

Projets FNS 2008 incluant des expériences sur les primates

a. Projets conduits dans des institutions suisses

Requérant	No. de la requête	Titre du projet	Durée du projet	Subsides en CHF	
				(dont salaires)	
Anzenberger Gustl ¹	3100A0-114099	Male infant care and male mating strategies in small new world monkeys. Primate models for human evolution	01.01.07 – 30.09.09	75'666	(67'994)
Belhaj-Saif Abderraouf	310030-120411	Recovery of motor control after hemisection of the spinal cord in primate: an electrophysiological study	01.09.08 – 31.08.11	132'984	(64'984)
Fehr Ernst ¹	105312-114107	The foundations of human prosociality: Social preferences in marmosets, chimpanzees and humans	01.12.06 – 30.11.09	179'997	(168'197)
Rouiller Eric M.	310000-110005	Recovery of motor control after cortical lesion and polysensory-motor integration in the primate	01.10.05 – 30.09.10	315'000	(220'000)
Rouiller Eric M. ²	51NF40-111381	Transpose from rats to monkeys the strategy of neutralizing neurite growth inhibitors to repair spinal cord injury	01.06.05 – 31.05.09	80'000	(75'000)
Scherberger Hansjörg	310000-120652	Hand grasping signals in the premotor and parietal cortex	01.04.08 – 31.03.11	187'568	(140'957)
Scherberger Hansjörg ²	51NF40-111381	Decoding of premotor and parietal hand grasping signals for the control of a neural prosthesis	01.06.05 – 31.05.09	123'000	(95'000)
van Schaik Carolus Ph. ¹	3100A0-111915	Variation in size and complexity of cultural repertoires in chimpanzees: an experimental approach	01.04.06 – 31.10.09	66'425	(63'675)
Wannier Thierry M.	310000-118357	In macaques with a partial spinal hemisection, can BDNF with an antibody neutralizing Nogo-A promote the growth of primary afferents and improve sensory-motor behaviours?	01.10.07 – 30.09.10	98'667	(48'778)
Total 2008				1'259'307	(944'585)

¹ Biologie du comportement

² Projets du Pôle de recherche national «Plasticité et Réparation du Système Nerveux» (NFS Neuro)

b. D'ailleurs, le FNS a soutenu en 2008 trois projets sur des primates, qui n'incluaient pas d'expérimentation animale au sens de la Loi suisse sur la protection des animaux. Ces projets faisaient appel à des données récoltées par les chercheurs eux-mêmes (par exemple des observations) ou à des données et/ou des échantillons mis à disposition par des recherches sur les primates menées en Suisse ou à l'étranger. Le montant total des subsides pour ces projets s'élevaient en 2008 à 542'413 francs.

Des renseignements supplémentaires sur ces projets de recherche – en particulier un résumé des expériences projetées et des buts de recherche – sont disponibles dans la banque de données de projets (www.projectdb.snf.ch).

Mai 2009