

Beste collega's,

Met deze mail wil ik u informeren over de onderzoeken op de NIC-site Brunssum en het onderzoek rondom de CARC-claims. Hiermee hopen de onduidelijkheden weg te nemen.

Aanleiding

Sinds afgelopen maart van dit jaar is er gesproken over de aangetroffen bodem- en grondwaterverontreiniging op de locatie Brunssum. Daarnaast is er in mei door diverse media aandacht besteed aan claims van (voormalig) medewerkers op een aantal sites. Naar aanleiding van deze onrust heeft de secretaris-generaal besloten dat er een regiegroep moet komen, die de reactie van Defensie coördineert. Er vinden momenteel twee onderzoeken plaats.

GGD-onderzoek

De GGD-Limburg doet onderzoek naar de actuele situatie van de veiligheid voor het werken op een aantal locaties. Dit extra onderzoek wordt uitgevoerd om uitsluitel te kunnen geven over de aanwezigheid van gevaarlijke stoffen en in welke mate dit gevolgen heeft voor de gezondheid. Aanleiding is de geuite onrust onder medewerkers. Er zijn geen aanwijzingen dat medewerkers worden blootgesteld aan te hoge concentraties gevaarlijke stoffen door de aanwezige bodem- en grondwaterverontreiniging.

Allereerst worden de locaties Brunssum en Eygelshoven onderzocht. Vervolgens worden ook de overige POMS-locaties (Vriezenveen, Coevorden en Ter Apel) onderzocht. De GGD-Limburg heeft inmiddels de onderzoeksopdracht van Defensie ontvangen en geaccepteerd. De GGD verwacht eind 2014 de onderzoeksuitkomsten te kunnen presenteren.

Onderzoek CARC

Naast het GGD-onderzoek vindt er momenteel nog een ander onderzoek plaats. Dit naar aanleiding van meldingen van voormalige POMS-medewerkers die claimen ziek te zijn geworden door blootstelling aan gevaarlijke stoffen. Er moet nog worden vastgesteld of en bij welke ziekten er sprake is van een causaal verband tussen de ziektebeelden en de (mate van) blootstelling aan bepaalde schadelijke bestanddelen.

Regiegroep

De regiegroep bestaat uit een vertegenwoordiging vanuit het Rijksvastgoedbedrijf, de Staf CLAS, Defensie Geneeskundige Organisatie, Directie Communicatie, Hoofddirectie Personeel en Hoofddirectie Beleid. Door de uitzending van EenVandaag zijn de onderzoeken naar het gebruik van gevaarlijke stoffen en de aangetroffen verontreiniging in een stroomversnelling terecht gekomen. Hierdoor is besloten alle betrokken partijen aan tafel te zetten. Vanuit deze regiegroep zijn de twee onderzoeken van start gegaan.

Onderstaand vindt u een aantal gestelde vragen en antwoorden. Deze gaan dieper in op de aangetroffen verontreiniging op locatie Brunssum. Wanneer er meer duidelijkheid is of wanneer onderzoeksresultaten bekend zijn, worden deze vanzelfsprekend met u gedeeld. Mochten er toch nog vragen zijn, stel deze dan aan uw leidinggevende. De regiegroep doet haar best deze te beantwoorden, al is het niet mogelijk vooruit te lopen op de uitkomsten van de onderzoeken.

VEELGESTELDE VRAGEN

Waaruit bestaat de verontreiniging die is aangetroffen op locatie Brunssum?

De bodemverontreiniging bestaat uit zware metalen in de bovengrond en een grondwaterverontreiniging met PAK (polycyclische aromatische koolwaterstoffen), vluchtige aromaten en minerale olie. Deze Defensie inrichting is gelegen op de voormalige mijnsteenbergrand van

de staatsmijn Hendrik. Op basis van dat aspect is vanuit het mijnproductieproces niet uit te sluiten dat in de afvalsteen berg van de Hendrik ook verontreinigingen vanuit dit productieproces terecht zijn gekomen, die een bodemverontreiniging kunnen veroorzaken.

Sinds wanneer was Defensie op de hoogte van deze verontreiniging?

Eind oktober 2013 is Defensie door USAG (United States Army Garrison) in kennisgesteld van de onderzoeksgegevens op locatie Kranenpool 1 (NIC-terrein). Het rapport dateert van 14 juli 2013 en is uitgevoerd in opdracht van USAG Schinnen.

Wat zijn de gevolgen van de (mogelijke) bodem- en grondwaterverontreiniging en op welke wijze kan verontreiniging zich verspreiden in de omgeving, grondwater en drinkwatervoorzieningen? Wat wordt eraan gedaan om dit te voorkomen?

Op dit moment is nog niet bekend wat de gevolgen zijn van de (mogelijke) bodem- en grondwaterverontreiniging. Duidelijk is dat niet aannemelijk is dat er directe blootstellingrisico's worden gelopen. Via aanvullende onderzoek(en), waaronder nader bodemonderzoek, moet inzicht worden verkregen in de actuele situatie (bepalen van omvang en risico's). Daarna kan worden beoordeeld of en in welke mate verspreiding van verontreiniging kan optreden en welke risico's relevant zijn. Op basis van de nu voorliggende informatie bevindt de zware metalen verontreiniging zich nagenoeg geheel aan het oppervlak van de locatie. Deze wordt als immobiel (verspreidt zich niet) beschouwd.

De aangetoonde grondwaterverontreiniging (PAK), vluchtige aromaten en minerale olie is ruim beneden de mijnsteen berg gesitueerd (13-20 m onder het maaiveld). Hierdoor zijn geen directe blootstellingrisico's aan de orde. Voor zover bekend wordt in de directe omgeving rondom de voormalige mijnsteen berg Hendrik geen drinkwater gewonnen. Het dichtstbijzijnde grondwaterbeschermingsgebied met puttenveld is gelegen in Schinveld. Dit veld ligt circa 3 km ten noordoosten (en niet direct benedenstrooms) van de onderzochte locatie. Op basis van vervolgonderzoek moet inzicht worden verkregen of en in welke mate verspreiding plaatsvindt.

Lopen medewerkers en mensen in de nabijheid van het complex mogelijke gezondheidsschade?

Gezien de ligging van de onderzoekslocatie binnen een daarvoor bestemd industrieterrein, waar geen sprake is van gevoelige woonfuncties, is op basis van de nu bekende informatie (USAG rapport) geen gezondheidsschade in de nabijheid van het complex te verwachten.

Waarom is het terrein in Brunssum voorzien van gevarenbordjes?

Op Brunssum hangen geen affiches dat het gesloten is vanwege giftige stoffen. Wel zijn er stickers te zien met de aanduiding 'asbest'. Dit is standaard voor materiaal dat is geïnventariseerd als asbesthoudend. Dit betekent dat bij een eventuele verbouwing of als ze beschadigd raken, ze als zodanig moet worden behandeld.

Waar kan ik mijn vragen/opmerkingen kwijt?

U kunt uw vragen of opmerkingen kwijt bij uw leidinggevende. Hij/zij inventariseert deze en deelt deze met de regiegroep.