

Nachhaltige Wasserkraft an der Vjosa

Supporting sustainable hydropower plant site and size selection in the Vjosa Catchment (Balkan Region)

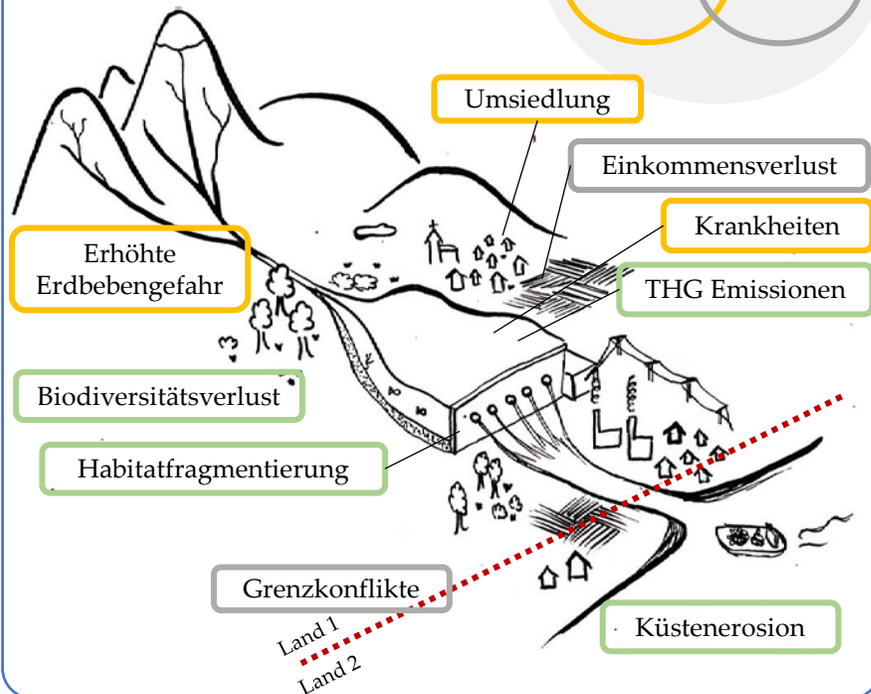
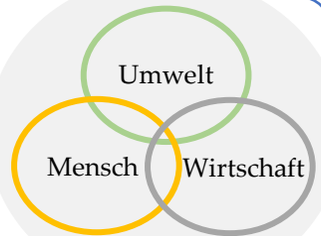
Ausgangslage

Nachhaltige
Energieversorgung



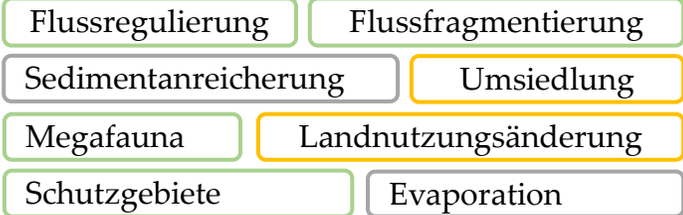
Problem

Negative Auswirkungen



Lösungsansatz

Auswirkung geplanter
Wasserkraftwerke auf

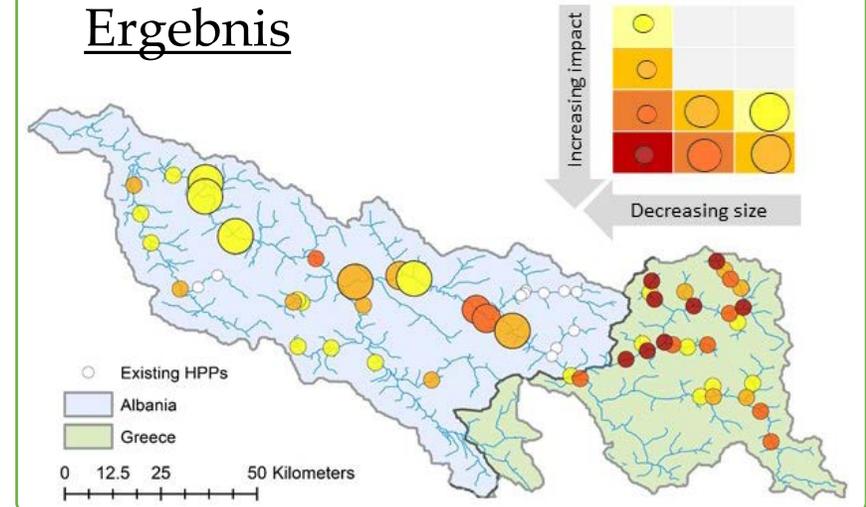


1. Folgenabschätzung und Ranking
2. Sensitivitätsanalyse
3. Kapazität/Größe



Die Vjosa - Europas letzter großer Wildfluss

Ergebnis



Empfehlungen für Entscheidungsträger*innen

Obligatorische
Folgenabschätzungsverfahren

Sensitivitätsanalysen

Berücksichtigung der
Kapazität („Preis-Leistung“)