

Het is vanwege de blow down en de nagenoeg afgeronde sloop niet meer mogelijk om de bodemtoestand ter plaatse te relateren aan de sloop van de centrale.

Deze veronderstelling willen wij staven door het uitvoeren van een bodemonderzoek. Daarbij is het van belang van te voren een beeld te hebben van de huidige situatie van de locatie.

Het rapport van november 2022 van de Odra gericht aan de Odrn is door Engie op 23 november 2022 besproken met de § 5.1.2e. Engie heeft toegelicht op welke onderdelen het rapport volgens haar ondeugdelijk en onjuist zijn. Het rapport neemt ten onrechte tot uitgangspunt dat de samenstelling van vliegias ZZS bevat.

Wij hebben de opsteller van het rapport nagevraagd en zij staan ondanks het commentaar van Engie hierop nog steeds achter de conclusies van het rapport.

Vliegias is geen ZZS en er is geen sprake van risico's voor verontreiniging van de bodem a.g.v. neerhalen van de centrale met explosieven. Alle betrokken partijen en overheden waren het eens dat door het vrijkomen van vliegias geen onaanvaardbare gevolgen ontstaan. Op standpunt van Engie dat vliegias geen ZZS bevat is door Odrn, Rws en Odra nooit inhoudelijk gereageerd. Dat relatief veel stof is vrijgekomen is onjuist en nergens op gebaseerd. Er is in een worst case scenario uitgegaan van 80 kg vliegias. Dat hier hoge concentraties ZZS in zouden zitten is onbegrijpelijk.

Voordat de "blow-down" heeft plaatsgevonden zijn de risico's ervan door Engie onderzocht en zijn er overleggen geweest die erop gericht waren om zoveel mogelijk te voorkomen dat reststoffen uit de centrale in het milieu terecht komen.

De ODRA heeft tijdens de "blow-down" monsters genomen van het stof met behulp van speciale depositiebakken en deze geanalyseerd op componenten die te verwachten zijn in vliegias van grote stookinstallaties. Daaruit is geconcludeerd dat er relatief veel stof is vrijgekomen en dat dit stof hoge concentraties ZZS (zeer zorgwekkende stoffen) bevat, zoals zware metalen, PAK, PCB's, dioxines en dibenzofuranen.

Via het zoekstelsel van het RIVM is voor een ieder na te gaan of een stof ZZS is. [Zoekstelsel | Risico's van stoffen \(rivm.nl\)](#).

Het door ODRA uitgevoerde onderzoek geeft aanleiding om nader onderzoek uit te voeren ondanks de getroffen maatregelen tijdens de "blow-down" en de gevoerde discussie of wel of niet sprake is van ZZS. Het nader onderzoek is in het belang van de bescherming van het milieu en heeft tot doel om vast te stellen of maatregelen nodig zijn.

Voordat ENGIE bereid is mee te werken in overweging te nemen wenst Engie een inhoudelijk gesprek. Om de deskundigen hiervoor te mobiliseren is een aantal weken voor nodig. Daarnaast is geen sprake van urgentie omdat Engie de afgelopen zeven maanden niet van de Odrn heeft gehoord over de bodemsituatie.

Het door ons beoogde onderzoek heeft tot doel om vast te stellen of sprake is van een mogelijke verontreiniging met gevolgen. Met uw reactie en verwijzing naar eerdere rapporten en overleggen suggereert u dat hiervoor geen aanleiding is. Wij willen u graag geloven, echter onze voorkeur is om dit met een onderzoek te staven. Wij zien geen redenen om dit onderzoek op korte termijn uit te voeren.

De toezichthouder heeft geen bevoegdheid tot het doen van een bodemonderzoek. Voor zover er al een situatie aan de orde zou zijn waarin de Wbb in voorziet dan is het college van B&W van Nijmegen hiervoor het bevoegd gezag. Daarnaast is Engie/Dirk Zwager niet bekend met enig wettelijk

voorschrift waaraan de bevoegdheid zou kunnen worden ontleend om zonder toestemming van de rechthebbende een terrein te betreden zodat u zich kunt "vergewissen of uw onderzoeksopzet juist is".

Voor de locatie gelden omgevingsvergunningen die door GS zijn verleend. GS is daarom ook bevoegd gezag voor toezicht en handhaving op de inrichting. In het belang van de bescherming van het milieu en onze bevoegdheid bezoeken wij uw locatie. In onze mail van 12 juni 2023 hebben wij slechts aangegeven de onderzoeksresultaten te toetsen aan de Wbb.

Het locatiebezoek op 20 juni 2023 beoogd een beeld te verkrijgen van de huidige situatie. Het zou daarbij helpen als wij daarin worden begeleid.