
ASSEMBLÉE GÉNÉRALE ANNUELLE

Exercice 2009 – 29 Septembre 2010

L'Assemblée générale annuelle d'HELIO International pour l'exercice 2009 s'est tenue le 29 septembre 2010 à la Maison des Associations, au 14 rue René Boylesve, 75016 Paris.

Présents : Pierre Beaudouin (PB); Irène Beucler (IB); Clarissa Borchorst Ricard (CB); Ange Bouele (AB); Nina Campbell (NC); Hélène Connor (HC); Rod Janssen (RJ); Fulcieri Maltini (MC); Stéphane Pouffary (SP) – **(9 participants)**

Procurations : à **Hélène Connor** : Valérie Blanchot-Courtois ; Bob Gould ; Emilio La Rovere ; Axel Michaelowa ; Mithra Moezzi ; Laszlo Pinter ; John Robinson ; Steve Thorne ; Sujay Basu ; Gustavo Best ; Alexander Van de Putte

Procurations : à **Rod Janssen** : Liam Salter ; Piotr Tulej

Procurations : à **Laura Williamson** – transférées à Rod Janssen: Rick Heede ; Fulai Sheng ; Giap Van Dang, Laura Williamson

Réponses (sans procuration explicite) : 0

- **Vérification du quorum**

Le **quorum** requis, constitué d'un quart des membres actifs qui représentent l'Assemblée générale d'HELIO International (AG, STC, Coordinateurs de Pôles et CA), est atteint : 4 membres du CA sont présents, 17 membres votants ont envoyé des procurations ou ont répondu, sur 45 membres ayant droit de vote. La réunion peut se tenir en toute validité. Nina Campbell prend les notes.

- **Accueil par le Président d'HELIO** – Rod Janssen.

Présentation de deux membres d'HELIO ainsi que de la nouvelle équipe interne:

Les membres d'HELIO:

Stéphane Pouffary : vient de mettre fin à dix années de travail avec l'ADEME, en France. Spécialisé dans les questions énergétiques et climatiques et plus particulièrement la maîtrise de la demande en énergie et les énergies renouvelables dans le cadre de contrats internationaux. Depuis le mois d'août 2010, il élabore une thèse en anthropologie sur le lien entre la technologie, la culture et la sociologie. Il travaille également en parallèle en tant que consultant à son propre compte et vit à Biot, dans le sud de la France. Il a collaboré avec HELIO depuis plusieurs années principalement dans le cadre de projets et de réseaux dans lesquels Hélène Connor intervenait.

Maltini Fulcieri : spécialisé en sciences physiques et impliqué dans les premiers pas des sciences nucléaires, il est aujourd'hui ingénieur spécialisé en efficacité énergétique dans l'industrie comme dans l'habitat. Il travaille actuellement sur des projets de

biomasse et d'énergie solaire. Il vit dans le sud de la France et a pris contact avec HELIO il y a quelques années.

Nouvelle équipe interne HELIO:

Irène Beucler : elle a tout juste terminé ses études en Economie et Affaires Internationales, avec une spécialisation en Conseil, à la Sorbonne. Elle a un intérêt particulier pour les ressources humaines, la gestion de projets et le management interculturel. Elle a rejoint HELIO en avril 2010 et elle est en charge du renouvellement de l'équipe interne.

Ange Bouele : elle vient de terminer un master en Finance et s'est engagée auprès d'HELIO pour travailler sur les problématiques tournant autour du climat et du développement. Elle a participé dernièrement à l'atelier organisé par Franclimat, le RAC et ENDA au Sénégal. Elle assistera la semaine suivante au séminaire de formation sur les énergies renouvelables proposé par INFORSE au Royaume-Uni (Center for Alternative Technologies) (CAT).

- **Approbation de l'ordre du jour**

L'ordre du jour de l'Assemblée générale de 2010 est approuvé à l'unanimité.

- **Adoption des minutes de l'Assemblée générale du 10 juin 2009**

Ces minutes ont été adoptées lors de la première réunion du Conseil d'administration ayant suivi l'AG. Elles sont entérinées à l'unanimité par l'AG. De même les minutes du Conseil d'administration du 12 avril 2010 ont été approuvées.

- **Rapport moral du Président – Rod Janssen**

Rod a insisté sur le renouvellement nécessaire d'HELIO en termes de dynamisme et d'engagement. Il a souligné la profondeur du message délivré par HELIO, qui se veut évolutif. De même, il a remercié le travail important fourni par les membres du CA. Toutefois il a regretté qu'aucune amélioration notable n'ait eut lieu malgré la révision de la structure d'HELIO et l'évolution du comité de gestion en 2009/2010. Il a rappelé l'urgence de soulager Hélène et Laura de la masse de travail qui leur incombe, de construire des bases financières solides et de créer un poste de Directeur.

Rod a le sentiment qu'il faut formaliser davantage la structure d'HELIO comme "Cabinet de Conseil d'intérêt public" et organiser davantage de discussions réunissant les membres d'HELIO au sens large pour faire avancer les divers travaux en cours ou à venir d'HELIO.

- **Rapport d'activité présenté par Hélène Connor, actuelle Directrice Exécutive et préparé par Laura Williamson, Directrice de Projets**

PROJETS EN COURS

VAR – Vulnérabilité, Adaptation et Résilience

C'était le projet phare d'HELIO en 2009. Il a été géré par Laura et supervisé par Hélène. Il s'agissait de coordonner dix rapports portant sur dix pays africains, d'analyser les données disponibles et de préparer un rapport global. Ce dernier, long de 64 pages, détaille la

méthodologie retenue et les indicateurs utilisés ainsi qu'une analyse régionale réalisée à partir des dix études de pays (Bénin, Burkina Faso, Cameroun, République Démocratique du Congo, Kenya, Mali, Nigeria, Sénégal, Tanzanie, Ouganda). Le projet VAR a été présenté au COP 15 lors d'un événement parallèle organisé par HELIO. Le rapport final ainsi que les études par pays sont accessibles en anglais et en français à cette adresse (du site Internet d'HELIO) <http://www.helio-international.org/projects/VAR09.cfm>. Des CD ROM sont également disponibles.

Très prochainement une réunion se tiendra pour discuter des résultats de VAR et proposer une méthodologie pour VAR-2, vers le mois de novembre, avec la nouvelle équipe Junior. Le principe de VAR-2 est de continuer le travail commencé avec VAR-1 en étendant les rapports à de nouveaux pays et d'incorporer les expériences passées pour améliorer l'approche avec les contributeurs de l'étude. La nouvelle équipe Junior pourra notamment présenter les pré-études qui ont été menées, identifiant les potentiels de pays, futurs candidats pour VAR-2.

CLACC

Le rôle d'HELIO est de surveiller et d'évaluer le programme CLACC (Capacité des pays en développement à s'adapter au changement climatique) de l'Institut International de l'Environnement et du Développement (IIED) pour une période de trois ans (2007-2010). Pour la plupart des pays étudiés par CLACC, HELIO dispose d'un observateur sur place qui rend compte de l'adaptation du pays aux changements climatiques. Leur travail consiste à surveiller la mise en place du programme, à coordonner les rapports préparés par les observateurs sur les partenaires de CLACC et les membres, et à en rendre compte dans un rapport annuel d'évaluation. Le projet a commencé à la mi-2007 et couvre les pays suivants: le Bangladesh; le Kenya; le Sénégal; le Zimbabwe; le Mozambique; le Malawi; la Zambie; la Tanzanie; l'Ouganda; le Soudan; le Népal; le Bhoutan; le Mali; le Bénin et la Mauritanie.

En tant qu'évaluateur général pour HELIO International, Rod Janssen a participé à la réunion annuelle du CLACC à COP. Le projet a pris fin au mois de décembre 2009 et Rod devrait donner le fruit de cette expérience à HELIO par écrit. Le rapport officiel a été remis à l'IIED en février 2010 et se trouve sur le site Internet d'HELIO à l'adresse suivante :

<http://www.helio-international.org/projects/CLACC.cfm>

ADEME – Projet européen MEDRES

HELIO a identifié deux nouvelles séries d'indicateurs pour rendre compte des impacts sociaux de l'électrification rurale utilisant les énergies renouvelables en Tunisie, en Algérie, au Maroc et en Egypte. Le but est que ces indicateurs puissent être utilisés pour prendre en compte l'impact de l'introduction d'énergies renouvelables dans d'autres pays. Un guide méthodologique ainsi qu'une série d'indicateurs ont été proposés, afin de mesurer l'accès à l'électricité avant et après le programme. Le projet s'est terminé le 15 octobre 2009. Il a été mené par Hélène et sa version finale est accessible en ligne :

<http://www.helio-international.org/projects/MEDRES.cfm>

GRI – Rapport des services fournisseurs d'électricité sur leurs activités

La dernière réunion autour de ce projet a eu lieu à RiskMetrics à New York. Un document est disponible sur le site du Global Reporting Initiative (GRI). Le projet a été dirigé par Hélène et est maintenant clos et accessible sur :

<http://www.globalreporting.org/ReportingFramework/SectorSupplements/ElectricUtilities/>

NEEDS

HELIO a aidé à définir et sélectionner les indicateurs sociaux, à identifier les experts français pour la consultation publique et à traduire un certain nombre de documents en français pour faciliter les études. La conférence finale a eu lieu dans le centre des congrès de la Commission à Bruxelles. Lors de celle-ci une controverse s'est levée face aux résultats de l'étude qui soutiennent les technologies nucléaires dont le coût total aurait été calculé à partir d'une autre méthodologie négligeant des coûts externes. Un document a donc été rédigé par

les responsables de NEEDS qui essaie de clarifier l'approche de l'étude et de mettre les choses en perspective. Le projet a été terminé en mars 2009 par Hélène. Pour plus d'information : <http://www.needs-project.org/>

Consultation auprès des experts d'HELIO

138 membres du réseau d'HELIO ont été contactés pour rendre compte de leur situation locale en termes de changements climatiques. Environ 52% d'entre eux ont répondu à cet appel. HELIO a diffusé un communiqué de presse présentant les résultats de cette consultation le 14 avril et soulignant le manque d'implantation et de renforcement des politiques d'efficacité énergétique, notamment en termes d'énergies renouvelables, et la préoccupation causée par des politiques d'importation d'énergie galopantes. Laura a mené à bien ce projet et les résultats sont disponibles sur : <http://www.helio-international.org/Survey%20Report.Final.pdf>.

Stratégie PEG (Participatory Energy Governance)

Cette étude n'est pas encore complète, certains chapitres ont besoin d'être revus puis agencés ensemble. Elle est cependant indispensable si HELIO souhaite travailler sérieusement sur le sujet. C'est Bob Gould qui dirige ce projet.

RÉPONSES DONNÉES À DES APPELS A PROJETS

EuropeAid

○ ENTRP

HELIO a préparé une note pour EuropeAid – ENTRP avec des ONG partenaires au Mozambique, en Tanzanie et au Zimbabwe, portant sur la nécessité pour les installations électriques d'incorporer les impacts des changements climatiques dans la fourniture d'électricité. Malheureusement cette note n'a pas reçu suffisamment de points pour être éligible pour présenter un projet complet.

○ Installations énergétiques

HELIO a également préparé une note pour les installations énergétiques, combinant la série d'indicateurs utilisée pour VAR et des aspects plus institutionnels, afin de prolonger son travail auprès de 4 pays africains et d'améliorer l'intégration des aspects climatiques dans les politiques énergétiques actuelles et leur impact en termes d'écodéveloppement. Ce projet fait le lien entre VAR et les indicateurs SEW, et a pour cadre de référence une approche SEP (soft energy path). HELIO a envoyé une note d'expression d'intérêt à EuropeAid pour mener à bien la prochaine phase.

FP7 Environnement

Il a été demandé à HELIO d'être partenaire de ce projet multi-institutionnel pour développer une méthodologie afin que les décideurs politiques et les parties prenantes oeuvrant dans le domaine social et celui de la santé, prennent en compte les risques et les bénéfices des politiques alternatives de réduction des GES (gaz à effet de serre) sur la santé et le bien-être dans certaines zones urbaines en Chine, en Europe et en Amérique latine.

Pour une vision plus à jour des projets et appels à projets depuis septembre 2010, se référer à l'Annexe 1.

PORTEE GENERALE DES TRAVAUX D'HELIO

Le mandat d'HELIO est d'identifier, évaluer, mesurer et publier la contribution des systèmes énergétiques et des politiques au développement durable et équitable. HELIO évolue donc continuellement et est impliquée dans différentes initiatives. Certaines activités se basent sur un projet et exigent un apport conséquent en temps et en matière grise, d'autres impliquent une représentation de l'association lors de différents ateliers de travail et la participation à

certaines réunions stratégiques en la matière. Autres activités étendues d'HELIO sont citées ci-dessous :

La proximité avec la communauté

Le projet de centre de documentation est toujours en cours, avec la Maison des Associations (MdA) du XVIème arrondissement. Ce centre se veut le relais d'informations sur les thèmes de l'écodéveloppement et du climat. L'ADEME peut soutenir la mise en place d'un *Espace Info-Énergie* et pourrait s'associer à cette initiative et l'Ecole Internationale de Paris aiderait à la gestion de ce centre. Une deuxième réunion a eu lieu au mois de mai 2009 avec les associations environnementales locales afin de tester leur intérêt sur le sujet. La MdA est intéressée mais malgré tout les progrès sont lents et les procédures bureaucratiques restreignent la participation des ONG intéressées.

Réunions et présentations

HELIO est un membre actif de plusieurs réseaux en énergie/environnement/climat, via les groupes suivants : RAC-F (Réseau Action Climat – France) où HELIO est représenté par Pierre Beaudouin assisté d'Ange Bouele; le Bureau Européen pour l'Environnement (EEB); le Climate Action Network en Europe (CAN-E); de même à l'international (CAN-I); INFORSE où les membres d'HELIO assistent à des ateliers, aux réunions annuelles ainsi qu'aux AG. Rod Janssen fait partie du conseil d'administration du Conseil Européen pour l'efficacité énergétique de l'économie (ECEEE).

Autres activités :

- EFONET.

Prévision européenne sur les nouvelles technologies énergétiques. Le but est d'assister les décideurs politiques dans la révision de la stratégie énergétique européenne, l'établissement de la stratégie technologique et la mise en place du plan pour l'efficacité énergétique. Hélène a fait des présentations lors des réunions de ce projet européen. Lors de l'atelier d'avril, les participants ont discuté du concept de prévision participative sur l'énergie, avec l'UE, et le moyen pour dépasser les frontières culturelles et linguistiques. HELIO a fait une présentation sur la prévision et la gouvernance dans le secteur énergétique.

- EPE

Rod Janssen a assisté à la conférence annuelle du PEE (Partenaires Européens pour l'Environnement), à Bruxelles, en juin 2009.

- COP 15

HELIO a organisé un évènement en marge du sommet COP 15, le 16 décembre 2009 (juste avant la fermeture du sommet aux ONG), qui a rassemblé plus de cinquante personnes. Cela lui a permis de présenter VAR et de distribuer des copies de l'étude.

Nouvelles initiatives

HELIO a été impliqué dans certaines des activités des organismes suivants:

- OECD-Watch
- S2B network

Articles

- IEPF

HELIO a écrit trois articles pour le magazine *Liaison Francophone*. Les articles portaient sur l'utilisation des indicateurs énergétiques pour promouvoir l'écodéveloppement; l'augmentation de la résilience des systèmes énergétiques face aux changements climatiques; le rôle de la gouvernance participative dans le processus de décision en matière d'énergies. Ces articles sont accessibles: http://www.iepf.org/media/docs/publications/350_LEF86_ademe_WEB.pdf

- eeeee

HELIO a remis un rapport sur l'atelier d'été autour du sommet 2009 eeeee, portant sur la gouvernance participative et l'application des politiques. Rod Janssen a co-présidé une session.

- **Rapport – HELIO Junior – préparé par Irène Beucler**

(Résumé du travail fait par l'équipe de jeunes bénévoles qui ont travaillé à HELIO depuis avril dernier.)

Qui?

L'équipe Junior qui a vu le jour dans le courant du mois d'avril 2010, comprenait alors les membres suivants:

- Alexandre Quach, en tant que responsable de l'équipe
- Irène Beucler, en tant que responsable projet
- Mehdi El Alami, Carine Tram, Karine Ramaye et Philippe Beduneau, en tant que membres de l'équipe.

Todéman Assan, de l'université Léopold Senghor à Alexandrie, et Ange Bouelé, bénévole en fin d'étude, se sont joints à l'équipe. Pour plus d'information sur les parcours de chacun, suivre le lien: <https://docs.google.com/present/edit?id=0AcLiYocilwQ1ZGdiaHdyNXdfNTI2MWQ4d3c1dGRo&hl=en>

Les projets

a) L'organisation et l'efficacité des process

L'équipe s'est constituée autour de 4 jeunes qui, encadrés par Nina et Hélène, ont travaillé durant 6 mois pour améliorer le partage de l'information au sein d'HELIO International. Il a notamment été proposé une gestion complète de toutes les archives de l'association via l'application Google Docs

b) La levée de fonds

Aucun travail n'ayant suivi la stratégie préparée par Emily Norford en 2008, et afin de trouver des solutions originales de financement de l'association, l'équipe Junior a proposé un système de partenariat entre HELIO International et des entreprises du secteur privé. Pour ce faire la brochure de présentation a été refaite et une lettre rédigée, prêtes à être adressées aux futurs partenaires d'HELIO. De plus, l'association a fait son entrée sur les réseaux sociaux Linked In et Viadeo et plus d'une vingtaine de messages ont été directement adressés à de potentiels partenaires. Enfin, un document de synthèse de cette mission a été rédigé et est destiné à tous les prochains responsables de ce sujet, afin de leur faciliter les démarches à suivre. (Le lien vers ce rapport: <https://docs.google.com/present/edit?id=0AcLiYocilwQ1ZGdiaHdyNXdfNTI0N2Roc2o5Z2Zm&hl=en>)

Pour avancer sur le sujet de partenariat il faut maintenant s'atteler à identifier les bonnes personnes à contacter dans l'entreprise et prendre des rendez-vous avec des seniors d'HELIO.

c) Les projets VAR

L'équipe s'est engagée avec la directrice de projets, Laura Williamson, à mettre en place un système de compte-rendu à l'adresse des contributeurs de l'étude VAR-1 afin de collecter leur avis, impressions et ressentis sur leur travail et l'impact de l'étude. Le questionnaire envoyé à leur intention a été rempli par dix-sept d'entre eux, au jour d'aujourd'hui. Cela devrait permettre à l'avenir de faciliter la conduite de l'étude par HELIO.

De plus, l'équipe s'est intéressée à l'extension prévue du projet à de nouveaux pays. Pour ce faire, une liste de critères a été élaborée et 26 pays retenus. Pour chacun de ces pays une fiche récapitulative indique quelles seraient les bonnes raisons d'y mener une étude VAR-2.

Les perspectives

Alexandre devant quitter ses fonctions, il a été décidé qu'une nouvelle équipe se constituerait autour d'Irène. Les projets retenus sont : la constitution d'une nouvelle équipe de jeunes et la pérennité des projets déjà existants. Les nouveaux membres de l'équipe Junior seront appelés à:

- suivre les dossiers de levée de fonds
- être capables de contribuer aux réponses à des appels d'offre pour les dossiers futurs de l'association
- lancer de nouvelles initiatives pour améliorer l'efficacité du travail au sein d'HELIO
- développer de nouvelles idées pour financer des projets.

De nombreuses candidatures ont été reçues et étudiées. Trois ont été retenues.

- **Rapport financier – préparé par Isabelle Brechotteau**

Les membres présents ont accueilli avec joie la participation d'Isabelle Brechotteau (absente ce jour là), qui a mené un très bon travail de structuration des comptes HELIO. Cependant le Bureau a décidé de remettre ce sujet à plus tard, en présence d'Isabelle.

Fulcieri Maltini a suggéré qu'HELIO regarde avec attention les programmes ACP d'EuropaAid mis en place par la Commission européenne. Il a suggéré également un rapprochement avec l'Alliance Européenne pour l'Economie en tant que partenaire potentiel d'HELIO. De manière générale il faudrait veiller à rapprocher HELIO de Bruxelles.

Il a été communément accepté qu'une nouvelle réunion sur les aspects financiers purs soit organisée sous peu. Elle aura pour but de a) élaborer un planning budgétaire et identifier les besoins financiers minima; b) repenser la stratégie de levée de fonds.

- **Présentation des nouveaux membres du bureau**

Isabelle Brechotteau a été proposée comme nouvelle trésorière et membre du CA. Hélène le lui a proposé, avec l'aval du Board.

- **HELIO Afrique**

Angé Bouele doit faire bientôt un état des lieux de HELIO Afrique. Elle s'est penché sur la question et présentera bientôt un rapport sur les bénéfices à attendre d'une telle implantation.

- **Prochaines rencontres**

Il est urgent de faire avancer HELIO vers une phase active et donc de traiter en priorité des sujets suivants:

- Finances et levées de fonds (propositions de dates à venir)
- VAR/HELIO Afrique/COP16 (probablement vers le 25 octobre)

- **Fin de l'AG**

La rencontre s'est terminée à 20h.

HELIO International est un réseau non-gouvernemental international basé à Paris en France. HELIO a créé l'OBSERVATOIRE DE LA VIABILITÉ ÉNERGÉTIQUE ainsi qu'un réseau d'observateurs-reporters dans le monde entier pour évaluer et suivre les contributions des politiques et des systèmes énergétiques à l'écodéveloppement.

Les membres de son conseil d'administration, de son comité de pilotage et de son comité consultatif scientifique et technique, tout comme l'ensemble de ses observateurs-reporters, sont des experts indépendants de renommée mondiale dans le domaine de l'énergie et de l'environnement qui apportent leur contribution sur la base du volontariat avec pour objectif de promouvoir un mode de vie plus viable et équitable pour tous.

MEMBRES D'HELIO INTERNATIONAL DISPOSANT DU DROIT DE VOTE :

Conseil d'administration

Président	vacant
Présidente honoraire	Hélène Connor, Director - HELIO, France
Trésorier	Pierre Beaudouin, former President - FRAPNA, France
Secrétaire	Nina Campbell, Lawyer - IEA, New Zealand
Membre	Valérie Blanchot-Courtois, Présidente, Femmes 3000 Côte d'Azur / Vice-Présidente, Fédération Femmes 3000, France
Membre	Robert Gould, Environment Consultant- ERM, USA
Membre (ex-officio)	Ibrahim Togola Director- MFC Nyetaa, Mali

Comité de pilotage

Houda Allal	OME, France
Alain Guinebault	GERES, France
Adam Gula	University of Science and Technology, Poland
Emilio Lebre La Rovere	Federal University of Rio de Janeiro, Brazil
Benoit Lebot	UNDP-GEF, Senegal
Molly Melliush	Electricity Sector Consultant, New Zealand
Axel Michaelowa	Perspectives, Switzerland
Mithra Moezzi	Consultant, USA
László Pinter	IISD, Canada
John Robinson	Sustainable Development Research Initiative, UBC, Canada
Steve Thorne	SouthSouthNorth, South Africa
Piotr Tulej	DG Climate Action, European Commission, Belgium
Farid Yaker	Energy Consultant, France

Comité scientifique et technique

Sujay Basu	Green Earth, India
Gustavo Best	REMBIO Mexican Bioenergy Network, Morelia, Mexico
Bernard Chabot	ADEME, France
José Goldemberg	Sao Paulo University, Brazil
Richard Heede	Climate Mitigation Services, USA
Hazel Henderson	"Ethical Markets" and Ethical Markets Media, USA
Gunnar Olesen	INFORSE, Denmark
Jean-Pierre Reveret	University Of Quebec, Canada
Lucien Royer	Canadian Labour Congress, Canada

Liam Salter	Reset Online, Hong Kong
Fulai Sheng	UNEP, Switzerland
Youba Sokona	Observatoire du Sahara et du Sahel, Tunisie
Jacques Theys	IFEN, France
Giap Van Dang	EC Advisor, Nepal
Alexander Van de Putte	PFC Energy, Switzerland & Cambridge University, UK

Coordinateurs régionaux

Africa - English speaking	Andrew Marquand
Africa - French speaking	Pierre Dembelé
Africa - North and Middle East	Samir Allal
America - Latin and South	Ricardo Cunha da Costa
America - North	Laura E. Williamson
Asia	Ram M. Shrestha
Asia - South East	Sujay Basu
Europe - Central and Eastern	Adam Gula
Europe - Western	Christelle Braun
Oceania	Ian Shearer

Annexe 1 MISES A JOUR (PROJETS HELIO)

Sept 2010

I. PROJETS EN COURS

TIPEE (en partie financé par l'IEPF)

- HELIO a signé le contrat pour les phases I et II.
- La phase I a débuté (il s'agit d'évaluer les SIE dans 5 pays d'Afrique)

II. OFFRES SOUMISES

Installations énergétiques

- Turbines à vent au Zimbabwe – coordinateur: Oxfam
 - Le projet a été soumis. Le processus n'a pas été coordonné et l'apport d'HELIO n'a pas été aussi soutenu qu'il aurait pu l'être
 - Notification acceptation/rejet en novembre 2011
- HELIO n'a pas été invité à soumettre une offre complète comprenant son idée alliant les indicateurs VAR, des capacités étendues de construction et les aspects institutionnels. Cependant HELIO recherche d'autres possibilités de fonds pour poursuivre cette idée. Cf. Section IV.

Intelligent Energy Europe

- TOGETHER: Améliorer l'efficacité énergétique dans la construction à travers une série d'activités éducatives en Europe – coordinateur: Province de Treviso en Italie.
 - Projet soumis
 - Notification acceptation/rejet en novembre 2011
- EEC: Energy Efficiency for Citizens – coordinateur: Université de Rome en Italie.
 - Projet soumis
 - Notification acceptation/rejet en novembre 2011

III. PROJETS / IDEAS EN DEVELOPPEMENT

VAR-2

- ICLEI et HELIO: adapter les indicateurs VAR aux municipalités européennes
 - Développement des détails du projet en cours
 - Plusieurs conférences téléphoniques ont eu lieu
 - Identification en cours des potentiels financeurs et partenaires
- IISD et HELIO: appliquer les indicateurs VAR aux pays asiatiques
 - Note soumise à l'UNDP en juillet
 - En attente de la réponse
- Plan Bleue et OME doivent donner une réponse pour l'application de la méthode VAR aux pays de leur région.

Biomass Energy (avant, sous Installations Énergétiques)

- La biomasse au Ghana, Mali et Burkina Faso – coordinateur: IUCN.
 - L'offre finale n'a pas été soumise à cause de problèmes d'organisation internes
 - IUCN a décidé de réactiver le travail et souhaite se coordonner avec HELIO pour avancer

- LEW a parlé l'IUCN d'une réorganisation de la gestion du projet, notamment le recours à de nouveaux financeurs car Installations Energétiques n'est pas inclus dans les fonds de 2011

IV. POTENTIELS PROJETS

CLIMA-PE (Climatiser les politiques énergétiques = regrouper VAR + SEW)

- Développer et appliquer une approche très pratique afin d'évaluer les systèmes énergétiques nationaux et identifier les choix énergétiques des PED sous la contrainte du changement climatique.
- Le rapport préparé pour Installations Energétiques n'a pas été accepté
- Besoin de nouveaux financeurs. Suggestions:
 - AFD
 - ADEME
 - Fondation Ensemble

IPA BALKANS (continuité du travail SEW)

- Ce programme s'adresse aux candidats à l'entrée dans l'UE
- Les projets permettent de soutenir et développer la mise en place et le contrôle des acquis socio-économiques.
- Le projet pourrait porter sur le développement des indicateurs et de la méthodologie SEW pour aider les candidats à inclure l'écodéveloppement dans les politiques énergétiques nationales.
- Il faudrait que 3 partenaires non européens y prennent part ainsi qu'un partenaire de l'UE et une organisation de la société civile.
- Partenaires envisageables: INFORSE (membre du réseau UE) – 3 ONG qui font partie du réseau INFORSE

V. RAPPORTS SOUMIS

Atelier d'été eceee

- HELIO envisage de soumettre un autre rapport pour le panel 1 de la session d'été, en 2011, appelée "Les fondements des futures politiques énergétiques: couper le noeud gordien".

VI. PROJETS REJETES

IUCN projet pour la forêt

- HELIO devait aider à la mise en relation avec des experts africains.

FP7 Environnement

- L'offre a été remise en janvier 2010 mais sans succès. Il n'est pas dit clairement si l'organisation compte soumettre cette offre à d'autres.