



Nos meilleurs vœux pour une bonne continuation de l'évolution de l'énergie propre et durable en 2017

25ème anniversaire de l'historique Conférence mondiale de l'énergie propre (World Clean Energy Conference) promouvant des technologies propres et un développement durable en collaboration avec les Nations Unies à Genève



Credo pour 2017.

- Remplacer les énergies polluantes et à risque par des technologies propres
- Réduire les coûts de la santé et les décès grâce à des énergies propres
- Rendre les énergies propres accessibles grâce à un financement adéquat
- Réorienter tous les subventions faites au militaire, charbon et au nucléaire



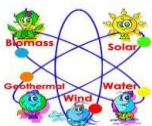
..pour une planète naturellement verte

L'humanité doit revenir à la nature en évitant de gaspiller des ressources polluant l'environnement et mettent en danger la santé.



.... dans un air pur et avec une eau propre

La pollution atmosphérique et les contaminations de l'eau et de la nourriture causent des problèmes de santé qui peuvent être réduits avec des technologies propres.



..... Une énergie propre et durable pour TOUS

Toutes nos organisations associées travaillent pour la mise en œuvre de systèmes énergétiques propres, respectueux de l'environnement et à prix raisonnables.



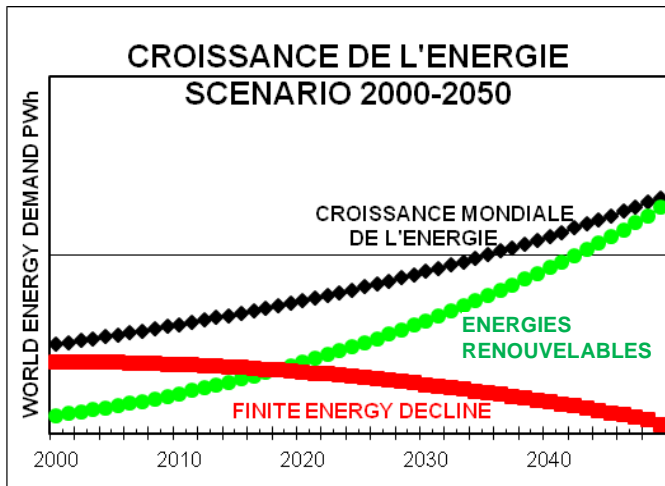
..... en paix dans une société sans armes



Les budgets gaspillés pour la guerre, de plus d'un trillion \$, doivent être réorientés vers la paix et vers les énergies propres afin de protéger l'humanité et la nature de leur destruction et de priver le terrorisme de tout arme ou explosif !

Compte-rendu 2016 et perspectives pour 2017

L'appel du Secrétaire général de l'ONU Ban Ki-moon pour "une **énergie propre et durable pour tous**" en accord avec la **Décennie de l'énergie durable** lancée lors du Congrès ISEO en 2012 et les **Objectifs de développement durable**, soutenu aussi par des objectifs des COP21 et COP22, ainsi que ceux de la PNUE pour moins de pollution au moyen de technologies plus propres, favorise les projets UNISDR et ISEO MEDSHILD-REDSHILD pour la prévention des catastrophes naturelles. Ensemble avec le programme de santé naturelle ISEO et les Codes d'éthique globaux, ces initiatives visent à aider l'humanité à survivre et à réduire ses souffrances en mettant fin à l'utilisation de technologies mal conçues et aux comportements humains irréflectifs.



L'année 2016 a vu un record de croissance de l'énergie propre avec plus de 300 milliards \$ investi, alors que les investissements dans les énergies fossiles ont diminué et les fonds ont été retirés des combustibles fossiles. Cette tendance mondiale va s'accroître en 2017 au détriment des budgets militaires de plus d'un trillion de \$ aidant à assurer la survie de la planète en protégeant le climat, les biosphères, les eaux et la santé. Beaucoup de mines de charbon et centrales nucléaires seront fermées afin d'éviter des catastrophes comme Fukushima et Chernobyl. Elles sont à remplacer par une production d'énergie sûre et durable qui servira à fournir de l'électricité à des millions de véhicules électriques et systèmes de bâtiments.

Les produits bio végétariens sont aussi en demande croissante. Le "Retour à la nature" devrait devenir la vocation de tout et chacun, sachant que trop de chimie dans notre quotidien et dans l'agriculture mettent en péril notre santé et les biosphères. (Martina Sumenjak Vice-présidente de l'ISEO, assise sur la gauche). Les thérapies alternatives naturelles sont de plus en plus reconnues par les assurances maladie. Le guide de vie durable "Naturally Fit & Healthy" est disponible gratuitement pour les membres auprès du secrétariat de l'ISEO - à l'adresse ci-dessous.



Un excellent esprit d'équipe règne parmi les promoteurs de CLEAN TECH et les ingénieurs, journalistes et médecins qui oeuvrent pour l'avènement de l'énergie propre et durable (ici de gauche à droite: Adolf Schneider l'ingénieur, et la journaliste Inge, Gustav R Grob, Président de l'ISEO et Dr.med. Kamel Esseghairi).

La doctoresse Maria Neira, Directrice pour l'environnement auprès de l'Organisation mondiale de la santé WHO, a insisté sur le grand nombre de décès et les millions de cas de maladies qui pourraient être évités par la réduction de l'utilisation d'énergie polluante. Le directeur pour l'énergie d'UN-ECE Scott Foster a redéfini la valeur de l'énergie en tant que fourniture de services énergétiques propres. - voir la vidéo sur notre site www.wcec.uno.



Le Professeur Bertrand Piccard, pionnier suisse du vol solaire (à gauche) sur son avion SOLAR IMPULSE lors de son vol autour du monde, appelle à une alliance mondiale des organisations travaillant dans le domaine de l'énergie propre afin de réaliser les projections décrites dans l'histogramme ci-dessus. Ici il est accompagné par le Président du Energy Watch Group, l'ex parlementaire allemand et rapporteur du Parti des verts, H.J. Fell, qui condamne les trillions de \$ de subventions en faveur de centrales radioactives et polluantes. Il conduit des voitures électriques pour promouvoir cette option de transport propre.

Lisez le rapport de WCEC publié en plusieurs langues et le guide pour l'ère de l'énergie propre et durable (**Blueprint for the Clean Sustainable Energy Age**) sur le site www.wcec.uno > **Media Release** et > **Blueprint**. L'inscription au bulletin d'information (Newsletter) de l'ISEO est gratuite pour ses membres.

L'équipe de l'ISEO prévoit de tenir une conférence WCEC dans la région Afrique-Asie et de coopérer à cette fin avec toutes organisations internationales, y compris toute agence et programme pertinents de l'ONU et de UE.

Adhésion: Toute personne est cordialement invitée à se joindre à l'ISEO pour l'avancement et le développement de l'énergie propre pour une vie plus saine et heureuse. Vous pouvez lancer un groupe d'action local pour l'application de technologies propres et participer à toute conférence. Vous êtes invités à commander le bulletin d'information de l'ISEO et de ses autres publications en remplissant le formulaire d'inscription sous le bouton "Application" sur le site www-iseo.uno.