***AGENCE ![C:\Users\Owner\AppData\Local\Microsoft\Windows\Temporary Internet Files\Content.IE5\LNUPN5KN\MCj04417060000[1].png]()MAURITANIENNE***

 ***POUR L’ENVIRONNEMENT et le social***

 ***l.A.M.p.E.s***

ORGANISME NON GOUVERNEMENTAL POUR LA PRESERVATION DE L’ENVIRONNEMENT ET LA PROTECTION DES ANIMAUX

1. PREAMBULE:

Conscients du danger que représente la destruction du milieu naturel.

Conscients de l’importance que représente l’environnement autour de nous.

Soucieux des lendemains peu enviables que nous et nos enfants, les enfants de ces enfants, risquons de léguer à la postérité.

Il a été créé ce jour, 24 juillet 2009 a Nouakchott un organisme non gouvernemental dénommé L’AGENCE MAURITANIENNE POUR L’ENVIRONNEMENT ET LE SOCIAL : L.A.M.P.E.S. ayant pour vocation la préservation et la sauvegarde du milieu naturel, l’éducation sociale et la protection des animaux, dont les statuts et règlement intérieur seront conformes aux lois en vigueur sur le territoire de la république.

1. OBJECTIFS

L’objectif d’un tel organisme est d’améliorer la qualité de vie des citoyens, la sauvegarde des animaux, la préservation de la nature pour des lendemains meilleurs. Cette agence couvre, mais sans limitation, les thèmes suivants:

 - La pollution atmosphérique:

 - sonore

 - visuelle

 -respiratoire.

 - Sante.

- Education, insertion/réinsertion sociale. - Consommation des ménages.

 - Transports terrestre, maritimes et aériens, en commun, publiques et prives.

 - Protection des animaux.

 - Cotes et mers.

 - Produits chimiques et dérivés.

 - Environnement urbain.

 - Déchets et matériaux toxiques.

 - Biodiversité.

 - Changement climatiques.

 - Pêches.

 - Eaux ;(ruissellement, consommation, usées.)

 - Tourisme.

 - Energie.

1. **MOTIVATIONS:**

Il suffit de sortir dans les rues de Nouakchott et ce, a n’importe quelle heure de la journée ou de la nuit pour se rendre compte que nous courons un grand péril appelé pollution, tant la dégradation de la qualité de vie est importante. L’air devient de plus en plus irrespirable, les bruits assourdissants combines des automobiles, standards de musique qui rivalisent de décibels pour se faire entendre, et, il ne faut pas se voiler la face, les appels des muezzins a la prière, la aussi, a coup de décibels, et ce, des quatre heures du matin. L’odeur nauséabonde qui se dégage des rues d’ou se déversent nombre de fosses sceptiques débordantes de leur contenu, sans compter la fumée et l’odeur dégagées par les voitures d’une autre génération, inutilisables en occident et que des commerçants non soucieux des conséquences importent et nous vendent a pris d’or.

Déjà que nous ne sommes pas favorises par la nature qui diverse, bon an mal an des tonnes de sable (retombées des vents du même nom), si nous nous permettons d’accentuer tous les facteurs de pollution, nous risquons de diviser par cinq notre Esperance de vie qui est loin d’être la plus élevée de la sous-région.

On ne se pose pas la question de savoir, pourquoi une recrudescence des maladies respiratoires, visuelles ou cardio-vasculaires depuis un certain temps. Faute de statistiques, nous devons néanmoins regarder autour de nous et constater ceci:

Depuis le début des années 70, il a été remarque un fort taux d’augmentation de certaines maladies comme:

* La tuberculose pulmonaire.
* La cataracte
* L’hypertension artérielle et ses corollaires.
* Le diabète.
* La surdité.
* Le stress. Etc, etc

Autant de maladie aux conséquences néfastes pour une population vulnérable et sans une couverture sanitaire adéquate.

Aujourd’hui, un mauritanien sur quinze est soit hypertendu, soit diabétique, soit tuberculeux, et nous sommes tous stresses quelque soit notre lieu de résidence a travers tout le territoire.

Les périmètres verts sont inexistants ou le peu qui en reste est sujet a destruction par nos propres soins. Nos rues, nos plages, nos places publiques, nos points d’eau sont envahis par des détritus que nous mêmes jetons sans remords. Nos animaux sont maltraites et abandonnes après usage comme de simples mouchoirs en papier. Il n’y a pratiquement plus de gibier dans nos campagnes. Beaucoup d’espèces d’animaux ont disparu depuis longtemps et ne sont même plus connues de nos enfants. Notre alimentation est tout simplement impropre à la consommation aussi bien humaine qu’animale. Nos eaux sont polluées autant que notre air. Nous sommes envahis par des immondices d’ordures ménagères. Nos marches de tous ordres sont des lieux de dépôts d’ordures ou trainent, pêle-mêle, papiers et cellophanes d’emballage, quand ce ne sont pas les excréments humains ou animaliers, lieu de recréation des mouches, moustiques et autre insectes, causant très souvent des intoxications alimentaires graves.

Face à un tel constat, il nous est apparu opportun et nécessaire pour ne pas dire vital, de tirer la sonnette d’alarme pour éveiller les consciences sur les dangers qui nous menacent si nous ne trouvons pas les solutions qu’il faut et le plus rapidement possible. C’est la raison fondamentale de la création de cette ONG qui se veut le fer de lance de la prise de conscience de l’ensemble du peuple mauritanien.

Nous invitons toutes les bonnes volontés, ou quelles soient, de quelques opinions quelles soient, a nous aider à mener a bien cette noble, exaltante, mais combien difficile mission de reconquête de la nature et de ses valeurs.

Si nous ne prenons garde, nous sommes entrain de contribuer à notre propre perte. Nous demandons la collaboration de l’état, des communes, des arrondissements et de toutes les populations. Aucun geste n’est superflu, aucune aide n’est à écarter, aucun conseil n’est à négliger. Nous souhaitons la bienvenue à toute personne: physique ou morale, qui aurait quelque chose à nous apporter qui puisse nous aider dans l’accomplissement de notre mission.

1. PERSPECTIVES IMMEDIATES.

Apres la reconnaissance par l’état, l’agence compte entreprendre les actions suivantes:

* En concertation avec les autorités compétentes, élaborer un plan d’assainissement général des différentes communes de Nouakchott d’abord et des autres communes a l’intérieur des willayas et Moughataa, en commençant par les marches, les rues, les places publiques, les plages et les points d’eau: puits oasis, rivières, lacs etc.
* Création et animation d’une émission radio pour la sensibilisation des populations sur les dangers que représente un environnement mal saint et pollue.
* L’organisation d’un atelier de sensibilisation auquel prendront part des cadres nationaux de tous les secteurs de l’administration et des ONG présentes a Nouakchott et a l’intérieur du pays pour recenser les priorités dans ce domaine.
* La création d’un web site sur le réseau internet pour nous faire connaitre des autres ONG œuvrant dans le même domaine et partager avec elles leurs expériences.
* La décentralisation de l’organisation, par l’implantation de structures légères d’action dans les Willayas, Moughataas, arrondissements.
* Le recrutement de volontaires de l’environnement qui seront formes, encadres et affectes dans les zones les plus touchées, secteur d’activité par secteur d’activité.
* La mise en place d’une cellule de lutte contre la désertification en collaboration avec les institutions concernées de l’état.
1. PROJETS LONG TERME.

Pour le long terme, les ambitions seront fonction de la réussite de la phase de départ.

Cependant, il est certain que si nous voulons préserver notre environnement pour vivre mieux, il va falloir lutter dur et élaborer d’ambitieux projets a long terme. Sont de ceux la:

* La lutte contre la désertification par la fixation des dunes et la plantation, le suivi et l’entretien d’arbres étudies pour le désert et les hautes températures de notre pays. La réhabilitation de certains points d’eau comme les lacs d’Aleg, de Rkiz, de Maël etc.…
* La réhabilitation de certains marigots aujourd’hui desséchés.
* La construction de digues de retenu d’eau de ruissellement.
* Encourager les operateurs économiques a investir dans des unîtes de traitement des déchets et ordures ménagers. A ce titre, une expérience est entrain de se dérouler au Niger qui consiste a fabriquer des briques destinées a la construction a partir d’emballage plastique et de sable. L’expérience est concluante et permet d’envisager le futur avec beaucoup d’optimisme dans ce domaine. Du sable, nous en avons à revendre, et des emballages plastiques trainent jusque dans nos chambres. Il suffit d’une simple amélioration du système et de l’adapter a nos réalités mauritaniennes.
* Lutter contre l’importation de véhicules usagers ne répondant pas aux critères anti pollution, rejetés qu’ils sont par l’occident. Inciter les utilisateurs à se tourner vers des moyens de locomotion moins polluante. A ce sujet, il existe pourtant une loi ou un décret interdisant l’’importation sur le territoire national, des véhicules de plus de cinq ans d’âge. Il suffit de regarder vers l’occident et nous verrons que le monde entier est entrain d’investir des millions pour avoir des voitures propres, ce qui n’est pas une utopie.
* Déterminer ou plutôt réactualiser et faire appliquer des périodes de chasse et de pèche pour permettre a certaines espèces de se reproduire et de se développer pour tout simplement éviter leur disparation. La biodiversité est une richesse à garder.
* Dans le domaine de l’énergie, s’atteler à la recherche de sources d’énergies propres par la mise en place de parcs d’éoliennes et de panneaux solaires ou d’énergie tirées des vagues de la mer. Tout récemment, des ingénieurs européens ont pense à mettre en exécution dans un proche avenir, une étude de parc de panneaux solaires dans le désert saharien pour ravitailler l’Europe en électrice. Comble de l’ironie, cette énergie ne nous sera même pas vendue. Alors, pourquoi pas nous qui disposons de vastes étendues de désert inhabitées, du vent et du soleil 365 jours par an, plus de 600 km de cote! Tout ce qui est dans la nature, a dit le Saint Coran, a été créé pour que l’homme s’en serve.
* Ce paragraphe nous conduit à une pollution sournoise, invisible, et dont on parle très peu, mais qui existe et qui est autant dangereuse que les autres types. Il s’agit des ondes électromagnétiques. Les antennes des téléphones portables sont implantées partout dans les lieux d’habitation, même sur les toits de certaines maisons. Il a été démontré que ces ondes électromagnétiques sont pour une grande partie, responsables de certains types de cancer. Une antenne ne peut pas se situer a moins 100m des lieux d’habitation, alors si on en trouve sur le toit d’une maison habitée!...
* Les produits chimiques et dérivés doivent faire l’objet d’une grande attention. Combien de vieilles batteries sont jetées quotidiennement dans nos dépôts d’ordures qui en faite sont nos rues et nos marches, et se retrouvent en fin de cycle dans nos eaux et nos assiettes? Sans compter les produits dérivés des hydrocarbures: essence gasoil, pétrole lampant, kérosène, huile de vidange que l’on verse sans scrupule partout. Le contrôle et la régulation de l’utilisation des pesticides, insecticides, engrais chimiques, qui sont également nuisibles à la santé humaine et animale, sont à envisager.

1. DOMAINES D’ACTIVITE:
* *LA POLLUTION ATMOSPHERIQUE*.![C:\Users\Owner\AppData\Local\Microsoft\Windows\Temporary Internet Files\Content.IE5\XFBB94PT\MPj04371800000[1].jpg]()

Face a la prolifération des maladies pulmonaires dues a un facteur essential qui est l’air respire, il est fondamental d’amoindrir les causes. La principale étant les vents de sable qui, il y a quelques temps encore étaient saisonniers, aujourd’hui, ils soufflent presque tout au long de l’année. La désertification accélérée en est la principale cause. Il faut donc “reverdir” la Mauritanie, par une action nationale d’envergure, soutenue par une volonté populaire. Nous allons initier un projet intitule “Un homme un arbre”, financé et soutenu par l’agence, avec une attribution de prime annuelle a tout individu qui aura plante et entretenu un arbre, et ce, jusqu’a ce que l’arbre soit hors de danger, c’est à dire au moins deux ans. L’état et ses services concernes nous aideront à sanctionner toutes les personnes prises en flagrant délia de destruction d’un arbre ou d’une quelconque végétation sans une autorisation. Nous renforcerons et participerons par des moyens incitatifs les semaines annuelles de l’arbre qui existent déjà mais qui, a notre avis, manquent de suivi et de motivation. Nous allons réactualiser, rénover et entretenir la ceinture verte de Nouakchott et encourager les riverains de celle-ci à contribuer efficacement à la maintenir. Nous allons également mettre en place d’autres projets de reboisement en commençant par les zones de point d’eau naturelles, le long des routes nationales, les parcs et réserves nationaux. Nous allons inciter les ménages à utiliser le gaz plutôt que le charbon de bois et ce, grâce a une participation active de l’état qui subventionnera conséquemment les prix de cette denrée.

Toujours dans le domaine de la pollution atmosphérique, il ne faut pas oublier les facteurs d’émission de gaz toxiques: (usines de transformation, centrales thermiques, vieilles voitures diesel importées d’occident et qui contribuent pour plus 40% à vicier notre air, avions ne répondant pas aux critères antipollution sonore et de fumée, etc. etc.). L’incitation à l’utilisation de moyens de transport propres individuels ou collectifs sera parmi les priorités. La encore, l’état aidera à revenir progressivement a la consommation de l’essence qui, somme toute est moins polluant, en autorisant l’utilisation du carburant gasoil que par les poids lourds et les véhicules de transport en commun. Un système de control d’émission de fumées toxiques par les usines devra être mis en place, control effectue au moins une fois par an, et une prime consistant à une réduction d’impôt des usines les plus innovatrices pourra être accordée par l’état. Dans tous les cas, la prise de conscience de la population est plus que nécessaire. Des journées et ateliers de sensibilisation seront organises aussi souvent que possible.

Il sera également envisage, en concertation avec les operateurs concernes, de trouver les moyens d’éloigner le plus possible, les antennes d’émission et de réception des lieux d’habitation en général, des centres scolaires en particulier, afin de diminuer les risqué causes par les ondes électromagnétiques.

* *PROTECTION DES ANIMAUX* 

Les mauritaniens, dans leur écrasante majorité, ont peu ou presque pas respect pour les animaux. Tuer un chat ou un chien, maltraiter un âne, une vache, un dromadaire, sont Presque des gestes courants et sans remords. L’animal, compagnon et ami de l’homme, mérite un meilleur traitement que celui qu’on lui inflige ici. Les animaux de trait sont surcharges, frappes, tortures. Nous saluons au passage l’initiative de notre compatriote Mr Itawal Oumrou O/ Brahim, pionnier de la protection des animaux en Mauritanie, en particulier de l’âne et des animaux de trait. Qu’il trouve ici l’expression de notre profonde reconnaissance.

 Aucune précaution n’est prise pour les animaux destines a l’abattage.

Les séances de vaccination sont rarissimes, les soins n’existent que pour certains animaux élèves a domicile par certains particuliers: chèvres ou moutons.

Nos projets dans ce domaine sont, entre autres:

* Une sensibilisation a travers les media et sur le terrain, sur le respect des animaux, qui sont, eux aussi, des créatures de Dieu.
* La création de zones de cantonnement pour la récupération d’animaux abandonnes, en divagation.
* Plusieurs campagnes de vaccinations pour tous les animaux domestiques.
* Le recensement de ce qui reste encore de notre faune sauvage, son cantonnement dans des réserves naturelles définies par l’état, son suivi sanitaire et tout ce que cela entraine comme contrainte.
* La lutte contre le braconnage très rependu dans ce pays ou il’n y a pratiquement aucun interdit dans ce domaine. Depuis la guerre dite du Sahara, on a assiste une extinction quasi complète de la gazelle du désert, tuée a coup de rafales de mitrailleuse, ou pourchassée par des véhicules tout terrain. Aujourd’hui il devient impératif de repeupler la faune sauvage, de la surveiller un peu plus, de la soigner et de la garder jalousement pour les générations futures.
* L’aide a la protection de certaines réserves naturelles d’oiseaux: Banc D’arguin et autres.
* *EAUX*  ![C:\Users\Owner\AppData\Local\Microsoft\Windows\Temporary Internet Files\Content.IE5\0V98U7LA\MPj04372760000[1].jpg]()

S’il y a un domaine qui mérite un e attention particulière, c’est bien celui des eaux. Disons parce qu’il conditionne le reste du projet, mais aussi, parce que c’est le domaine le plus sensible, le plus difficile à gérer. Nous sommes dans une région très aride, très peu favorisée par la nature, ce qui devrait nous pousser à gérer avec le maximum de précaution cette denrée rare et vitale.

* Il y a quelques années, beaucoup de digues de retenue d’eau ont été construites mais pas entretenues. Ces digues peuvent être réaménagées et renforcées pour retenir de plus grande quantité d’eau de ruissellement. Ces eaux pourront être utilisées à plusieurs activités agropastorales, ainsi qu’a créé des espaces verts, introduisant d’autres espèces de faunes et de flores.
* Le traitement des eaux usées est un autre volet auquel l’agence prévoit de s’atteler. Pour ce faire, il faut d’abord les collecter, les stocker, les traiter. Ceci ne pourra être possible qu’avec un réseau d’assainissement urbain très performant, auquel il sera obligatoire pour toute habitation de se brancher, interdisant du même coup le système des fosses sceptiques qui sont a tous égards, de permanents dangers, puisque creusées sur la voie publique. Nous envisageons de participer et d’épauler l’état dans ce domaine par la recherché de partenaires pouvant aider par leurs expériences, leurs moyens matériels et financiers.
* Les eaux du littoral ont besoin d’être entretenues, nettoyées et surveillées.
* Nous envisageons de réhabiliter, réaménager certains point d’eaux: lacs, oasis, sources (Brakna, Trarza, Assaba, Hodh, Adrar, Tiris Zemmur) pour des fins écologiques certes, mais aussi pour le tourisme, recréer la biodiversité, recréer des conditions agropastorales autour de ces points d’eau, introduction de pisciculture avec une surveillance sanitaire, etc. etc.
* Lutter contre la stagnation des eaux de pluie dans les zones urbaines, source de prolifération de moustiques et autres parasites nuisibles a la santé des populations.
* Les eaux du fleuve Sénégal que consomment nombre de populations riveraines ,malgré tous les dangers que cela comporte, doivent subir un traitement d’envergure qui puisse les rendre propre a la consommation et l’utilisation agro-silvopastorale. En attendant, une serie de sensibilisation et d’information sera necessaire pour attirer l’attention sur le fait que ces eaux sont polluees de meme que le poisson qui en sort.De petites unites de traitement et de purification d’eau peuvent etre installees, suivies et entretenues par les moyens del’agence a des endroits qui seront etudies et d’un comment accord avec les autorites competentes et locales.
* *ENERGIE*![C:\Users\Owner\AppData\Local\Microsoft\Windows\Temporary Internet Files\Content.IE5\XFBB94PT\MPj04372860000[1].jpg]()

Secteur locomotive de tout developpement, l’energie n’en represente pas moins un facteur de pollution et de degradation de l’environnement, surtout dans nos pays ou cette energie est tiree a 100% des centrales thermiques qui fonctionnent au fuel. Le barrage hydroelectrique de Manantali, dans le cadre de l’OMVS, avait suscite beaucoup d’espoirs malheureusement decus. Il y a donc lieu, soit de renegotier les termes du contrat qui lie les etats en question sur la redefinition des quotas, soit de penser a la creation d’autre source les d’energie, et remplacer progressivement les vieilles centrales thermiques. Cette deuxieme alternative est beaucoup plus viable. En effet, les sources d’energies renouvelables dont le monde entier parle, ont leurs facteurs de production en abondance dans notre pays. Le vent, le soleil, et la mer sont des sources d’energies renouvelables intarrissables ici. A titre experimental, nous envisageons:

* De petites unites d’eoliennes et de plaques solaires pour alimenter un certain nombre d’habitations a l’interieur du pays: petits campements, petits villages, etc. Sans bruit et sans emissions ni de gaz ni de dechets, ces unites demandent un minimum d’entretien et tres peu de personnel pour le suivi.
* A titre experimental toujours, de petites unites fonctionnant avec le mouvement des vagues vont etre installees sur la cote pour alimenter certains campements de pecheurs.
* *VOLET SOCIO-EDUCATIF*.

La defense de l’environnement ne pas se realiser et etre performant sans une prise de conscience generale des populations concernees. L’information, ou plutot l’education sociale doit etre une part importante si on veut non seulement atteindre le but recherché, mais aussi perenniser les acquis. Le sort qu’a subit la ceinture verte de Nouakchott est un exemple tres concret. En effet, faute de suivi, de surveillance, les jeunes arbres ont ete simplement livres en paturage aux camelides des “nouveaux eleveurs” de Nouakchott. Le manqué d’eau a fait le reste. Les proprietaires de ces animaux n’ont pas pris en compte les efforts financiers et humains investis pour diminuer les incidences des vents de sable sur Nouakchott. Ce qui etait important pour eux etait de trouver un paturage a leur betail. La conscience collective n’avait pas de sens pour eux. D’autres parts, on ne peut pas demander a des gens qui ont faim, analphabetes ou malades, de prendre soin de la nature ou des animaux. Il ne servirait a rien de mobiliser du personnel des moyens techniques et financiers dans un aussi important domaine qu’est l’environnement, pour simplement une duree limitee dans le temps, parcequ’on n’aura pas pris en compte le facteur essentiel: l’education, la conscientisation des populations, ce qui comprend la recuperation et la reinsertion d’une certaine couche de la population juvenile. C’est ainsi que l’agence prevoit:

* La creation de centres de formation sur l’environnement en recrutant de jeunes diplomes sans emploi et qui seraient interesses par une reconversion.
* La reinsertion de jeunes aujourd’hui desoeuvres et qui trainent dans les rues, consideres qu’ils sont comme des delinquents, et qui pourront ensuite etre affectes dans les differents sites pour l’encadrement.
* Interessement de tous ceux qui oeuvreront a revaloriser la terre, l’eau, la faune et la flore par l’attribution de primes en espece ou en nature.
* L’education des masses par l’envoi de missions de sensibilisation dans toutes les regions du pays.
* La mise en place de petites unites mobiles chargees du traitement des eaux, sensibilisant et informant les populations sur les dangers que representent les eaux impures, souillees ou stagnantes.

Ambitieux et couteux programme certes mais pas irrealisables. L’exemple de la Floride aux Etats-Unis qui est en train de rehabiliter des milliers d’hectares de mangrove jadis detruite par l’homme est assez eloquent. La lutte pour l’ecologie est un travail de longue halene, onereux et a certains egards utopique, surtout dans les circonstances comme celles que nous vivons en Mauritanie. Le manqué de sensibilisation est pour une grande partie rersponsable du laisser aller general, poussant jusqu’a une certaine inconscience presque generale. Nous nous sommes promis de renverser la tendence, avec l’aide de Dieu, la bonne volonte et la determination sans faille de nos membres.

Pour toute information, visitez notre site provisoire : [http://www.ampes.jimdo.com](http://www.bwaiga1952.jimdo.com) et cliquez sur les liens : about me ou photos gallery. Vous y trouverez tous nos contacts.