République Française

NATIONALE

SÉNAT

OFFICE PARLEMENTAIRE D'ÉVALUATION DES CHOIX SCIENTIFIQUES ET TECHNOLOGIQUES

AUDITION PUBLIQUE OUVERTE À LA PRESSE

sui

Exploration du cerveau, neurosciences : avancées scientifiques, enjeux éthiques

Chargés d'établir une évaluation de la loi de bioéthique de 2004, quatre ans après sa publication, les rapporteurs de l'OPECST ont estimé nécessaire de consacrer leur deuxième audition publique

- ➡ à un état des lieux des possibilités d'exploration du cerveau et des comportements humains,
- → à leurs perception et répercussion sur la société,
- → à un débat sur les régulations, voire les adaptations législatives à prévoir.

organisée par



Alain CLAEYS, Député de la Vienne



Jean-Sébastien VIALATTE, Député du Var

Mercredi 26 mars 2008 14 h 00 - 18 h 30

Assemblée nationale - Palais Bourbon 2ème sous-sol salle 6241 126, rue de l'Université - Paris 7^{ème}



PROJET DE PROGRAMME

14 h 00 : Accueil

- M. Alain Claeys, Député de la Vienne
- M. Jean-Sébastien Vialatte, Député du Var

Propos introductif

 M. Hervé Chneiweiss, Directeur du laboratoire de plasticité gliale, Centre de psychiatrie et neurosciences Unité 752 INSERM, Rédacteur en chef de Médecine/Sciences, Membre du Conseil scientifique de l'OPECST

14 h 30 : Les défis des sciences et des technologies

Imagerie du système nerveux, implants cérébraux et comportements : Que lit-on ? Que dépiste-t-on ? Que soigne-t-on ?

- M. Denis Le Bihan, Directeur du centre NeuroSpin du CEA, Directeur de l'Institut fédératif de recherche d'imagerie neuro-fonctionnelle, Membre de l'Académie des Sciences
- M. Stanislas Dehaene, Directeur de l'Unité INSERM-CEA de neuro-imagerie cognitive, Professeur au Collège de France, Membre de l'Académie des Sciences
- M. Emmanuel-Alain Cabanis, Membre correspondant de l'Académie nationale de médecine, Professeur Université Paris VI, Centre hospitalier national d'ophtalmologie des Quinze-Vingts
- M. Thomas Bourgeron, Professeur, Responsable du groupe génétique humaine et fonction cognitive, Institut Pasteur
- M. François Berger, Professeur de médecine, Institut des neurosciences de Grenoble

L'Homme augmenté : les trans-humains : mythe ou réalité ? La neuro-économie : une nouvelle discipline ?

- M. Jean Didier-Vincent, Professeur Paris Sud-Orsay, Directeur de l'Institut de neurobiologie Alfred Fessard, Membre de l'Académie des sciences
- M. Bernard Bioulac, Directeur scientifique neurosciences et cognition du CNRS, Directeur de l'Institut des neurosciences de Bordeaux
- M. Olivier Oullier, Professeur, Laboratoire de neurobiologie humaine, Université Aix-Marseille

Débats - Pause

16 h 45 : Les enjeux éthiques, philosophiques, cliniques, psychologiques, sociaux, juridiques et économiques

- M. Jean-Michel Besnier, Professeur de philosophie Université de Paris IV Sorbonne, Centre de recherche en épistémologie appliquée (CREA), CNRS, École polytechnique
- M. Didier Sicard, Professeur de médecine, Président d'honneur du Comité consultatif national d'éthique (CCNE)
- M. Jean-Claude Ameisen, Professeur de médecine, Président du Comité d'éthique de l'INSERM
- M. Alain Ehrenberg, Sociologue, Directeur de recherche au CNRS, Directeur du Centre de recherches psychotropes, santé mentale, société (CESAMES)
- Mme Dorothée Benoit-Browaeys, Déléguée générale de VivAgora, Journaliste scientifique
- Mme Marie-Agnès Bernadis, Chargée de mission à l'Institut des hautes études pour la science et la technologie (IHEST), Coordinatrice de Meetings of Minds, Cité des sciences et de l'industrie

Débats

18h 30: Conclusions

Audition publique sur

L'exploration du cerveau, neurosciences : avancées scientifiques et enjeux éthiques

organisée par

MM. Alain Claeys et Jean-Sébastien Vialatte, Députés

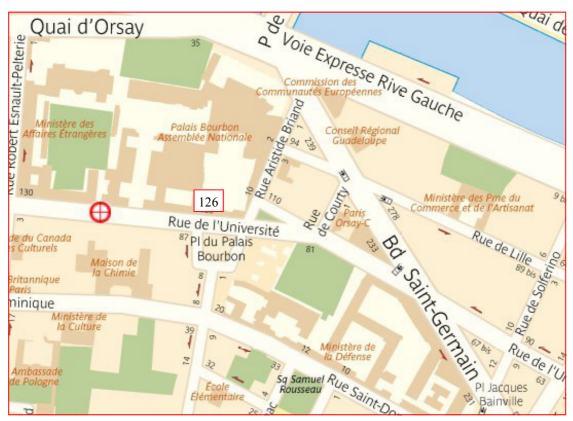
Mercredi 26 mars 2008 14 h - 18 h 30

Assemblée nationale - Salle 6241 126, rue de l'Université - Paris 7^{ème} Entrée des journalistes par le 33, quai d'Orsay - Paris 7ème

Contact : Anne-Marie Massot - tél : 01 40 63 88 06 - fax : 01 40 63 88 08 e-mail : ammassot@assemblee-nationale.fr



	, le
M., Mme, Mlle:	
Organisme/Société:	
Fonction:	
Adresse postale :	
Téléphone:	Fax:
Participera à l'audition publique du Mercredi 26 mars 2008	
sur «Exploration du cerveau, neurosciences enjeux éthiques »	: avancées scientifiques,
organisée par l'Office parlementaire d'évaluation des choix scien	ntifiques et technologiques





Office parlementaire d'évaluation des choix scientifiques et technologiques Madame Anne-Marie Massot ASSEMBLEE NATIONALE 233 boulevard Saint Germain 75355 PARIS 07 SP