



## Vergunningen voor het verrichten van handelingen met radioactieve stoffen/radioactieve bronnen/röntgentoestellen, Ministerie van Infrastructuur en Milieu

### KERNENERGIEWET

#### *Vergunningen voor het verrichten van handelingen met radioactieve stoffen/radioactieve bronnen/röntgentoestellen*

Bij besluit van de Minister van Infrastructuur en Milieu zijn, onder het daarbij vermelde nummer, vergunningen verleend voor het verrichten van handelingen en/of werkzaamheden met radioactieve stoffen, toestellen en splijtstoffen.

Belanghebbenden kunnen binnen 6 weken na de dag van verzending van onderstaande besluiten een bezwaarschrift indienen bij de directie Autoriteit Nucleaire Veiligheid en Stralingsbescherming, ter attentie van de Hoofddirectie Bestuurlijke en Juridische Zaken van het Ministerie van Infrastructuur en Milieu, afdeling Algemeen Bestuurlijk-Juridische Zaken, Postbus 20901, 2500 EX Den Haag. De besluiten zijn verzonden op de hieronder genoemde data.

Het bezwaarschrift moet van een handtekening, de datum, de naam en het adres van de indiener zijn voorzien. De indiener dient duidelijk aan te geven waarom hij tegen dit besluit bezwaar aantekent.

Tenzij bepaald is dat een besluit conform artikel 20.5, eerste lid, Wet milieubeheer terstond in werking treedt, treedt een besluit in werking met ingang van de dag na de dag waarop de termijn afloopt voor het indienen van een bezwaarschrift. Indien gedurende die termijn bij de voorzitter van de Afdeling bestuursrechtspraak van de Raad van State een verzoek om voorlopige voorziening is gedaan, treedt dit besluit niet in werking voordat op dat verzoek is beslist.

Voor nadere informatie over onderstaande besluiten kunt u terecht bij het Inspraakpunt Kernenergie-wetvergunningen, telefoon 070 348 73 66, op werkdagen van 9.00 uur tot 12.00 uur en van 14.00 uur tot 17.00 uur. Ook is het mogelijk om uw vraag per e-mail te stellen aan [Postbus.Aanvragenmelden@anvs.nl](mailto:Postbus.Aanvragenmelden@anvs.nl), onder vermelding van het kenmerk van dit besluit.

#### *Radioactieve stoffen/radioactieve bronnen/röntgentoestellen*

10 juni 2016

2015/1258-12 onder wijziging van de op 18 februari 2015 verleende vergunning met nummer 2014/0985-12, aan Diagnostisch Centrum DiaSana B.V. gevestigd te Mill, voor het verrichten van handelingen met ioniserende straling uitzendende toestellen ten behoeve van medische diagnostiek binnen de locatie Diagnostisch Centrum DiaSana B.V., gelegen aan de Hoogveldseweg 1 te Mill, en binnen de locatie Kliniek ViaSana B.V., gelegen aan de Hoogveldseweg 1 te Mill.

10 juni 2016

2016/0512-7 aan Dierenkliniek Ridderkerk B.V., gevestigd te Ridderkerk voor het verrichten van handelingen met ioniserende straling uitzendende toestellen ten behoeve van veterinaire diagnostiek binnen de locatie van Dierenkliniek Ridderkerk B.V., gelegen aan Bijdorp-West 12 te Barendrecht.

15 juni 2016

2016/0253-10 aan Stichting Naturalis Biodiversity Center te Leiden, voor het verrichten van handelingen ten behoeve van niet-destructief onderzoek van natuurhistorische voorwerpen met ioniserende straling uitzendende toestellen binnen de locatie van Stichting Naturalis Biodiversity Center te Leiden, gelegen aan de J.H. Oortweg 21 te Leiden.

15 juni 2016

2016/0518-04 de tenaamstelling van de op 15 november 2012, onder kenmerk 2012/0880-06, aan KMR Stainless B.V. verleende vergunning wordt gewijzigd in Oryx Stainless B.V. Dit besluit treedt overeenkomstig artikel 20.5, eerste lid, van de Wet milieubeheer terstond in werking.

15 juni 2016

2016/0519-04 de tenaamstelling van de op 12 december 2007, met kenmerk 2007/2946-06, aan KMR Stainless B.V. verleende vergunning wordt gewijzigd in Oryx Stainless B.V. Dit besluit treedt overeen-



---

komstig artikel 20.5, eerste lid, van de Wet milieubeheer terstond in werking.

15 juni 2016

2016/0186-08 aan Pharmaceutical Research Associates Group B.V., gevestigd te Zuidlaren, onder wijziging van de verleende vergunningen met nummers 2011/0012-11 en 2015/0062-15, voor het verrichten van handelingen met radioactieve stoffen ten behoeve van geneesmiddelenonderzoek binnen de locaties Pharmaceutical Research Associates Group B.V., gelegen aan de Westerbrink 2 te Assen, de Stationsweg 163 te Zuidlaren, de Van Swietenlaan 6 te Groningen en de Amerikaweg 18 te Assen.