

## Vergunningen tot het voorhanden hebben van radioactieve bronnen

Bij beschikking van de Staatssecretaris van Sociale Zaken en Werkgelegenheid zijn, mede namens de Minister van Volkshuisvesting, Ruimtelijke Ordening en Milieubeheer en de Staatssecretaris van Volksgezondheid, Welzijn en Sport, en in voorkomende gevallen in overeenstemming met de Minister van Economische Zaken, onder het daarbij vermelde nummer, vergunningen verleend voor het voorhanden hebben en het toepassen van radioactieve bronnen.

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 Sociale Zaken en Werkgelegenheid, t.a.v. de Directie Wetgeving, Bestuurlijke en Juridische Aangelegenheden, Secretariaat Bezwaar en Beroep, Postbus 90801, 2509 LV Den Haag. In het bezwaarschrift moet worden aangegeven waarom de beschikking niet juist gevonden wordt.

### Verleend

#### Radioactieve bronnen

Bij beschikking van de Staatssecretaris van Sociale Zaken en Werkgelegenheid, AI/CK/B/KEW, nr. 2000/34611 is, mede namens de Minister van Volkshuisvesting, Ruimtelijke Ordening en Milieubeheer en de Minister van Volksgezondheid, Welzijn en Sport, verleend:

19 januari 2001

AI/CK/B/KEW 2000/70254 onder wijziging van de d.d. 19 augustus 1991, onder nr. 22791006, MBS, verleende vergunning, aan Turco Produkten B.V., Astronaut 36 te Amersfoort, voor het voorhanden hebben en het toepassen van één ingekapselde radioactieve bron t.b.v. gaschromatografie.

23 januari 2001

AI/CK/B/KEW 2000/79254 aan Blocq en Maneschijn B.V., Lorentzkade 2 te Harderwijk, tot 1 februari 2002, voor het voorhanden hebben en het toepassen van ingekapselde radioactieve bronnen t.b.v. analysedoeleinden.

AI/CK/B/KEW 2000/69083 aan

Zethameta B.V., Waterleidingstraat 2 te Vlaardingen, tot 1 februari 2002, voor het voorhanden hebben en het toepassen van ingekapselde radioactieve bronnen t.b.v. analysedoeleinden.

25 januari 2000

AI/CK/B/KEW 2000/81671 onder intrekking van de verleende vergunningen:

- d.d. 8 december 1983, nr. 34467, MHS;
- d.d. 3 september 1984, nr. 1674037, MHS;
- d.d. 26 januari 1989, nr. 2019037, MHS;
- d.d. 22 augustus 1990, nr. 16890029, MBS;
- d.d. 13 januari 1993, nr. 92/1460 S, DGA/G/SHV;
- d.d. 8 december 1998, nr. 1998/23054, AI/CK/VCR/KEW; aan Shell Nederland Chemie B.V., vestiging Moerdijk, gelegen aan de Chemieweg 25 te Moerdijk, voor het voorhanden hebben en het toepassen van radioactieve bronnen ten behoeve van meet- en regeltechniek, analyse- en ijkdoeleinden en industriële radiografie.

29 januari 2001

AI/CK/B/KEW 2000/82369 aan Burgemeester en Wethouders van de gemeente Rotterdam ten behoeve van het Gemeentelijk Havenbedrijf, voor het voorhanden hebben en het toepassen van radioactieve bronnen voor slibconcentratiemeting.

31 januari 2001

AI/CK/B/KEW 2001/1786 onder wijziging van de d.d. 3 september 1997, onder nr. 97/1722 S,

AI/CK/VCR/KEW, verleende vergunning aan Syngenta Manufacturing B.V., Stepvelden 10 te Roosendaal, voor het voorhanden hebben en het toepassen van één ingekapselde radioactieve bron t.b.v. gaschromatografie.

2 februari 2001

AI/CK/B/KEW 1999/64917 aan Neuromed Holland Limited, Meloestraat 23 te 's-Gravenhage, voor het voorhanden hebben en het toepassen van ingekapselde radioactieve bronnen t.b.v. ijk- en calibratiedoeleinden in een onderzoeksauto op wisselende plaatsen in geheel Nederland.

12 februari 2001

AI/CK/B/KEW 2001/558 aan AC Analytical Controls B.V., Innsbruckweg 35 te Rotterdam, vergunning voor het voorhanden hebben en het toepassen van ingekapselde radioactieve bronnen. AI/CK/B/KEW 2000/56320 onder wijziging van de d.d. 31 augustus 1993, onder nr. 93/2430 S, DGA/G/SHV, verleende vergunning, aan de Stichting voor Fundamenteel Onderzoek der Materie, Van Vollenhovenlaan 661 te Utrecht, ten behoeve van het Nationaal Instituut voor Kernfysica en Hoge-Energiefysica, Kruislaan 409 en 411 te Amsterdam, voor het voorhanden hebben en het toepassen van radioactieve stoffen/bronnen.

#### Open stoffen

22 januari 2001

AI/CK/B/KEW 1999/83170 aan BP Nederland Energie B.V., Bezuidenhoutseweg 74 te 's-Gravenhage, voor het voorhanden hebben, het toepassen en het zich ontdoen van radioactieve stoffen, die nucliden van natuurlijke oorsprong bevatten en die afkomstig zijn van de winning en verwerking van koolwaterstoffen op de onder beheer van BP Nederland BV vallende mijnbouwinstallaties en boorwerken voor de inrichtingen binnen de Bergen Concession.

---

*26 januari 2001*

*AI/CK/B/KEW 2000/59293* onder wijziging van nr. 1999/40122, AI/CK/B/KEW, d.d. 12 juli 1999, voor het voorhanden hebben, het toepassen van en het zich ontdoen van radioactieve stoffen en het gebruiken van röntgentoestellen en versnellers ten behoeve van medische diagnostiek en therapie in het Medisch Centrum Alkmaar.

*13 februari 2001*

*AI/CK/B/KEW 2000/83180* onder wijziging van de d.d. 28 oktober 1998, nr. 1998/16409, AI/CK/VCR/KEW, verleende vergunning aan DSM Gist B.V., Alexander Fleminglaan 1 te Delft, voor het voorhanden hebben, het toepassen en het zich ontdoen van radioactieve stoffen op de locatie, gelegen aan de Wateringseweg 1 te Delft.