



Midi-Pyrénées

A l'heure actuelle, la forme de pensée utilisée spontanément, que ce soit dans les sciences ou dans les discours, est analytique, réductionniste, voire binaire ... et cela ne suffit plus pour se repérer dans un monde, une société de plus en plus complexes.

On peut donc se réjouir de la sortie de nouveaux programmes de lycée qui incitent les enseignants à « enseigner » la complexité en classe de première générale. Mais alors qu'on doit la considérer comme importante dans la formation des jeunes bacheliers, pourquoi est-elle réservée aux seules classes généralistes ? Et pourquoi si tard dans le *cursus* ?

De plus, comment « enseigner » la complexité quand le ministère n'a donné ni le temps, ni la formation nécessaire pour cet enseignement? Mais au juste, qu'est-ce que la complexité ? Est-ce que « complexe » est synonyme de « compliqué » ?

Enseigner la complexité, qu'est-ce que cela signifie pour vous ? Quel sera le rôle des futurs formateurs chargés de « former » les futurs enseignants ?

C'est pourquoi, nous vous invitons à débattre de ces questions avec Janine Guespin-Michel, auteure du livre « Complexité, dialectique et émancipation » afin que vous puissiez échanger des expériences, des questionnements, des idées, mais aussi des ressources sur les questions d'enseignement de la complexité et de la pensée du complexe.

Venez débattre avec Janine Guespin-Michel :

Le mardi 19 mars de 18h à 20h30,

**à la salle 2 de la Maison des Associations
(métro Empalot, 3 Place Guy Hersant, Toulouse)**

« On lit souvent que la connaissance, la science sont des biens communs de l'humanité. Encore faut-il qu'ils soient mis à la disposition de tous. Mais la science n'est pas un objet figé. C'est un processus multiforme, dynamique, qui avance de façon relativement régulière ou par grands bonds, par grands changements. »

Janine Guespin-Michel, professeure honoraire en microbiologie à l'université de Rouen.

Vous pouvez également vous rendre sur le site du réseau d'enseignants pour partager des expériences pour enseigner la complexité <http://enseignercomplexite.free.fr/> et en discuter avec elle ce soir-là.