

Vergunningen tot het voorhanden hebben van radioactieve stoffen en bronnen en het gebruiken van röntgentoestellen

Bij beschikking van de Staatssecretaris van Volkshuisvesting, Ruimtelijke Ordening en Milieubeheer zijn, mede namens de Minister van Sociale Zaken en Werkgelegenheid, en in voorkomende gevallen in overeenstemming met de Minister van Volksgezondheid, Welzijn en Sport, de Minister van Economische Zaken, de Minister van Landbouw, Natuur en Voedselkwaliteit en de Minister van Verkeer en Waterstaat, onder het daarbij vermelde nummer, vergunningen verleend voor het verrichten van handelingen met radioactieve stoffen, met radioactieve bronnen en met röntgentoestellen.

Overeenkomstig de Algemene Wet bestuursrecht kan tegen de hierna volgende beschikkingen bezwaar worden gemaakt. Daartoe moet binnen zes weken na de datum van bekendmaking een bezwaarschrift worden ingediend bij de Staatssecretaris van Volkshuisvesting, Ruimtelijke

Ordening en Milieubeheer, t.a.v. team Stralingsbescherming van SenterNovem, afdeling Juridische Zaken, postbus 93144, 2509 AC Den Haag. In het bezwaarschrift moet worden aangegeven waarom de beschikking niet juist gevonden wordt.

16 oktober 2006
2006/5671-06 onder wijziging van de d.d. 22 augustus 2006, onder nr. 2006/4899-07 verleende vergunning, aan Akzo Nobel Base Chemicals B.V., Stationsstraat 4 te Amersfoort, voor het verrichten van handelingen met radioactieve stoffen ten behoeve van ijkdoeleinden en voor het verrichten van handelingen met een röntgentoestel ten behoeve van opslag, in de locatie Akzo Nobel Technical Service Delfzijl van voornoemde vennootschap, op het Chemiepark Delfzijl, gelegen aan de Oosterhorn 4 te Farmsum (gem. Delfzijl).

18 oktober 2006
2006/5388-08 onder wijziging van de d.d. 23 september 2006, onder nr. 2006/5388-06, verleende vergunning, aan de Universiteit Utrecht, Heidelberglaan 8 te Utrecht, voor het verrichten van handelingen met radioactieve stoffen en röntgentoestellen ten behoeve van onderwijs, onderzoek, humane en veterinaire patiëntenzorg en ijk- en referentiedoelinden en voor het verrichten van werkzaamheden met radioactieve stoffen ten behoeve van het demonstreren van een collectie radioactieve monsters.