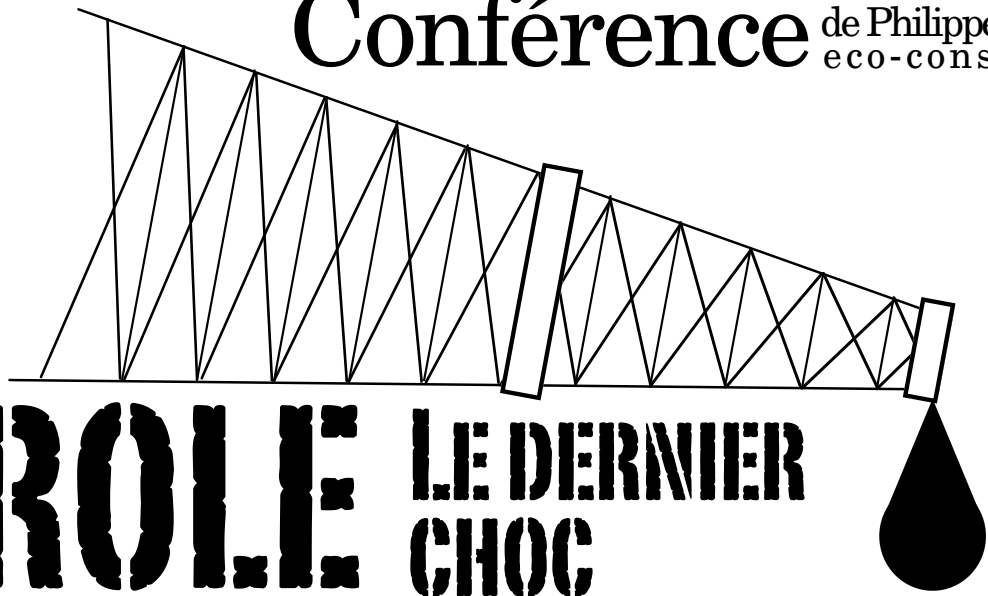


Comment la fin
prochaine du
pétrole
"conventionnel"
va bouleverser
notre quotidien



PÉTROLE LE DERNIER CHOC

Serions-nous déjà entrés dans l'ère de l'après pétrole ? Cela semble peu probable à en croire certains gouvernements ou pétro-géologues : Nous avons encore pour 40 à 50 ans de réserves... On est donc loin du verre de pétrole exposé comme une relique derrière les vitres blindées des musées de l'énergie des lointaines sociétés "post-carbone"...

Loin aussi des films d'anticipation où l'essence est devenue une ressource pour laquelle on se tue, une ressource plus précieuse que l'eau...

Pourquoi alors toute cette agitation autour de cette "huile de pierre" (*petra oleum*) ?

Pourquoi cette déclaration d'un premier ministre français "il faut se préparer à l'ère de l'après pétrole" ou celle du directeur des études de l'AIE (Agence Internationale de l'Energie), prévenant les gouvernements des pays consommateurs : "diversifiez vous, s'il vous plaît ! Sortez du pétrole !".

La réponse vient sans doute d'éléments conjoncturels : la très forte croissance chinoise, l'instabilité en Irak, une sous capacité de raffinage... mais aussi d'un élément structurel qui inquiète de nombreux spécialistes : Nous sommes, semble-t-il, très proche du "peak oil" : le point culminant de la production mondiale de pétrole. Point au delà duquel la pente ascendante devient descendante et où la production ne peut plus satisfaire une consommation qui ne cesse de progresser. Les Etats Unis ont franchi ce cap dans les années 70, le Royaume Unis beaucoup plus récemment et la production décline déjà dans de nombreux pays....

L'heure de la fin du pétrole est loin d'avoir sonnée... mais celle du pétrole "conventionnel" (peu cher à extraire) semble proche.

Compter sur la découverte d'importants gisements serait une erreur aux yeux de nombreux spécialistes. Les connaissances géologiques ont fait des progrès considérables depuis 30 ans et ne laissent plus beaucoup d'espoirs dans cette direction.

Il faut donc se préparer rapidement à la perspective un pétrole durablement cher.

Comment nos sociétés pourront-elles faire face ?

Qu'est ce que cela va changer dans notre quotidien ?

Existe-t-il des énergies alternatives prêtes à prendre rapidement la relève ?

Comment se préparer au mieux ?

Ce que nous ne sommes pas capable de modifier volontairement aujourd'hui dans nos modes de vie pour économiser cette énergie nous sera brutalement imposé demain...

Nous avons encore le choix !

N'oublions pas enfin que sortir au plus tôt de notre dépendance vis à vis du pétrole c'est aussi limiter très fortement les risques de tensions internationales... et c'est réduire très efficacement nos émissions de gaz à effet de serre et donc protéger le climat !

Motivant... Non ?

Philippe Perrin est infirmier, diplômé en santé publique et conseiller en environnement. Depuis plus de 15 ans, Il est conférencier et intervenant sur les liens «environnement-santé » dans les formations médicales et paramédicales dans diverses régions.