



Revendiquons du pouvoir!

Mois Global d'Action sur l'Énergie
11 octobre au 11 Novembre, 2013

NON à une énergie sale et destructrice!

OUI à une énergie renouvelable pour les personnes et les communautés!

www.reclaimpower.net

reclaimpower2013@gmail.com

www.facebook.com/reclaim.power

Nous sommes confrontés à une urgence planétaire et le moment est venu d'intensifier nos efforts pour transformer nos sociétés.

Le climat de la Terre se déstabilise et la planète est en crise. Le changement climatique affecte déjà notre nourriture, nos fermes, les océans et les poissons et notre accès à l'eau potable. Il est la cause de phénomènes météorologiques extrêmes de plus en plus fréquents et graves qui dévastent nos vies, nos maisons et nos moyens de subsistance.

Les gens se mobilisent partout dans le monde, pour répondre à cette urgence. Nous misons sur nos connaissances, notre vision, notre volonté, notre compassion et notre solidarité - pour lutter contre les changements climatiques et ses causes, et pour développer des solutions qui fonctionnent pour les gens et ne détruisent pas la planète. Nous renforçons nos communautés pour faire faces aux impacts climatiques immédiats et irréversibles et ouvrir la voie à de nouveaux systèmes qui permettent une vie digne sur une planète hors de danger.

Nous avons encore beaucoup à faire - pour atteindre et mobiliser encore plus de monde et de communautés; pour développer et intensifier les actions collectives; pour renforcer les liens entre les luttes locales et les luttes nationales dans tous les pays pour devenir des actions mondiales puissantes - et pour adresser les causes et les conséquences du changement climatique et transformer fondamentalement nos sociétés.

Notre lutte contre les changements climatiques implique la transformation des systèmes énergétiques

L'Énergie est un élément essentiel pour répondre aux besoins et aux droits humains fondamentaux. Pourtant, alors que la consommation mondiale d'énergie est énorme et en rapide augmentation, plus de 1,3 milliards de personnes sont privées d'électricité, et un nombre encore plus grand n'y a qu'un accès limité. A cette injustice s'ajoute le fait que les systèmes actuels de production d'énergie causent des préjudices graves aux personnes et à la planète.

Parmi les nombreuses conséquences néfastes des systèmes énergétiques dysfonctionnels, il faut citer les émissions excessives et en rapides augmentation des gaz à effet de serre (GES) provenant de la combustion des énergies fossiles, dont le plastique et les pneus. C'est la cause directe du réchauffement planétaire et des changements climatiques. Le principale responsables de GES est le secteur des énergies fossiles, qui représente 35% de toutes des émissions anthropogéniques de GES. Ce système d'énergie sale profite en premier lieu aux entreprises et aux élites. Les États et les grandes entreprises privées ont de plus en plus recours à des moyens répressifs pour préserver le système actuel.

... résister aux énergies sales et dangereuses et aux fausses solutions énergétiques ...

De nombreuses communautés et mouvements mènent une lutte de longue haleine pour mettre un terme aux énergies sales et dangereuses. Les industries du charbon, du pétrole et du gaz déplacent les communautés, polluent les sols, l'eau et l'air, causent des maladies et détruisent les moyens de subsistance. Les technologies telles que la fracturation hydraulique ou «fracking» qui sont utilisées pour intensifier et augmenter l'extraction de combustibles fossiles ont conduit à des impacts encore plus destructeurs.

Ont entend par énergies sales et dangereuses non seulement les énergies des combustibles fossiles - mais aussi la production à grande échelle et la promotion agressive de biocarburants au détriment de la nourriture et des moyens de subsistance, les projets de méga barrages et de centrales hydroélectriques qui dévastent les écosystèmes fluviaux et causent des dommages environnementaux massifs, les centrales nucléaires dangereuses ainsi que la production de petite quantité d'énergie par incinération toxique des déchets (WtE). Ces technologies sont actuellement présentées comme des solutions «d'énergie propre» aux changements climatiques.

... et lutter pour des solutions énergétiques réels.

Nous luttons pour des systèmes énergétiques qui soient:

- Renouvelables, propres et surs.
- Détenus et exploités par et pour les personnes et les communautés.
- Dont l'accès à toutes les personnes est garanti.
- Renforcent des systèmes de production, de reproduction sociale, de distribution et de consommation compatibles avec les limites de la planète et qui visent à répondre aux besoins des peuples plutôt qu'à la poursuite implacable du profit.

Dans différents endroits du monde, des gens sont en train de prouver que ces systèmes d'énergie alternative sont possibles et réalisables, et défendent leur droit de construire ces systèmes, et nous donnent de l'espoir pour notre avenir.

Rejoignez-nous pour un mois d'action mondial sur l'énergie du 11 octobre au 11 novembre

Durant ces journées utilisons le pouvoir de l'action collective pour présenter nos revendications urgentes pour des systèmes d'énergie renouvelable publiques, démocratiques, pour les personnes et les communautés, et qui incluent:

- Une mise au ban des nouveaux projets d'énergie sale.
- La fin des subventions gouvernementales et des aides financières publiques aux sociétés d'énergie sale.
- L'arrêt de la consommation excessive d'énergie par les entreprises et les élites mondiales.
- La réorientation et mobilisation des fonds publics pour garantir dès que possible l'accès universel des populations à l'énergie et la mutation vers des systèmes publics et communautaires/décentralisés d'énergie propre et renouvelable.

Nous vous invitons à nous rejoindre et à participer à une ou plusieurs des actions suivantes:

- Organiser des rassemblements, marches ou d'autres formes d'actions dans les écoles, les communautés, les lieux de travail, les espaces publics.
- Distribuer des déclarations publiques; Envoyer des lettres aux décideurs
- Envoyer des messages électroniques via Facebook ou Twitter et d'autres réseaux sociaux
- Organiser des conférences de presse; envoyer des lettres aux journaux, donner des interviews sur les médias audiovisuels
- Tenir des forums publics et des discussions dans les communautés.

Dates clés de la mobilisation

- 11 au 13 oct. - Assemblée annuelle du FMI et de la Banque mondiale - Actions appelant à un arrêt des subventions publiques pour les entreprises énergétiques sales.
- 12 octobre et novembre 9 - Jours d'actions contre les barrages géants et les projets hydroélectriques nuisibles.
- Octobre 16 - Journée mondiale de l'alimentation - Journée d'actions contre les biocarburants.
- Octobre 19 - Journée mondiale du Frackdown - Journée d'actions contre la fracturation hydraulique.
- Octobre 22 - Journée d'actions contre le Charbon
- Octobre 27 - 1 novembre: Fossil Free Europe Tour [la page web sera prochainement annoncée]
- Novembre 8 - Journée d'action mondiale contre l'incinération toxique des déchets et pour des alternatives Zéro gaspillage
- Novembre 10 - Journée d'action vs Pétrole (anniversaire de la mort de Ken Saro Wiwa - écrivain nigérian, activiste environnemental)
- Novembre 6 et 11 novembre - Journées d'action pour les peuples/les énergies alternatives communautaires
- Tout au long du mois: - Global Power Shift Phase 2 événements et de mobilisations - plus d'info sur www.globalpowershift.org
- Novembre 11 - début de la Conférence des Parties de la CCNUCC (COP). Négociations sur le climat à Varsovie, en Pologne

Dates devant être finalisées et annoncées prochainement:

- Journée d'actions contre le nucléaire

