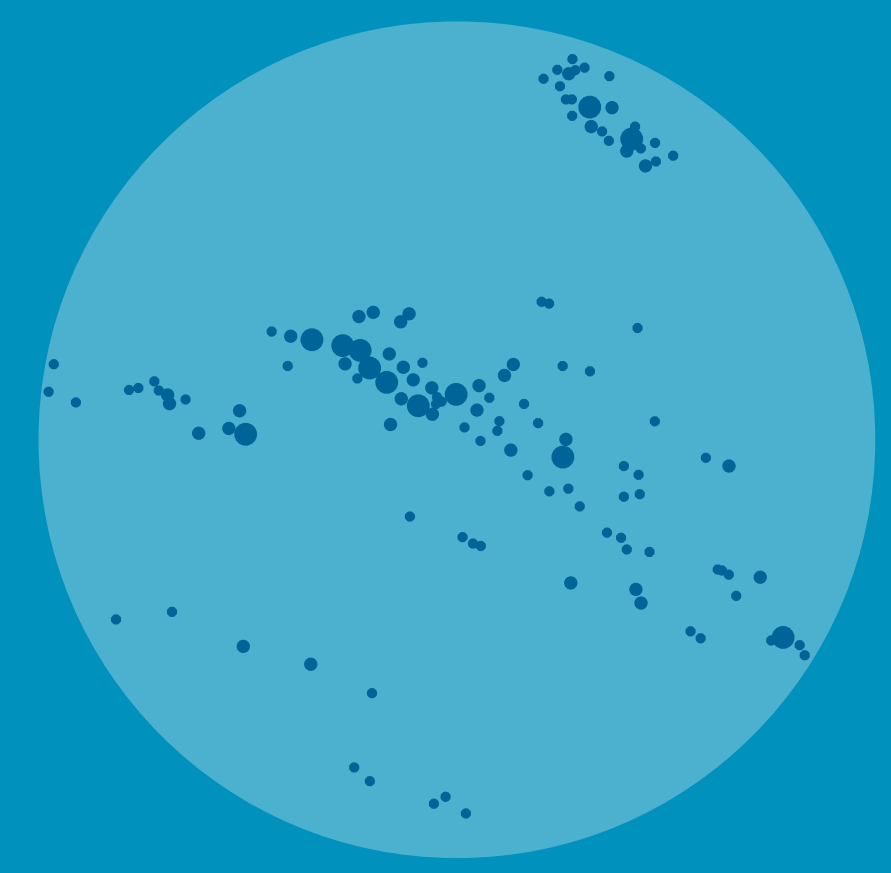


COMPARAISON DES TROIS SCÉNARIOS

ÉVALUATION MULTI-CRITÈRES



Incidences du scénario

Négative

Positive

AXE 1

Une société polynésienne unie : comment lutter contre les forces centrifuges pour maintenir l'unité territoriale du Fenua et la cohésion de la communauté polynésienne ?

Sur la continuité territoriale du Fenua et en particulier :

- L'accès aux ressources internationales (en particulier françaises)
- L'accès aux ressources de la métropole polynésienne (tant en termes de coût que de temps de parcours)
- La possibilité de mener un parcours de vie complet en Polynésie (et de pouvoir retourner s'installer dans son île de naissance)



Sur l'équité sociale dans le Fenua et en particulier :

- L'accès à un toit pour chaque famille en tout lieu
- L'accès à une activité rémunératrice/émancipatrice en tout lieu
- L'accès aux services sanitaires en tout lieu
- L'accès à la formation (pour lutter contre le décrochage scolaire)



Sur la vitalité de la culture et des traditions du Fenua et en particulier :

- L'ancrage local (par ex. apprendre à pêcher même si on est ingénieur)
- La solidarité intergénérationnelle et l'hospitalité traditionnelles
- La diversité des cultures archipélagiques/illiennes

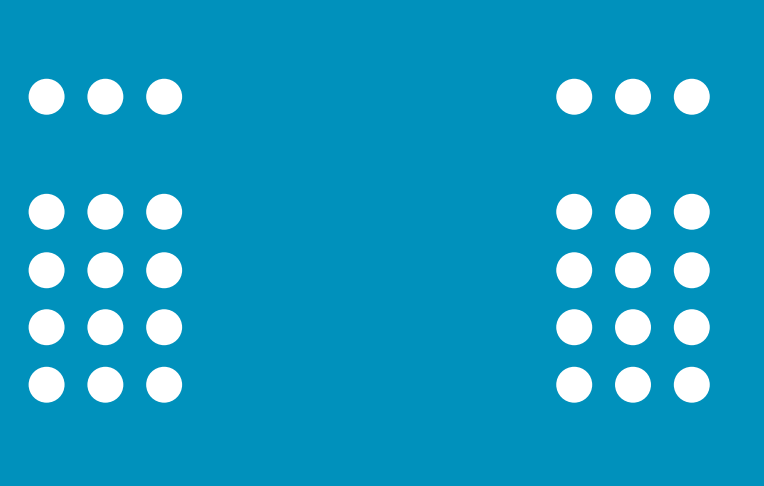


AXE 2

Une croissance économique pérenne : comment rééquilibrer la balance commerciale du Fenua et favoriser un développement local durable ?

Sur l'ouverture économique internationale du Fenua et en particulier sur :

- L'accès aux marchés extérieurs pour les filières maritimes de l'aquaculture, de la perliculture, de la pêche hauturière (transports maritimes et aériens adéquats, ports et aéroports adaptés, formations appropriées, etc.)
- La réalisation de grands complexes touristiques et/ou culturels et l'accueil des paquebots et des grands yachts (infrastructures, formations adaptées, etc.)
- La production et la transformation pour l'exportation des productions agricoles
- La baisse des importations de biens de consommation, d'aliments, de carburants et de matériaux de construction
- La performance de la recherche et développement
- La performance de l'économie numérique



Sur le développement endogène dans les archipels et en particulier sur :

- Les « petits » projets locaux (pêche artisanale, tourisme familial, agriculture et élevage, artisanat, etc.)
- Le tourisme culturel (rencontres, festivals, heiva, etc.) et sportif (régates et courses)
- Les nouvelles activités (telles que la mise en œuvre de matériaux de construction locaux) et l'économie circulaire liées aux spécificités locales



AXE 3

Des éco-territoires durables : comment maintenir la qualité exceptionnelle de l'environnement du Fenua malgré ou grâce au développement ?

Sur la transition énergétique et en particulier sur :

- La consommation énergétique du secteur des transports
- La production et la diversification énergétique locale (le mix énergétique)



Sur la résilience des territoires dans le contexte du réchauffement climatique face aux risques :

- D'inondations pluviales, d'éboulement de terrains et de crues
- De submersions marines (liées aux tsunamis et aux cyclones)



La fourniture des services environnementaux dans les archipels en matière :

- D'adduction d'eau potable
- D'assainissement
- De traitement des déchets



Sur la biodiversité :

- De la faune et de la flore maritime
- De la faune et de la flore terrestre
- De la vitalité des écosystèmes endémiques



L'intégrité des paysages :

- De la mer (remblaiements, dragage ou pollution des lagons, érosion du littoral, etc.)
- De la montagne (mitage de l'espace par l'urbanisation, enrichissement naturel ou urbain, etc.)



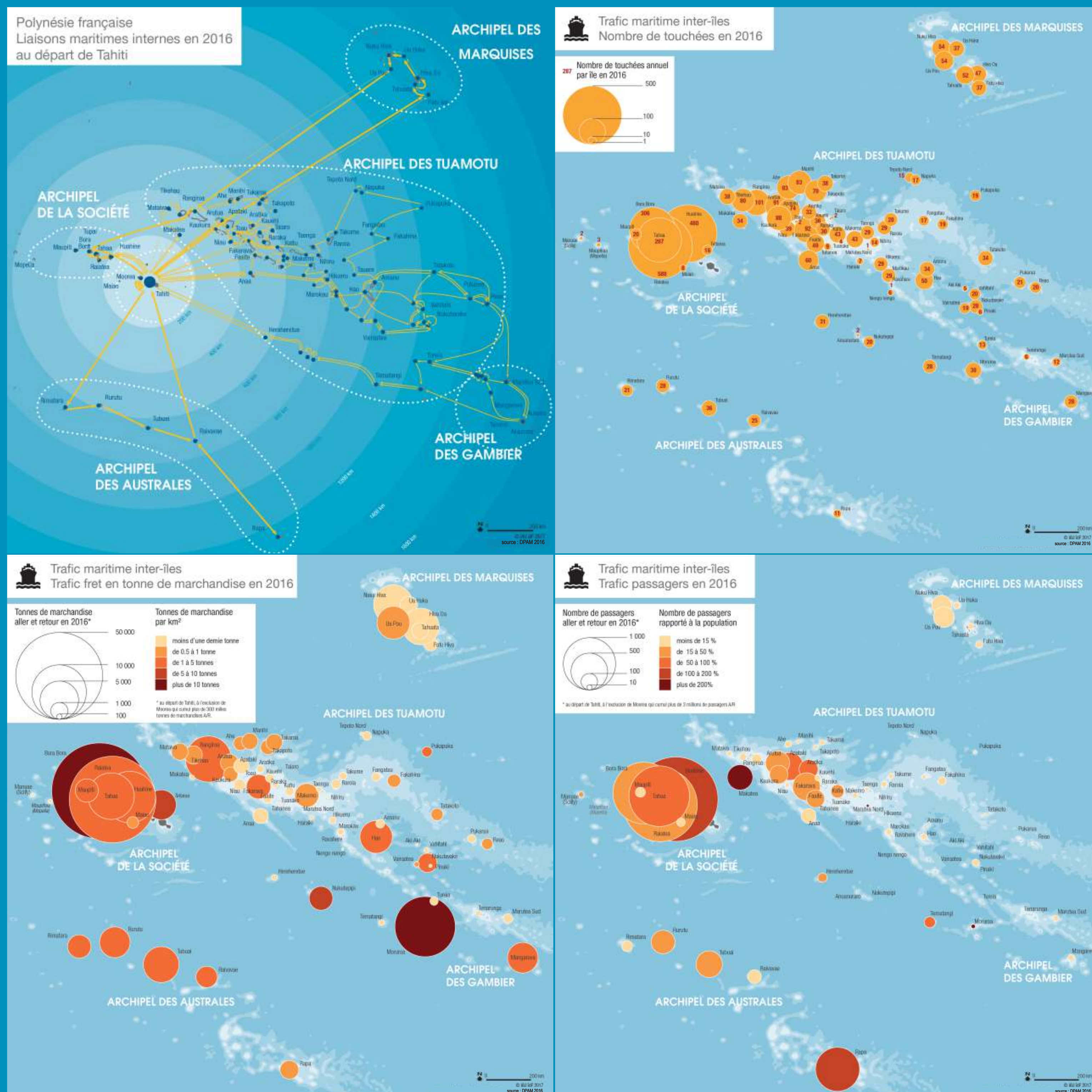
AXE 4

Gouvernance : comment renforcer la position du Fenua dans sa région, rapprocher la décision du citoyen et développer les outils techniques pour mieux gérer son territoire ?

- Sur la place de la Polynésie dans la gouvernance de l'Océanie
- Sur la proximité de la population des centres d'administration et de décision
- Sur la capacité d'adaptation des différentes normes aux réalités locales (ou à appliquer simplement les réglementations)
- Sur le développement d'une ingénierie technique utile et appropriée



DESSERTE MARITIME INTERINSULAIRE



PROJETS APPROUVÉS OU ENVISAGÉS

ISSUS DES DIFFERENTS SCHÉMAS DE DÉVELOPPEMENT SECTORIELS

