

3^{ème} conférence : le concept de révolution, ses significations et sa science

La loi du retour perpétuel dans les révolutions astronomiques

I. Révolution et fracture historique.

Révolution et héritage. Révolution et évolution.

A. Les révolutions et le temps.

Le temps long et le temps court des révolutions.

Les révolutions scientifiques. Les révolutions culturelles (l'art, la philosophie. Les mœurs. Les langues). Les révolutions technologiques. Les mutations révolutionnaires des modes de production économique et sociale et des phénomènes migratoires.

Les révolutions politiques.

B. Les révolutions et le volontarisme. Les figures révolutionnaires

- 1. Les révolutions religieuses, morales ou philosophiques. Figures prophétiques et figures sapientiales.**
- 2. Les révolutions indépendantistes et la figure du héros national.**
- 3. Les révolutions politiques (signification globale et sens restreint). La question du leadership.**

II. Les révolutions entre la science, la passion et l'imagination

La science des révolutions: L'historiographie, l'anthropologie historique, la sociologie historique. Les théories des révolutions

Les révolutions et l'utopie

Révolutions et mystification

**Le « procès » des révolutions. Les révolutions et le progrès.
L'histoire romantique des révolutions. Les révolutions et les
théories complotistes. Les révolutions expression du
châtiment divin ou de l'expiation rédemptrice.**