

# VERSLAG BUITENLANDSE DIENSTREIS

## HOEVEEL PERSONEN HEBBEN DE REIS GEMAAKT

2 personen

## HOELANG DUURDE DE REIS?

3 dagen

18 oktober t/m 20 oktober

## WAT WAS HET DOEL VAN DE REIS?

Het doel van onze deelname aan het Europese Urban Resilience Forum (EURESFO) was veelzijdig en gericht op het bevorderen van de expertise en internationale positie van Den Haag in het kader van urban Resilience. De doelstellingen waren:

- Meer inzicht krijgen in de best practices en innovatieve benaderingen van andere Europese steden op het gebied van Urban Resilience. Onder andere hoe andere steden omgaan met complexe uitdagingen en risico's.
- Den Haag te profileren als een stad die werk maakt van complexiteit en haar internationale karakter serieus neemt.
- Belang van samenwerking tussen Europese steden op het gebied van Urban Resilience benadrukken, met als doel het delen van kennis en versterken van de banden tussen steden.
- Strategische stap om voor te sorteren op toekomstige lobby- en subsidietrajecten.

## WELKE LOCATIES ZIJN BEZOCHT?

Tijdens het European Urban Resilience Forum, Cascais Portugal, zijn we aanwezig geweest bij de volgende sessies georganiseerd door verschillende partijen. Hieronder volgt per dag een overzicht van het programma.

### Overzicht van programma:

<b>18. October</b>		
9.15 - 10.30	"Reflecting on 10 years of resilience building in European cities and regions Auditorium"	
11.30 - 12.45	PARALLEL SESSIONS	
	<b>"What is resilience in practice: the past and the future E0006"</b>	<b>"How do Ukraine cities maintain the ambition for sustainable development? E0008"</b>
	<i>Description: How did European regions approach resilience in the past until today? And how does the future of resilience in regions look like? In this session, participants will have the opportunity to exchange knowledge and ideas on the past and future of resilience with regions and institutions working in the field. The discussion will be based on the guiding questions and focused on topics relevant to the regions and the audience.</i>	<i>"Description: Ukrainian cities, much like their European counterparts, are dedicated to pursuing sustainable and resilient development. They face the challenges of coping with the ongoing impacts of war, alongside a diverse range of crises, including heatwaves, flooding, rapid urbanization, pandemics etc. We will hear and learn from Ukraine cities, explore their challenges and how they align with those of other European</i>

		<i>cities. The discussion on how to move forward will continue in an engaging panel format. "</i>
14.15 - 15.45	PARALLEL WORKSHOPS	
	<b>"What does resilience-building entail for a regional government? An interactive workshop towards a comprehensive assessment framework E0006"</b>	<b>"Towards resilient and well adapted coastal areas - addressing needs and challenges of cities through the use of digital tools and data analysis. Auditorium"</b>
	<i>Description: This workshop aims to discuss how best to evaluate resilience building processes at regional level. An interactive format will facilitate discussions between resilience experts and regional representatives, addressing key issues such as: the influence of regional governance structures and competences on resilience building; the meaning of "Resilience Maturity" considering regional contexts and priorities; the comprehensiveness of a proposed framework developed under the Regions4Climate project.</i>	<i>Description: This workshop session will promote the discussion on threats faced by coastal cities in relation to climate change and explore the applications of digital tools and data analysis on sea level rise projections for the identification of future challenges. Cities will identify possible solutions by analysing the benefits of nature based solutions, restoration and conservation measures, policy making and planning strategies. Users' needs and functionalities of climate services to support long term decision making will be showcased.</i>
16.00 - 17.15	PARALLEL SESSIONS	
	<b>"AI and data-driven climate innovation for more smart and resilient cities E0006"</b>	<b>"Building societal resilience: Innovations in architecture and landscaping for climate adaptation (RCN) E0008"</b>
	<i>Description: This session aims to leverage the importance of AI and data driven applications to support cities in achieving their climate neutrality goals while adapting to the effects of climate change. We will hear from cities and core industry players, how AI is bringing a whole branch of new solutions that could accelerate climate action on a local level.</i>	<i>Description: The adaptation of buildings and public spaces will be increasingly necessary in a changing climate. When we design for the future we need to think about insulation and ventilation, but also the integration of vegetation and water in urban spaces as well as the societal resilience of neighbourhoods. In this workshop, we invite you to join us in exploring how we can use methods from design and architecture to create urban habitats which allow communities to work, live and thrive within the planetary boundaries in a European and a global context!</i>
17.15 - 18.00	<b>"The EURESFO23 journey has started: reflections on day 1 Auditorium"</b>	
18.00	Resilient Cities Network	
<b>19. October 2023</b>		
9.15 - 10.30	<b>"MCR2030 Disaster Risk Financing Roundtable - Financing a transition towards climate resilience (RCN) Auditorium"</b>	
	<i>The Disaster Risk Financing Roundtable will offer a space for discussion and exchange of experiences from cities, financial service providers and investors and stakeholders on the implementation of disaster resilience plans and projects. Bringing together cities and actors from across Europe and its neighbourhood</i>	

	<i>engaged in the Making Cities Resilient 2030 initiative, the Roundtable will explore challenges and opportunities in mobilising funding for building resilience to shared and contextual challenges of cities in the region. The Roundtable will provide a space to hear stories and experiences, and allow for a discussion with the participants of EURESFO 2023.</i>	
10.30 - 11.45		
	<b>"Facilitating Climate Adaptation through Risk Insurance: Community led Decision Making Process for Urban Resilience Auditorium"</b>	
	Description: This session aims to highlight the impact of community based urban resilience assessments in developing impactful risk insurance solutions for climate adaptation. The session will shed the light on key lessons learned from the program previous experiences in rural settings, as well as the challenges and opportunities for transferring this knowledge into urban settings.	
12.00 - 13.15	PARALLEL SESSIONS	
	<b>"How to finance smart and climate-resilient projects Auditorium"</b>	
	Description: This workshop aims to share experiences from different stakeholders on how to design bankable climate adaptation and resilience projects, which rely and use smart technologies, data driven approaches and modelling capabilities.	
	<b>"Closed Door" (invite only) E0004"</b>	
	<b>Resilience Practice 2.0</b>	
	Resilient Cities Network	
14.15 - 17.45	Working session Resilience strategy	
<b>20. October 2023</b>		
9.00 - 10.15		
	<b>"Resilient power: Cities rethinking the future of energy infrastructures E0006"</b>	
	<i>Description: This practical and interactive session brings together representatives from cities to share their experiences, challenges, and successes in implementing solutions and driving climate neutrality at a district level. Through panel discussions and real-life case studies, participants will gain practical insights into the strategies and actions taken by cities to advance climate neutrality and enhance the resilience and liveability of their communities. A key question explored will be: How can district-level</i>	

	<i>implementation be upscaled for broader city transformation?</i>	
11.00 - 12.15	PARALLEL SESSIONS	
	<b>"Data-driven Retrofits: Upgrading to Climate Resilient Buildings E0008"</b>	<b>"How VLRs Contribute to Urban Resilience E0006"</b>
	<i>Description: How can data be used to make our existing buildings more resilient to the evolving climate emergency? In this session, attendees will hear from a panel of speakers ready to discuss their discoveries and possible solutions to further accelerate the pace of building retrofitting across Europe. Standing in the way of that transformation however, is an array of meteorological, sociocultural and technical challenges.</i>	<i>Description: Key to the successful localization of the 2030 Agenda for Sustainable Development is the monitoring, evaluation, and reporting process of development policies, and generation of sustainable and investable projects, and initiatives that cities undertake. The aim of this session is to discuss challenges and opportunities for achieving urban-related Sustainable Development Goals (SDGs), through the integration of Voluntary National Reviews (VNRs) and Voluntary Local Reviews (VLRs) applied to Urban Resilience.</i>
12.15 - 13.30	<b>"Closing Plenary Auditorium"</b>	

## WIE HEB JE ONTMOET? (BENOEM DE FUNCTIEOMSCHRIJVING)

Tijdens onze deelname aan EURESFO hebben we met verschillende partijen en stakeholders gesproken. Dit zijn de belangrijkste partijen die we hebben ontmoet:

1. ICLEI (International Council for Local Environmental Initiatives):
  - ICLEI, de hoofdorganisator van EURESFO, is een internationale NGO die duurzame ontwikkeling bevordert en zich richt op lokale overheden. We hebben tijdens sessie besproken hoe we duurzaamheidsdoelstellingen kunnen identificeren.
2. Europese collega's die werken aan urban Resilience:
  - We hebben inzichten en ervaringen gedeeld met Europese collega's die zich bezighouden met de veerkracht van steden. Dit omvatte onder andere steden die, net als Den Haag, lid zijn van het Resilient Cities Network. Eind november komen vertegenwoordigers van de Zweedse stad Malmö langs in Den Haag om kennis uit te wisselen.
3. Innovators op het gebied van Urban Resilience, klimaatverandering en stedelijke samenwerking:
  - Tijdens EURESFO hebben we innovators ontmoet die werken aan creatieve oplossingen en projecten met betrekking tot stedelijke veerkracht, klimaatverandering en stedelijke samenwerking. Deze ontmoetingen hebben ons geïnspireerd en nieuwe perspectieven gegeven op hoe stedelijke uitdagingen aangepakt kunnen worden.
4. Financieringspartijen uit Brussel:
  - We hebben ook gesprekken gevoerd met financieringspartijen uit Brussel met betrekking tot subsidieaanvragen. Deze gesprekken waren gericht op het verkennen van mogelijkheden voor financiële ondersteuning en het begrijpen van de vereisten en kansen voor het veiligstellen van subsidies voor projecten gericht op stedelijke veerkracht in Den Haag.

## WAT HEEFT DE REIS DE GEMEENTE OPGELEVERD?

### Inzichten van dag 1

Dag 1 van de conferentie stond in het teken van boeiende discussies en het delen van kennis:

- Deelname aan discussies over de beoordeling van de "maturity" van Resilience, waarbij organisatorische veerkracht naast stedelijke veerkracht werd benadrukt.
- Verkenning van verschillende benaderingen van Resilience, variërend van klimaatgerichte tot meer integrale perspectieven.
- Leren over innovaties in architectuur en landschapsinrichting voor klimaatadaptatie.

- Discussie over de uitdaging van verschillende bestuurslagen voor de praktijk van Resilience in steden.
- Benadrukken van het belang van aanpassingsvermogen en flexibiliteit van organisaties in het licht van nieuwe uitdagingen.

### **Dag 2: Financiën**

Dag 2 stond in het teken van innovatieve oplossingen en financieringsstrategieën gericht op het versterken van steden tegen uitdagingen:

- Verkenning van de impact van AI op risicobeoordeling voor klimaat gerelateerde risico's.
- Discussie over effectieve financieringsstrategieën voor slimme en klimaatbestendige projecten, ondersteund door AI en technologie.
- Benadrukken van het belang van gedegen data in risicobeoordeling, inclusief inzichten op stads-, nationaal en mondiaal niveau.
- Benadrukken van de voordelen van samenwerking tussen steden en de verzekeringssector.

### **Dag 3: Energie**

De conferentie werd afgesloten met een dag gefocust op energietransitie en voorzieningen:

- Verkenning van innovatieve benaderingen van energie-infrastructuur voor klimaatbestendige steden.
- Benadrukken van de onderlinge verbondenheid van potentiële risico's en crises over regio's en landen, met de nadruk op de noodzaak van een integrale aanpak.

## **ZIJN ER VERVOLGAFSPRAKEN? ZO JA, WELKE?**

1. Met het Resilient Cities Network  
Voortzetting van evaluatie van het urban resilience framework, waarin we kijken naar een integratie van organisational resilience in dit framework.
2. Met Greater Manchester and Greater London  
Verdere samenwerking aan de ontwikkeling en uitvoering van resilience strategieën. Deze steden hebben vergelijkbare benaderingen en kunnen van elkaars ervaringen profiteren.
3. Met Rotterdam  
Het plannen van een structureel overleg om maandelijks af te stemmen over gemeenschappelijke initiatieven en samenwerkingskansen.
4. Met Malmö  
Vertegenwoordigers van de Zweedse stad Malmö komen naar aanleiding van onze kennismaking in Portugal langs in Den Haag om verder kennis uit te wisselen.
5. Met collega's van het Resilient Cities Network  
Het stimuleren van nauwere samenwerking door middel van medewerkers uit Rotterdam vaker in Den Haag te laten werken etc. Dit initiatief is bedoeld om de communicatie en samenwerking te bevorderen door meer directe interactie.