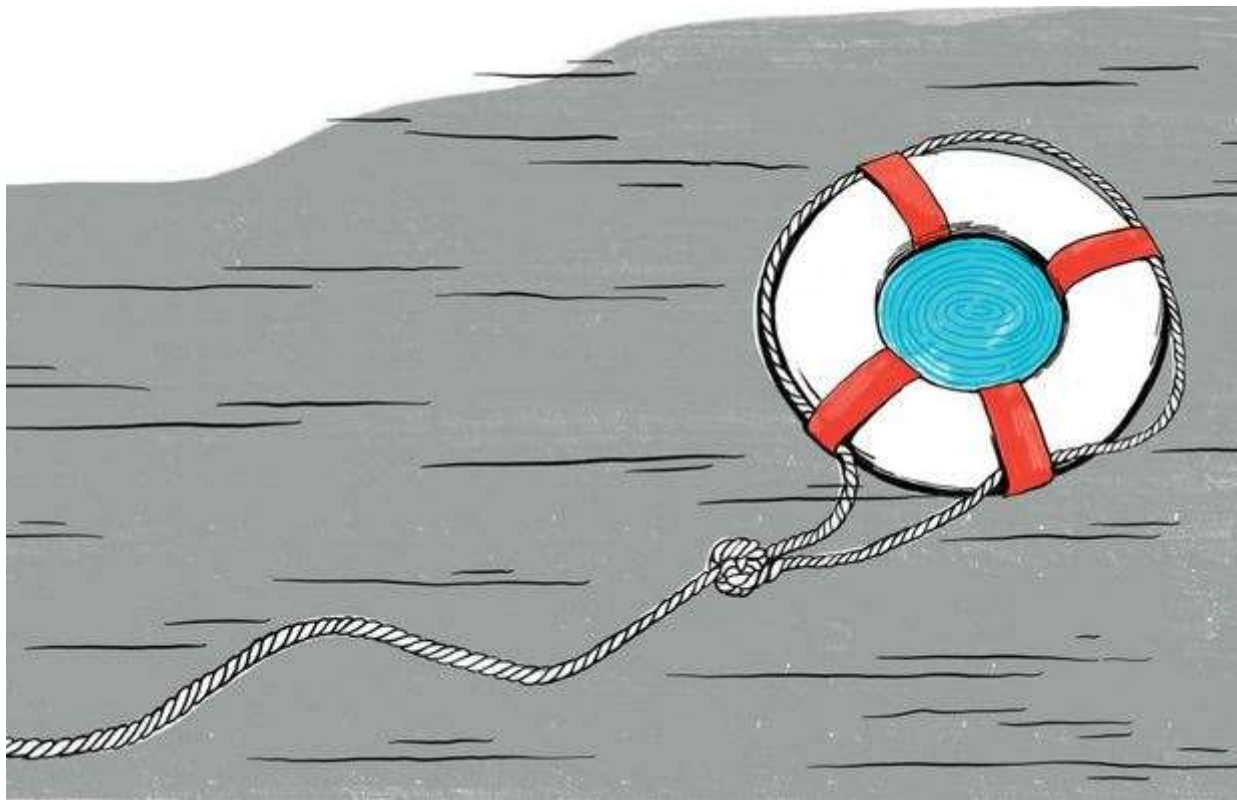


## همگام‌سازی راهکارهای جهانی و منطقه‌ای در مواجهه با معضل آب



Henk Ovink مدیر گروه Rebuild By Design و اولین فرستاده‌ی ویژه‌ی امور بین‌الملل آبی کشور هلند است. در این پست مصاحبه‌ای را که با این فرد انجام شده خواهید خواند.

جهان ما جهانی شهرنشین است. بخش‌های زیادی از جمعیت در دلتاهای پست زندگی می‌کنند، مکان‌هایی که ایمنی آن‌ها بستگی به زمین‌های پشت ساحل دارد. غالباً فقیرترین مردم در آسیب‌پذیرترین مکان‌ها زندگی می‌کنند. علاوه بر این بلاهای طبیعی ممکن است به راحتی تبدیل به بلایای انسانی و تناقضات ژئوپلیتیک شوند. ادامه‌ی زندگی تا حد زیادی به فعالیت جهانی بستگی دارد؛ اما راهکارهای منطقه‌ای نیز می‌توانند پاسخ‌هایی را برای چالش‌های وسیع‌تر جهانی در اختیار گذارند.

آب چالش برانگیزترین و پیچیده‌ترین ریسک را برای انسان دارد. سیل و خشک‌سالی‌ها، آلودگی و چالش‌های آبی به طرز فجیعی با رشد سریع شهرنشینی، افزایش تقاضا برای غذا و سوخت، مهاجرت و تغییر اقلیم ادغام می‌شوند. این چالش‌های آبی ریسک تغییرات نامناسب را با خود به همراه دارند. تنها با درک بهتر این ریسک است که ما می‌توانیم به صورتی کارآمد جهان را از این ریسک‌رهای بی‌بخشیم.

بودجه زیادی برای این مسائل اختصاص داده شده است. بودجه‌ی مربوطه بین سال ۲۰۰۳ و ۲۰۱۴ تقریباً سه برابر شده است. تقریباً ۸۰ درصد بودجه‌هایی که برای سازگاری با پیامدها اختصاص داده می‌شوند مربوط به آب می‌شوند که فرصت‌های بی‌شماری را در این بخش به وجود می‌آورند؛ اما از آنجایی که بودجه‌های اختصاص داده شده به پروژه‌های آبی برای برآوردن نیازهای جهانی در حال افزایش هستند، مسئله‌ی دیگری آشکار می‌شود: چگونه به صورتی کارآمد و سریع می‌توان این بودجه‌ها را به

ایجاد تغییرات واقعی اختصاص داد. این موضوع روشن است که ما ابزارهای کمی برای دستیابی به بهره‌وری مؤثری در اختیار داریم.

زمانی که قبول کنیم مسئله پیچیدگی بیشتری دارد، حس بهتری از چگونگی رویارویی با آن خواهیم داشت. این درک تنها زمانی افزایش می‌یابد که فعالیت‌های جهانی و منطقه‌ای در ناحیه‌ای که ریسک جدی وجود دارد، به صورت جامع با هم همگام باشند؛ بنابراین ما نیاز به روش جدیدی داریم که برنامه‌ریزی بلندمدت جامع را به مداخلات کوتاه‌مدت مبتکرانه متصل کند و همچنین به دانش جدید، تحقیق و جمع‌آوری اطلاعات از طریق وقایع و حقایق منطقه و خلاقیت در پیاده‌سازی همکاری تمامی بخش‌ها و حوزه‌های دولتی شامل تمامی سهامداران، از گروه‌های فعال و آسیب‌پذیر گرفته تا بخش‌های خصوصی و مؤسسات عمومی، نیاز خواهیم داشت.

موضوع آب مهم‌ترین موضوع در آینده خواهد بود. اصولاً از طریق آب است که ما تأثیر تغییرات اقلیمی را احساس می‌کنیم. در میان تمامی بلاهای جهانی، ۹۰ درصد آن‌ها مربوط به آب است که یا به صورت سیل و یا به صورت خشک‌سالی ظاهر می‌شوند. با وجود اینکه ظرفیت ذخیره‌ای آب زیرزمینی ۵۰ درصد فراتر از نقطه‌ی اوج خود است اما کیفیت آب سطحی در تمام جهان در معرض ریسک قرار دارد. ریسک‌های اقلیمی مربوطه از طریق غذا، انرژی، شهرنشینی و سیستم‌های محیط زیستی به آب اعمال می‌شوند. آب برای اقتصاد و نیز برای توسعه‌ی اجتماعی و فرهنگی لازم است. کیفیت آب بر کامیابی اقتصادی و اجتماعی آینده‌ی ما تأثیر می‌گذارد در حالی که ریسک‌های مربوط به آب - چه کم باشد چه زیاد - آسیب‌پذیری‌های اجتماعی ما را افزایش می‌دهد. همان‌طور که Steve Cimino می‌گوید آب مایع حیات است.

مترجم: علی برزگر

منبع:

[http://www.architectmagazine.com/aia-architect/aiafeature/connecting-global-and-local-solutions\\_o](http://www.architectmagazine.com/aia-architect/aiafeature/connecting-global-and-local-solutions_o)