

L'invention de la tête

Publié le 07.12.02 | Par [Alain Prochiantz](#)

Points de vue d'Alain Prochiantz sur l'évolution du cerveau dans la lignée humaine, et sur la place de l'homme dans la nature.

1. Résumé de la conférence

Les découvertes récentes en biologie du développement et en particulier celle des gènes de développement seront utilisées pour s'interroger sur le statut particulier d'*Homo sapiens* et sur sa faculté d'être et de ne pas être un animal. Un animal parce que nous avons un ancêtre commun avec tous les autres Métazoaires. Mais un animal qui n'en est pas un au sens où, à la suite de quelques mutations qui ont accompagné l'évolution récente des Hominidés, *Homo sapiens* serait comme « sorti de la nature ».

2. Visionner la conférence

Cette conférence est disponible sous forme vidéo et audio.

[Visionner la conférence](#)

3. Crédits

Cette conférence a été enregistrée le 7 décembre 2002 dans le cadre du cycle « Envie d'amphi 2002 », organisé par Juliette Roussel (École Normale Supérieure). Elle est tirée du catalogue de conférences, séminaires, cours, etc. mis à disposition sur le site [Savoirs ENS](#).

CRÉDITS

AUTEUR(S)/AUTRICE(S)

[Alain Prochiantz](#)

Chercheur en neurobiologie et professeur au Collège de France.

LICENCE DU TEXTE DE L'ARTICLE

