

IABR–2016– THE NEXT ECONOMY–

Persbericht, 11 juli 2016

SUCCESSVOLLE ZEVENDE EDITIE ROTTERDAMSE ARCHITECTUUR BIENNALE

Nu de overheid de regie heeft losgelaten worden praktijken als die van de IABR steeds belangrijker bij het werken aan de stad van de toekomst

Op 10 juli 2016 eindigde de zevende editie van de Internationale Architectuur Biennale Rotterdam, IABR–2016–THE NEXT ECONOMY, over de relatie tussen ruimtelijk ontwerp en de toekomst van de economie. In het hart van de tentoonstelling was de IABR elf weken lang het platform voor kennis- en ideeënuitswisseling, debat en brainstorm door ontwerpers en academici, bestuurders en beleidsmakers, stakeholders en ondernemers, stadsbewoners en publiek, uit binnen- en buitenland.

Vooraf de resultaten van de eigen IABR onderzoeksprojecten, gevoed door debat en kennisuitwisseling, leverden concrete, waardevolle input op voor beleids- en besluitvorming. Zo worden de door de IABR in kaart gebrachte mogelijkheden die de energietransitie Groningen biedt, de plannen voor grootschalige winning van windenergie op de Noordzee, en de voorstellen voor het inzetten van ruimtelijk ontwerp bij het van Utrecht een gezondere stad te maken, na de Biennale verder uitgewerkt door betrokken overheden en bedrijven. De IABR verdiept de bestaande samenwerking met de Gemeente Rotterdam: het IABR–Atelier Resilient Rotterdam 2016 – 2020 werkt verder aan plannen en projecten voor een meer klimaatbestendig en veerkrachtig Rotterdam. De resultaten worden getoond op IABR-2018 en IABR-2020.

De IABR is er in haar zevende editie, opgezet als een werkplaats voor de stad, opnieuw goed in geslaagd haar belangrijkste doelstelling te realiseren: het effectief inzetten van creativiteit, verbeelding en ontwerpkracht voor daadwerkelijke maatschappelijke verbetering in de vorm van innovatieve projecten voor de stad van morgen. De resultaten van het eigen ontwerpend onderzoek in de IABR–Ateliers leverden belangrijke concrete input en meerwaarde voor besluit- en beleidsvorming in binnen- en buitenland.

Omdat de overheid de regie heeft losgelaten worden alternatieve praktijken als die van de IABR steeds belangrijker bij het werken aan de stad van morgen. Dat vinden ook bestuurders: vier Nederlandse kabinetsleden, ministers uit meer dan dertig landen, en vele burgemeesters, gedeputeerden, wethouders uit binnen- en buitenland namen deel aan de Biennale en lieten zich inspireren door de resultaten van het ontwerpend onderzoek. Hetzelfde gold voor hoge vertegenwoordigers van de ministeries en van internationale organisaties en allianties als de Delta Coalitie, HLPW, de Wereldbank, UN Habitat, UNESCOa IHE, 100 Resilient Cities, the Rockefeller Foundation, de China Council en natuurorganisaties; voor CEO's van bedrijven als Shell, Siemens en de Havenbedrijven; en voor academici van universiteiten wereldwijd.

Cruciaal was dat het debat elf weken lang kon worden gevoerd middenin de hoofdtentoonstelling van IABR-2016-THE NEXT ECONOMY, omlijst dus door een waaier aan mogelijke toekomsten, van radicale scenario's voor de energietransitie tot voorbeelden van experimentele, coöperatieve gebiedsontwikkeling; en van megaprojecten op de Noordzee en in Afrika tot lokale initiatieven in Zuid-Amerika, China en Rotterdam.

Energietransitie in Groningen, windenergie op de Noordzee en gezonde mensen in Utrecht

De IABR zet in haar Ateliers ontwerpend onderzoek in om samen met overheden, bedrijven en burgers te verkennen welke toekomst we echt kunnen willen. De resultaten, verbeeldingen van morgen onderbouwd door strategieën, plannen en uitgewerkte projectvoorstellen, worden getoond op de biennale waarna ze toegepast kunnen worden.

In Groningen werken provincie, stad en dorpen, en de bedrijven in de Eemsdelta nu samen verder aan hoe het concept van de Nordic City, de resultante van het onderzoek in het IABR-Atelier Groningen naar kansen voor energietransitie in Noord-Nederland, in de praktijk gestalte kan krijgen. Met name de integrale benadering, het stapelen van opgaven en daarmee van investeringsmogelijkheden én de regionale focus bieden Groningen enorme kansen. De uitwerking voor Onderdendam wordt momenteel in de Dorpsvisie uitgewerkt als onderdeel van het Woon- en Leefbaarheidplan Eemsdelta en is als *pilot* opgenomen in het programma van de Nationaal

IABR– 2016– THE NEXT ECONOMY–

Coördinator Groningen. En de stad Groningen neemt de resultaten van het Atelier mee in de uitwerking van haar Omgevingsvisie, Next City.

In het Atelier 2050 – Een Energieke Ontdekkingsreis onderzocht de IABR samen met onder meer het Ministerie van Economische Zaken, Shell, Tennet, RWE, Van Oord, de Havenbedrijven van Rotterdam en Amsterdam en Natuur & Milieu de concrete mogelijkheden voor en implicaties van grootschalige winning van windenergie op de Noordzee. Minister Kamp van Economische Zaken toonde de installatie tijdens het Nederlands EU-voorzitterschap aan zijn collega's van de 28 EU-lidstaten. De concrete verbeelding van de toekomst, het laten zien van wat mogelijk is, zo zei de minister later in de pers, heeft bijgedragen aan de totstandkoming van een Noordzee alliantie, een regionale samenwerking van landen rond de Noordzee die aan de slag gaan met de winning van windenergie. Tijdens de Biennale werd de door de IABR voorgestelde strategie verder onderbouwd in verschillende werksessies georganiseerd door partijen als Shell en Natuur & Milieu.

De Gemeente Utrecht, die de gezondheid hoog in het vaandel heeft, gaat aan de slag met de resultaten van het IABR-Atelier Utrecht: De Gezonde Stad. Meer dan voorheen zullen de diensten stadsontwikkeling, ruimtelijke planning en gezondheid samenwerken. Er zal kritisch worden gekeken naar de manier waarop investeerders en vastgoedontwikkelaars bijdragen aan Utrecht als gezonde stad. En de gemeente geeft gevolg aan het voorstel van het Atelier om leegstaande scholen in de wijk Overvecht niet te slopen, maar in te zetten voor lokale initiatieven die de sociale inclusiviteit in dit deel van de stad, waar de gemiddelde levensverwachting relatief laag is, bevorderen.

IABR Atelier Resilient Rotterdam 2016 - 2020

De IABR verdiept de komende jaren de bestaande samenwerking met de Gemeente Rotterdam. In het nieuw opgezette IABR-Atelier Resilient Rotterdam 2016 – 2020 werken IABR en Stadsontwikkeling nauw samen om Rotterdam nog klimaatbestendiger en meer *resilient* te maken, met name als het gaat om energietransitie, cyber resilience en sociale inclusiviteit. De resultaten worden getoond op IABR–2018 en IABR–2020 en worden tevens ingezet in het kader van de Rotterdamse *resilience* aanpak en daartoe gekoppeld aan strategische agenda's van de stad zoals het Programma Duurzaam, de Next Economy agenda, en de Toekomstagenda Sociaal.

IABR op reis

De resultaten van de onderzoeken in de IABR-Ateliers Groningen en Utrecht zijn na afloop van IABR-2016 ook in eigen in stad en regio te zien. De Nordic City reist langs zeven plaatsen in de provincie Groningen en landt in september in het Provinciehuis. De Gezonde Stad Utrecht wordt in de zomer tentoongesteld in het Stadhuis Utrecht. En de resultaten van het Atelier De Productieve Metropool Brussel zullen in het najaar te zien zijn als onderdeel van een tentoonstelling die de IABR samen met Architecture Workroom Brussels organiseert in het BOZAR in Brussel.

www.iabr.nl | [@IABR](https://twitter.com/IABR)

NOOT VOOR DE REDACTIE

Het ontwerpend onderzoek in de IABR–Ateliers gebeurt onder leiding van de directeur-bestuurder van de IABR, George Brugmans. De hoofdcurator van IABR–2016, Maarten Hajer, was samen met het Curator Team verantwoordelijk voor de tentoonstelling en het programma.

Voor meer informatie kunt u contact opnemen met persvoorlichter Nancy van Oorschot, via nancy@iabr.nl of 06-41684324. Downloads via de [perspagina](#) van de website.