

 <p>GOUVERNEMENT DE LA NOUVELLE CALÉDONIE</p>	<p style="text-align: center;"><b>Modèle sociétal</b></p> <p style="text-align: center;">Proposez les mesures concrètes qu'il faudrait mettre en place sur les thèmes suivants</p> <p style="text-align: center;">→ <b>Changement climatique</b></p>
<p style="text-align: center;"><b>Thèmes</b></p>	<p style="text-align: center;"><b>Mesures concrètes</b></p>
<p>Aspects institutionnels</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>➤ Réviser le fonctionnement de la caisse d'assurance mutuelle agricole (CAMA)</li> <li>➤ Créer des puits de capture du CO2</li> <li>➤ Rendre obligatoire la mesure de l'impact environnemental des activités professionnelles (bilan carbone, cycle de vie des produits)</li> <li>➤ Créer un statut de réfugié climatique</li> <li>➤ Maintenir le soutien à l'association l'OEIL</li> <li>➤ Engager plus de pompiers pour lutter contre les feux</li> <li>➤ Anticiper les flux migratoires des pays voisins menacés</li> <li>➤ Mettre en place une cellule de coordination des moyens à mettre en oeuvre</li> <li>➤ Constituer un stock stratégique pour le territoire</li> <li>➤ Installer des zones sécurisées par district avec postes de secours, vivres, moyens de communication</li> <li>➤ Annexer des plans d'ensoleillement et de vent aux PUD</li> </ul>
<p>Mieux connaître et faire connaître le phénomène au niveau local ;</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>➤ Faire une projection de la montée des eaux et analyser l'impact</li> <li>➤ Faire de études sur l'empreinte carbone des différents mode de vie (ville, brousse, tribu)</li> </ul>

<p>anticiper les risques</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>➤ <b>Informers clairement la population des risques</b></li> <li>➤ Former les coutumiers à ce sujet</li> <li>➤ Inculquer la maîtrise de l'énergie</li> <li>➤ Mettre en place la "rentrée climat" pour les 2e années de licence</li> <li>➤ Intégrer le changement climatique dans les programmes scolaires</li> <li>➤ Organiser des journées pour des actions contre le changement climatique</li> <li>➤ <b>Recenser les tribus côtières, recenser le foncier disponible en terre tribale pour leur accueil, anticiper les désordres sociaux dus au déplacements des clans de la mer</b></li> <li>➤ Anticiper le déplacement des populations, notamment des îles sur la Grande Terre</li> <li>➤ Prévoir de reconstruire à l'intérieur des terres (où?)</li> </ul>
<p>Adapter notre modèle énergétique</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>➤ Développer une usine de biogaz de fuel durable pour l'aviation (SAF)</li> <li>➤ Multiplier les bornes électriques pour les véhicules</li> <li>➤ <b>Favoriser les sources d'énergie renouvelable</b> : solaire, éolienne, marémotrice ; installer du photovoltaïque sur tous les services publics ; créer des parc éoliens off-shore</li> <li>➤ Améliorer le stockage des énergies renouvelables</li> <li>➤ Éclairage public solaire</li> <li>➤ Supprimer les usines à charbon</li> <li>➤ Passer au nucléaire pour limiter l'émission de GES (gaz à effets de serre)</li> </ul>
<p>Aménager le territoire</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>➤ Faire adopter par chaque commune un projet de protection des forêts et des littoraux, de reboisement, de</li> </ul>



	<p>l'eau et de la biodiversité</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>➤ Planter plus d'arbres en zone urbaine pour réduire la chaleur</li> <li>➤ Protéger fortement les forêts existantes</li> <li>➤ Développer la sylviculture pour la construction</li> <li>➤ Construire des digues pour protéger les habitations existantes</li> <li>➤ Curer les rivières pour éviter les inondations</li> <li>➤ Utiliser les eaux usées pour irriguer les terres arides</li> <li>➤ Sécuriser la ressource en eau par une usine de dessalement d'eau de mer</li> <li>➤ Utiliser les détenus pour des actions de reboisement</li> </ul>
<p>Aider le littoral et le récif à nous protéger</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>➤ Interdire de prélever du sable sur la plage</li> <li>➤ Élargir les zones littorales maritimes ; créer de nouvelles zones non-constructibles ; éviter de construire des programmes immobiliers près du littoral</li> <li>➤ <b>Mettre en oeuvre des plantations massives : arbres fruitiers, arbres endémiques et arbres retenant les sols, planter des mangroves</b></li> <li>➤ Mieux contrôler les constructions dans les zones à risque (zones inondables, littoral)</li> <li>➤ Créer des fermes à coraux</li> </ul>
<p>Adapter l'habitat et les constructions</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>➤ Construire des logements plus adaptés aux fortes chaleurs et résistants aux cyclones, ou à l'architecture adaptée (maisons flottantes)</li> <li>➤ Encourager les rénovations avec une architecture adaptée au changement climatique</li> </ul>



	<ul style="list-style-type: none"><li>➤ Exiger l'autonomie énergétique des nouvelles constructions</li><li>➤ Favoriser l'éco-construction</li><li>➤ <b>Économiser et recycler l'eau : eau de la douche ou pluviale pour les WC, toilettes sèches ; créer des réserves d'eau sous les habitations avec l'eau de pluie</b></li><li>➤ Obliger à l'emploi de peinture anti-chaaleur sur les bâtiments neufs</li><li>➤ Végétaliser les toitures ; rendre obligatoire des zones arborées pour toute nouvelle implantation</li><li>➤ Arrêter la "climatisation systématique"</li><li>➤ Développer l'habitat hors-sol (dans les reliefs ou les zones protégées)</li><li>➤ Améliorer les systèmes de drainage des eaux de pluie</li><li>➤ Réduire le coût d'achat des cuves à eaux</li><li>➤ Conditionner la pose de climatisation à la présence de panneaux solaires</li></ul>
Faire évoluer les pratiques agricoles	<ul style="list-style-type: none"><li>➤ Développer l'agriculture syntropique</li><li>➤ Supprimer ou réduire les cultures et l'élevage trop gourmands en eau</li><li>➤ Adapter les techniques de culture pour garder les sols humides et frais (haies de séparation, permaculture, serres bioclimatiques)</li><li>➤ Limiter l'écobuage</li><li>➤ Optimiser la rotation des cultures</li><li>➤ Développer l'irrigation des terres par des retenues collinaires</li><li>➤ Créer de nouveaux réseaux de distribution d'eau agricole</li><li>➤ Mieux gérer les populations de cerfs qui favorisent l'érosion et la destruction des plantes</li></ul>



Faire évoluer les comportements	<ul style="list-style-type: none"><li>➤ <b>Taxer lourdement les propriétaires de gros 4x4, des véhicules V6, V8 et sportifs</b></li><li>➤ Limiter les déchets plastiques et revenir aux contenants consignés en verre ou en métal</li><li>➤ Développer la compensation carbone</li><li>➤ Décaler les prises de poste pour éviter les embouteillages en ville</li><li>➤ Pénaliser les entreprises et citoyens qui ont un impact négatif sur l'environnement</li><li>➤ Développer les transports en commun</li><li>➤ Adopter une taxe sur les véhicules neufs</li><li>➤ Préférer des échanges en visioconférence pour nos politiques pour éviter les déplacements en avion</li><li>➤ Dématérialiser les données papier</li><li>➤ Être plus rigoureux dans l'entretien du parc automobile</li><li>➤ Responsabiliser les consommateurs d'eau et d'énergie</li><li>➤ Apprendre le vélo à l'école</li></ul>
---------------------------------	---

