

# Plein gaz sur le schiste

---

 [www.upopmontreal.com/archives/plein-gaz-sur-le-schiste](http://www.upopmontreal.com/archives/plein-gaz-sur-le-schiste)

## Présentation de l'activité

Pour alimenter le débat public, l'UPop présente un cours sur le gaz de schiste. En invitant quatre intervenant·e·s expert·e·s, nous aborderons le sujet selon divers angles d'approches. Qu'en est-il de l'histoire des carburants fossiles au Québec? Qu'est-ce que le gaz de schiste et pourquoi est-ce si important maintenant? Quels effets pourrait avoir l'exploitation d'une telle ressource pour les Québécois·es? En plus de répondre à toutes ces questions et plus encore, l'ensemble des séances cherchera à voir l'impact à la fois du discours dominant et de la mobilisation citoyenne qui ont émergés dans les récents mois.

## Séances animées par...

### Eve-Lyne Couturier

Eve-Lyne Couturier est chercheure socio-économique à l'Institut de recherche et d'information socio-économique (IRIS). Elle s'intéresse particulièrement aux finances publiques, à l'écart entre les riches et les pauvres et aux modèles de développements urbain et régional. Elle a également travaillé à la dernière édition de La nuit de la philosophie et est membre de l'équipe d'organisation de l'UPop, s'occupant principalement de la mise en place et de la gestion du site Web.

### Séance 1: 7 mars 2011

#### Le Québec, pays du gaz de schiste... et du pétrole ?

Retournons quelques mois en arrière. En juin 2010, presque personne n'avait entendu parler du gaz de schiste et encore moins du fait que le sous-sol québécois contiendrait des ressources gazières en apparence très abondantes. Entre des entreprises déjà lancées dans l'exploration, des populations peu au fait des travaux et des élus qui semblent jongler avec un dossier chaque jour un peu plus épineux, la table était mise pour un débat sans précédent au Québec en matière d'hydrocarbures. Cette première séance vise à faire l'état des lieux, tout en proposant une mise en perspective de l'évolution du dossier depuis quelques années.

» Avec la participation de Alexandre Shields

#### Liens pertinents

- Aucun lien pour cette séance

### Séance 2: 21 mars 2011

#### La révolution des gaz de schiste. Pourquoi en sommes-nous à exploiter cette ressource ?

Le débat sur l'exploitation des gaz de schiste au Québec n'a pas encore un an. Malgré les réserves des citoyens et des élus locaux, l'industrie continue de se développer, de prospecter et de s'installer sur les

terres au sud du Saint-Laurent. L'intérêt pour cette ressource n'est pas limité au Québec, toutefois, et les forages se poursuivent présentent au Nouveau-Brunswick, en Saskatchewan, en Colombie-Britannique, dans de nombreux américains et, depuis peu, en Europe et en Asie. Pour comprendre les forces qui motivent les investisseurs et les gouvernements à soutenir ce secteur ici et ailleurs, et comprendre aussi pourquoi les populations locales réagissent différent à cette industrie, il faut regarder au-delà de nos frontières. Ma présentation replacera cette ressource dans un contexte de production énergétique mondial, expliquant les bases géologiques pour celle-ci, mais aussi la géopolitique qui l'entoure.

» Avec la participation de Normand Mousseau

#### [Liens pertinents](#)

- Aucun lien pour cette séance

### **Séance 3: 11 avril 2011**

## **Enjeux socio-économiques du développement du gaz de schiste au Québec**

La présentation aborde un certain nombre d'enjeux et de questionnements concernant les différents impacts socio-économiques du développement d'une filière de gaz de schiste au Québec, aussi bien au niveau local que régional et national. Seront discutés à la fois les retombées positives potentielles actuellement mises de l'avant mais aussi les potentiels impacts socio-économiques négatifs jusqu'à aujourd'hui minimisés.

» Avec la participation de Pierre Batelier

#### [Liens pertinents](#)

- Aucun lien pour cette séance

### **Séance 4: 18 avril 2011**

## **Mobilisation et construction d'une intelligence citoyenne**

Le débat sur l'exploitation des gaz de schiste au Québec n'a pas encore un an. Malgré les réserves des citoyens et des élus locaux, l'industrie continue de se développer, de prospecter et de s'installer sur les terres au sud du Saint-Laurent. L'intérêt pour cette ressource n'est pas limité au Québec, toutefois, et les forages se poursuivent présentent au Nouveau-Brunswick, en Saskatchewan, en Colombie-Britannique, dans de nombreux américains et, depuis peu, en Europe et en Asie. Pour comprendre les forces qui motivent les investisseurs et les gouvernements à soutenir ce secteur ici et ailleurs, et comprendre aussi pourquoi les populations locales réagissent différent à cette industrie, il faut regarder au-delà de nos frontières. Ma présentation replacera cette ressource dans un contexte de production énergétique mondial, expliquant les bases géologiques pour celle-ci, mais aussi la géopolitique qui l'entoure.

» Avec la participation de Lucie Sauvé

#### [Liens pertinents](#)

- Aucun lien pour cette séance