



Vers une nouvelle systémique ?

Journées « AFSCET » à Andé les samedi 15 et dimanche 16 mai 2010.

La science des systèmes permet de poser un regard trans-disciplinaire sur les structures naturelles et/ou fabriquées par l'homme, systèmes dynamiques, vivants, sociaux et symboliques. Ce regard s'est développé suite aux travaux de Herbert Simon, Norbert Wiener, Ludwig von Bertalanffy, Francisco Varela, Jean-Louis le Moigne, Edgar Morin et beaucoup d'autres ! Toutefois, le propre de la recherche est qu'une approche rentre dans un corpus théorique, socle qui laisse ensuite la place à de nouvelles questions, avec un aller-retour entre théorie et expérience. La nouvelle vision des systèmes émerge de travaux menés d'interrogations issues du terrain, ou depuis des champs applicatifs qui peuvent être parfois éloignés de l'approche devenue classique de la science des systèmes.

Sans avoir pour objectif de développer une épistémologie de la systémique, le but de ces deux journées est la rencontre et la confrontation des points de vue. Vision classique d'une part, vision du chercheur d'autre part, qu'il (elle) soit déjà expérimenté ou en cours de thèse ! Il s'agit avant tout d'enrichir nos connaissances mutuelles, avec la convivialité que permet notre accueil au Moulin d'Andé ! Bienvenue par avance à ceux qui ne sont pas (encore !) membres de l'AFSCET !

Paris, 23 février 2010.