



Ecole Normale Supérieure
UMR 8547 ENS-CNRS
Archives Husserl de Paris



Séminaire

« Emotions et Volitions »

Coordonné par N. Depraz et M. Gyemant

Dans le cadre de l'ANR EMCO-EMphiline

En interaction avec l'Atelier de traduction de textes extraits des *Studien zur Struktur des Bewusstseins* de Edmund Husserl des Archives Husserl de Paris

Vendredi 26 septembre 2014, 16h00-18h00, ENS, 45 rue d'Ulm, Salle Cavallès



Catherine Belzung

(Université François Rabelais Tours)

« Les émotions chez l'Homme et chez l'animal à l'aune des modèles théoriques »

Un grand nombre de modèles ont été proposés en psychologie pour essayer de rendre compte des émotions et de leur genèse. On peut évoquer les théories de l'évaluation -comme par exemple celle de Klaus Scherer - qui postulent que les émotions naissent d'une analyse computationnelle séquentielle, la théorie périphéraliste proposée par William James (et reprise par Antonio Damasio) selon laquelle les émotions naissent de la perception de modifications viscérales ou encore la théorie binnésique proposée par Pierre Philippot qui base son modèle sur l'intégration de processus rudimentaires avec des aspects cognitivement plus sophistiqués comme la conscience auto-noétique. Nous essayerons d'analyser la présence des émotions chez l'animal à l'aune de ces différents modèles théoriques, en nous appuyant aussi sur des aspects plus neurobiologiques. Nous analyserons les conséquences de ce résultat sur la modélisation animale en psychiatrie, en prenant l'exemple des modèles animaux de dépression.

Contact: natalie.depraz@univ-rouen.fr ; gyemantmaria@yahoo.com