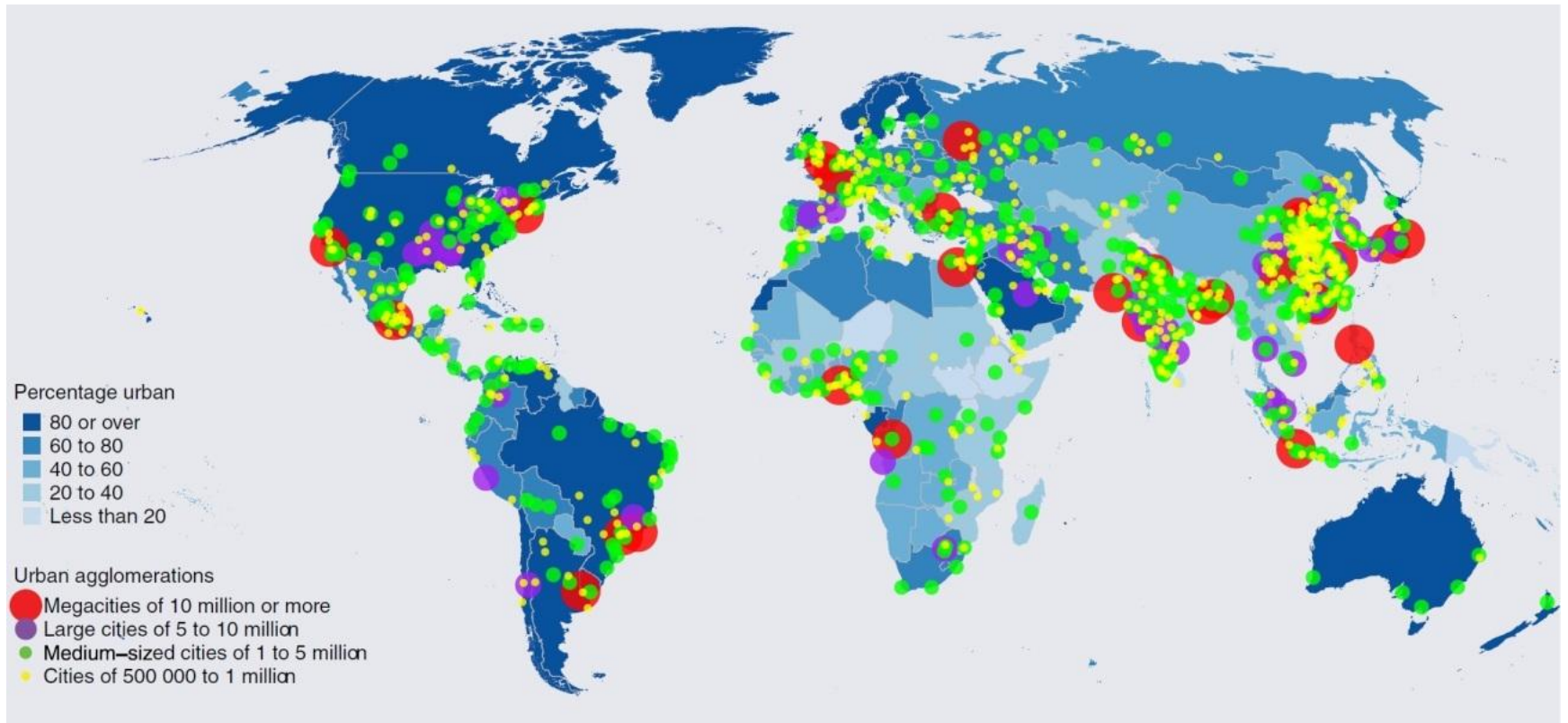


Soluciones Basadas en la Naturaleza en ciudades del Mediterráneo

**XIII FORO INTERNACIONAL DE CONSERVACIÓN DE LA
NATURALEZA - UICN**

BARCELONA, 09 y 10 DE NOVIEMBRE DE 2017





60%

OF THE **MEDITERRANEAN**
POPULATION IS LIVING IN
URBAN AREAS



+22,5 in 2030
MILLION
URBAN POPULATION



Es urgente actuar

Nuevos modelos de ciudad

Necesitamos enfoques sistémicos

La economía circular



Policy frameworks



PARIS2015
UN CLIMATE CHANGE CONFERENCE
COP21·CMP11





Nature-based solutions: *connecting various policies*



Horizontally
promoted in e.g.
cohesion policy
(2014-2020)

- Towards better environmental options and flood management (2009)
- Water blueprint & natural water retention measures (2012)
- The EU Adaptation Strategy (2013)
- The EU Green Infrastructure Strategy (2013)
- Policy document on NWRM (2014)
- Towards a research agenda for Nature-based solutions (2014)
- Sendai framework for DRR (2015)
- The Urban agenda for the EU (2016)
- Accelerating Clean Energy Innovation (2016) and An EU Strategy on Heating and Cooling (2016)
- Action Plan for Nature, People and the Economy (2017)





Union for the Mediterranean
Union pour la Méditerranée
الإتحاد من أجل المتوسط



ENI
CBCMED
Cooperating across borders
in the Mediterranean

CES-MED

CLEANER ENERGY SAVING MEDITERRANEAN CITIES



Assemblée Régionale et Locale Euro-Méditerranéenne
Euro-Mediterranean Regional and Local Assembly

SbN aplicadas en área del Mediterráneo

Análisis preliminar UICN-Med

Resultados

Ejemplos ciudades españolas

Ideas fuerza

Oportunidades para proyectos de
demostración con capacidad de
replicación

*“Nada hay tan poderoso
como una idea para la que ha llegado su momento”*

Víctor Hugo

La esperanza es abrir caminos que hagan nuestras ciudades más sostenibles, más resilientes y también más saludables.

“Innovar es empezar”

Jaime Lerner

Muchas gracias,

Cecilia Gañán de Molina

@ceciliaganan