



Texte : Grégory Fléchet, Photo : © CNRS - Nicole Tiget

Florian Waszak

Chercheur en neurosciences cognitives

Un scientifique dans le feu de l'action

Après des études à l'université de Kiel, dans le nord de l'Allemagne, Florian Waszak entame une carrière de chercheur en psychologie expérimentale à l'Institut Max-Planck pour la recherche psychologique de Munich. Attiré par la recherche et la douceur de vivre à la française, il décide, en 2002, de tenter sa chance outre-Rhin. À l'issue d'un stage postdoctoral au Laboratoire de psychologie expérimentale de Paris, il intègre le CNRS en janvier 2006 lorsqu'il rejoint le Laboratoire Psychologie de la perception. « Depuis que je bénéficie de la stabilité inhérente au poste de chercheur titulaire, mes travaux ont gagné en créativité. » Une créativité que le scientifique met désormais au service de l'étude des fondements psychologiques du contrôle de l'action chez l'homme. Employant à la fois des méthodes comportementales et neurophysiologiques, ses recherches qui s'appuient sur l'imagerie cérébrale visent à comprendre les processus neuronaux et fonctionnels qui nous permettent d'interagir de manière efficace avec notre environnement. « Mon approche se focalise non seulement sur nos actions face à des événements externes mais aussi sur les actes produisant des effets dans l'environnement. » Avec un objectif : découvrir les processus cognitifs assurant à notre espèce un comportement adapté en toutes circonstances.

Laboratoire Psychologie de la perception (LPP), Université Paris Descartes/CNRS/ENS Paris, Paris
<http://lpp.psych.univ-paris5.fr>