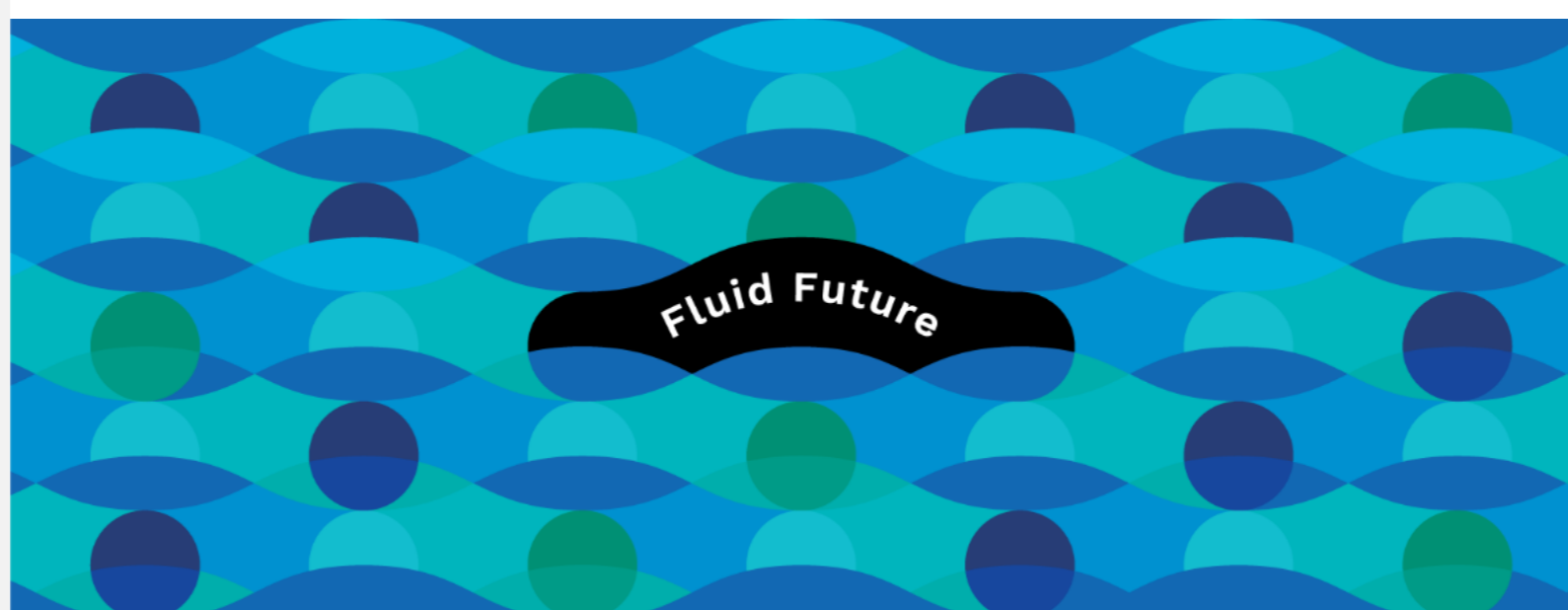


[View this email in your browser](#)



juni 2020

## CHATEAUX D'EAU GAAT VERDER ALS FLUID FUTURE

Water is een onderwerp dat ons allen aangaat. Het is een wereldwijd verbindend element dat raakt aan alle grote opgaven van deze tijd. We hebben te maken met waterschaarste of juist overvloed, waterbeheer en waterveiligheid, klimaatverandering en drinkwaterkwaliteit. Grote maatschappelijke en ecologische opgaven die aandacht behoeven. Water speelt een belangrijke rol in ons leven en dat zal in de toekomst alleen maar toenemen.

Châteaux d'Eau legt een relatie tussen water, cultuur en de mogelijkheden tot het vergroten van bewustwording. Vanuit een thematische benadering worden actuele onderwerpen, initiatieven en organisaties op gebied van water gekoppeld aan verschillende kunstenaars, ontwerpers of architecten om gezamenlijk een maatschappelijk vraagstuk op te pakken. Met als voornaamste doel het creëren van andere denkrichtingen en zichtbaarheid van het belang van het brede thema 'water' bij een breed publiek.

In 2016 is Châteaux d'Eau omarmd door de provincie Utrecht binnen het pilot programma cross-over cultuur. We zijn gestart met een drietal proloogprojecten en eind 2018 heeft een eerste expertmeeting plaatsgevonden. Professionals uit diverse werkvelden kwamen bijeen om onder de inspirerende leiding van Tracy Metz de projecten te bespreken en ideeën uit te wisselen. Het enthousiasme was groot en alle 3 deze projecten hebben, in al dan niet aangepaste vorm, een vervolg gekregen. Daarnaast zijn er nieuwe projecten gestart. In deze nieuwsbrief informeren we u dan ook graag over de laatste ontwikkelingen.

Gezien het karakter van de cross-over projecten en de communicatie richting een breed publiek hebben wij ervoor gekozen onze naam te veranderen van Châteaux d'Eau naar Fluid Future. Een naam die ook beter past bij onze plannen voor het themajaar 2022, waarover u meer leest in deze nieuwsbrief. Ook zijn wij heel blij met de nieuwe identiteit die ontwerper Nick Liefhebber voor ons heeft gemaakt. Neem vooral ook even een kijkje op onze nieuwe website!

Annelou Evelein en Lotte van Laatum



**Waterveiligheid - project Sterke Lekdijk**  
HDSR i.s.m. Jolan van der Wiel en ESRI. Mede mogelijk gemaakt door Stimuleringsfonds Creatieve Industrie

De Lekdijk tussen gemeente Wijk bij Duurstede en de Utrechtse Heuvelrug wordt versterkt. Dit project is een mooie aanleg om het waterbewustzijn bij omwonenden, bezoekers en andere geïnteresseerden te vergroten. Jolan van der Wiel werkt samen met HDSR aan 'Dijken Kijken'. In de Basisregistratie Ondergrond (BRO) wordt data verzameld over de opbouw van de dijk. Deze data wordt nu toegankelijk gevisualiseerd in een 3d weergave van de Lekdijk. Zo krijgt men een kijkje onder de motorkap. Ook wordt gekeken of het rijke scala aan cultureel erfgoed op de dijk opnieuw betekenis kan worden gegeven. [Lees meer..](#)



**Klimaatadaptatie, water en fysieke leefomgeving - Kanaleniland Noord**  
Gemeente Utrecht & Rademacher de Vries architecten

De wijk Kanaleniland is een na-oorlogse stempelijk die momenteel een grootschalige transformatie ondergaat. In de wijk staan verschillende maatschappelijke vraagstukken op de agenda. Klimaatadaptatie is een belangrijke pijler binnen de renovatieplannen. Rademacher de Vries architecten werkt samen met gemeente, lokale partners en bewoners aan een interventie in de publieke ruimte waarin de rol van het water in de wijk zichtbaar en erfahrbaar wordt. [Lees meer..](#)



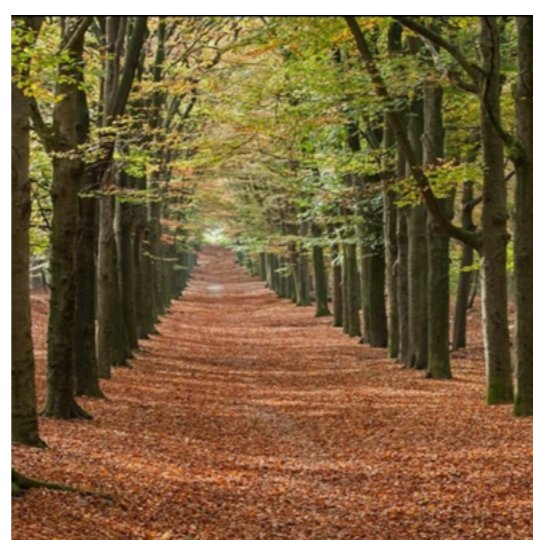
**Water en erfgoed - project Lunet aan de Snel**  
Stichting Lunet aan de Snel, Geodan, HDSR, Gemeente Houten & Geert Mul

Lunet aan de Snel is onderdeel van de Stelling van Honswijk en daarmee van de Nieuw Hollandse Waterlinie. Via de 3 themalijnen 'beschermen met water, werken met water en leven met water' is het Lunet een locatie waar bezoekers kennis maken met het gebied en de rol van het water. Op een natuurlijk uitzichtpunt ontwikkelt kunstenaar Geert Mul een kunstwerk dat bezoeker informeert over de verhalen die besloten liggen in het landschap. Middels een bijbehorende app komen kaarten van de afdeling GIS van de provincie Utrecht tot leven. [Lees meer..](#)



**Drinkwaterwinning en landschap - Waterwinpark Utrecht**  
Gemeente Utrecht, provincie Utrecht & Vitens

Na een pilot met Vitens kunstenaar Paul de Kort en Vitens in drinkwatergebied Soesterduinen worden nu de mogelijkheden verkend om dit project een vervolg te geven in het waterwinpark in Leidsche Rijn. Dit cultuurlandschap is openbaar park en waterwingebied ineen en zorgt voor schoon drinkwater voor 115.000 inwoners. Behalve het markante pompgebouw en een aantal water-putten zijn er echter weinig elementen die de betekenis van het gebied duiden. Een samenwerking met een kunstenaar of ontwerper zou hier verandering in kunnen brengen. [Lees meer..](#)



**Water en natuur - Zeisterbos**  
Utrechts Landschap en Nationaal Park Utrechtse Heuvelrug

De cross-over in het Zeisterbos richt zich op de waterproblematiek in het gebied als voorbeeld voor de gehele Heuvelrug: met name de lage grondwaterstand. Door droogte sterven er bomen en zijn ze vatbaarder voor ziektes. Sprengen en waterpartijen die van oudsher bij het landgoed horen, staan droog. Wat betekent dit voor de toekomst van het bos? Momenteel wordt door Utrechts Landschap onderzocht of de sprengen weer watervoerend gemaakt kunnen worden. Dit maakt deze plek een goed uitgangspunt voor een (civiel)kunstwerk dat zichtbaarheid geeft aan het belang van water voor dit gebied maar dat ook daadwerkelijk bijdraagt aan de lokale waterhuishouding.



**2022 themajaar Utrecht 900 jaar stadsrechten en 900 jaar waterbeheer**  
In het jaar 1122 is de Kromme rijn bij Wijk bij Duurstede afgedamd. Dit was van grote betekenis voor de stad Utrecht. In de regio vormde de afdamming in feite de start van het waterbeheer in het gebied.

In 2022 viert de stad Utrecht haar 900 jarig bestaan. Ook wordt dan 900 jaar waterbeheer gevierd. In dat jaar presenteren wij ook de projecten van Fluid Future aan het publiek. Met een breder publieksprogramma met o.a. film- en debatavonden en kindereducatie groeit Fluid Future uit tot een sprankelend evenement. Wij houden u hiervan graag op de hoogte!



**Fluid Future - cross over water is een initiatief van urban curator Annelou Evelein en ontwerper Lotte van Laatum in opdracht van**



in samenwerking met



Instagram Website email

