

**Voorlopig voorafgaand advies van de Wetenschappelijke Raad voor  
Ioniserende Straling betreffende de vergunningsaanvraag, ingediend door de  
Nationale instelling voor radioactief afval en verrijkte splijtstoffen (NIRAS)  
op 31 januari 2013**

**Oppervlaktebergingsinrichting van categorie A-afval in Dessel**

Gelet op het koninklijk besluit van 20 juli 2001 houdende algemeen reglement op de bescherming van de bevolking, van de werknemers en het leefmilieu tegen het gevaar van de ioniserende stralingen, inzonderheid op artikel 6.3;

Gelet op de vergunningsaanvraag ingediend door de Nationale Instelling voor radioactief afval en verrijkte splijtstoffen op 31 januari 2013, betreffende de oprichting en exploitatie van een oppervlaktebergingsinrichting van categorie A-afval in Dessel;

Gelet op de aanvullingen bij de vergunningsaanvraag, overgemaakt door de Nationale instelling voor radioactief afval en verrijkte splijtstoffen op 31 januari 2019, op 28 februari 2019 en op 30 juli 2019;

Gelet op de volledigverklaring door het FANC van 30/08/2019, conform artikel 6.3.1 van het koninklijk besluit van 20 juli 2001 houdende algemeen reglement op de bescherming van de bevolking, van de werknemers en het leefmilieu tegen het gevaar van de ioniserende stralingen;

Overwegende dat de vergunningsaanvraag beantwoordt aan de vereisten van artikel 6.2 van het koninklijk besluit van 20 juli 2001 houdende algemeen reglement op de bescherming van de bevolking, van de werknemers en het leefmilieu tegen het gevaar van de ioniserende stralingen;

Overwegende dat conform artikel 6.3 van het koninklijk besluit van 20 juli 2001 houdende algemeen reglement op de bescherming van de bevolking, van de werknemers en het leefmilieu tegen het gevaar van de ioniserende stralingen, aan de Wetenschappelijke Raad gevraagd wordt een voorlopig voorafgaand advies uit te brengen over de vergunningsaanvraag, ingediend op 31 januari 2013 door de Nationale instelling voor radioactief afval en verrijkte splijtstoffen;

Overwegende dat tijdens de zitting van de Wetenschappelijke Raad van 3 oktober 2019 verslag werd uitgebracht betreffende deze aanvraag door het Federaal Agentschap voor Nucleaire Controle, FANC, en haar filiaal Bel V (Nota 2019-03-25-JME-5-4-1-NL), *Verslag aan de Wetenschappelijke Raad voor Ioniserende Stralingen betreffende de vergunningsaanvraag voor een Oppervlaktebergingsinrichting van categorie A-afval in Dessel, bevattende de resultaten van de veiligheidsanalyse van het aanvraagdossier door FANC en Bel V.*, van 6 september 2019).

**Besluit:**

De Wetenschappelijke Raad brengt een **gunstig voorlopig voorafgaand advies** uit betreffende de vergunningsaanvraag voor de oprichting en exploitatie van een oppervlaktebergingsinrichting van categorie A-afval in Dessel.

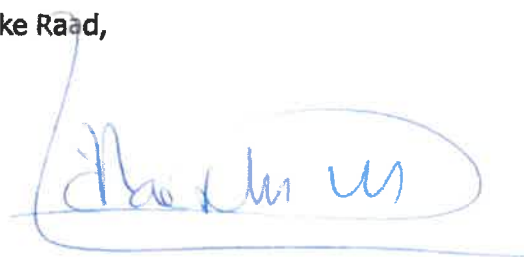
Het dossier, inclusief dit advies en het verslag van het Federaal Agentschap voor Nucleaire Controle (FANC) en haar filiaal Bel V, kan naar de betrokken gemeenten en de betrokken provincie doorgezonden worden, conform de artikelen 6.4 en 6.5 van het Koninklijk Besluit van 20 juli 2001 houdende algemeen reglement op de bescherming van de bevolking, van de werknemers en het leefmilieu tegen het gevaar van de ioniserende stralingen.

Conform artikel 6.3.2 van het Koninklijk Besluit van 20 juli 2001 houdende algemeen reglement op de bescherming van de bevolking, van de werknemers en het leefmilieu tegen het gevaar van de ioniserende stralingen, oordeelt de Wetenschappelijke Raad, op basis van voorliggende vergunningsaanvraag, dat de geplande inrichting geen aanzienlijke milieueffecten kan hebben voor een andere Staat die partij is bij de overeenkomst betreffende de Europese Economische Ruimte.

In de periode voorafgaand aan de tweede zitting van de Wetenschappelijke Raad aangaande deze vergunningsaanvraag (ter opmaak van een gemotiveerd voorlopig advies), vraagt de Wetenschappelijke Raad aan NIRAS om de nodige plannen, procedures en documenten op te stellen alsook de nodige studies en evaluaties uit te voeren. Het betreft de plannen, procedures, documenten, studies en evaluaties die door het FANC en haar filiaal Bel V worden gevraagd in het verslag aan de Wetenschappelijke Raad (Nota 2019-03-25-JME-5-4-1-NL, versie 0, 2019-09-06). De Wetenschappelijke Raad vraagt bovendien bijzondere aandacht voor de bergbaarheid van het afval. Alle plannen, procedures, documenten, studies en evaluaties worden geëvalueerd door het FANC of door haar filiaal Bel V. De resultaten van deze evaluaties worden in de tweede zitting van de Wetenschappelijke Raad aangaande dit project voorgelegd.

Voor de Wetenschappelijke Raad,

de voorzitter:



William D'haeseleer

03/10/2019