

MSHS AXE 1 COGNITION & COOPÉRATION

13 Juin 2014, 12:30-13:30

Disciplines
concernées a
priori :

anthropologie,
psychologie.



Images utilisées par Nettle *et al.* 2013

Effet Caïn et coopération Séminaire

Axe 1 - MSHS Sud-Est

D'un point de vue ontogénétique, un fait paraît peu contestable : la perception d'un visage, aptitude très précoce, est notre première expérience de l'altérité. D'un point de vue phylogénétique, un autre fait paraît tout aussi robuste : tout au long de notre histoire évolutive, les interactions avec des visages connus ont longtemps été la règle dans des sociétés dites d'interconnaissance résultant soit de la sélection de parentèle, soit de la sélection de groupe (selon les théories classiques de la coopération). Au sein de ces groupes restreints, non seulement l'altérité intrinsèque du visage

d'autrui devenait rapidement familière mais, par le biais du regard auquel Homo sapiens est particulièrement attentif, ce visage *familiarisé* a probablement joué un rôle déterminant dans le contrôle social et la régulation des comportements coopératifs.

Joël Candau (LAPCOS) appelle ce dernier phénomène l'*effet Caïn*, en référence au poème La conscience de Victor Hugo. L'effet Caïn désigne le fait que les comportements humains, et plus spécifiquement les comportements coopératifs, sont fortement influencés par le regard d'autrui. Au cours de l'exposé Joël Candau

1) évoquera plusieurs travaux illustrant cet effet ; 2) posera la question de sa variabilité culturelle et de ses transformations éventuelles dans des sociétés toujours plus ouvertes, caractérisées par des interactions fréquentes avec des visages inconnus ; 3) envisagera la possibilité de répondre à cette question par des méthodes ethnographiques et/ou expérimentales.

12:15 Mini-bufferet

12:30 - 13:30 Séminaire