



CAP'

CARREFOUR
DES ASSOCIATIONS
PARISIENNES

Gare de Reuilly
181 av. Daumesnil • 75012 Paris



FORUM CLIMATS & MIGRATIONS

village associatif ouvert au public
témoignages, conférences, exposition

20-21 NOVEMBRE 2015

.....
10 h - 18 h



© PHF - Dessinateur Kéa - Réalisation TANDÉM SARL, Le Paré-sur-Vie (85) - 02 51 06 41 16

forum organisé par les associations
Paroles d'hommes et de femmes
et Sortir du pétrole



**SORTIR DU
PETROLE
.COM**



inscriptions
06 32 53 16 06



L'Éducation à l'Environnement et au Vivre Ensemble

une journée pour les scolaires

Vous trouverez dans les premières pages les rencontres que nous proposons aux enseignants pour leurs élèves, ainsi que la présentation d'associations présentes au village associatif, que vous pourrez rencontrer sur leur stand mais également lors d'ateliers pour vos élèves.

Un principe : 30 associations seront présentes, une quinzaine présenteront des ateliers pour les élèves, ateliers liés à l'écologie, au codéveloppement.

Des témoignages de migrants : quatre témoignages de migrants venus de continents différents illustreront l'aspect climats et migrations liés à leurs pays, continents d'origine.

Inscrivez vous le matin ou l'après midi pour les rencontres et ateliers.

La journée de vendredi est destinée aux scolaires car notre objectif est de rendre concret la COP 21, le codéveloppement, les incidences des climats sur les migrations, auprès des jeunes.

FORUMS ITINÉRANTS CLIMATS ET MIGRATIONS PARIS 2015 (COP21)

Nous allons créer un événement, les 20 et 21 novembre, alliant la valorisation des actions menées par les associations de migrants ici et là-bas, la valorisation des analyses et expertises sur le climat et l'écologie par des scientifiques et spécialistes, à travers un partenariat avec l'association Sortir du Pétrole, la valorisation des récits de vie, des biographies de témoins migrants de plusieurs continents devant les jeunes et le grand public.

Les Forums itinérants Climats et Migrations consistent à alterner des journées spécifiques Éducation Nationale, où témoins migrants et spécialistes pourront croiser leurs regards, leurs parcours devant des jeunes, collégiens, lycéens et des journées forums associatifs où les acteurs du co-développement et de la solidarité internationale, du vivre ensemble pourront présenter leurs réalisations, leurs projets au grand public, tout en permettant aux spécialistes du climat, d'expliquer la nature des changements et comment y remédier.

Il est logique pour nous d'œuvrer dans le cadre d'un forum «Climats et Migrations», tant les combats à mener sont transversaux. Paris Climat 2015 doit s'ouvrir aux jeunes, aux migrants, aux acteurs associatifs de terrain ici et ailleurs, à la francophonie.

- Avec les associations spécialisés dans le co-développement sur le territoire où le forum a lieu, associations qui ont une action sur deux continents
- Avec les associations nationales partenaires de Paroles d'Hommes et de Femmes, associations communautaires
- Avec les collectivités, institutions, partenaires de Paroles d'Hommes et de Femmes
- Avec les associations nationales partenaires de Sortir du Pétrole, associations spécialisées dans l'environnement
- Avec les associations qui s'impliquent autour de la Cop21 si elles le souhaitent

Vendredi 20
Novembre

L'Éducation à l'Environnement et au Vivre Ensemble

VILLAGE ASSOCIATIF

Pendant les journées de vendredi et samedi, les associations de co-développement présenteront leurs travaux et activités, échangeront, avec élèves et professeurs, autour de la solidarité internationale, la migration, des changements climatiques, l'environnement, l'habitat, l'économie circulaire, la croissance verte.

Exemples de villages associatifs lors des forums Climats et Migrations des 6 et 23 juin 2015 avec les associations :
Médecins d'Afrique ; Ayni-France ; Alternatiba IDF ; Tsimoka ; Fédération des Associations de la Commune de Diallan en France (F.A.C.D)



VISITES ET SENSIBILISATION DES SCOLAIRES

Plusieurs rencontres avec des témoins migrants climatiques, ou témoins migrants ayant travaillé sur les incidences climatiques, seront ouvertes aux scolaires parisiens, de l'école élémentaire, aux collèges et lycées. Les élèves pourront venir écouter les récits et rencontrer les associations porteuses de projets, qui disposeront de petites salles pour présenter leurs réalisations en termes de co-développement, leurs expositions, leurs projets. Cet ensemble permettra aux enseignants de rendre concret la sensibilisation aux changements climatiques portée par les médias.

Vous êtes enseignants et souhaitez faire venir vos élèves au CAP à la rencontre des acteurs du co-développement, la journée du vendredi vous est destinée. Le Carrefour des Associations Parisiennes et la Maison des Associations du 12ème seront des lieux ouverts aux initiatives associatives et citoyennes, à destination de l'Éducation Nationale. Inscrivez votre établissement scolaire, votre école, collège ou lycée.

TÉMOIGNAGES : D'un Continent à l'Autre

Narration des parcours de vie des témoins migrants climatiques devant les établissements scolaires, une à deux classes en même temps dans la salle de conférence du CAP.

D'UN CONTINENT A L'AUTRE

Programme pour les scolaires

Forum central - 70 places - Rencontres d'1 heure avec les témoins du réseau
Paroles d'Hommes et de Femmes

10h15 - 11h15 : **Chansamone Voravong** - Né en 1930 au Laos - Ancien
Président du Forim (Forum des Organisations de Solidarité Internationales
issues des Migrations), Président de l'Organisation Laotienne des Ressources
Édifiées pour la Coopération (ORLEC)



Du village traditionnel à l'Indochine française, de l'étudiant français au Haut
Fonctionnaire Laotien, Chansamone Voravong a traversé les épreuves de l'Histoire,
en défendant un mode de société respectueux des Hommes et de la Terre. Réfugié
politique depuis 1981, il poursuit son engagement humaniste pour le dialogue entre les
cultures et œuvre dans le co-développement.

11h30 - 12h30 : **Tito Diez** - Né en 1970 en Colombie - et son personnage
l'Indien Amerikaz



Amerikaz est un personnage écologique créé par les artistes Angela Jaramillo et
Tito Diez, porteur d'un message d'harmonie entre l'homme et la nature.

De son enfance dans la violente Medellín des années 80, à son arrivée en France
en 1998, où il renoue avec ses origines indiennes et crée son personnage, Tito
a parcouru un chemin personnel et artistique qui l'amène aujourd'hui à défendre
l'environnement, la terre et le dialogue entre les cultures.



Vendredi 20
Novembre

L'Éducation à l'Environnement et au Vivre Ensemble

D'UN CONTINENT A L'AUTRE

Programme pour les scolaires - Salle haute

Forum central - 70 places - Rencontres d'1 heure avec les témoins du réseau
Paroles d'Hommes et de Femmes

14h15 - 15h15 : **Abdoulaye Ba - Né en 1973 au Mali - Président de l'association IDA**



Élevé dans les fruits de l'Indépendance, son militantisme le conduit à travailler dans la création de radios libres au Mali. Contraint à venir en France en 2000, il œuvre toujours pour la démocratie et le développement du Mali, dont il présentera les incidences du climats sur les migrations ainsi que des exemple de co-développement grâce à la diaspora.

15h30 - 16h30 : **Reynold Henrys - Né en 1945 en Haïti - Membre du Collectif Haïti**



De son enfance sous la dictature de François Duvalier aux mouvements étudiants de résistance contre le régime, Reynold Henrys quitte son île en 1965. Musicien, professeur de français langue étrangère et de créole, il travaille au développement de son pays d'origine, et témoignera aux côtés du Collectif Haïti des incidences climatiques et sismiques.

ATELIERS CLIMATS ET MIGRATIONS :

Salle individuelle de présentation de projets associatifs devant des petits groupes d'élèves ou de public

SALLE HAUTE

10h15-11h00
Collectif Haïti

11h15 - 12h00
Médecins d'Afrique

12h15- 13h00
Fédération des Associations de la
Commune de Diallan en France -
Mali

13h15 - 14h00
Ayni France - Pérou

14h15 - 15h00

15h15 - 16h00
Enda Europe

BUREAU 1

10h15-11h00
Tsimoka - Madagascar

11h15 - 12h00
Maison Culturelle du Népal

12h15- 13h00

13h15 - 14h00
France-Volontaires

14h15 - 15h00
Ateliers de la Transition

15h15 - 16h00
Touiza Solidarité

L'exposition quizz élaborée par l'association Sortir du Pétrole en partenariat avec l'association Paroles d'Hommes et de Femmes à l'occasion du Forum itinérant Climats -Migrations, a pour but de permettre au plus grand nombre possible de personnes, notamment les collégiens et lycéens, de développer leurs connaissances sur la question du réchauffement global et de ses conséquences pour les êtres humains, de faire émerger des réflexions pour notre avenir. Pour chaque question, plusieurs réponses voire toutes les questions peuvent être vraies.



La formule des questions quizz auxquelles sont ajoutés des textes pédagogiques (qui peuvent donner certaines indications pour les réponses), favorise l'acquisition de données, la mise à niveau, le questionnement et l'échange. Le quizz est de préférence effectué en groupe (3 – 4 personnes). La correction est effectuée en présence de tous les groupes (une classe entière par exemple). Elle donne lieu à un échange dont la durée est modulable en fonction du temps imparti. Outre un éclairage sur la COP21, les explications diverses permettent par exemple d'introduire simplement certaines notions complexes sur la manière de fonctionner de la Terre, en procédant notamment par analogie: l'être vivant pour la Terre, l'intérieur d'une voiture pour l'effet de serre, les médicaments pour la concentration de gaz à effet de serre, la couleur des objets pour l'albédo, les êtres vivants du passé pour les énergies fossiles... Un résumé écrit est prévu avec les bonnes réponses au quizz.

Les informations fournies dans les textes pédagogiques sont principalement issues du dernier rapport du GIEC (Groupe d'experts intergouvernemental sur l'évolution du climat) et, pour quelques données relatives aux combustibles fossiles notamment, de structures reconnues comme l'Agence internationale de l'Énergie, Global Carbon Project, The Shift Project...



Le CAP (Carrefour des Associations Parisiennes) est un centre de conseils et de documentation pour les porteurs de projets associatifs et les associations parisiennes mais également un lieu de formation aux pratiques associatives. Il est aussi un espace de rencontres à travers des cycles de conférences des agoras et de nombreux autres événements.



La maison des associations du 12^e arrondissement est un lieu-ressource, d'échanges et de communication pour les associations locales. Depuis 2003, elle met à leur disposition, gratuitement, des services qui facilitent leur vie quotidienne. Son ambition est aussi de fédérer des énergies autour de projets locaux, de soutenir la création et le développement des structures associatives.



L'association Paroles d'Hommes et de Femmes utilise la mémoire recueillie dans tous les lieux et sous toutes ses formes, pour créer du lien social. Le projet d'échanges interculturels intitulé «100 témoins pour 100 écoles» vise à valoriser la mémoire des migrants âgés francophones directement auprès des jeunes et de l'Éducation Nationale. L'association a également édité une collection de bandes dessinées, «Les Migrants», réalisées à partir des récits des témoins participant à la démarche. <http://www.helloasso.com/associations/paroles-d-hommes-et-de-femmes>



Sortir du Pétrole est une association qui a pour but de favoriser la transmission et la compréhension des connaissances relatives aux questions écologiques, notamment la problématique énergie-climat et ses solutions. Cela prend actuellement la forme d'un site internet d'information, www.sortirdupetrole.com, avec également d'autres projets de publications.

ASSOCIATIONS PARTENAIRES

Médecins d'Afrique



Une ONG Internationale de Médecins et Acteurs de Santé pour la promotion des soins de santé primaires

Créé en 1993 au Congo Brazzaville, Médecins d'Afrique est une ONG internationale d'appui au développement socio-sanitaire. Elle regroupe des médecins, des chercheurs et des acteurs de santé pour la promotion des soins de santé primaires en Afrique, avec une attention particulière sur le couple mère-enfant.

MDA est représenté en Côte d'Ivoire, au Congo, en RDC, au Tchad et à Madagascar et a des correspondants en Afrique (Algérie, Angola, Bénin, Burkina Faso, Cameroun, Centrafrique, Egypte, Ethiopie, Gabon, Ghana, Mali, Maroc, Mauritanie, Mozambique, Niger, Tunisie, Zambie); en Amérique (USA, Canada, Haïti); Asie (Japon); en Europe (France, Espagne, Belgique, Royaume-Unis, Suisse).

Etant une ONG panafricaine, elle travaille à l'installation d'antennes partout en Afrique et cherche des synergies opérantes au profit des malades du continent africain et de la diaspora. L'opérationnalité de Médecins d'Afrique sur le terrain repose sur des équipes de santé facilement mobilisables, capables d'intervenir partout en Afrique en cas d'épidémies, de conflits ou de catastrophes naturelles, en vue d'une assistance médicale et nutritionnelle d'urgence. Expertise en matière de Santé publique, Nutrition, Valorisation des plantes médicinales et du savoir-faire traditionnel, Etudes d'impact, Assainissement et gestion de l'eau, Prise en charge du VIH/SIDA, Ingénierie Sociale, Diagnostic et gestion des Centres de Santé communautaires sont nos domaines de compétence.

Fédération des Associations de la Commune de Diallan en France (F.A.C.D)

Fédération des Associations de la Commune de Diallan en France (F.A.C.D)



Présentation de l'association

-Qu'est-ce que la FACD ? La Fédération des Associations de la Commune de Diallan (F.A.C.D) est une association loi 1901 à caractère humanitaire et social.

-Origine de sa création : Soucieux de contribuer à l'amélioration des conditions de vie des populations rurales de la région de Kayes, et tout particulièrement la commune de Diallan. (- Objectif de l'association) Elle est née de l'initiative des ressortissants de cette région résidant en France.

-Son but : Elle se donne pour objectif d'améliorer l'accès à l'eau, la santé et l'hygiène au bénéfice des paysans. Mais également de promouvoir l'accès à l'éducation scolaire et à la formation (dans l'optique) afin de lutter contre les inégalités. Elle vise aussi à sensibiliser au respect de l'environnement et aux notions de développement durable.

Les infrastructures existantes sont insuffisantes et inégalement répartis selon les villages cependant la commune dispose de forages de puits traditionnels, de dispensaires, puits à grands diamètre, d'un système d'adduction d'eau enfin d'école de premier cycle. Toutefois le manque d'entretien accélère leur état de délabrement.

Tsimoka

*Ouvrer pour la compréhension mutuelle
et l'amitié entre le peuple malgache
et les autres peuples en France*

PRESENTATION

L'Association a été créée en Mars 2009 à Argenteuil, c'est une association à but non lucratif régie par la loi 1901, indépendante de toute organisation religieuse, syndicale et politique.

Elle accepte dans ses rangs toute personne acceptant ses objectifs, ses buts et ses instances organisationnelles.

OBJECTIFS ET BUTS

Nous œuvrons pour la compréhension mutuelle et l'amitié entre le peuple malgache et les autres peuples en France dans ses activités :

- activités culturelles, sportives,
- cours de malgache et atelier d'art culinaire,
- tourisme de développement solidaire et de découverte à Madagascar,
- collecte et envoi de médicaments et de livres et matériels pédagogiques ou de vulgarisation sur la santé.



Espace Nelson Mandela
82 bd Général Leclerc
95100 ARGENTEUIL

ACTIVITÉS À MADAGASCAR

Tourisme de Développement Solidaire

Faire du tourisme un levier de développement dans les villages malgaches.

À **Madiokely**, à 400km de la capitale Antananarivo, les touristes vivent avec les villageois dans des gîtes ou chez l'habitant. Ils y sont nourris, font des échanges culturels avec eux et participent aux activités de saison. Ils participent aussi financièrement aux projets de développement à la demande des villageois.

Actuellement c'est pour l'acheminement de l'eau potable au village par des pompes fonctionnant à l'énergie solaire.

Tourisme découverte

Après le séjour à Madiokely, descente du fleuve **Tsiribihina**, en pirogue ou en chaland à moteur (2 à 3 jours)

Visite du patrimoine mondial de l'**UNESCO** : le site des **Tsingy** de **Bemaraha**, dans la région Moyen-Ouest. Escalade guidée, puis passage aux allées des baobabs endémiques de Madagascar à côté de **Morondava**.

ACTIVITÉS EN FRANCE

À Argenteuil à la salle Marcel Paul 211 rue d'Epinay 95100, Argenteuil

Cours de malgache : pour les enfants et les adultes, tous les samedis de 10h à 12h hors vacances scolaires. Initiation à l'expression écrite et orale avec des notions de la culture malgache.

Atelier d'art culinaire : Les 1ers et les 3è samedi du mois de 10h à 12h hors vacances scolaires. Echanges et cours de cuisine malgache et du monde.

Activités culturelles et sportives

Pour la détente et pour développer l'amitié et la convivialité entre les membres, amis et sympathisants ouvertes à toutes et à tous.

Participation au **Forum des Associations** à Argenteuil, à la fête des cultures d'Argenteuil et à **La semaine de la solidarité internationale**, etc.

Ayni-France



Comme partout dans le monde, l'agro-industrie prend de plus en plus de place dans les pays du Sud. Au Pérou, les politiques visent l'agriculture d'exportation donc la monoculture, l'accaparement des terres, les paquets technologiques et bien sûr, la dépendance des paysans pour l'achat de semences.

Ayni-France est une association dont le but est de sensibiliser et promouvoir la Souveraineté Alimentaire au Pérou en soutenant des projets de : sensibilisation, plaidoring, mise en place de jardins potagers écologiques et aide à la conception et au développement des projets agro-écologiques.

On entend par Souveraineté Alimentaire “le droit des peuples à une alimentation saine, dans le respect des cultures, la production à l’aide de méthodes durables et respectueuses de l’environnement, ainsi que le droit des peuples à définir leurs propres systèmes alimentaires et agricoles. La Souveraineté Alimentaire donne la priorité aux économies et aux marchés locaux et nationaux. Elle garantit que les droits d’utiliser et de gérer les terres, territoires, eaux, semences, bétail et biodiversité soient aux mains de ceux et celles qui produisent les aliments” (Via Campesina).

Nous sommes convaincus qu'en agissant pour la Souveraineté Alimentaire ici nous agissons aussi pour la Souveraineté Alimentaire là-bas ! Pour aider les paysans du Sud, soutenez vos paysans ! Mangez local !



QUI SOMMES-NOUS ?

- Une association culturelle fondée en 2002 par de nombreux népalais désireux de partager et faire découvrir les immenses richesses culturelles du Népal.

NOS OBJECTIFS :

- Faire connaître le Népal, sa culture, ses traditions.
- Promouvoir l'amitié franco-népalaise (initiée par de grands noms de l'alpinisme tel que Maurice Herzog des 1950, et Pierre Mazot),
- Organiser des fêtes traditionnelles, culturelles et nationales népalaises.
- Proposer et animer des conférences et séminaires sur le Népal.
- Permettre l'apprentissage de la langue (népali) accessible à tous.

Et, pour cela un rêve devenu un but.

Construire un lieu de culture sous forme d'une maison multiethnique ouverte à tous.

- Une maison dans laquelle chacune des 36 ethnies sera représentée de façon interactive sous forme de concerts, de danses, de lectures, de représentations théâtrales, de dégustations culinaires, d'expositions d'arts grâce à la présence et à la générosité de nombreux artistes népalais, français et internationaux.
- Un endroit unique à vivre au cœur de l'Europe pour un exceptionnel partage culturel.

Activités :

Depuis sa création la M.C.N. a organisé et participé à diverses manifestations culturelles et rencontres :

Fêtes : Magésanghranti, Lhotsar, Dasain, Thihar, naissance de Bouddha, Conférences, danses, représentations théâtrales, conférences, nouvel an népalais, mhan Puja, fête de yomari ; holli



Collectif Haïti de France



Qui sommes-nous ?

Créé à la fin des années 80, le Collectif Haïti de France (CHF) est une association **Loi 1901 depuis 1992**. Né dans le contexte de la chute de la dictature, le CHF s'est fixé comme objectif de soutenir le processus de démocratique en Haïti, indépendamment de tout courant politique. Le CHF est composé de **80 associations et ONG et de 150 individus**, qui ont comme point commun d'être engagés dans des actions en faveur d'Haïti pour soutenir son développement politique, économique, social et culturel.

Nos axes de travail

1. Informer en France sur l'actualité et les débats d'Haïti

- **De bulletins d'informations** hebdomadaire 'Une Semaine en Haïti' et mensuel 'Nouvelles Images d'Haïti'
- **Un site internet** visité par près de 30 000 internautes, et 2 500 abonnés à notre **Newsletter mensuelle**.

2. Fédérer un réseau d'acteurs associatifs franco-haïtiens

- **Animer des rencontres thématiques, régionales et nationales** : Organisation des Rencontres Nationales des acteurs de la solidarité avec Haïti tous les 2 ans rassemblant plus de 100 personnes et de rencontres inter-associatives géographiques ou thématiques.
- **Soutenir et accompagner les collectifs régionaux liés à Haïti** : 7 réseaux ou collectifs locaux réunissant les associations d'un même territoire
- **Créer des outils didactiques d'accompagnement des pratiques et impulser la réflexion et la capitalisation des démarches innovantes de solidarité avec Haïti**

3. Soutenir la société civile haïtienne, via une approche transversale des droits humains

- **Le respect du droit à la souveraineté alimentaire** via le partenariat avec Veterimed, Agronomes et Vétérinaires Sans Frontières : Projet « Solidaires des éleveurs haïtiens ».
- **Le respect du droit à l'information et à l'éducation** via le partenariat avec le Groupe Médialternatif : Projet de réseau de pigistes en régions et Projet de télécentres communautaires d'informatique.
- **Le respect du droit des migrants et du droit à l'identité** via le partenariat avec le Groupe d'Appui aux Rapatriés et Réfugiés (GARR) : Projet d'Appui aux migrants haïtiens.

Climat et migrations en Haïti

Haïti compte parmi les 10 pays les plus exposés aux risques climatiques au monde. Plus de la moitié des habitants vivrait dans des zones à risques. Les signes du changement climatique, comme les hausses des températures et une pluviométrie atypique, sont d'ores et déjà des réalités. L'augmentation du niveau de la mer et un déferlement de tempêtes sont aussi prévus. Ces phénomènes aggraveront les problèmes d'inondations et d'érosion des zones côtières et de montagnes. Tous ces facteurs mettent en péril l'agriculture familiale et devraient aggraver l'insécurité alimentaire que connaît déjà le pays. Les Haïtiens les plus pauvres verront leur vulnérabilité augmenter.

Site internet : www.collectif-haiti.fr / Contact : contact@collectif-haiti.fr





Une force collective au service du volontariat

France Volontaires est la plateforme française des Volontariats Internationaux d'Echange et de Solidarité.

Elle regroupe une cinquantaine de membres (ministères, associations, collectivités territoriales) liés par la Charte des Volontariats Internationaux d'Echange et de Solidarité (page 7).

Opérateur du ministère des Affaires étrangères et du Développement international, elle a pour mission **de promouvoir et d'accompagner le développement** des différentes formes de Volontariats Internationaux d'Échange et de Solidarité, au service des relations de solidarité Nord/Sud.

Assurant une mission d'intérêt général, elle apporte son appui à l'**information** et à l'**orientation** des personnes souhaitant s'engager.

Le Réseau des Espaces Volontariats

France Volontaires assure une présence dans **50 pays** d'Afrique, d'Asie, du Moyen-Orient et d'Amérique notamment au travers du **Réseau des 26 Espaces Volontariats**.

Ces espaces d'information, de conseil, de formation, et de mise en réseaux sont ouverts à tous les acteurs du secteur.

Ils conseillent et orientent les acteurs à tous les stades de leurs projets de volontariat (s'engager comme volontaire, accueillir un volontaire).

Les équipes des Espaces Volontariats organisent également des actions visant à **promouvoir les formes de volontariats** et leurs apports ainsi que **renforcer les capacités des acteurs** et mieux **comprendre les contextes socioculturels d'intervention**.

France Volontaires **apporte son appui** aux acteurs dans la **construction** des missions de **volontariat de qualité**.

La plateforme **favorise la production de connaissances** et le **plaidoyer** pour faire reconnaître **l'utilité sociale** des volontariats.

Elle assure également une **mission de Prospective** et un **rôle d'Observatoire**.

Enfin, France Volontaires, **recrute, prépare** et **encadre** ses propres Volontaires de Solidarité Internationale.

Enda Europe



Enda (Environnement, Développement, Action) est un réseau international fortement ancré au Sud, créé au Sénégal dans les années 1970. Enda Europe est une association loi 1901, membre de ce réseau international. Comme lui, elle est pleinement engagée dans la « promotion d'une société plus juste et plus équitable, plurielle et inclusive par le changement politique, économique et social ».

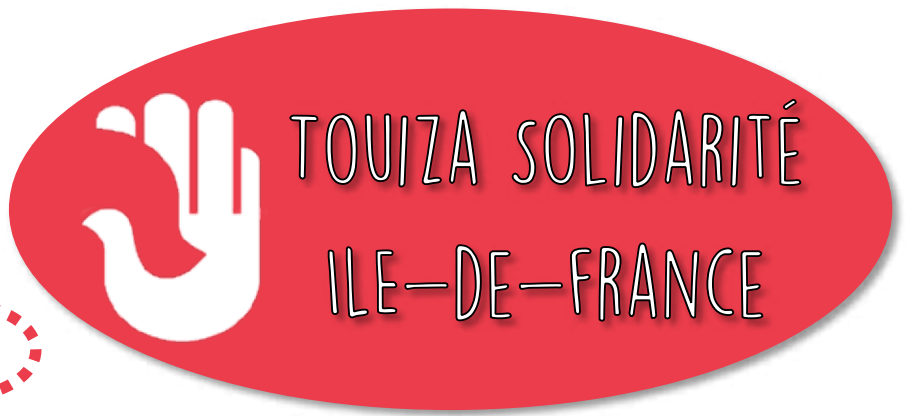
La mission générale d'Enda Europe est de lutter contre les inégalités et les exclusions en promouvant les droits humains et en renforçant le pouvoir des citoyens. Ses actions au Nord comme au Sud visent des changements socio-économiques durables et l'amélioration des conditions de vie des bénéficiaires, et de leurs environnements, notamment pour les groupes marginalisés et exclus des systèmes de décision.

Enda Europe structure son action autour de trois axes principaux :

- La promotion de villes durables et inclusives, à travers un travail sur l'accès à des services urbains adaptés (en appui aux initiatives communautaires et populaires), la protection sociale de groupes marginalisés et la sécurité alimentaire en ville.
- La promotion du droit à la mobilité, de la participation citoyenne des personnes migrantes et de la diversité, à travers des projets de lutte contre les discriminations en France et en Europe, des actions de co-développement dans les pays du Sud en partenariat avec des associations de migrant.e.s, et un travail sur le renforcement des capacités de ces dernières.
- La promotion de l'égalité entre hommes et femmes et de la prise en compte du genre dans les pratiques des acteurs publics et associatifs de la solidarité internationale, à travers l'accompagnement d'actions portées par des entités membres du réseau Enda dans des filières vertes et durables, ainsi que des projets spécifiques sur les droits des femmes.

Dans ses actions, Enda Europe lie les enjeux sociaux de l'autonomisation des femmes et de l'inclusion sociale des populations marginalisées à des activités d'adaptation et d'atténuation du changement climatique, par la gestion durable des ressources naturelles et des déchets.

Actuellement, Enda Europe porte des projets au Sénégal, en République de Guinée, en Ethiopie, en Tunisie, à Madagascar, en Colombie, au Vietnam, ainsi qu'en France et en Europe.



TOUIZA SOLIDARITÉ ILE-DE-FRANCE


20 ANS D'ENGAGEMENT

NOTRE ENGAGEMENT

LA DIVERSITÉ EST UNE RICHESSE !

PARCE QUE NOUS CROYONS QUE CHAQUE PERSONNE DOIT POUVOIR
CONTRIBUER À LA SOLIDARITÉ LOCALE ET MONDIALE

PARCE QUE NOUS PENSONS AUSSI QUE LE RENFORCEMENT DES SOLIDARITÉS ET
DES ÉCHANGES LOCAUX ET INTERNATIONAUX NOUS ENRICHIT

 TS-IDF APORTE UN ACCOMPAGNEMENT SPÉCIFIQUE
ET MET SON SAVOIR-FAIRE ET SA CONNAISSANCE
DES POPULATIONS ISSUES DES MIGRATIONS
MAGHRÉBINES À DISPOSITION DES ACTEURS DE LA
SOLIDARITÉ.

NOTRE EXPERTISE

Montage, gestion et évaluation de
projets de développement

Conseil et accompagnement
des acteurs

Formation d'experts du
développement local

Mobilisation des
diasporas

Animation de
réseaux

POURQUOI « TOUIZA » ?

Dans les pays du Maghreb, « Touiza » désigne une pratique ancestrale consistant à mettre en commun les efforts pour réaliser des travaux d'intérêt général. Ce terme reflète la philosophie de notre association.

QUI SOMMES-NOUS ?

Touiza Solidarité Ile-de-France propage l'esprit de la Touiza en Ile-de-France, afin de renforcer les liens avec le Maghreb et les échanges entre les deux rives de la Méditerranée. TS-IDF a acquis une double identité lui permettant d'agir à l'échelle locale et l'internationale.

En France, elle se mobilise pour accroître le dialogue entre les populations et les acteurs associatifs et institutionnels de la région francilienne.

POUR UNE MÉDITERRANÉE PLUS SOLIDAIRE !

Touiza Solidarité Ile-de-France 21 ter, rue Voltaire - 75011 Paris Tel : +33(0)9.54.17.75.48
touizasolidarite.paris@gmail.com Site internet : www.touiza-solidarite.org Page Facebook : Touiza Solidarité

Ne pas jeter sur la voir publique



**SORTIR DU
PETROLE**
.com

L'association Sortir du pétrole a pour but de favoriser la collecte et la transmission de l'information liée à toute initiative relative à la problématique énergie – climat, au développement durable et à l'écologie. Elle édite notamment le site internet d'information www.sortirdupetrole.com. ISSN 2418-1676, CPPAP en cours.

Divisé en rubriques directement liées à la vie quotidienne (habitat, transports, travail, alimentation, loisirs, éducation, culture, livres), SortirDuPetrole.com a vocation à donner des informations pouvant permettre de décarboner les activités de chacun, et à évaluer leur efficacité. Outre les articles qu'elle accumule, chaque rubrique offre de multiples renseignements pratiques, notamment grâce à des liens pointant vers des structures et des initiatives aptes à être placées du côté de la "solution": énergies renouvelables, efficacité énergétique, travaux immobiliers, aides à la construction et à la rénovation, services de vélos urbains, de location de voitures entre particuliers et de covoiturage, offres d'emplois "verts", financement participatifs, micro crédit, tiers-lieux de travail, économie sociale et solidaire, AMAP, jardins partagés, réseaux d'alimentation, économie circulaire, investissements, monnaies locales complémentaires, réseaux citoyens, territoires en transition...

Parallèlement à son activité éditoriale, Sortir du Pétrole développe des projets aptes à participer à la vie du site, en cohérence avec sa ligne éditoriale. Ainsi, afin de développer à Paris les circuits courts de consommation, elle a ouvert en 2015 une ruche du réseau laruchequiditoui.fr (Paris 13e)... Afin de participer au développement des transports sobres en carbone, elle projette la création d'un atelier d'auto-réparation de vélos... Afin de permettre à chaque volontaire d'échafauder les fondations de sa transition personnelle, elle imagine les Ateliers de la Transition, etc.

S'intégrant donc à la vie locale, Sortir du Pétrole participe également à différents projets associatifs: Paris du livre associatif, Forums itinérants Climats & Migrations... Son exposition – quizz sur le réchauffement climatique, réalisée en collaboration avec l'association Paroles d'Hommes et de Femmes, lui permet en outre d'intervenir en milieu scolaire.



**SORTIR DU
PETROLE**
.com

Les Ateliers de la Transition

Nous n'arrêtons pas de parler de transition et la France va accueillir la "COP 21", conférence des Nations-Unies dont l'objectif est de permettre la signature d'un accord universel apte à limiter le réchauffement global à +2°C par rapport aux niveaux de l'époque pré-industrielle. Mais les citoyens savent-ils vraiment tout ce que cela peut et doit impliquer pour eux mêmes ?

Afin de mieux faire comprendre les tenants et les aboutissants de la problématique énergie-climat, des changements qu'elle génère déjà et va de plus en plus provoquer, et des moyens dont dispose chaque citoyen pour effectuer sa propre transition vers des activités moins carbonées, l'association Sortir du Pétrole met en place les Ateliers de la Transition.

Devant être proposés en différents lieux, ces ateliers seront organisés par groupes d'une dizaine de volontaires chacun. Dès qu'il sera constitué, chaque groupe aura un planing de réunions régulières d'une heure à une heure et demie, sur une dizaine de séances permettant à la fois pédagogie et feedback, ce qui s'avère nécessaire s'agissant d'un sujet qui consiste concrètement à envisager de changer de vie.

Les Ateliers de la Transition ont l'objectif de permettre à chaque participant d'échafauder des fondations pour un plan personnel de transition. Selon les souhaits des volontaires, ils doivent également pouvoir donner lieu à des initiatives de territoires en transition.

Paroles d'Hommes et de Femmes

100 témoins 100 écoles, la mémoire source de lien social



L'association Paroles d'Hommes et de Femmes, composée d'écrivains publics biographes utilise la mémoire recueillie dans tous lieux et sous toutes formes, pour créer du lien social et développer des actions éducatives. Une centaine de témoins aînés volontaires participent aux actions intergénérationnelles. L'histoire individuelle et collective peut être une source de liens interculturels, une source de création, une source de pédagogie. La mémoire des aînés, natifs ou migrants, peut permettre de construire l'avenir des jeunes si on leur donne la possibilité de créer des liens directs, d'écouter et de vivre le quotidien des personnes qui les ont précédées. Plus de 650 rencontres intergénérationnelles ont été organisées par Frédéric Praud, dans des collèges, lycées d'enseignement général, professionnel, agricole, MFR, Centres Epides.

Les Migrants, une collection de Bandes dessinées

"Les Migrants" est une collection de bandes dessinées, réalisées à partir des récits des témoins participant à la démarche. Quatre tomes ont été édités, présentant chacun six témoignages. **"Parcours Picards"** : Algérie, Maroc, Allemagne, République Démocratique du Congo, Haïti, Cameroun ; **"Parcours Franciliens"** : Laos, Pologne, Madagascar, Maroc, Iran, Sénégal ; **"Parcours Européens"** : Italie, Allemagne, Pologne, Espagne, Roumanie, Portugal ; **"Parcours de Migrants"** : Inde, Vietnam, Sénégal, Tunisie, Liban, Portugal.



Expositions Parcours de Migrants



Retrouvez 100 panneaux d'Exposition, réalisés à partir des quatre tomes de la collection Parcours de Migrants. Esthétique, éducative et informative, l'exposition permettra aux institutions, établissements scolaires, d'appréhender la migration, l'intégration, la francophonie, l'Histoire, d'une manière riche et humaine.

Six expositions sont disponibles : Exposition générale «Parcours de Migrants», «Parcours de Migrants Européens», Exposition multilingue «Parcours de Migrants Européens», «Parcours de Migrants Franciliens», Exposition «Parcours de Migrants Picards», «Parcours de Migrants»
Elles sont à votre disposition pour votre collectivité, municipalité, centre social, bibliothèque, établissement scolaire ou tous lieux appropriés.

OUTILS PÉDAGOGIQUES

Fiches pays Climats et Migrations, réalisées par Alternatiba, avec les associations bénévoles qui sont le cœur du réseau. Ces fiches, mises en forme par Paroles d'Hommes et de Femmes, sont à la libre disposition des enseignants pour les forums et leurs travaux en classes.

FORUMS CLIMATS ET MIGRATIONS - FICHE PAYS : HAÏTI

CONTEXTE

Haïti occupe la partie occidentale de l'île d'Hispaniola dans les Caraïbes. La population est estimée à 11 millions d'habitants dont 75 % vit en milieu rural. Plus de la moitié est âgé de moins de 21 ans. La population de la capitale Port au Prince est estimée à 2,5 millions d'habitants. Le pays est subdivisé en de nombreux géo systèmes : chaînes montagneuses, plaines, zones côtières. La position géographique d'Haïti (trajectoire des cyclones, zone de failles tectoniques) rend le pays très sensible à ces aléas. L'agriculture est le principal secteur de l'économie. Haïti est considéré comme pays à « développement humain faible » et reste très dépendant de l'aide internationale notamment de l'UE et des USA. L'après dictature des Duvalier n'a pas encore permis d'instaurer une démocratie stable. Le 12 janvier 2010 un séisme majeur a fait 230 000 morts et 1,5 million de personnes laissées sans abris.



PROBLEMATIQUE

Haïti compte parmi les 10 pays les plus exposés aux risques climatiques au monde. De par sa localisation Haïti subit fréquemment les épisodes chauds de El Nino le pays est ainsi soumis à d'importantes perturbations tropicales et exposé aux phénomènes naturels extrêmes qui engendrent régulièrement des catastrophes d'envergure : inondations, sécheresse... Plus de la moitié des habitants vivrait dans des zones à risques. Les signes du changement climatique, comme les hausses de températures et une pluviométrie atypique, sont d'ores et déjà des réalités. L'augmentation du niveau de la mer et un déferlement de tempêtes sont aussi prévus. Ces facteurs aggraveront les problèmes d'inondation et d'érosion des zones côtières. Tous ces facteurs mettent en péril l'agriculture familiale et devraient aggraver l'insécurité alimentaire que connaît déjà le pays. Les haïtiens les plus pauvres, dont les femmes et les enfants sont spécialement vulnérables.

SOLUTIONS

Les mangroves des zones côtières d'Haïti sont des écosystèmes parmi les plus productifs en biomasse. Elles constituent aussi un rempart contre les agressions marines. Mais le bois de palétuviers est sur exploité comme bois d'échafaudage pour les constructions et pour la production de charbon de bois. Pour protéger et développer les mangroves il faut adopter un plan volontariste de gestion décentralisée.

Energie durable : « Il y a peu d'endroits sur Terre où les avantages d'un système d'électricité distribuée alimentées par des sources renouvelables locales soient aussi évidents que dans Haïti. Haïti a l'occasion de dépasser le développement d'énergie du 20ème siècle en modelant une voie à l'électrification et à la résilience qui exploite les fortes ressources du pays. » et plateformes de compostage de déchets urbains à Cité Soleil.

Agroforesterie et agro écologie : la pression sur les terres se traduit par un haut niveau d'érosion et une vulnérabilité accrue aux aléas climatiques. La reforestation, répond à ce problème. Mais pour être durable, le reboisement doit s'intégrer pleinement aux systèmes de production paysans, et s'accompagner d'actions permettant d'améliorer les revenus agricoles par : la diversification d'activités, l'intensification agroécologique des cultures vivrières, le petit élevage.

ACTEURS

Le Comité Interministériel d'Aménagement du Territoire : Le CIAT a pour mission de définir la politique du gouvernement en matière d'aménagement du territoire. Le ministère de l'environnement est le maître d'ouvrage de plusieurs programmes liés à l'adaptation climatique.

Les organisations paysannes tel que le MPP dans le plateau central et CROSE dans le sud est sont engagées dans des programmes d'agroforesterie et d'agro écologie. Elles bénéficient d'appui d'organisations diverses : confédération paysanne, via campesina, FDH, AVSF, CCFD etc.

Associations de femmes : En Haïti, le risque climatique tend à exacerber la féminisation de la pauvreté. D'où l'intérêt de consolider le travail sur les droits et l'autonomisation des femmes à travers une plus grande importance accordée à la problématique genre dans les programmes contre le changement climatique en associant notamment les associations de femmes tel que SOFA, AFASDA ou encore les Associations des Femmes Actives de Kenscoff (FAFAK) appuyées par le Groupe d'action francophone pour l'environnement.

OUTILS PÉDAGOGIQUES

Fiches pays Climats et Migrations, réalisées par Alternatiba, avec les associations bénévoles qui sont le cœur du réseau. Ces fiches, mises en forme par Paroles d'Hommes et de Femmes, sont à la libre disposition des enseignants pour les forums et leurs travaux en classes.

FORUMS CLIMAT ET MIGRATIONS - FICHE PAYS : MADAGASCAR

CONTEXTE

Madagascar est une île à l'Est de l'Afrique dans l'Océan Indien. Elle a une superficie de 587 000 km² (France + Belgique) ; 4800 km de côtes (France 3400 km). Population : 23 000 000 habitants. Plus de 70% de la population vivent en milieu rural. En 2011, PIB 480\$/an/hab ; PPA en 2013 : 1000\$/an/hab ; IDH en 2013 : 0,498 ; 85% de la population vivent en dessous de 2\$ par jour. Grande biodiversité en faune et flore avec des variétés endémiques uniques au monde, menacées par les déforestations, les cultures sur brûlis, par la grosse industrie agro-alimentaire, l'agro-business et l'extractivisme (le mot extractivisme est ici utilisé au sens de l'accélération de toutes les activités d'exploitation des ressources naturelles à l'échelle industrielle ainsi que la place centrale de ces secteurs d'activité pour les économies exportatrices de matières premières). **Production agro forestière** : bois précieux (bois de rose, palissandre, bois d'ébène) ; plantes médicinales et aromatiques ; huiles essentielles. L'ensemble est menacé par les exportations illicites et le pillage. **Production agricole** : riz, café, cacao, girofle, poivre, vanille, litchis etc. Les cultures vivrières et familiales sont insuffisantes pour nourrir la population. Dans certaines régions, les solutions pour résoudre l'irrigation agricole ne sont pas encore et ou pas du tout maîtrisées. **Production minière** : pierres précieuses et semi-précieuses, bauxite, or, cobalt, nickel, ilménite, chrome, fer, terres rares comme le « nobium », exploitation pétrolière on-shore et off-shore, présence non exploitée de nodules polymétalliques en mer. Cette exploitation bénéficie surtout aux grandes sociétés étrangères mais presque pas aux populations rurales. Sans parler de son impact dans la destruction de l'environnement, de la biodiversité et des terres arables ; ni de la négation des aspects culturels de la société rurale et de la valeur de la terre pour les paysans expulsés. **Production de la pêche** : crevettes, langoustes, etc. Pêche qui est de moins en moins une pêche familiale. Production énergétique : 68% de l'électricité sont d'origine thermique (gaz-oil), le reste d'origine hydroélectrique. 4,7% seulement de l'ensemble sont destinés au milieu rural. **Production et distribution de l'électricité et de l'eau** centralisées presque totalement par une seule entreprise d'état. A remarquer que, d'un côté, les dirigeants disent vouloir développer les énergies renouvelables ; mais de l'autre, ils donnent des permis d'extraction et d'exploitation de pétrole on-shore et off-shore.



Problématique

Problèmes liés directement au changement climatique : augmentation de l'assèchement des terres arables, d'où la nécessité d'irrigation. Augmentation du niveau de la mer. Augmentation sur toute l'île des inondations et de la déréglementation de la pluviométrie. Accroissement de la fréquence des cyclones de plus en plus violents et de plus en plus dévastateurs pouvant atteindre 300 km/h : Kamisy (1984), Geralda (1994), Gafilo (2004), Fane et Ivan (2008), Hondo, Harun, Féré (2013), Hellen (2014), Chedzo et Fundi (2015) surtout pendant la saison des pluies (Nov-Avril) entraînant des routes coupées, des cultures inondées, des habitations ravagées et des glissements de terrain.

ÉBAUCHES DE SOLUTIONS

Protection et Reboisement des aires forestières dévastées avec accompagnement des paysans pour permettre la mise en place d'activités génératrices de revenus : des cultures vivrières adaptées, du petit élevage, des cultures de plantes médicinales, et de fabrication d'huiles essentielles etc. Préserver, comme la prunelle des yeux, le principe fondamental de « ne vendre aucune parcelle de terres aux étrangers » comme cela se pratique dans certains pays dans le monde, par exemple en Europe. **Arrêt de l'accaparement de terres et de l'extractivisme sans buts directs et immédiats afin d'assurer la préservation de la biodiversité et de l'environnement ; le développement de l'agriculture familiale.** Inverser la tendance des priorités pour favoriser plus l'agriculture familiale que l'agriculture d'exportation afin d'obtenir la sécurité alimentaire et nourrir la nation entière dans les décennies à venir. **Diminution de l'utilisation des énergies fossiles, polluantes, non renouvelables et qui augmentent l'effet de serre.** Utilisation transitoire des fours à bas prix et à feux de charbon de bois, dont le rendement énergétique a été amélioré et diminuant ainsi, le volume de ces combustibles. Développement de l'utilisation des énergies renouvelables - hydraulique d'eau douce, solaire, géothermie, éolienne et hydrolienne (utilisant des turbines entraînées par les courants marins), etc. Madagascar bénéficie sur l'ensemble du territoire d'un grand ensoleillement journalier (6 à 7h par jour toute l'année) ; on y trouve de nombreuses forêts, rivières et cours d'eau. Elle possède 4 800 km de côtes marines ainsi que de 100 miles marins d'eaux territoriales. Application de l'approche 3R - Recharge, Retenue et Réutilisation - pour la gestion des ressources en eau surtout. Ceci pour faciliter la gestion des ressources et permettre en même temps d'apporter des solutions simples pour la recharge de la nappe phréatique, surtout par la collecte des eaux de pluies. Développement des productions et des distributions d'électricité, d'eau potable et d'irrigation agricole à « taille humaine » et/ou de taille permettant une gestion démocratique directe par les Communes ou même par les Fokontany. Des projets sont déjà réalisés ou vont dans ce sens, par exemple le « code de l'eau » sûrement améliorable et qui est actuellement en vigueur dans le pays, selon lequel, la production, la maîtrise d'ouvrage des infrastructures et la gestion de l'eau sont dévouées aux communes et à leurs usagers. Utilisation de panneaux solaires de différentes tailles et puissances pour charger des téléphones et ordinateurs portables, pour alimenter l'éclairage domestique, hôtelier et celui de la voie publique etc.

OUTILS PÉDAGOGIQUES

Fiches pays Climats et Migrations, réalisées par Alternatiba, avec les associations bénévoles qui sont le cœur du réseau. Ces fiches, mises en forme par Paroles d'Hommes et de Femmes, sont à la libre disposition des enseignants pour les forums et leurs travaux en classes.

FORUMS CLIMATS ET MIGRATIONS - FICHE PAYS : MEXIQUE

CONTEXTE

Le Mexique est l'un des cinq pays offrant la plus grande diversité biologique. Il possède une énorme richesse de variétés d'espèces et d'écosystèmes sur son territoire, deuxième pays au monde en termes de nombre d'espèces de reptiles, troisième en mammifères, quatrième en amphibiens, cinquième pour sa diversité de plantes et huitième en oiseaux.

Sur ce territoire ont vécu les Mayas, les Aztèques ou les Toltèques, qui ont cultivé depuis environ 9000 ans, des espèces comestibles connues aujourd'hui dans le monde entier tel le maïs, les haricots, la tomate, l'avocat, la courgette, le piment.

Il existe actuellement près de 60 peuples autochtones au Mexique qui ont hérité d'une culture, d'une langue et de connaissances sur la nature mais dont l'héritage est menacé par le modèle de développement industriel, responsable des problèmes environnementaux comme l'érosion des sols, la contamination de l'eau, la sécheresse. Le modèle capitaliste qui a causé le réchauffement climatique principalement depuis la seconde guerre mondiale.



PROBLÉMATIQUE

Le sud du Mexique est particulièrement riche en eau, entre le Chiapas et Tabasco se trouve 1/3 de l'eau de tout le pays. Cependant, compte tenu du réchauffement global et de la déforestation, le cycle de l'eau s'est modifié, augmentant l'évapotranspiration. La disponibilité de l'eau pour la population est toujours plus faible. Parallèlement, les cyclones de la zone intertropicale mexicaine sont toujours plus dévastateurs et les sécheresses, au nord du Mexique, plus intenses.

Les saisons des pluies sont moins perceptibles et impactent négativement la production agricole, qui, dans le sud, est essentiellement dépendante des pluies (agriculture de saison). D'un autre côté, l'augmentation de la température a des effets dans les dynamiques des populations d'insectes, de champignons, de bactéries et autres organismes qui affectent potentiellement les cultures.

Concernant la santé des humains, en saison sèche -qui dans des cas extrêmes génère une température de 45° dans des villes comme Tapachula, Chiapas- le nombre de personnes contractant des infections intestinales (coléra, salmonélose, amibes) a augmenté de manière alarmante. De plus, les cas de dengues et de paludisme -dont les vecteurs sont les moustiques- commencent à apparaître dans des latitudes et altitudes où auparavant, compte tenu du froid, les moustiques ne présentaient pas de problèmes de santé publique.

CONSÉQUENCES ET SOLUTIONS

Le Mexique est riche en hydrocarbures. La politique actuelle du gouvernement mexicain est d'ouvrir l'industrie pétrolière aux investisseurs étrangers. La production d'électricité au Mexique est principalement thermo-électrique, carbo-électrique et hydro-électrique. Nous aurions besoin d'une politique qui centre la production d'énergie sur de nouvelles formes plus favorables à l'environnement. Mais les accords commerciaux, principalement avec les Etats-Unis et le Canada, obligent le Mexique à utiliser la technologie nord-américaine et à suivre le modèle de développement imposé par le gouvernement états-unien. Ainsi, s'est accru la présence de corporations, entreprises d'extractions minières, hotels, agro-industries qui accaparent les terres pour exploiter commercialement les ressources naturelles du Mexique. De nouvelles formes de résistance de la population mexicaine ont vu le jour, principalement au sein des communautés autochtones, qui cumulent plus de 500 années de lutte (depuis l'invasion espagnole) pour la défense de leur territoire. Les mouvements sociaux pour la défense de la culture, de la terre mère, de l'identité, sont communs dans différentes parties du territoire national : depuis les régions Wixarika, jusqu'à la zone maya tseltal. On peut citer le Front Populaire pour la Défense de la Terre de Atenco, la défense de la terre, le territoire des communautés autonomes de l' Ejército Zapatista de Liberación Nacional au Chiapas.

CONSÉQUENCES ET SOLUTIONS

Les problèmes de réchauffement climatique au Mexique sont liés à l'implantation d'un modèle de développement basé sur l'extraction et la déprédation des ressources naturelles pour le maintien du niveau de consommation et de confort des pays dont les revenus économiques sont les plus élevés. Les conséquences sont de plus en plus claires : déforestation, diminution de la diversité biologique, diminution de la production agricole, migration vers les grandes villes, diminution de la disponibilité d'eau en surface, contamination de l'eau et des sols par l'agrochimie, pollution génétique par l'introduction de variétés génétiquement modifiées dans les champs de culture, dépendance économique par la vente de pétrole, contamination de l'air et émission de gaz à effet de serre (principalement dans les villes comme Guadalajara, Monterrey, MexicoDF -cette dernière avec près de 20 millions d'habitants), sécheresses et ouragans plus forts, augmentation des maladies infectieuses en été, altération des cycles biologiques et interactions plantes/prédateurs dans les champs de culture et en conséquence, diminution des rendements et de la productivité agricole.

OUTILS PÉDAGOGIQUES

Fiches pays Climats et Migrations, réalisées par Alternatiba, avec les associations bénévoles qui sont le cœur du réseau. Ces fiches, mises en forme par Paroles d'Hommes et de Femmes, sont à la libre disposition des enseignants pour les forums et leurs travaux en classes.

FORUMS CLIMATS ET MIGRATIONS - FICHE PAYS : BURKINA-FASO

CONTEXTE

18 millions d'habitants, 275 000 km², capitale Ouagadougou 1,6 millions d'habitants, PIB par habitant 483 dollars, (l'un des plus faible au monde). Le Sud du pays a un climat de type soudanais (4 mois de saison sèche), le Nord a un climat de type sahélien (8 mois de saison sèche) 80% de la population travaille dans l'agriculture. Le Burkina est le deuxième producteur africain de coton derrière l'Egypte. L'agriculture représente 32 % du produit intérieur brut. Il s'agit principalement d'élevage mais également, surtout dans le sud, de cultures de sorgho, de mil, de maïs, d'arachides, de riz. Le Burkina dispose de quelques mines d'or. Le coton et l'or sont les principaux produits d'exportation.

PROBLÉMATIQUE

Le pays connaît depuis les années 70 à la fois un déficit pluviométrique sans précédent et aussi des inondations parfois catastrophiques. Le changement climatique est déjà une réalité : hausse des températures, événements extrêmes.

Les cours d'eau apportent de moins en moins d'eau, et l'on observe une baisse généralisée des nappes d'eau souterraines. Des forêts disparaissent. Une situation qui n'améliore pas la production agricole alors que la population augmente de 1,07% par an. Certaines zones sont désertifiées. Cette situation provoque des migrations vers la zone soudanienne.

Mais des graves inondations aussi ont eu lieu. Certaines sur la capitale : Ouagadougou. Les plus importantes en 2009 et en 2013. Des infrastructures publiques, des ponts, des dizaines de milliers d'habitations individuelles ont disparu.

L'extraction de l'or, souvent précédé par des effets de déforestation, a des effets désastreux sur l'environnement, la santé et la scolarisation des jeunes qui travaillent dans les mines. Alors que les Burkinabé exploitent l'or depuis très longtemps sans détruire la nature, les sociétés multinationales déversent leurs déchets, parfois dangereux, sans aucun respect pour la population ni pour l'environnement.



QUEL AVENIR POUR LE BURKINA?

- Les sociétés multinationales doivent respecter l'environnement et les droits des populations. La société civile s'est plusieurs fois manifestée contre les sociétés qui exploitent l'or, au cri de « la vie vaut plus que de l'or ».
- L'Etat a élaboré un Programme National d'Adaptation (PANA) afin de faire face aux changements climatiques. Mais il ne satisfait pas toujours à ses obligations. Il doit construire des infrastructures comme des ponts, en particulier des ponts qui résistent aux inondations. Il doit établir des plans d'urbanisation qui permettent à ceux qui ont perdu leur domicile de se reloger et aussi réaliser des caniveaux pour éviter que l'eau stagne et forme des nids de moustiques dans lesquels se développent des maladies.
- Les ONG burkinabé travaillent avec la population et cherchent à améliorer l'environnement et aussi le dialogue entre chercheurs, praticiens et décideurs sur les questions du climat.
- Les populations doivent comprendre que l'évolution du climat, et donc de la vie dans leur pays, dépend aussi de leur propre comportement. Lorsque de graves événements climatiques détruisent leur mode de vie, mettent en danger la survie de leur bétail ou la possibilité de cultiver leurs terres, menacent leurs habitations ou leurs possibilités de déplacement, les populations y voient souvent une fatalité. Les Burkinabé doivent comprendre qu'en limitant la collecte du bois, en entretenant leur matériel pour ceux qui possèdent des moteurs à essence et en limitant leur consommation de carburant, en recyclant au maximum leurs déchets etc.... ils éviteront des catastrophes climatiques.

OUTILS PÉDAGOGIQUES

Fiches pays Climats et Migrations, réalisées par Alternatiba, avec les associations bénévoles qui sont le cœur du réseau. Ces fiches, mises en forme par Paroles d'Hommes et de Femmes, sont à la libre disposition des enseignants pour les forums et leurs travaux en classes.

FORUMS CLIMATS ET MIGRATIONS - FICHE PAYS : PHILIPPINES



CONTEXTE

Situées entre la Chine et l'Indonésie, les Philippines sont constituées de 7 107 îles dont un peu plus de 2000 sont habitées, mais onze îles seulement se partagent environ 90% des terres. Elles sont réparties en trois grands sous-ensembles : Luzon, au Nord, qui abrite la capitale Manille ; les Visayas, au centre, dont la ville principale est Cebu ; et Mindanao, qui regroupe les îles du Sud, dont certaines zones font face à de violentes tensions ethno-religieuses. Le territoire s'étend sur 1 840 kilomètres du Nord au Sud, et 1 104 kilomètres de l'Est à l'Ouest. Les Philippines sont une République démocratique mais la religion est une caractéristique forte du pays. Pour les Philippines, catholiques à environ 80% auxquels s'ajoutent plus de 10% d'autres chrétiens (protestants, etc.) – tout est guidé par la religion. Et bien que la Constitution prévoit la séparation de l'Eglise et de l'Etat, le catholicisme influence très fortement les décisions au plus haut niveau dans tous les domaines. Economiquement, le pays est marqué par de fortes disparités, avec environ 10 millions de personnes vivant dans la pauvreté. Face à une population en forte augmentation, les Philippines sont écrasées par une forte dette publique et des ressources financières limitées.

PROBLEMATIQUE

Des tempêtes avec des vents de 300 k/h comme le super typhon Yolanda « vont tendre à devenir la norme aux Philippines » comme résultat du changement climatique. Cette déclaration de Joey Salceda, gouverneur de la province d'Albay (Sud Luzon) marque fortement le contexte climatique des Philippines. Les Philippines font en effet face à de nombreux typhons chaque année, dont le plus violent et dévastateur a été le typhon Yolanda (internationalement connu sous le nom Haiyan), le 8 novembre 2013, avec plus de 6000 morts et des milliers de personnes touchées, principalement dans la région des Visayas. Par ailleurs, les Philippines doivent faire face à de nombreux autres risques naturels. Ainsi les Visayas ont également été touchés par un très important tremblement de terre de magnitude 7,2 en octobre 2013, un mois avant le typhon Yolanda. Une faille traverse également l'île de Luzon du Nord au Sud, laissant présager un important tremblement de terre dans la capitale dans les années à venir. Enfin, les Philippines font également face à la menace volcanique avec au moins 25 volcans déclarés actifs sur l'ensemble du territoire.

SOLUTIONS

Le National Climate Change Action Plan 2011-2028 a identifié 7 domaines prioritaires pour lutter contre le changement climatique :

- Le renforcement de la disponibilité, de l'accès et de la stabilité des produits alimentaires.
- Un accès équitable et une gestion durable des ressources en eau.
- Le renforcement de la résilience et de la stabilité des écosystèmes.
- La réduction des risques pour les groupes les plus vulnérables (enfants, personnes âgées, personnes handicapées...) à travers des préparations à la gestion des risques et un renforcement du système de santé.
- La promotion, le développement d'industries écologiquement responsables et de villes vertes.
- Le développement des énergies renouvelables et de transports plus écologiques.
- Une meilleure connaissance des enjeux climatiques, notamment à travers la mise en place de centres d'excellence basés sur les sciences liées au changement climatique. La mise en place d'écovilles dans les lieux à hauts risques climatiques. Ce projet vise à renforcer la résilience des communautés face aux changements climatiques en utilisant une approche basée sur les écosystèmes existants.

ACTEURS

Le Department of Environment and Natural Resources et divers ministères (énergie, réforme agraire, agriculture, énergie)

La Philippine Commission on Women

La Climate change commission qui est l'autorité présidentielle pour la définition des programmes et la mise en place des actions pour la lutte contre le changement climatique.

Les ONG internationales et philippines, notamment les signataires de la Déclaration des mouvements sociaux et de la société civile à l'occasion du déplacement de François Hollande aux Philippines, en février 2015 : Philippine Movement for Climate Justice (PMCJ) ; Alyansa Tigil Mina (ATM) ; Focus on the Global South (FGS) ; Sanlakas ; Kongreso ng Pagkakaisa ng Maralitang Lunsod (KPML) ; Our Rivers Our Life ; Philippine Alliance of Human Rights Advocates (PAHRA) ; Gitib Inc., Health Care Without Harm Asia ; Attac France ; Amis de la Terre France ; Confédération paysanne

OUTILS PÉDAGOGIQUES

Fiches pays Climats et Migrations, réalisées par Alternatiba, avec les associations bénévoles qui sont le cœur du réseau. Ces fiches, mises en forme par Paroles d'Hommes et de Femmes, sont à la libre disposition des enseignants pour les forums et leurs travaux en classes.

FORUMS CLIMATS ET MIGRATIONS - FICHE PAYS : MALI

CONTEXTE

Avec une superficie de 1.241 238 km² le Mali est le 8ème pays le plus vaste d'Afrique et le deuxième plus vaste territoire d'Afrique de l'Ouest. Le pays compte 7 voisins (Sénégal, Mauritanie, Guinée, Niger, Burkina Faso, Côte d'Ivoire et l'Algérie). Il est aussi le 5ème plus vaste pays au monde sans façade maritime. 75% du territoire malien est situé dans la zone sahélo-Saharienne, l'extrême nord du pays fait face à des défis environnementaux très importants, d'ailleurs une importante sécheresse survenue en 1973 dans le nord du Mali est toujours vécu comme un traumatisme. La population malienne est estimée à environ 15.3 millions d'habitants, elle est majoritairement jeune, plusieurs études ont montré que 53% de la population malienne est composé de jeunes âgés de 0 à 17 ans (catégorie enfant par l'Unicef). La population malienne est à 80% rurale, le pays possède de vastes zones agricoles, comme l'office du Niger, il est traversé par l'un des plus importants fleuves d'Afrique, le Niger (4200 km), et un autre fleuve, le Sénégal (1750 km). Le pays possède l'un des plus importants cheptels en Afrique avec près de 30 millions de têtes, bovins et caprins confondus. En 2012, le Mali a connu une importante crise politico-sécuritaire qui a directement menacé la vie de millions de personnes. A présent le pays tente de se stabiliser.



PROBLÉMATIQUE

Les trois principales régions du nord du Mali sont des zones très vulnérables car l'insécurité alimentaire menace directement près de 1.3 millions de personnes dans ces zones, le seuil d'alerte de l'OMS en terme de malnutrition fixé à 10%, est dépassé dans certaines zones du Mali avec près de 13%. Dans le sud du pays, la déforestation à cause d'un manque de solutions alternatives au charbon de bois, la pression démographique, l'assèchement des cours d'eau, la prolifération des déchets, la spéculation foncière sont entre autres des problèmes importants qui favorisent à la fois la désertification et l'exode rural.

Le Mali doit aussi faire face à un climat rude, la pluviométrie est répartie comme suit dans les différentes zones : Zone désertique (Nord) <200 mm ; Zone sahélienne (centre) entre 200 et 600 mm ; Zone soudanienne (sud) entre 600 et 1000 mm ; Zone soudano-guinéenne (extrême sud) entre 1000 et 1200 mm

Le Mali connaît l'alternance de deux saisons : Une saison sèche de 9 mois au nord (octobre à juin), 6 mois au sud (novembre à avril) et une saison humide ou hivernage, de mai à octobre au sud et de juillet à septembre au nord. La raréfaction et la dégradation des sols agricoles en milieu urbain et dans certaines zones rurales constituent un important défi, car ces phénomènes empêchent la mise en œuvre de programmes ambitieux de développement. Toutes ces conditions difficiles conduisent de nombreux jeunes maliens à prendre le chemin de l'exode et au final, à vouloir émigrer en Europe en prenant des risques importants.

PRECONISATIONS

La ruralité : Une meilleure organisation des activités rurales (agriculture, élevage et pêche) permettra au Mali d'enclencher un véritable processus de développement en luttant efficacement d'une part contre la désertification et d'autre part contre la prolifération des déchets grâce au développement des filières courtes et au développement du lien entre compostage, agriculture et élevage. La ruralité permettra également de créer de nombreux emplois et limitera ainsi l'exode rural massif et donc l'émigration irrégulière. Il faudrait à cet effet, un soutien important pour la préservation et la protection des terres agricoles, il faudrait également une meilleure organisation de la filière élevage et enfin lutter contre la pollution des principaux cours d'eau.

Le renforcement des capacités : Les enjeux environnementaux sont mal coordonnés. De nombreuses structures tentent d'apporter des solutions, mais leur pérennité est précaire. Le problème réside dans le fait que peu de personnes sont formées et ne parviennent donc pas à coordonner les actions. Des solutions simples et adaptées aux réalités doivent être proposées aux acteurs locaux.

Économie sociale et solidaire : Un axe principal doit être trouvé pour stimuler la construction d'une véritable économie autour des enjeux environnementaux. L'interconnexion entre les différentes activités pour, à la fois, favoriser l'utilisation des énergies renouvelables et un développement harmonieux, avec comme axe principal la lutte contre la désertification. Dans les régions du nord, malgré les conditions difficiles, certaines expériences ont démontré que certaines zones étaient propices à l'activité maraîchère. Cette filière doit être encouragée et soutenue.

ACTEURS

Les collectivités territoriales et les institutions : Le Mali a connu une importante loi de décentralisation en 1992, celle-ci a produit 8 régions, 49 cercles, 703 communes et 5500 villages. Les collectivités territoriales qui sont placées en première ligne, dépendent toujours financièrement des structures centrales de l'État. De nombreux projets s'arrêtent ou ne voient pas le jour à cause de la multiplication des décideurs, car de nombreuses structures sous la tutelle du Ministère de l'environnement et du développement durable participent également à la gestion de ces projets.

Les Organisations et associations de la société civile : De nombreuses initiatives sont portées par les organisations et les associations locales. Dans ces structures, on retrouve de nombreux acteurs engagés dans la préservation de l'environnement. Tout comme des acteurs engagés dans la défense des activités rurales. Malheureusement, ces différentes associations ne coopèrent pas assez ou pas du tout ensemble. Il y a un effort de communication à faire pour relier ces structures entre elles et organiser leur coopération.

Les partenaires techniques et financiers : L'ensemble des actions prévues, ne pourraient être mis en œuvre que si elles sont financées, c'est la raison pour laquelle les partenaires dits « techniques et financiers » jouent un rôle capital. Le pays est l'un des pays les plus pauvres au monde, il est souvent classé 182ème sur 187 État en terme d'IDH. L'aide internationale pour le Mali est donc vitale !

L'AFD et d'autres structures sont des acteurs majeurs dans le financement des différents projets. Il faudrait sans doute associer davantage des structures locales techniques privées dans la mise en œuvre des différents projets pour favoriser la pérennité.

OUTILS PÉDAGOGIQUES

Fiches pays Climats et Migrations, réalisées par Alternatiba, avec les associations bénévoles qui sont le cœur du réseau. Ces fiches, mises en forme par Paroles d'Hommes et de Femmes, sont à la libre disposition des enseignants pour les forums et leurs travaux en classes.

FORUMS CLIMATS ET MIGRATIONS - FICHE PAYS : LIBAN

CONTEXTE

Le Liban peut être divisé en quatre régions géographiques, chacune ayant sa topographie et son climat propres.

La côte libanaise : bordée par la Mer Méditerranée à l'ouest et le Mont-Liban à l'est. Son climat tempéré varie entre des étés chauds et ensoleillés et des hivers pluvieux et frais. En été la température est d'en moyenne 35°C pendant la journée.

Le Mont-Liban révèle de nombreux fleuves qui rassemblent les fontes des neiges hivernales. Le point culminant du Liban est à 3090 mètres. En hiver, les sommets sont enneigés d'où le nom du Liban : Lubnan, qui veut dire «blanc» en arabe.

La Vallée de la Békaa : considérée comme la région agricole principale du pays. Située sur un plateau élevé entre les deux chaînes de montagnes du pays, la Békaa est alimentée par les fleuves de la région. Cet apport en eau favorise la production de tomates, de pommes de terre, de blé, d'olives et de raisin.

L'Anti-Liban est une chaîne de montagnes arides qui s'élèvent à l'est de la Vallée de la Békaa et qui délimite la frontière est du Liban avec la Syrie.



PROBLEMATIQUE

L'approvisionnement en eau et en énergie sont déjà des facteurs problématiques majeurs : moins de 10% des terres agricoles est correctement irrigué et le pays est fortement dépendant de l'importation de produits pétroliers. Cette situation va encore se dégrader : les ressources en eau vont diminuer car les pluies seront moins régulières et la couverture neigeuse des montagnes va diminuer. La sécurité alimentaire est en danger. Les besoins en énergie vont augmenter (chaîne du froid etc.) Le Liban est très exposé aux phénomènes naturels extrêmes le changement climatique augmente les risques de catastrophes : inondation, sécheresse...

L'élévation du niveau de la mer entraînera une érosion côtière et augmentera les risques d'inondation et de dommages aux infrastructures et aux zones urbaines côtières. L'attractivité du Liban (climat, paysage, patrimoine) risque d'être affectée par cette dégradation entraînant une baisse de la fréquentation touristique et un impact négatif sur l'économie.

SOLUTIONS

Energie durable : promotion de la production des énergies renouvelables (éolienne, solaire) et lutte contre les modes de consommation énergétivore (transport).

Agroécologie et agroforesterie : Le Cèdre est l'emblème du Liban. L'agroforesterie est à promouvoir ainsi que l'intensification agroécologique comme alternative aux modes productivistes consommateurs d'énergie, d'eau et d'intrants.

Compostage des déchets urbains : gestion des 1.56 Million de tonnes de déchets solides générés chaque année pour qu'ils cessent de se décomposer dans la nature et produire du gaz CH₄. Mise en œuvre du plan de gestion des déchets solides décidé en 2006 et favoriser le recyclage et le compostage des déchets tout en réhabilitant des dépôts d'ordures capables d'accueillir ces déchets.

Normes environnementales : Les émissions du secteur de l'industrie représentent 9,62 % des gaz émis au Liban. L'industrie du ciment est celle qui émet le plus de gaz. Inciter les industriels à mettre leur site de production au niveau des normes internationales, contrôler et sanctionner.

Education à l'environnement : dans le système formel et informel. Importance du rôle de l'Information et des médias.

Réfugiés : plus de 1.5 million d'habitants au Liban sont des réfugiés. Le changement climatique est d'ores et déjà une des facettes de leur condition de réfugiés. Parmi eux les femmes et les enfants méritent très une haute attention car ce sont les plus vulnérables.

ACTEURS

- fondations et associations de la société civile libanaise : fondation Hariri...
- les acteurs économiques libanais : association des industriels libanais...
- les municipalités et autres gouvernements locaux.
- Les médias locaux y compris les acteurs du numérique.
- Les Institutions internationales : Nations Unies et notamment le PNUD, l'Union Européenne, la francophonie.
- L'administration libanaise et notamment le ministère de l'environnement

OUTILS PÉDAGOGIQUES

Fiches pays Climats et Migrations, réalisées par Alternatiba, avec les associations bénévoles qui sont le cœur du réseau. Ces fiches, mises en forme par Paroles d'Hommes et de Femmes, sont à la libre disposition des enseignants pour les forums et leurs travaux en classes.

FORUMS CLIMATS ET MIGRATIONS - FICHE PAYS : CAMBODGE

CONTEXTE

Le Cambodge est une monarchie parlementaire de plus de 180 000 km² qui est peuplé de 15 millions d'habitants dont 50% a moins de 21 ans. Bordé au nord par le Laos, à l'ouest par la Thaïlande, il partage sa frontière la plus longue avec le Vietnam, à l'est et il dispose d'une ouverture de 443 km sur le golfe de Thaïlande. La capitale est Phnom Penh (1.5 million) et le territoire est constitué de 24 villes et provinces.

Le Cambodge a un climat tropical rythmé par les vents de mousson avec une saison sèche et une saison des pluies. Les régions montagneuses sont pour la plus grande partie couvertes d'une forêt tropicale. Le Cambodge est avant tout un pays agricole (riz, tabac, soja et caoutchouc). Les paysans cultivent principalement du riz (deux récoltes par an). Les quatre piliers économiques sont l'agriculture, la pêche, le tourisme et le textile.

Les déséquilibres démographiques, le manque de qualification de la main-d'œuvre et la faiblesse du marché du travail, représentent les principaux défis du Cambodge contemporain d'après-guerre civile.



PROBLEMATIQUE

Le changement climatique est déjà à l'œuvre au Cambodge avec des phénomènes climatiques extrêmes (sécheresse/inondations). L'impact est d'autant plus important que 80% de la population est rurale et tributaire de cultures de subsistance très sensibles aux incidents climatiques. Sur le moyen terme les changements climatiques devraient amplifier et aggraver les problèmes de développement existants par le biais d'une raréfaction accrue de l'eau et d'une fréquence accrue des inondations. Ce qui entraînera de mauvaises récoltes et donc des pénuries alimentaires. Le changement climatique pourrait aussi avoir des implications sur la santé, par l'augmentation de l'incidence de maladies telles que le paludisme et la dengue.

La biodiversité est également menacée en raison du déclin des services rendus par les écosystèmes. Le dernier rapport du Panel Intergouvernemental sur le Changement Climatique a classé le Cambodge comme un des deux pays de la région les plus vulnérables aux impacts du changement climatique sur la pêche, un secteur vital pour l'économie et la nutrition.

Le mix énergétique du Cambodge repose à plus de 70% sur la biomasse (bois, charbon de bois et autres matières organiques) avec des conséquences très importantes sur la déforestation et les émissions de gaz à effet de serre. Les projets de barrages hydro électriques ex. vallée Areng et sur le Mékong, encouragés par la Chine sont une question hautement sensible car ne prenant pas en compte les habitants et l'écosystème de ces sites à haute valeur de biodiversité mais très fragiles.

SOLUTIONS

- Développer les énergies renouvelables, interdire les grands projets à impact environnemental néfaste à la biodiversité.
- Mise à niveau des normes environnementales et application des règles ;
- information et éducation à l'environnement notamment des plus jeunes.
- compostage et recyclage des déchets urbains
- Agroforesterie et agro écologie : reboisement intégré aux systèmes de production paysans, diversification des activités, intensification agroécologique des cultures vivrières, petit élevage etc.
- Favoriser le tourisme durable
- L'autonomisation des femmes Défense des droits des victimes déplacés et réfugiés climatiques ;

ACTEURS

Comité National du Changement Climatique (NCCC)
Alliance Cambodgienne contre le Changement Climatique (CCCA)
Médias : <https://www.cambodiadaily.com/>; <https://www.alterasia.org>
ONG internationales : GERES, Fauna and Flora International, Program Promotes Living Off Forests Without Felling Trees, CCFD...
Associations locales : OUTREACH ; ADHOC ...

SOURCES : <http://www.gcca.eu/fr/programmes-nationaux/asia/amcc-cambodge> <http://camclimate.org.kh/en/> et <http://www.geres.eu/fr/>