

**Datum**

22 maart 2023

ContactpersoonR.T. Abels
projectwaterbodemsanering@
waternet.nl**Ons kenmerk**

23.006571

Projectnummer

01.3725

OnderwerpWaterbodemonderzoek rond de
Oostelijke eilanden

Beste meneer/mevrouw,

De waterbodem rond de Oostelijke eilanden in de Kattenburgervaart, Wittenburgervaart en Oostenburger(dwars)vaart is vervuild door (scheeps)industrie van vroeger. Waterschap Amstel, Gooi en Vecht is verantwoordelijk voor de waterkwaliteit. Daarom gaat Waternet namens Waterschap Amstel, Gooi en Vecht onderzoeken waar precies en hoeveel de waterbodem is vervuild en of het mogelijk is om deze vervuiling aan te pakken. In deze brief leest u meer over de vervuiling en de onderzoeken en wat die mogelijk voor u betekenen.

Waarom gaat Waternet onderzoeken doen?

Uit eerdere onderzoeken is bekend dat de waterbodem niet schoon is. De vervuilde waterbodem heeft gevolgen voor het leven van planten en dieren in het water. De Kaderrichtlijn Water (KRW) schrijft voor dat al het water in Europa schoon en gezond is in 2027. Dat is niet vrijblijvend: de KRW is Europese regelgeving die door alle lidstaten wettelijk is verankerd. Waterschap Amstel, Gooi en Vecht is verantwoordelijk voor de waterkwaliteit. Om meer te weten te komen over de vervuilde waterbodem en om te bepalen of het mogelijk is om deze vervuiling aan te pakken, gaan we onderzoek doen.

Wat voor onderzoeken gaat Waternet doen?

We willen graag meer weten over de hoeveel vervuiling er is en hoe groot die is. Daarom nemen we monsters van de waterbodem. We nemen de monsters vanaf een bootje op het water. Op deze manier onderzoeken we hoe dik de vervuilde laag is en waar de waterbodem precies vervuild is. Het onderzoek vindt plaats in de openbare ruimte. Hiervoor hoeven geen boten of woonboten worden verplaatst.

We onderzoeken ook de staat van alle kades in het gebied. De staat van de kades is belangrijk om te bepalen of we verontreinigde grond/bagger kunnen verwijderen zonder stabiliteitsverlies van de kade. In dit onderzoek worden de kades geïnspecteerd en maken we foto's.

Wat gaat Waternet doen met de resultaten uit het onderzoek?

Met de resultaten van het onderzoek bepalen we of de vervuilde waterbodem kan worden gesaneerd en hoe we dat kunnen doen met de beschikbare financiële middelen. Het bestuur van het waterschap neemt uiteindelijk een besluit of de vervuilde bodem wordt aangepakt, waar we de vervuiling aanpakken en hoe we dat gaan doen.

Om wat voor vervuiling gaat het precies?

Vroeger waren er veel scheepswerven en fabrieken of bedrijven op de locaties waar nu mensen wonen. Door deze oude (scheeps)industrie is de bodem en de waterbodem in de gracht verontreinigd. De bodemverontreiniging op het vasteland is afgedekt, maar die in de waterbodem niet. De vervuiling bestaat uit teer- en olieproducten en in mindere mate uit zware metalen (van verf of legeringen).

Datum
22 maart 2023

Ons kenmerk
23.006571

Pagina
2 van 3

Is deze vervuiling schadelijk voor de gezondheid?

De verontreinigde waterbodem heeft geen directe gevolgen voor de gezondheid, maar het is beter om contact te vermijden. Als je de bagger een keer aanraakt, is dat niet erg. Het is schadelijk voor de gezondheid als je het binnen krijgt. Als je gaat zwemmen en je krijgt een slok water binnen, dan is dat niet meteen heel erg. Je kunt het vergelijken met een keer een stukje aangebrande worst eten van de BBQ. Dat is ook niet meteen heel schadelijk voor je gezondheid. Je moet niet dagelijks zwartgeblakerde worsten eten, dan wordt het risico op schadelijke gevolgen voor je gezondheid een stuk groter. Als je gaat zwemmen en je komt in contact met olie die is opgeborreld, dan kun je in het ergste geval huidirritatie krijgen. Meer informatie kunt u vinden op: www.ggd.amsterdam.nl/gezond-wonen/zwemmen-open-water/ Zwemmen in dit gebied wordt door de GGD afgeraden.

Waarom dragen de onderzoekers beschermende kleding?

De onderzoekers die de waterbodem gaan onderzoeken werken dagelijks met vervuilde grond. Net zoals bij veel andere stoffen bepaalt hoeveel je ermee in aanraking komt of het schadelijk is voor de gezondheid. Omdat de onderzoekers voor hun werk veel in aanraking komen met deze stoffen dragen ze beschermende kleding.

Om welke locaties gaat het precies?

We gaan de waterbodem en kades onderzoeken op de volgende locaties:

- Kattenburgervaart
- Wittenburgervaart
- Oostenburgervaart
- Oostenburgerdwarsvaart

Planning

Onderzoek waterbodem	Start week 14 (2023) t/m ongeveer week 20 (2023)
Onderzoek kades	Tegelijk met waterbodemonderzoek
Resultaten onderzoeken bekend	Juni/juli 2023
Plan van aanpak ter besluitvorming algemeen bestuur waterschap	Voorjaar 2024

Vervolg

Als de resultaten uit het bodemonderzoek bekend zijn, dan informeren wij u hierover. We kunnen dan ook meer vertellen over het vervolg op het onderzoek.

Vragen?

Heeft u vragen? Kijk op www.agv.nl/waterbodemonderzoek voor meer informatie of neem contact op met omgevingsmanager Thijs Abels (06 8364 2906/projectwaterbodemsanering@waternet.nl).

Met vriendelijke groet,



R.T. Abels
Omgevingsmanager

Datum
22 maart 2023

Ons kenmerk
23.006571

Pagina
3 van 3