



Semaine 1. La transition énergétique *Introduction*

Xavier PY

Professeur – Université de Perpignan Via Domitia

Et bien, nous voici à Tautavel, dans le musée qui est tout proche du laboratoire de recherches HNHP, qui est un laboratoire de l'université de Perpignan, du CNRS et du Muséum d'Histoire Naturelle de Paris et qui étudie l'homme dans son environnement depuis 450 000 ans.



Alors, comme on peut voir derrière moi, notamment, on y étudie la confrontation de l'homme aux changements climatiques.

- Alors même si à l'époque il s'agissait de changements climatiques naturels, aujourd'hui on est confrontés à un changement climatique dont on est en bonne partie responsables.

Donc l'homme, déjà à l'époque, s'adaptait en développant des pyrotechnologies. Donc là on est dans la biomasse et aujourd'hui, on doit développer tout un mix énergétique composé des différents types d'énergies renouvelables.

- Mais ce n'est pas seulement de la technologie, il est nécessaire aussi de s'occuper des problématiques sociétales, des problématiques d'aménagement du territoire et donc d'organiser tout ce mix énergétique avec aussi tout le cortège législatif qui va avec.

Voilà, donc on sent bien que ce sont des sujets très pluridisciplinaires et ici on est effectivement dans une ambiance qui aborde tous ces aspects de cette problématique.

Voilà, je vais vous laisser, je vais profiter de la visite de ce très beau musée et je vous invite d'ailleurs à venir le découvrir par vous-même.