

Wet bodembescherming - AkzoNobel Sassenheim gebouw 26 NO zijde Aquiferleiding

De Omgevingsdienst West-Holland heeft namens de Provincie Zuid-Holland een melding ontvangen ingevolge artikel 39c (goedkeuring evaluatierapport) en artikel 39d (goedkeuring nazorgplan) van de Wet bodembescherming (Wbb), ingediend door Tauw B.V. Het betreft een verzoek tot het afgeven van een beschikking inzake de instemming met het ingediende evaluatierapport en nazorgplan voor de locatie AkzoNobel Sassenheim gebouw 26 NO zijde Aquiferleiding, kadastraal bekend gemeente Sassenheim, sectie B en nummer 4135. De locatie is geregistreerd onder de locatiecode AA152501119.

Verkorte procedure

De melder heeft verzocht de behandeling volgens de verkorte procedure te laten verlopen. Wij hebben besloten dit verzoek te honoreren. De beschikking zal derhalve zonder voorafgaande ontwerpfase worden gepubliceerd.

Beschikking

Wij hebben besloten in te stemmen met het evaluatierapport en het nazorgplan.

Stukken inzien

De stukken liggen ter inzage van **19 januari 2023 tot en met 1 maart 2023** bij de receptie van de Gemeentewinkel in het Gemeentekantoor Teylingen, Wilhelminalaan 25 in Sassenheim. Voor de openingstijden wordt verwezen naar de website van de gemeente.

Bezwaar

Volgens artikel 7:1 van de Awb kan door de belanghebbende(n) bij Zuid-Holland, een gemotiveerd bezwaarschrift worden ingediend tegen dit besluit. Dit moet binnen zes weken na de dag van bekendmaking van dit besluit, onder vermelding van "Awb-bezwaar" in de linkerbovenhoek van enveloppe en bezwaarschrift. Dit bezwaar dient te worden gericht aan Gedeputeerde Staten van Zuid-Holland, t.a.v. het Awb-secretariaat, Postbus 90602, 2509 LP Den Haag.

Ook kan een voorlopige voorziening gevraagd worden bij de Voorzieningenrechter van de rechtbank Den Haag, sector bestuursrecht Postbus 20302 2500 EH Den Haag

Meer informatie

Heeft u nog vragen? Neem dan contact op met de Omgevingsdienst via 071 4083100 of meldingwbb@od-wh.nl. Vermeld hierbij het zaaknummer: 2022-000059.