



**European
Investment
Bank**

The EU bank



La BEI dans les ACP:

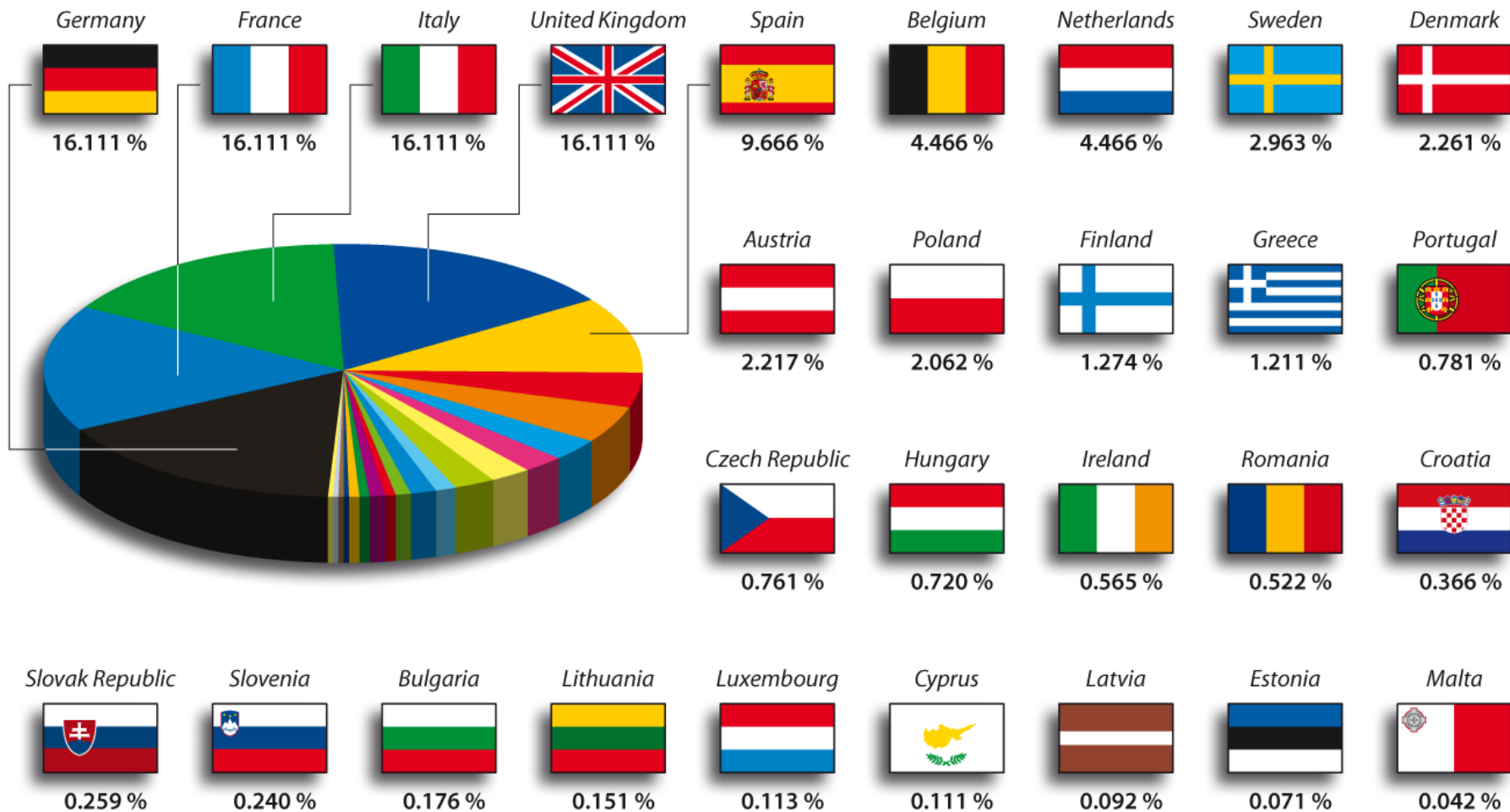
Assurer résilience et durabilité du service et de la ressource face à l'urbanisation et au changement climatique

La BEI : la banque de l'UE



- Partenaire naturel de financement pour les institutions européennes depuis 1958
- Environ 90 % de l'activité de prêt réalisés dans l'UE
- Actionnaires : les 28 États membres de l'UE

Les actionnaires de la BEI

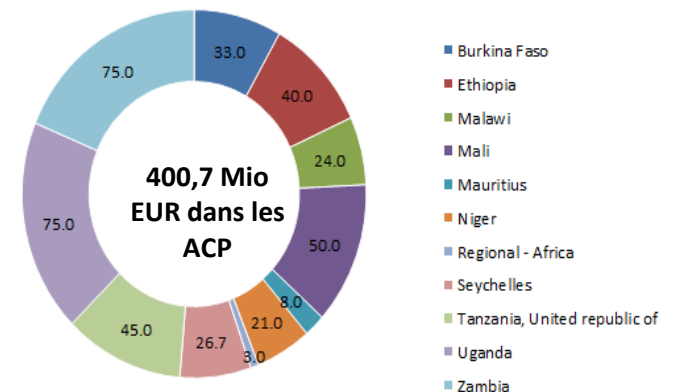
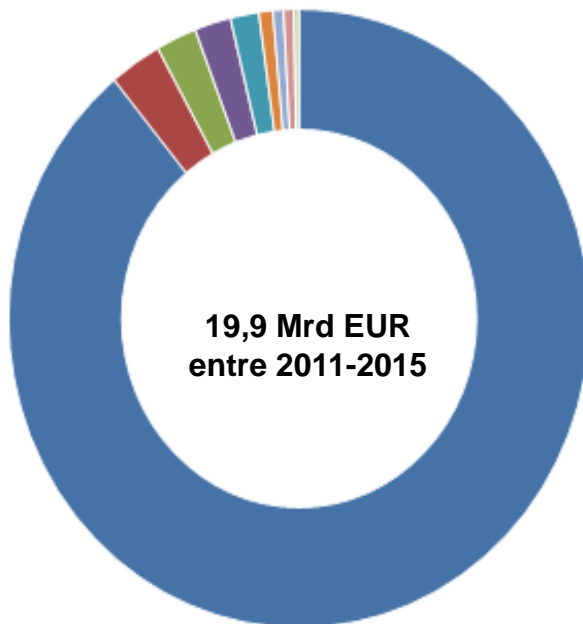


La BEI en bref

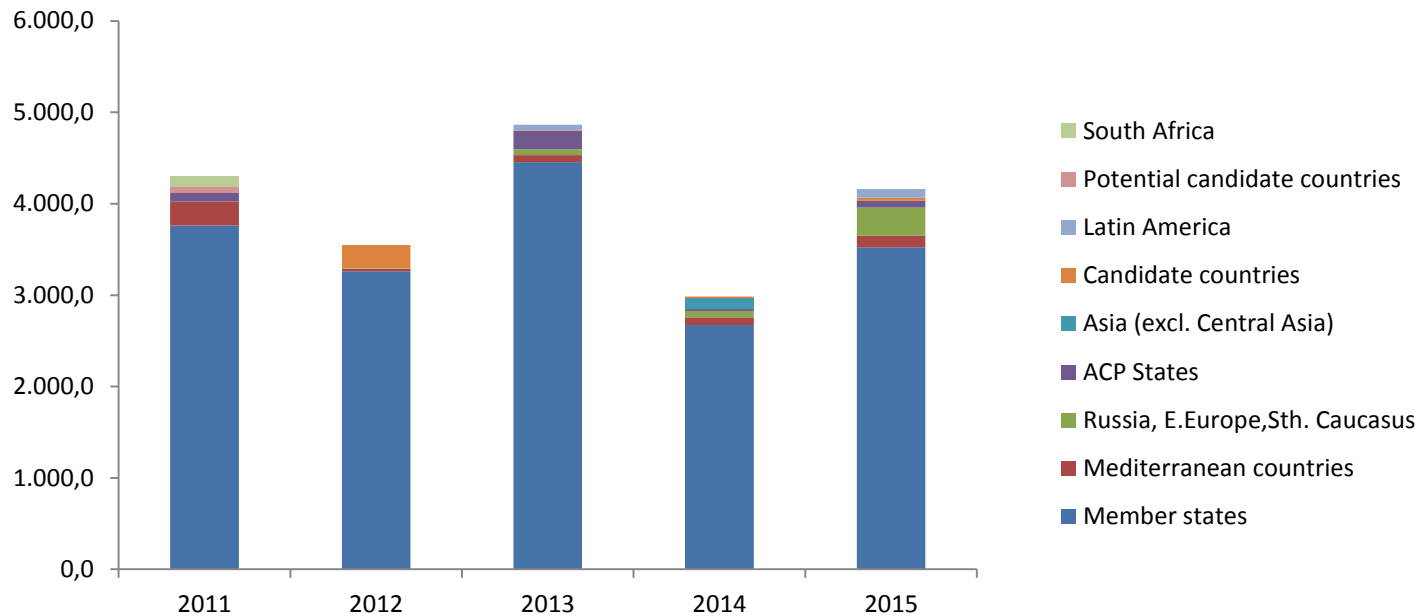
- Le plus grand bailleur de fonds et emprunteur multilatéral au monde
 - se finance sur les marchés internationaux de capitaux,
 - fait bénéficier ses clients de ses conditions d'emprunt avantageuses.
- Quelque 450 projets financés par an, dans plus de 160 pays
- Siège à Luxembourg + 33 bureaux régionaux
- Effectif d'environ 2 600 personnes :
 - spécialistes de la finance, mais aussi ingénieurs, économistes sectoriels et experts dans le domaine social et environnemental,
 - plus de 50 années d'expérience dans le financement de projets.

La BEI dans le secteur de l'eau

- La BEI est certainement le plus grand bailleur dans le secteur de l'eau.
- Entre 2011 et 2015: un montant total de signatures de 20 milliards d'EUR, correspondant approximativement à 35 % des coûts des projets.



Prêts au secteur de l'eau par région entre 2011 et 2015 (Mio EUR)



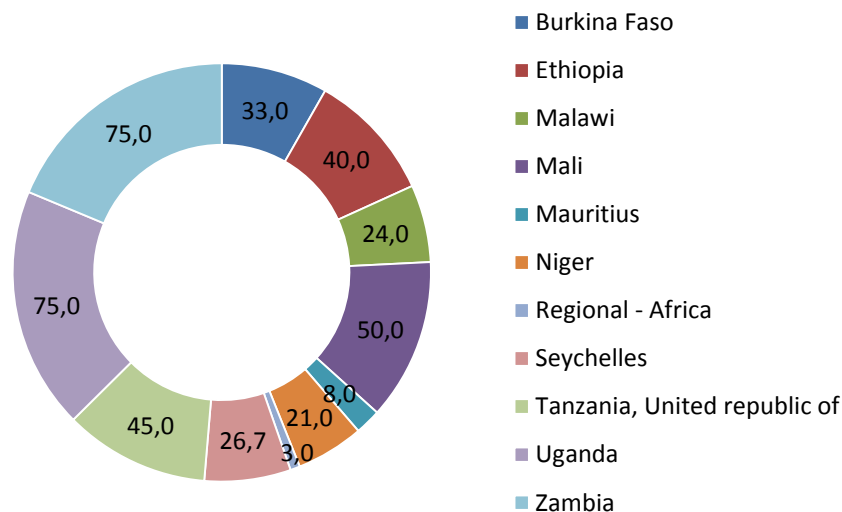
Montant total des prêts: 19,85 Mrd EUR

Principaux bénéficiaires en dehors de l'UE

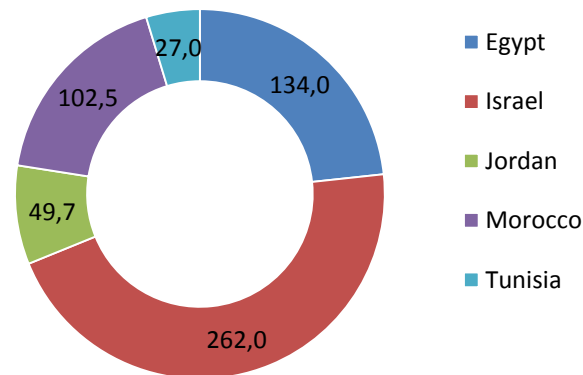
Total des prêts pour les pays ACP entre 2011-2015: **400,7 Mio EUR**

Total des prêts dans la région MED entre 2011-2015 : **575,2 Mio EUR**

ACP



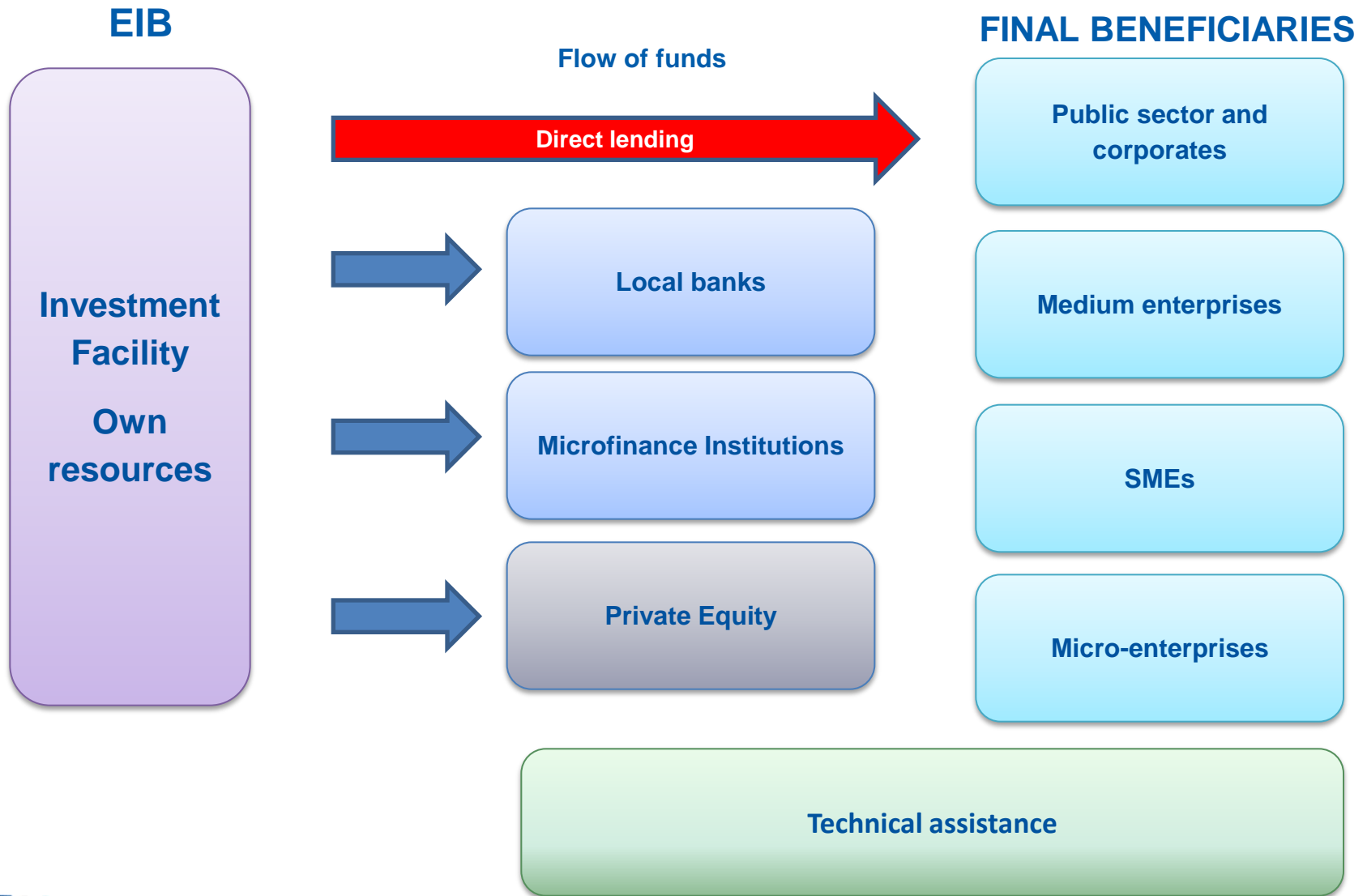
MED



Mandat de la BEI dans les pays ACPs

- ACPs: le plus ancien mandat de coopération confié à la BEI (1963)
- Depuis 2000, la BEI intervient au titre de l'Accord de Cotonou
- Son rôle centré sur la coopération financière:
 - ➔ Gestion de la Facilité d'Investissement (fonds renouvelable financé par les ressources des Etats membres de l'UE et doté d'une contribution initiale en capital de 3,6 milliards d'EUR)
 - ➔ Financement sur ressources propres avec garantie des Etats membres (env. 2,6 milliards d'EUR pour 2014-2020)
- Principaux objectifs d'intervention de la BEI dans le secteur de l'eau:
 - ➔ Accès durable à l'eau et à l'assainissement (contribution à l'atteinte des Objectifs de Développement Durable)
 - ➔ Préservation de l'environnement (gestion intégrée de la ressource et lutte contre le changement climatique)

Comment la BEI appuie les bénéficiaires?



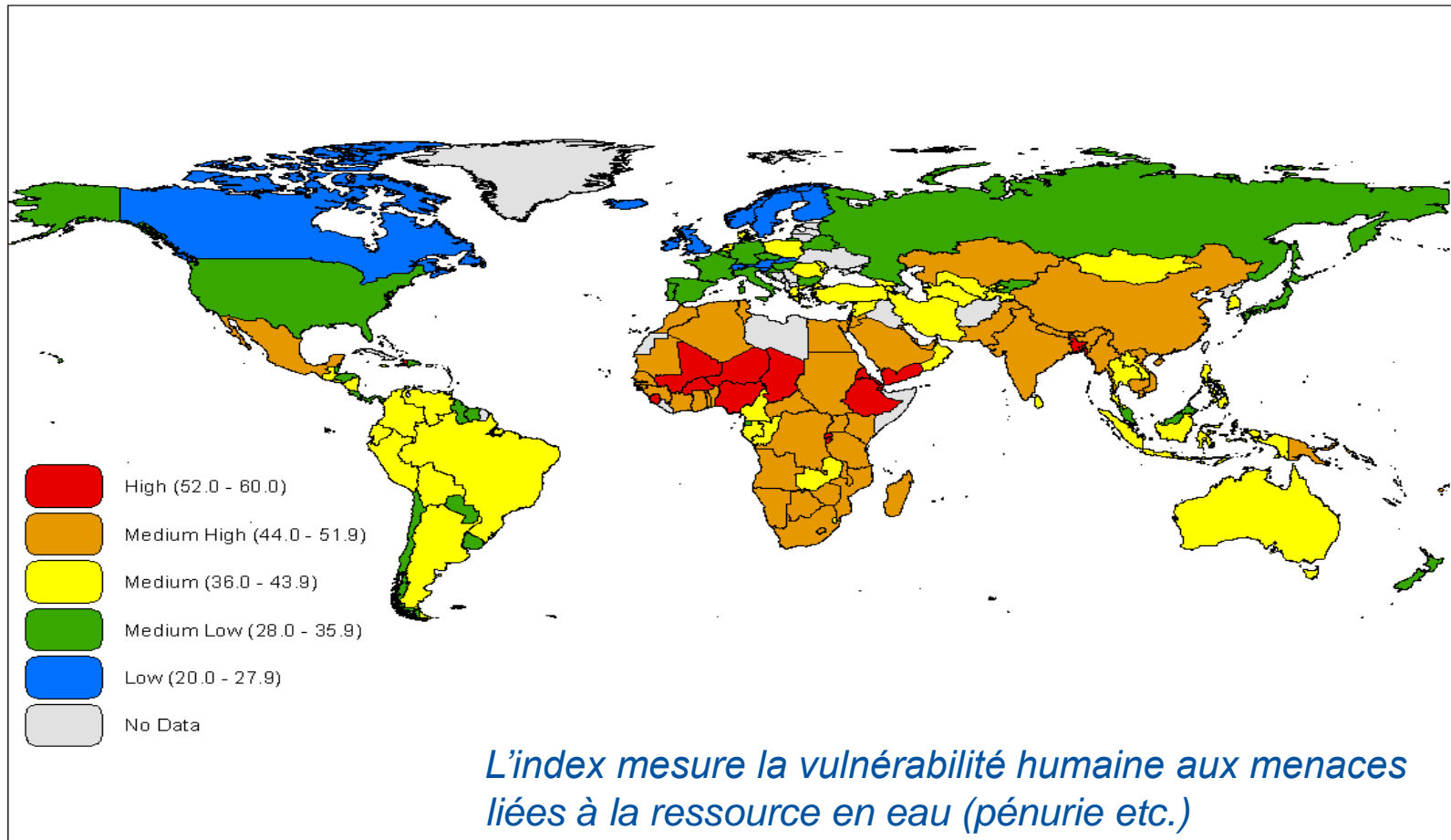
L'eau au cœur du débat sur le développement durable

- Objectifs d'accès à l'eau et à l'assainissement inscrit dans les Objectifs du Développement Durable (no.6);
- Ressource fondamentale pour la protection des écosystèmes;
- Cruciale pour la sécurité énergétique et alimentaire; potentiel facteur limitant des activités économiques
- Canal principal de transmission des impacts du changement climatique; événements extrêmes à fort potentiel destructeur
- Élément central pour la résilience urbaine et régionale

Enjeu lié à la croissance de la population et l'urbanisation

- **C**roissance globale de la population de 7 à 8,3 Mrd en 2030 et 9,1 Mrd en 2050
- **C**roissance de la population urbaine de 2,9 à 6,3 Mrd en 2050, dont une vaste majorité dans les pays en développement
- **E**n Afrique: doublement de la population urbaine au cours des 20 prochaines années (actuellement 320 Mio de pers. soit 37% population du continent)
- **40%** de la croissance urbaine mondiale se fait par l'expansion de zones péri-urbaines non planifiées souvent sans accès adéquat à l'eau et à l'assainissement

Enjeu lié à la vulnérabilité au climat : le continent africain est le plus fortement exposé

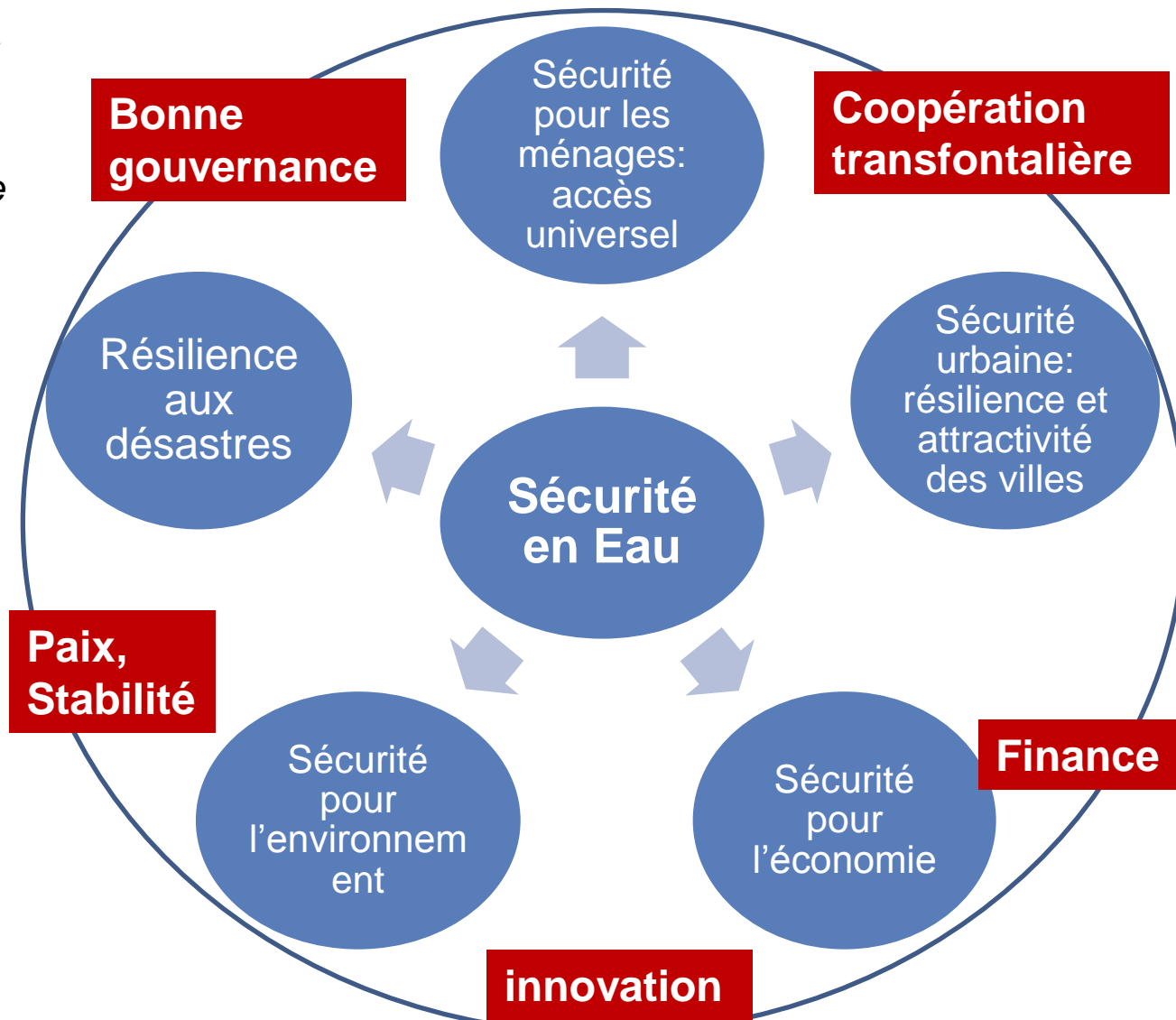


Source: Statistiques du Programme Mondial pour l'Évaluation des Ressources en Eau (WWAP)

Qu'est-ce la sécurité en eau?

“La capacité de sauvegarder l'accès durable à des quantités adéquates d'eau qui soit de qualité acceptable afin de soutenir la vie, le bien être et le développement socio-économique, d'assurer la protection contre les maladies véhiculées par l'eau et contre les désastres liés à l'eau, et de préserver les écosystèmes dans un contexte de stabilité politique.” UN-Water, 2013

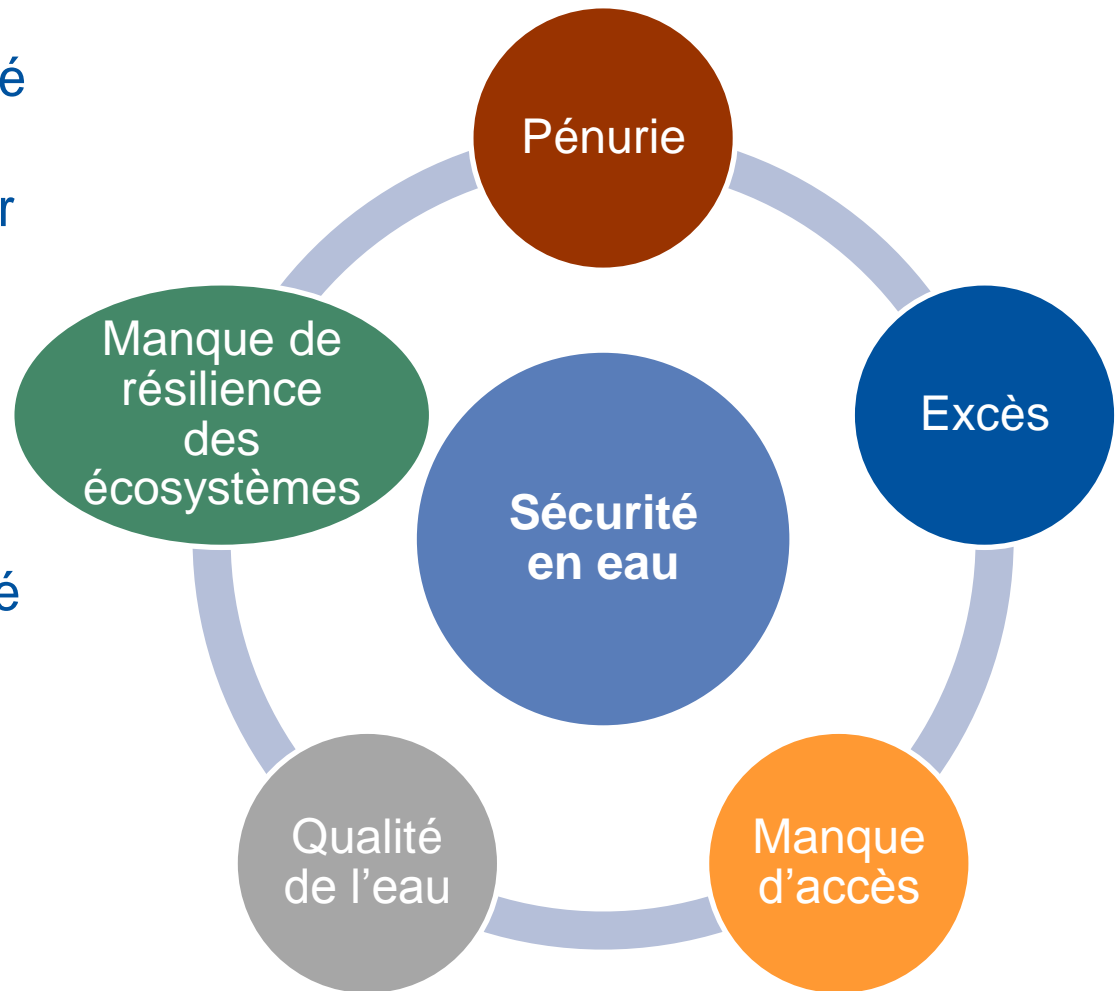
Un défi complexe qui dépend de facteurs externes au domaine de l'eau



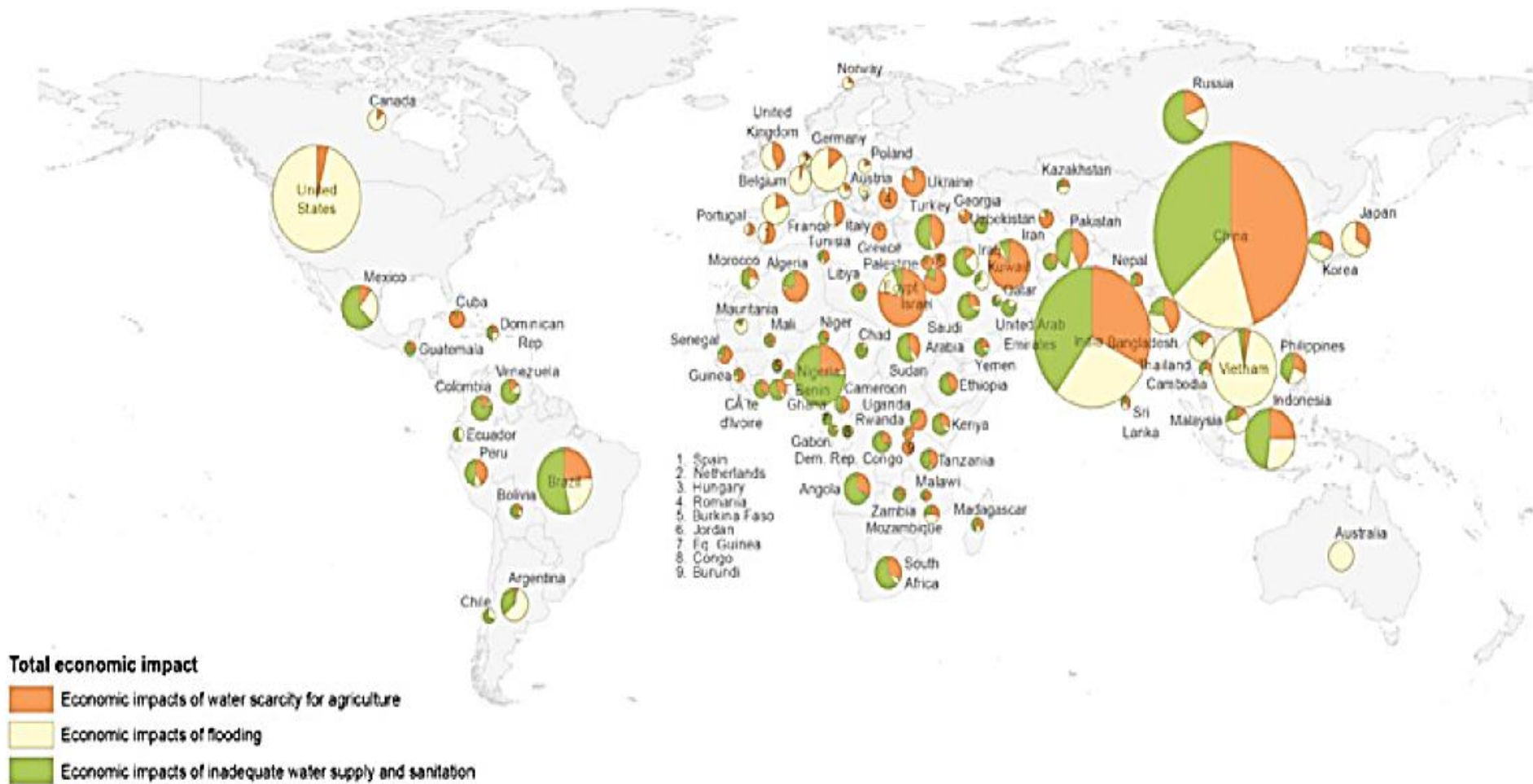
La sécurité en eau : savoir gérer les risques

La sécurité est la capacité de gérer les risques et prendre des décisions sur les arbitrages entre les différents objectifs sociaux, économiques et environnementaux qui soient considérés acceptables par la société

Il n'y a pas une seule entité qui contrôle la totalité des éléments pour gérer ces risques



Sécurité en eau : un enjeu pour la croissance économique

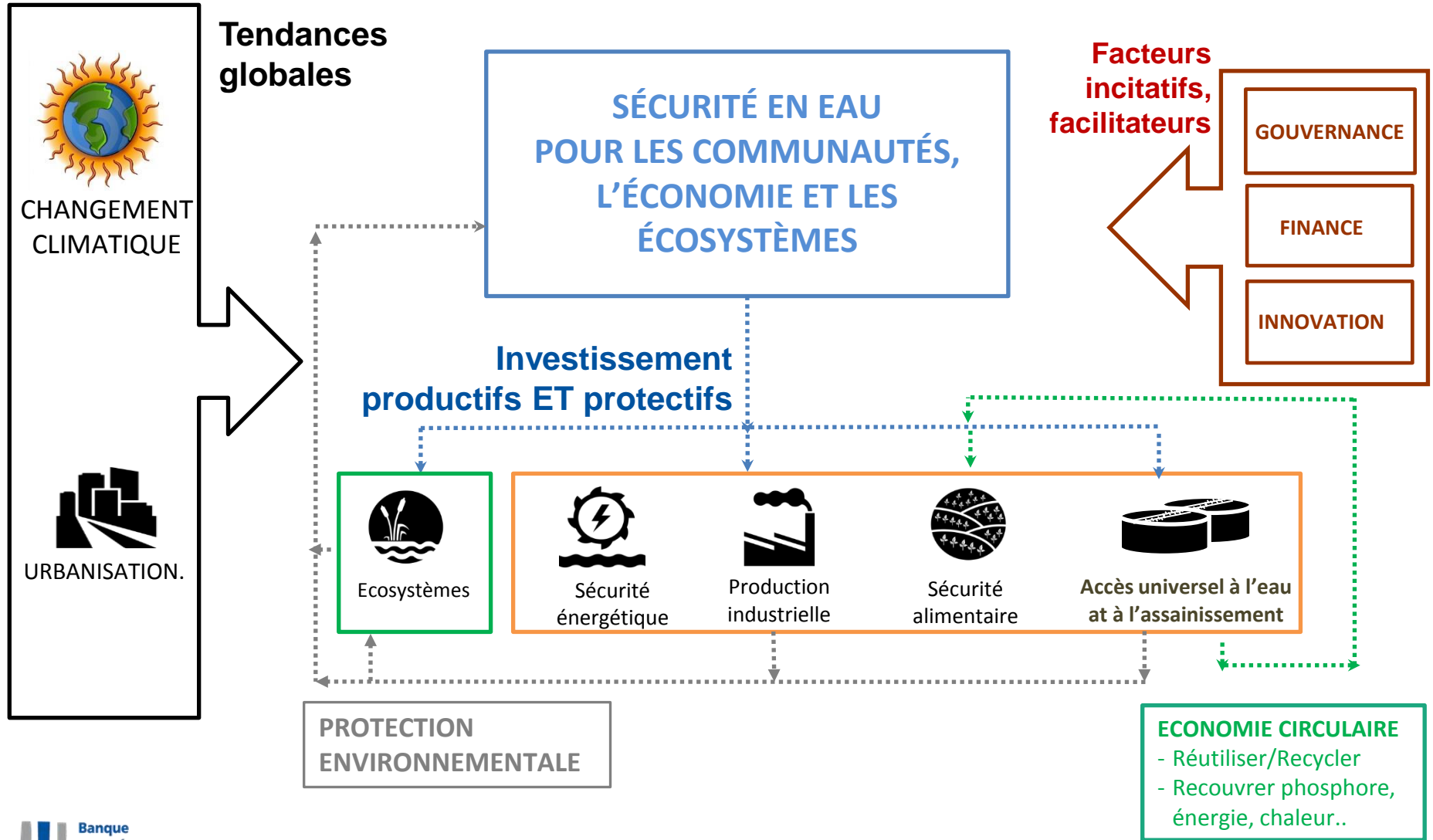


Source: *Securing Water, Sustaining Growth*, OECD/GWP, Task Force report 2015

La gestion des risques

- Identifier et fédérer les entités qui ont des responsabilités ou connaissances spécifiques – gouvernance
- Élargir le périmètre d'analyse des projets – e.g. identifier les risques de ressource actuels et à venir et les pressions provenant d'autres secteurs, favoriser des solutions qui apportent des bénéfices multiples (e.g. aménagement urbain qui augmente la résilience); Chercher des solutions en dehors du secteur (p.ex. nouvelles approches par les gros utilisateurs)
- Identifier des parcours d'investissement qui puissent évoluer sur le long terme une fois des données ultérieures obtenues
→ flexibilité qui augmente la résilience, approche programme

La BEI et la sécurité en eau : une approche complète (I)



La BEI et la sécurité en eau : une approche complète (II)

- Soutien au cycle complet de sécurité en eau:
 - Développement, gestion et préservation de la ressource (**Protection environnementale et Sécurité en eau pour les écosystèmes**)
 - Infrastructure de prévention des inondations (**Sécurité pour les communautés et les économies**)
 - Gestion des services de l'eau et de l'assainissement en milieu urbain (**Investissement productifs** – stations de traitement de l'eau potable, réseaux – **et protectifs** – stations d'épuration, collecteurs)
 - Gestion des boues, recouvrement des nutriments, réutilisation de l'eau usée (**Economie circulaire**)
- Appui à la préparation de projets (**Facteurs incitateurs, facilitateurs**):
 - Études de faisabilité, schémas directeurs, EIES, études tarifaires
 - Diagnostiques de risque et de vulnérabilité climatique
 - Renforcement des capacités institutionnelles

Malawi Peri-Urban Water and Sanitation Project

➤ Objectifs du Projet:

- Approvisionnement 24h/24 pour 408 000 habitants de Blantyre qui reçoivent l'eau de manière intermittente
- Renforcement des capacités des opérateurs
 - *Appel à concurrence pour la sélection d'un opérateur privé dans le cadre d'un contrat basé sur la performance*
- Approvisionnement en eau potable de 723,000 personnes additionnelles additional people and
- Assainissement de base pour 468,000 personnes dans des quartiers défavorisés de Blantyre et Lilongwe.
 - *Mise en oeuvre à travers des ONGs et organismes locaux (WaterAid, Water For People)*

➤ Plan de financement:

- 15.4 Mio EUR = 48.4% Don EU
- 15.9 Mio EUR = 50.0% BEI
- 0.5 Mio EUR = 1.6% fonds propres des promoteurs (Water Boards)

Exemples d'assistances techniques dans les ACP

- Schéma directeur de l'assainissement de Dakar (**Sénégal**)
- Schéma directeur de l'approvisionnement en eau potable de Bamako (**Mali**)
- Etude de faisabilité et étude d'impact environnemental et social pour le projet de renforcement du système d'alimentation en eau potable de Cotonou (**Bénin**)
- Actualisation du schéma directeur de l'eau potable, élaboration des avant-projet détaillés et dossiers de consultation pour l'alimentation en eau potable de Ouagadougou à partir du barrage de Ziga (**Burkina Faso**)
- Programme de gestion efficiente des ressources en eau aux **Seychelles**:
(i) gestion de la demande en eau, (ii) efficacité énergétique des installations hydrauliques, et (iii) gestion du risque de sécheresse



**European
Investment
Bank**

The EU bank

Merci de votre attention!

Pour de plus amples informations : www.bei.org

info@bei.org

Tél : +352 4379-22000