**Synthèse des éléments de structuration de l’EdAP**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Axe 1 : Menaces sur les aires protégées d’Afrique Centrale** | | |
| **Thématique identifiées** | **Outils techniques** | **Eléments d’analyse stratégique** |
| **Braconnage** | MIST/SMART, SIG | Sensibilisation  Stratégie nationale de lutte anti braconnage  Suivi écologique  AGR comme alternative  Collaboration (armée/ services en charge des AP) |
| **Transhumance** | Corridors de transhumance  Législation/règlementation  Diversification des catégories d’AP | Convention du bassin du Lac Tchad |
| **Pression démographique**   * **Conflit Homme-FauneFeux de brousse** * **Transhumance** * **Carbonisation et bois de chauffe** * **Agriculture itinérante** | Murette de pierre  Barrières électriques  Substances refoulâtes  Mannequins  Dédommagement/compensation |  |
| **Conflit Homme-Faune** | Plans d’aménagement du territoire  Immatriculation des AP | Plans de sécurisation des AP  Partage équitable des bénéfices |
| **Fragmentation** | Législation  SIG/cartographie (atlas forestier de WRI) |  |
| **Exploitation minière, forestière et agro industrielle** | Plans d’adaptation au climat  SIG/télédétection | Politique de lutte contre les changements climatiques  Reboisement  Exploitation forestière a faible impact |
| **Changements climatiques** | SIG/télédétection (WRI Atlas Forestier)  Plans d’aménagement  Etude d’impact environnemental  Législation/réglementation |  |
| **Feux de brousse** | SIG/télédétection  Réglementation  Pares feux  Feux précoces  Contrats terroirs | Stratégie nationale de lutte contre les feux de brousse |
| **Conflits armés** | Plan d’aménagement du territoire  Etudes d’impact environnemental |  |
| **Maladies émergentes/ré-émergentes et autres zoonoses etc.** | Bonne gouvernance | Systèmes d’alerte  Surveillance épidémiologique |
| **Espèces envahissantes** |  | Lutte active |
| **Carbonisation** |  | AGR  Politique législative plus sévère  Plan de surveillance et de répression |
| **Commerce des espèces** |  | Harmonisation des législations sur les lois forestières et fauniques afin que les différentes sectorielles parlent le même langage et que la riposte soit égale à la contravention  Stratégie et plan d’Action LAB adaptés aux réalités du terrain |
| **Axe 2 : relations AP etpopulations riveraines** | | |
| **Thématiques identifiées** | **Outils techniques** | **Eléments d’analyse stratégique** |
| **Délocalisation des transhumants dans et autour des  AP et aménagement du territoire: superposition d'usages  Les conflits fonciers avec les communautés autour des  AP et territoires riverains: contribution à leur aménagement, à la gouvernance et au développement socio-économique?** | SMART pour le suivi écologique et Lutte anti braconnage  Livelihood Land Scape Strategy : «  paysage et moyens d’existence «  sert à évaluer les indicateurs de développement et de conservation  ATLAS, cartographie participative, IMET  Top SECAC est un outil pour analyser la vulnérabilité et faire le suivi-évaluation (*Les aléas climatiques et leurs effets et impacts sur les ressources des communautés rurales)*  *ODK (open data Tools) pour l’accompagnement des activités / projets relatifs à l’agriculture* | Alternatives crédibles et de partage des retombés financière.  Construction des points d’eau  Promotion de la culture des plantes fourragères à la périphérie des AP  Cogestion.  Zonage de la zone périphérique  Stratégie de développement et gestion durable de ressources naturelles.  Politique d’aménagement du territoire en harmonie avec la politique foncière du pays  Politique agraires, pêches et élevages cohérentes et en harmonie avec les objectifs de conservation des pays  Promotion de la collaboration et coordination des interventions des différentes sectorielles administratives concernées |
| **Impact des populations sur la Biodiversité des AP** | Livelihood Land Scape Strategy «  paysage et moyens d’existence «  sert à évaluer les indicateurs de développement et de conservation  RAPAM, MET, IMET  Boîte à outil d’atténuation des conflits homme-faune (BO-CHF)  Plan de gestion, Plan d’aménagement, plan de travail, plan d’action, Plan de développement Local, Plan de développement Communal  Convention locales avec les populations  Convention MINFOF – Communauté Riveraines | AGR Formation sur les techniques de production, de récolte et de commercialisation des principaux produits maraichères  Alternatives au bush-méat  Zonage de la périphérie des AP  Politique et plateforme de Gestion participative Paiement des services éco systémiques  Reforestation  Mise en défens |
| **Le secteur des AP comme opportunité d'emplois: métiers, statuts, carrière et formations Contribution des aires protégées aux services écosystémiques Youth inclusion and protected areas?** | Livelihood Land Scape Strategy «  paysage et moyens d’existence «  sert à évaluer les indicateurs de développement et de conservation  IMET  Boîte à outil d’atténuation des conflits homme-faune (BO-CHF)  Crédit warrantage  CAMP FIRE  SMART  + | AGR  Micro projet  Zonage  Partage équitable des retombées  Education environnemental  Gestion participative  Suivi écologique et LAB  Mise en défens  Politique de création des emplois pour les jeunes (formation et insertion des jeunes et groupes vulnérables dans le secteur du tourisme et des métiers de la conservation) |
| **Implication des population riverains dans Gouvernance et gestion efficiente des AP en AC** | Livelihood Land Scape Strategy « paysage et moyens d’existence » sert à évaluer les indicateurs de développement et de conservation  IMET  MARP  Fond d’investissement, Gestion déléguée | Stratégique et Technique  Gestion participative  Alternatives  AGR  Gestion des retombées et quotte–parts  Financement durable  Plateforme de concertation  Stratégie de gouvernance forestière |
| **Contribution socio-économique des Aires Protégées** | Capacity Works  IMET  Homme-faune (BO-CHF) | Eco Développement  Gestion participative (population riveraines, ZIC, PN)  Gardes Villageois  Gouvernance financière |
| **Axe 3 : Gestion et fonctionnement des AP d’Afrique centrale** | | |
| **Thématiques identifiées** | **Outils techniques** | **Eléments d’analyse stratégique** |
| **Planification et priorisation (Programme, plan d’action, plan stratégique)** | Plan d’Action National pour l’Environnement (PANE) (PNUD, Etats)  Stratégie et Plan d’Action National sur la Biodiversité (SPANB) (tout Etat partie à la CDB) / Stratégie Nationale pour la Conservation de la Biodiversité (SNCB)  Stratégies nationales/régionales de création et de gestion des AP (Tout Etat)  Plan National Forêt et Biodiversité (PNFB) (Etats)  Plan de Gestion (PG) / Plan d’Aménagement et de Gestion (PAG) / guide pour l’élaboration des plans de gestion des AP (COMIFAC/RAPAC/US-FS)  Plans d’affaires  Guide d’Etablissement de complexe d'aires protégées transfrontalier (COMIFAC)  Plan de Travail Annuel Budgétisé (PTAB)/Plan Opérationnel (PO),  Plan d’Exécution (PE) |  |
| **Collecte,traitement et analyse de données** | IMET (Integrated Management Effectiveness Tool, OFAC, JRC, UE)  SMART (Spatial Monitoring and Reporting Tool, WCS)  RAPPAM (Rapid Assessment of Protected Areas Management)  PAMETT (Protected Areas Management Effectiveness Tool, BM, WWF)  EoH (Enhance our Heritage, UNESCO)  SIG (Système d’Information Géographique,  BNS (Basic Necessities Survey, WRI)  NRTG (Natural Resources Governance Tool, WRI)  TEEB (The Economics of Ecosystems and Biodiversity, PNUE)  BAT (Biodiversity Assessment Tool, WWF)  MIRADI (WWF) |  |
| **Mécanismes de financement** |  | Publique  Privé  Autofinancement  Partenariat bi/multilatéral  Mécanismes innovants (PSE, fonds fudiciaires, taxes environnementales,…) |
| **Gestion des ressources** | TEMPRO  ATLAS  NAV |  |
| **Gestion des ressources humaines** |  |  |
| **Gouvernance des AP** |  | Gestion privée (conservancies,)  Etatique (Direction, Office, Agence,…)  Mixte/Cogestion (PPP, Etat/communautaire, Etat/Privé/Communautaire) (RDC = Salonga, Virunga, Garamba,…) (au Tchad = 3 domaines de chasses,…), ammodiation Communautaires (système traditionnel) |