

► 'Kunnen kinderen hier straks wel veilig zwemmen?'

Vragen over toekomst Put

Het geldt als een van de grootste stortplekken in de Rotterdamse regio. Over de Put van Heenvliet zijn nieuwe vragen gerezen. Er zou meer grond gestort zijn dan afgesproken, en ook zou de PFOS-waarde fors zijn overschreden.

Gert Onnink

Zwartewaal

Han 't Hoen, inwoner van Vierpolders, is er niet gerust op. Hij kent de bewogen geschiedenis van de Plas van Heenvliet, die in de volksmond meestal de Put van Heenvliet genoemd wordt. De waterplas bij Zwartewaal ontstond bijna vijftig jaar geleden na grootschalige zandwinning voor verschillende projecten in het Rijnmondgebied.

Omdat de put zo diep was en de oevers zo steil waren, is er later weer bagger van andere werken in teruggestort. Daarbij kwam onder meer thermisch gereinigde grond naast de plas terecht. De vervuiling is afgedekt en dat zou geen gevaar meer opleveren voor de gezondheid.

„Iedereen heeft het tegenwoordig over het klimaat en wat we straks aan onze kinderen achterlaten. Dit gaat niet over wat er in de lucht zit, maar wat we onder de grond stoppen”, zegt 't Hoen. Hij haalt de voormalige wethouder André Schoon van Brielle aan, die 'de Put' eind 2022 een van de belangrijkste dossiers voor de toekomst noemde. „Hij zei dat hij van alle informatie geen soep kon maken, maar vond wel dat er een aparte projectgroep voor moest komen.”

Wettelijke eisen

Volgens de voormalige milieu-rechercheur uit Vierpolders is het de vraag wat de gemeente Voorne aan Zee eind 2025 precies krijgt opgeleverd. De stortplaats wordt nu 'omgeturnd' tot een recreatiegebied, waar mensen straks kunnen zwemmen, kanoën en vissen. „Maar wie zegt dat het dan veilig is en aan alle wettelijke eisen voldoet? Kunnen kinderen hier straks wel veilig zwemmen?” aldus de ex-rechercheur.



Een zoektocht in verschillende rapporten over 'de Put van Heenvliet' leverde 't Hoen weer nieuwe vragen op. „Er is bijna 100.000 ton meer gestort dan waarvan melding is gemaakt bij de DCMR”, hield hij de gemeenteraad van Voorne aan Zee onlangs voor. Verder heeft hij uit cijfers van het waterschap Hollandse Delta begrepen dat de zogenoemde PFOS-waarde een 'overschrijdingsfactor' kent van 49,4. „Dat wordt in een memo zeer fors genoemd”, zegt hij. „Misschien is het toch een goed idee om alsnog een projectgroep van deskundigen samen te stellen.”

PFOS is een chemische stof binnen

de PFAS-groep, die wordt gebruikt om producten als textiel water- en vuilafstotend te maken. Ook in het schuim van brandblussers zitten hoge concentraties van deze stof.

De zorgen van 't Hoen krijgen bijval in de raad van Voorne aan Zee. Wim Smit, woordvoerder voor ONS Brielle, wil actie zien. „Ik denk dat het hoog tijd is voor een informatiebijeenkomst, dat heeft dit verhaal toch wel aangetoond.”

Niet oké

CDA-collega Henk Abrahams noemt de kwestie heel ernstig. „Er zijn veel data, ik zou toch graag een statusrap-

▲ De Put van Heenvliet op archiefbeeld.

FOTO AD/JAAP ROZEMA

“
Dit gaat over wat we onder de grond stoppen

– Han 't Hoen

port zien: waar staan we nu precies?” Volgens Bianca Verschoor van GroenLinks-PvdA zijn er bij de put 'dingen gebeurd die niet oké zijn.' „We hebben nog geen concrete bevestiging, laten we daar snel eens goed over praten”, zegt ze.

Antwoorden

Namens het college van Voorne aan Zee gaf wethouder Igor Bal (VVD) aan dat de gemeente met antwoorden zal komen. Het is echter nog niet duidelijk op welke termijn dat zal zijn. De DCMR wil niet reageren op vragen over de kwestie en verwijst naar de gemeente.