Persbericht

Oplevering klimaatadaptatiestrategie leidt tot nieuwe samenwerkingsovereenkomst Ho Chi Minh City en Rotterdam

Rotterdam, 4 april 2013 - Maandag 8 april a.s. zal tijdens een officiële bijeenkomst op het stadhuis van de People's Committee van Ho Chi Minh City de afgeronde klimaatadaptatiestrategie van Ho Chi Minh City aan de stad worden aangeboden. Aansluitend wordt tussen Ho Chi Minh City en de gemeente Rotterdam een nieuwe samenwerkingovereenkomst ondertekend. Ho Chi Minh City is een van de steden uit het kennisnetwerk Connecting Delta Cities.

Ho Chi Minh City is een dichtbevolkte deltastad in Vietnam en heeft regelmatig te maken met overstromingen als gevolg van de lage ligging in de delta en hevige regenval. Door de verwachte zeespiegelstijging, een toename van waterafvoer door rivieren en stijgende temperaturen zullen de problemen en risico's voor de bewoners alleen maar toenemen. Tegelijkertijd nemen de bevolkingsgroei en de economische groei snel toe. Dat leidt ertoe dat de stad zich in de richting van de overstromingsgevoelige gebieden langs de kust uitbreidt. In de huidige situatie wordt nu al een derde van de stad blootgesteld aan overstromingen. Door de groeiende bevolking – in vijfentwintig jaar tijd verdubbeld – en de aantrekkingskracht van Ho Chi Minh City zal de verstedelijking blijven toenemen. Als het masterplan van Ho Chi Minh City tot 2025 daadwerkelijk wordt uitgevoerd, groeit het gebouwd oppervlak met vijftig procent en zal tweederde deel van de stad regelmatig overstromen.

Nederlands consortium onder leiding van Grontmij

De samenwerking tussen Rotterdam en Ho Chi Minh City is voortgekomen uit het internationale stedennetwerk Connecting Delta Cities (CDC) dat Rotterdam heeft geïnitieerd. Ho Chi Minh City ziet Rotterdam als voorbeeld(delta)stad op het gebied van watermanagement en klimaatadaptatie. In 2011 ondertekenden de Nederlandse en Vietnamese regering samen met de gemeente Rotterdam een overeenkomst om een strategie te ontwikkelen dat Ho Chi Minh City klimaatbestendig maakt. Sindsdien werken de overheid van Ho Chi Minh City, het Nederlandse consortium Vietnam Climate Adaptation PartnerShip (VCAPS) en de gemeente Rotterdam actief samen. Het VCAPS consortium is een samenwerkingsverband onder leiding van advies- en ingenieursbureau Grontmij en bestaat verder uit Witteveen + Bos, Bosch Slabbers landschapsarchitecten, Ecorys, Instituut voor Milieuvraagstukken en Triple-A team. Wethouder Alexandra van Huffelen (Duurzaamheid, Binnenstad en Buitenruimte): "Rotterdam is een stad waar veel kennis op het gebied van klimaatbestendigheid is en wordt ontwikkeld. Dit doen we in nauwe samenwerking met de bedrijven en kennisinstellingen in onze regio waardoor klimaatadaptatie leidt tot extra

opdrachten voor het bedrijfsleven. De samenwerking en ondersteuning van het consortium is daarvan een mooi voorbeeld." Het project werd gefinancierd door Partners voor Water en maakt deel uit van het Water Mondiaal Programma (Ministerie Infrastructuur & Milieu).

Klimaatadaptatiestrategie

In intensieve werksessies zijn samen met de betrokken departementen van Ho Chi Minh City ideeën en maatregelen ontwikkeld voor de bescherming en leefbaarheid van de stad op zowel de korte, middel en lange termijn. Naar voorbeeld van Rotterdam wordt de klimaatverandering gezien als een kans voor een aantrekkelijke en economisch sterke stad. Projectmanager Enrico Moens van Grontmij: "De strategie is ontwikkeld op basis van zes principes. Op basis van deze principes stellen we voor om bijvoorbeeld niet meer overal te bouwen maar alleen daar waar de bodem en het water dit toelaten. Ook zijn er getijdensluizen opgenomen om de binnenstad te beschermen tegen overstromingen. Door middel van ontwerpend onderzoek met betrokkenen hebben we bepaald waar meebewegen met water mogelijk is en waar water keren noodzakelijk is. In nieuwe stedelijke gebieden kan op sommige plaatsen adaptief worden gebouwd. Denk bijvoorbeeld aan huizen die tegen water kunnen of juist opgetild worden zodat ze niet nat worden, zoals terpwoningen. Voor de bescherming van de bestaande stad kan weer beter worden gewerkt met kades of (ring) dijken". Voor de implementatie van de klimaatadaptiestrategie is ook een concreet actieplan opgesteld dat samen met de Vietnamezen is ontwikkeld.

Nieuwe fase

Namens de gemeente Rotterdam ondertekent wethouder Alexandra van Huffelen de nieuwe samenwerkingsovereenkomst: "De opgestelde klimaatadaptatiestrategie is de start van een nieuwe fase waarbij Rotterdam uitdrukkelijk wordt verzocht een rol te blijven spelen, zeker als het gaat om het borgen van verantwoordelijkheden en het vergroten van kennis bij de diverse overheidsinstanties". Met de samenwerkingsovereenkomst wordt dit geformaliseerd. Daarnaast zal binnen het kennisnetwerk Connecting Delta Cities de afgeronde strategie worden gedeeld met andere deltasteden. "Deltasteden zijn op zekere hoogte overal ter wereld vergelijkbaar. Er komen steeds meer mensen wonen, er is behoefte aan meer ruimte en ze zijn door hun ligging gevoelig voor een zeespiegelstijging. De strategie voor Ho Chi Minh City zou daarom een blauwdruk kunnen zijn voor een integrale aanpak van klimaatproblemen in deltasteden over de hele wereld", aldus Van Huffelen. Tijdens haar bezoek aan Ho Chi Minh City zullen verdere business opportunities voor het Rotterdamse bedrijfsleven worden verkend. Ook is er aandacht voor samenwerking rondom de drinkwatervoorziening in Vietnam. Zo brengt de wethouder - samen met de directie van Evides Waterbedrijf – een bezoek aan het waterbedrijf SAWACO en een ontwikkelingsproject van Water for Life.

Rotterdam Climate Initiative

Het Rotterdam Climate Initiative (RCI) richt zich op 50% CO2-reductie en 100% klimaatbestendigheid in 2025. Het RCI is een initiatief van de gemeente Rotterdam, het Havenbedrijf Rotterdam NV, DCMR Milieudienst Rijnmond en Deltalings, de koepelorganisatie van de Rotterdamse industrie. Als daadkrachtige en innovatieve wereldhavenstad neemt Rotterdam samen met bewoners, bedrijven en instellingen haar verantwoordelijkheid voor een duurzame toekomst. Door zowel de oorzaken en de gevolgen van de klimaatverandering aan te pakken, de luchtkwaliteit te verbeteren en de geluidoverlast te beperken, werkt Rotterdam voortvarend aan het totale duurzaamheiddossier. Door deze unieke aanpak is

Rotterdam een inspirerend voorbeeld voor andere steden. De ambities en resultaten op het gebied van milieu, klimaat, energie en water dragen bij aan een groene, schone, gezonde en economisch sterke stad en maken van Rotterdam de duurzaamste wereldhavenstad.

Noot voor de redactie, niet voor publicatie:

Voor meer informatie kunt u contact opnemen met Nicolien Wirschell

m: +316 51 349 594 / email: n.wirschell@rotterdam.nl

Voor meer informatie over het project zie: www.vcaps.org