

Natuur-inclusieve ontwikkeling

Schiehaven-Schiemond



In deze flyer geven we een korte indruk van drie scenario's. De scenario's zijn opgesteld door studenten van de Wageningen universiteit in opdracht van Intorno en de Wetenschapswinkel. Deze scenario's kunnen de gemeente en project ontwikkelaars gebruiken in hun gebiedsontwikkeling van Schiehaven-Schiemond. Wilt u meer lezen? Kijk dan op de website, te bereiken via de QR-code

Scenario 1

Ecosysteem

In dit scenario stellen we voor om het gebied ingrijpend te veranderen, zodat het beter past bij het grotere ecosysteem. Dit is een systeem dat rekening houdt met alle dieren en planten in een gebied. Historisch gezien maakte Rotterdam deel uit van de natuur die hoort bij de Nederlandse delta. Hier gaan land en water hand in hand. De stad Rotterdam werd in deze delta gebouwd en de scheiding tussen land en water werd steeds duidelijker. Op dit moment heeft de stad Rotterdam het contact met de natuur verloren. Ook is het oorspronkelijke en zeer zeldzame ecosysteem verdwenen. In dit scenario proberen we te inspireren voor een Rotterdam waar ruimte is voor de oorspronkelijke natuur. Dit is niet alleen voordelig voor de natuur. Het zal ook de onderhoudskosten laag houden, aangezien een volledig functionerende ecosysteem zichzelf onderhoudt.



Inspiratie voor modern appartementen binnen het ecosysteem

Scenario 2

Park

In het 'park' scenario ligt de nadruk vooral op het bieden van ruimte voor groen, contact met de natuur en een fijne omgeving. Het belangrijkste onderdeel van dit scenario is een parkachtige omgeving waar alle inwoners gebruik van kunnen maken. Waarbij ook oog is voor plek voor recreatie. Het gebied moet zowel bereikbaar als aantrekkelijk zijn voor de omwonenden, maar ook gastvrij voor alle inwoners van Rotterdam. Het park moet zijn als een groene strook die door de wijk Schiehaven-Schiemond loopt.

Het Lloyd Multiplein heeft jaren gediend als een evenemententerrein. In dit scenario willen we deze functie ook proberen te behouden. Naast het park als groene voorziening, worden slimme technieken gebruikt voor toevoeging van meer natuur. Dit maakt Schiehaven-Schiemond leefbaar en klaar voor de toekomst.



Impressie van een parkachtig gebied in Parijs - Boulogne - Park door Agence Ter.

Links: een wadi, een beekachtig systeem voor wateropslag en infiltratie.

Onderstaande afbeelding: Park met woningen op de achtergrond.



Een gedeelde binnentuin met woningen er omheen

Scenario 3

Community

Het derde scenario heet het 'community' scenario. In dit scenario is plaats voor 500 woningen en komen er veel nieuwe mensen in Schiehaven-Schiemond wonen. Meer woningen betekent minder plaats voor groene maatregelen maar wel meer geld door woningverkoop om deze maatregelen te realiseren. Dit scenario focust zich op sociaal welzijn en groene maatregelen die dit kunnen verbeteren. Het gebruiken van de beschikbare ruimte en het verbeteren van de biodiversiteit in het gebied is belangrijk, net als het bieden van ontspanningsmogelijkheden.

