

L'eau, une ressource à ménager (et à aménager) à travers l'exemple de Valence en Espagne



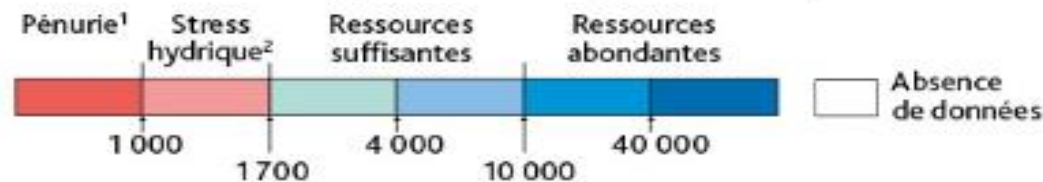
L'inégale répartition des ressources en eau douce

ECHELLE
MONDIALE

Pénurie
Stress
hydrique



Ressources en eau douce par État en 2014 (m³/habitant/an)



Cinquième, ©Bordas, 2016

ECHELLE NATIONALE

Les grands fleuves espagnols



José Gomes, *Guía cultural Espagne*,
©Nathan, 2019

ECHELLE REGIONALE

LA COMMUNAUTÉ VALENCIENNE EN ESPAGNE



LA VILLE DE VALENCE



Promenade plantée
dans l'ancien lit du fleuve Turia



Grande inondation à Valence en 1957





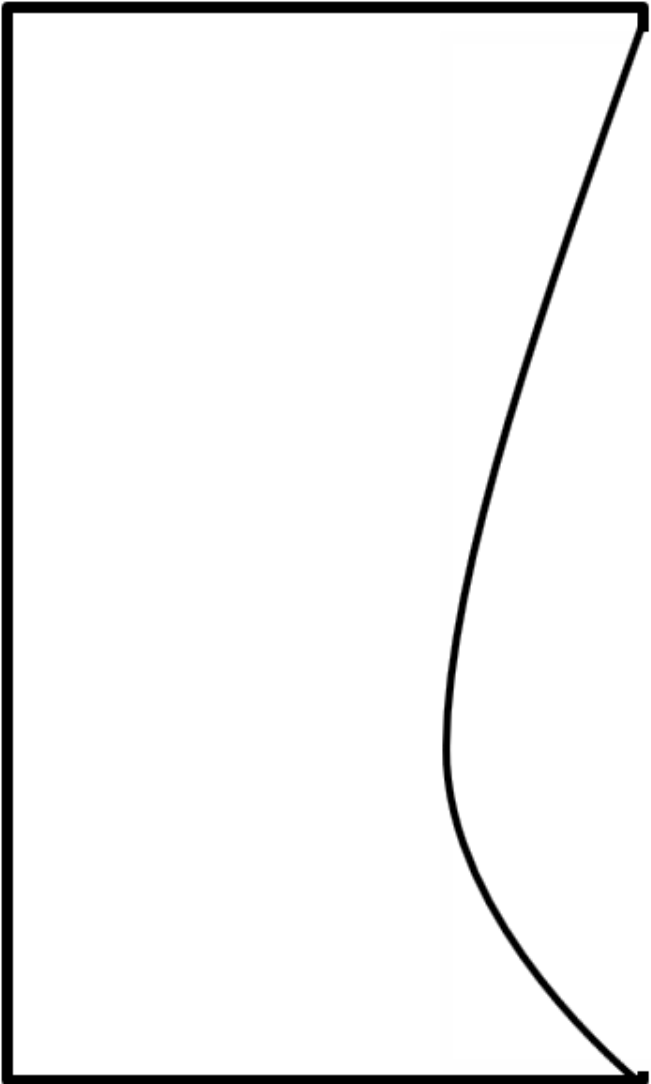
INONDATION ET SECHERESSE dans la communauté valencienne en 2015



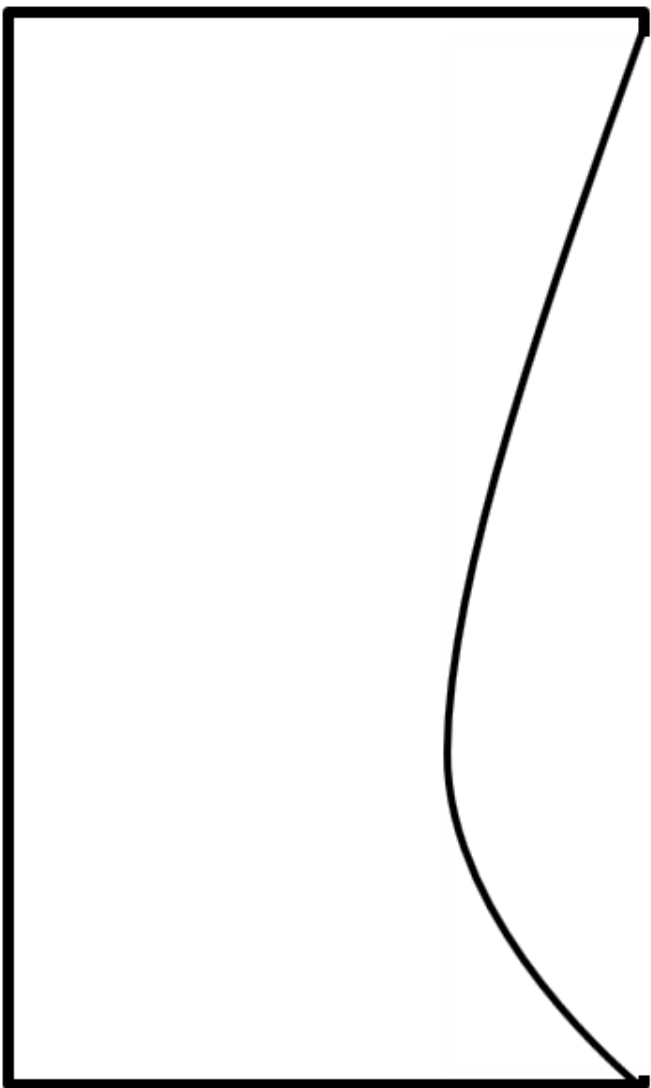
De la carte...



... au schéma



L'eau dans la région de Valence



I – La situation hydrique

Pénurie et stress hydrique
Des fleuves au débit irrégulier...
... qui peuvent provoquer des
inondations

LA VILLE DE VALENCE



Plaza de la Virgen, Valence



Les rizières de la *albufera*



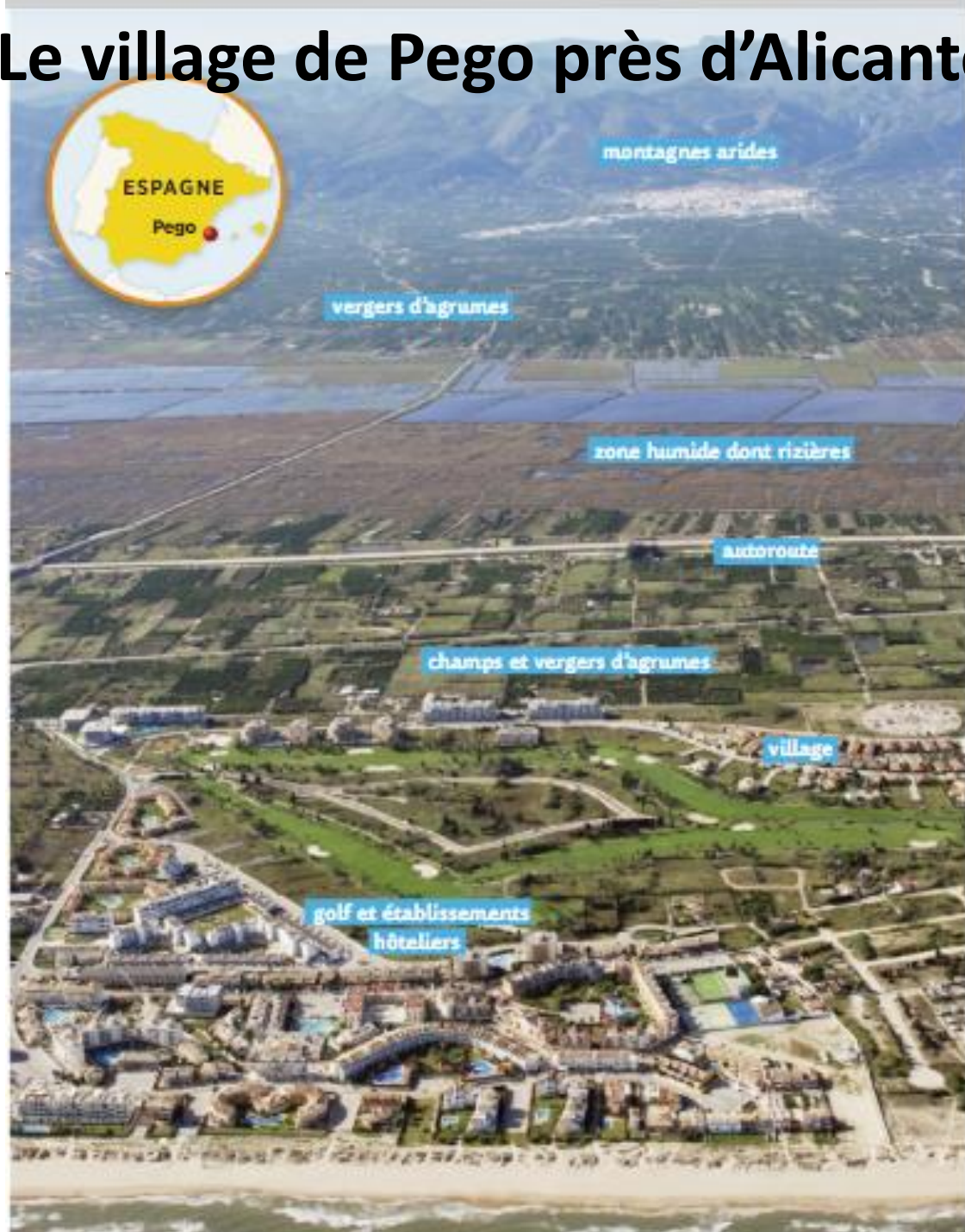
Huerta valencienne
champs d'orangers



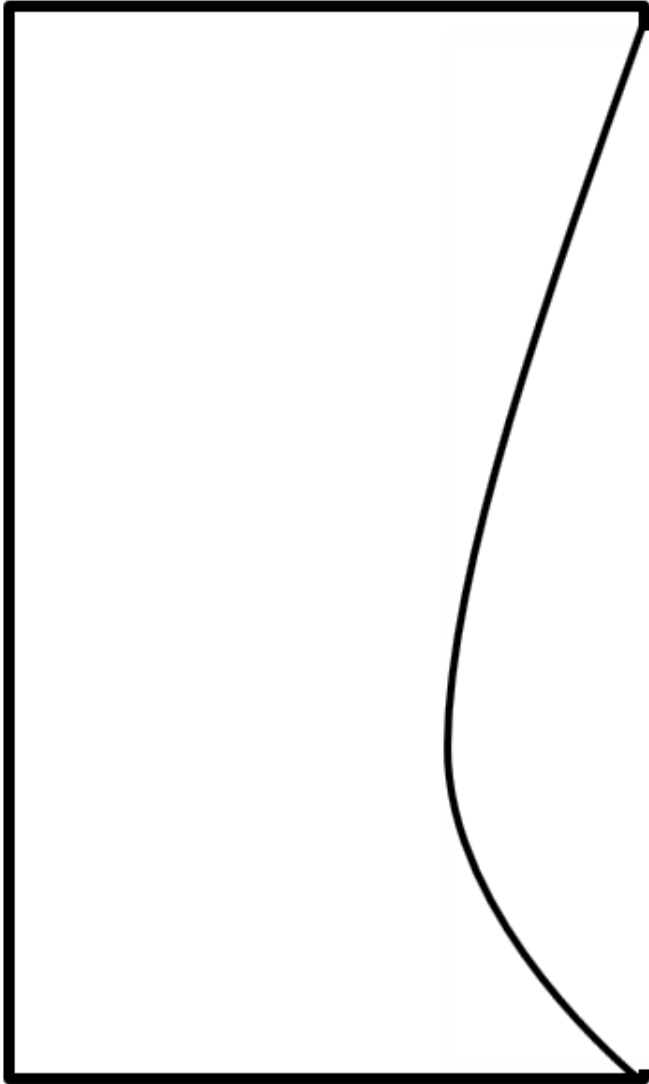
Station balnéaire de Benidorm



Le village de Pego près d'Alicante



L'eau dans la région de Valence



I – La situation hydrique

Pénurie et stress hydrique
Des fleuves au débit irrégulier...
... qui peuvent provoquer des
inondations

II – Les usages de l'eau

Grandes villes
La huerta: une agriculture exportatrice
Un littoral touristique

Champ de *chufa* (souchet) avec canaux d'irrigation



Tribunal des eaux Valence



Barrage de Loriguilla



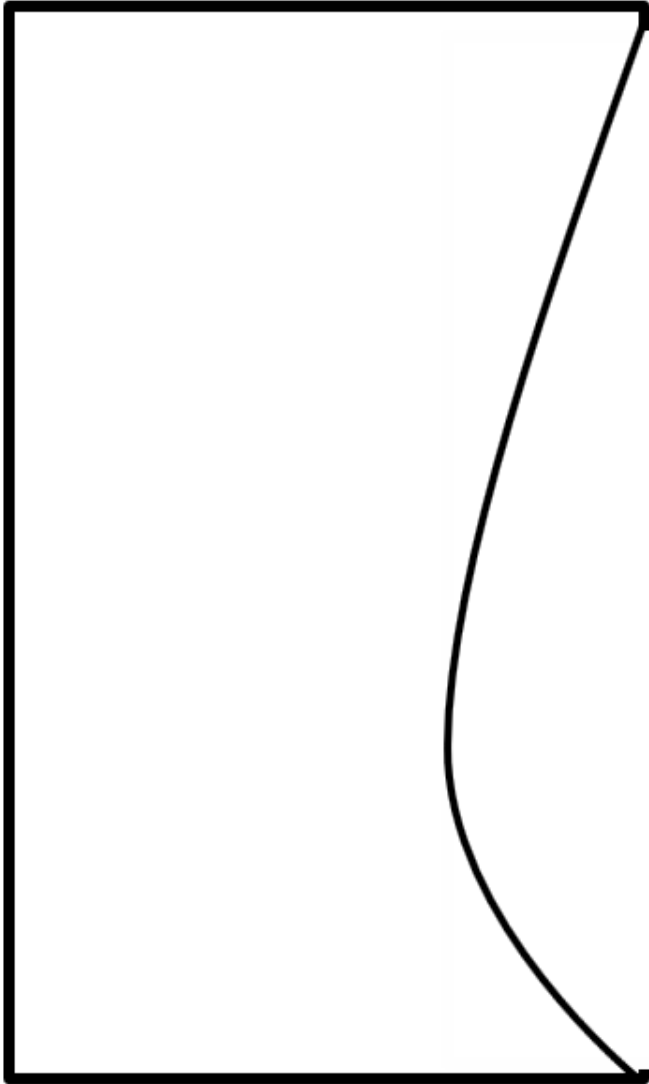
Transfert d'eau du Tage vers le Segura



Usine de dessalement à Alicante



L'eau dans la région de Valence



I – La situation hydrique

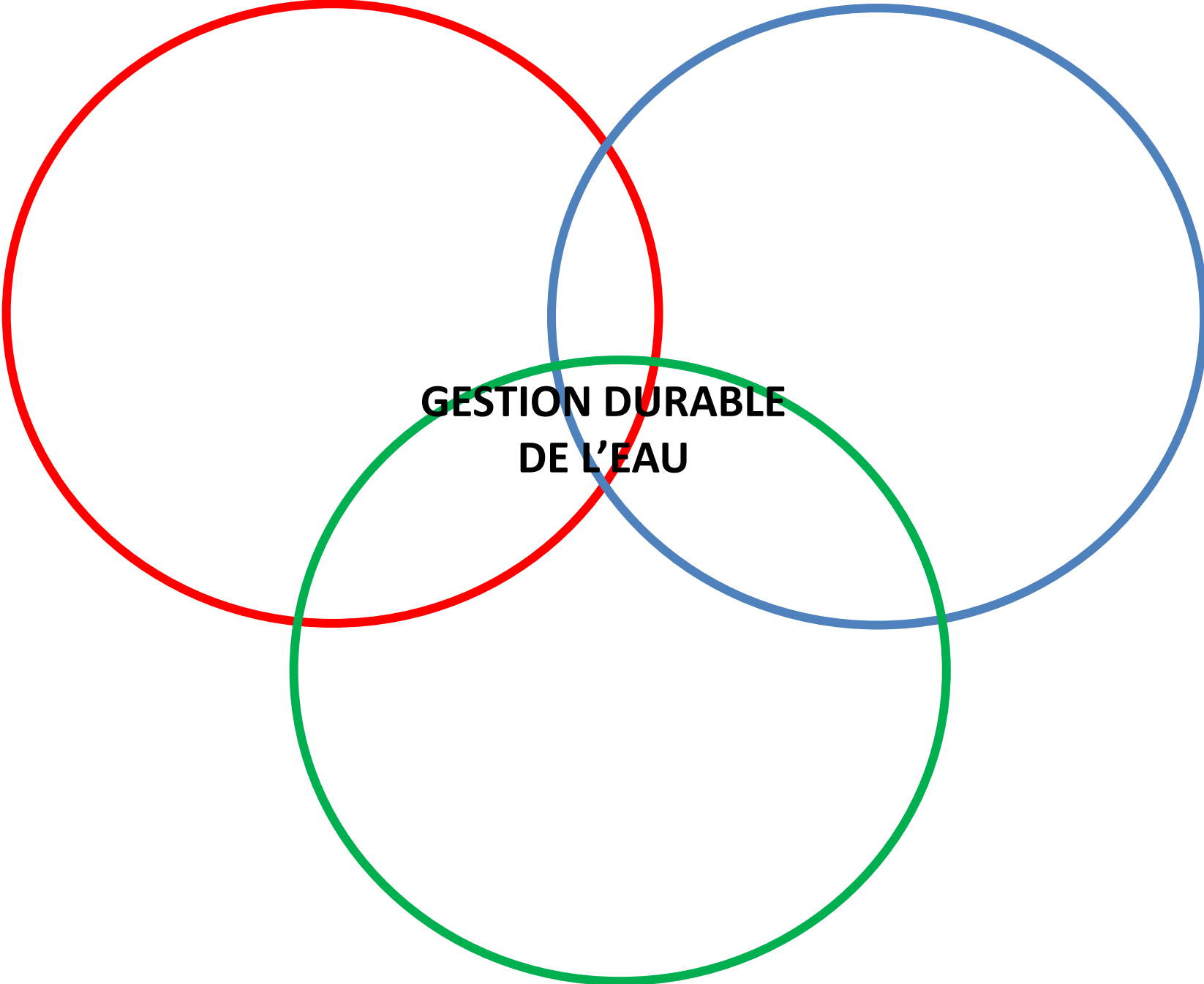
Pénurie et stress hydrique
Des fleuves au débit irrégulier...
... qui peuvent provoquer des inondations

II – Les usages de l'eau

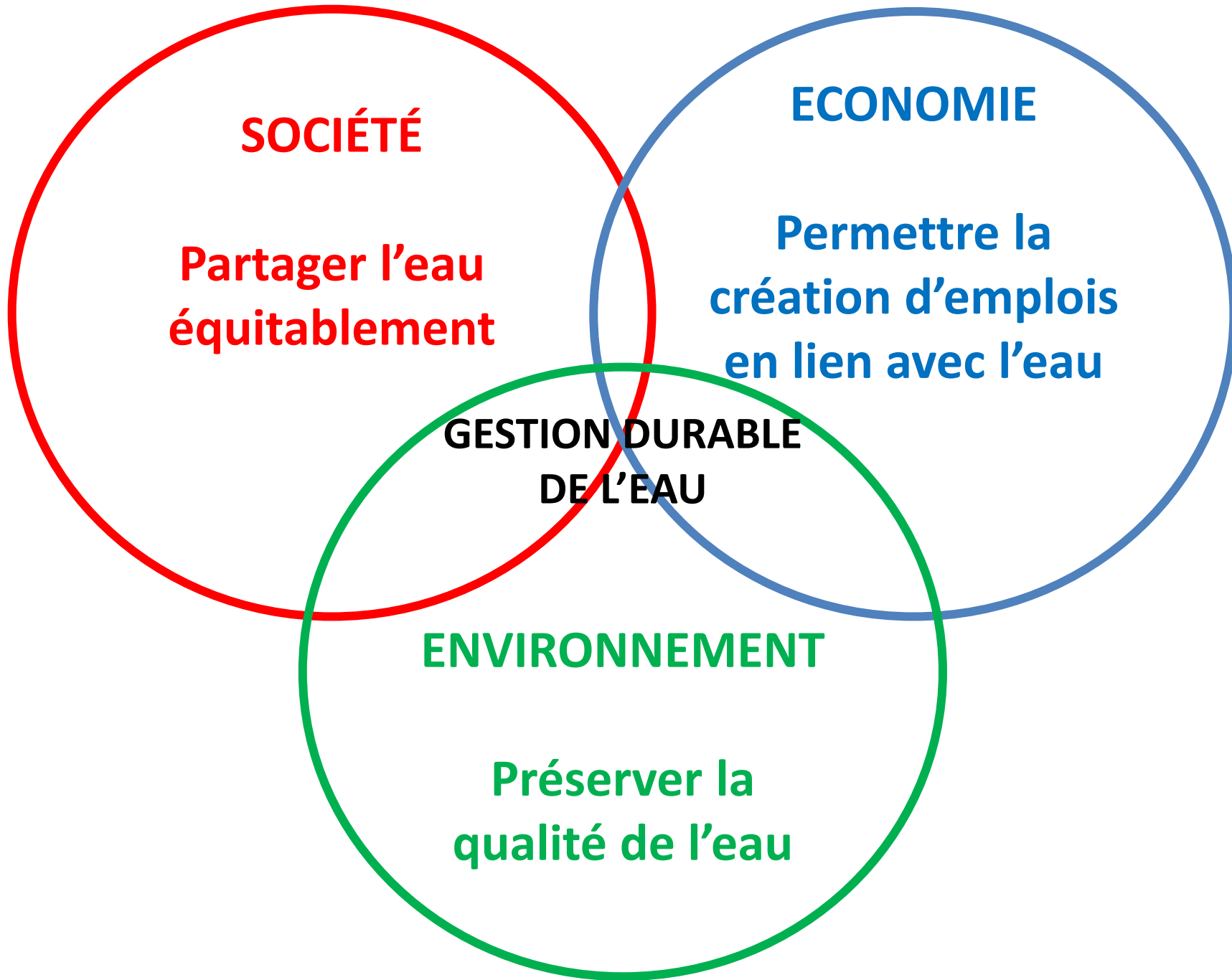
Grandes villes
La huerta: une agriculture exportatrice
Un littoral touristique

III - Aménager pour ménager la ressource en eau

Une irrigation traditionnelle (acequias)
Des barrages
Des usines de dessalement



**GESTION DURABLE
DE L'EAU**



SOCIÉTÉ

**Partager l'eau
équitablement**

ECONOMIE

**Permettre la
création d'emplois
en lien avec l'eau**

**GESTION DURABLE
DE L'EAU**

ENVIRONNEMENT

**Préserver la
qualité de l'eau**