanomateriały – dyskusji ciąg dalszy

(tekst opracowany w Centrum ds. REACH i CLP Instytutu Chemii Przemysłowej na podstawie artykułu autorstwa Philippa Jones, "Netherlands leads debate on nanomaterials regulation", Chemicalwatch, 6.03.2013 r.)

W kwietniu bieżącego roku odbędzie się konferencja (tylko na zaproszenie) organizowana przez Holandię, której celem ma być uzgodnienie dalszych działań w zakresie regulacji dotyczących produkcji i wykorzystania nanomateriałów w UE. Holandia stała się zatem wiodącym głosem namawiającym Unię Europejską do dalej idących działań w celu uregulowania kwestii stosowania tych materiałów, niż wynika to z opublikowanego niedawno drugiego przeglądu aspektów regulacyjnych nanomateriałów Komisji Europejskiej¹.

W zeszłym roku Holandia wysłała list do Komisji Europejskiej podpisany przez 9 innych państw członkowskich oraz Chorwację wzywający do podjęcia działań w celu zagwarantowania, że ryzyko stwarzane przez produkcję i stosowanie nanomateriałów dla zdrowia człowieka i środowiska jest brane pod uwagę. Według Holandii drugi przegląd regulacyjny jest pomocny, ale zdecydowanie niewystarczający, aby dostosować legislację unijną do specyfiki tych materiałów. Konferencja ma więc na celu identyfikację obszarów, w których powinny być wprowadzone nowe lub uzupełnione istniejące akty prawne.

Podczas konferencji zostaną poruszone następujące tematy:

- jak powinny zostać zmienione załączniki do rozporządzenia REACH. Dyskusja ta będzie prowadzona przez Narodowy Instytut Zdrowia Publicznego i Środowiska w Holandii (RIVM), który przedstawi swoje rozważania dotyczące załączników rozporządzenia REACH oraz zaproponuje ewentualne wymogi, które mogłyby zostać dodane dla substancji w postaci nano;
- kwestia niższych progów tonażowych dla nanomateriałów;
- problem braku definicji nanomateriałów w tekście rozporządzenia REACH;
- narażenie pracowników oraz stwierdzenie czy wymagania informacyjne w celu zapewnienia ich ochrony są wystarczające, czy należy je zmienić;
- ustalenie czy potrzebny jest osobny proces rejestracyjny dla produktów zawierających nanomateriały, oraz
- dyskusja na temat korzyści i wad jakie niesie oznakowanie produktów zawierających nanomateriały.

Holandia zamierza przekazać Komisji główne wnioski z konferencji pisemnie lub poprzez poruszenie tego problemu w Radzie UE.

¹ Komunikat Komisji do Parlamentu Europejskiego, Rady i Europejskiego Komitetu Ekonomiczno-Społecznego, Drugi przegląd regulacyjny poświęcony nanomateriałom, COM(2012), 572 final