

Multifunctionele Kademuren



Het project Multifunctionele Kademuren benut de kans om de noodzakelijke vervanging en renovatie van kademuren te koppelen aan bredere stedelijke transitie en uitdagingen.

Door een kademuur te benaderen als een multifunctioneel element, worden opgaven op het gebied van bijvoorbeeld duurzaamheid, leefbaarheid en biodiversiteit slim gecombineerd in de kade. Dit zorgt ervoor dat de schaarse openbare ruimte efficiënter wordt benut en beter voorbereid is op de toekomst.

In dit project werken de gemeente, AMS Institute, onderzoekers, ontwerpers en praktijkdeskundigen van gemeenten, ingenieursbureaus en aannemers samen. Zij ontwikkelen vernieuwende en opschaalbare oplossingen bij herstel van kademuren.

Amsterdam fungeert als proeftuin voor het ontwikkelen, testen en verbeteren van nieuwe oplossingen. Vanaf 2027 worden hier de eerste prototypes van multifunctionele kademuren daadwerkelijk gerealiseerd.

Looptijd
2024-2028

Belangrijkste partners
Gemeente Amsterdam, AMS Institute, Universiteit van Amsterdam, TU Delft, en Wageningen University & Research

Lees meer over
het project



Dit project maakt deel uit van het Groeifonds programma Toekomstbestendige Leefomgeving en is daarbinnen onderdeel van het Consortium Infra. Wil je meer weten over Multifunctionele Kademuren? Neem dan contact op met de projectleider via max.hoevenagel@ams-institute.org.