

# Journée Technique Agropomme 2018

Nous avons le plaisir de vous inviter à la journée technique d'Agropomme, **mardi le 18 décembre prochain à St-Joseph-du-lac**, à la salle municipale (1110 Chemin Principal, St-Joseph-du-lac) de 8 h 30 à 16 h 00. Nous recevrons pour la première fois M. Yves-Marie Abraham, professeur à HEC Montréal !

*Présenté à la journée technique :*

## **La décroissance soutenable ou comment prospérer vraiment !**

« Développement durable », « croissance verte », « économie circulaire » reposent sur un même espoir, celui de réussir à conjuguer croissance économique et respect des limites biophysiques de la planète. Cet espoir est vain. Il est aussi dangereux, car il justifie la poursuite de la dynamique destructrice dans laquelle l'humanité est engagée depuis la révolution industrielle. A ce train, nous courrons vers une décroissance subie, imposée par ces limites biophysiques, et dont les conséquences ne pourront qu'être plus désastreuses encore, notamment pour les plus fragiles d'entre nous. Il faut donc rompre avec la course à la production de marchandises dans laquelle nous sommes embarqués. Pas seulement pour arrêter de détruire notre habitat terrestre, mais aussi pour sortir d'un modèle de société profondément injuste et de plus en plus aliénant. Bref, pour prospérer vraiment.



Yves-Marie Abraham est professeur à HEC Montréal, où il enseigne la sociologie de l'économie et mène des recherches sur le thème de la décroissance. Il a notamment co-dirigé la publication de *Décroissance versus développement durable : débats pour la suite du monde* (2011) et *Creuser jusqu'où? Extractivisme et limites à la croissance* (2015), chez Écosociété. Il est par ailleurs co-responsable de la spécialisation en gestion de l'innovation sociale au sein de la Maîtrise à HEC Montréal.



Pour assister à la journée technique d'Agropomme, veuillez retourner votre bulletin d'inscription avant le 5 décembre. Cliquez [ici](#) pour ce bulletin !

AGROPOMME  
2200 chemin Principal  
St-Joseph-du-lac  
450-623-0889