

## Nicolas Morgado

**Adresse professionnelle** - Laboratoire de Psychologie et Neurocognition CNRS UMR 5105, Université Pierre Mendès-France, Bâtiment Sciences de l'Homme et Mathématiques, BP47, 38040 Grenoble Cedex 9 France

**E-mail** - [nicolas\\_morgado@outlook.com](mailto:nicolas_morgado@outlook.com)



## Thème de recherche

### L'influence des contraintes physiques et sociales de l'action sur la perception visuelle de l'espace

Une approche dominante en psychologie (e.g., Pylyshyn, 1999) consiste à considérer la perception visuelle comme un processus encapsulé impénétrable à l'influence de variables non-visuelles. Pourtant, des études récentes remettent en cause l'idée de l'impénétrabilité cognitive de la perception visuelle (e.g., Balci & Lassiter, 2010). Parmi ces études certaines suggèrent que la perception visuelle de l'espace serait influencée par les contraintes ou les coûts associés à nos actions et aurait pour but de promouvoir une planification « économique » de l'action (Proffitt, 2006).

**Mots-Clés** - Perception Visuelle de l'Espace, Économie de l'Action, Affordances, Approche écologique, Contraintes Physiques et Sociales

**Directeurs de thèse** - Richard Palluel-Germain et Édouard Gentaz

## Publications

- Osiurak, F., Morgado, N., Vallet, G. T., Drot, M., & Palluel-Germain, R. (in press). Getting a tool gives wings: Overestimation of tool-related benefits in a motor imagery task and a decision task. *Psychological Research*.
- Morgado, N., Gentaz, E., Guinet, E., Osiurak, F., & Palluel-Germain, R. (2012, December 14). Within reach but not so reachable: Obstacles matter in visual perception of distances. *Psychonomic Bulletin & Review*. Advance online publication. doi:10.3758/s13423-012-0358-z.
- Osiurak, F., Morgado, N., & Palluel-Germain, R. (2012). Tool use and perceived distance: When unreachable becomes spontaneously reachable. *Experimental Brain Research*. 218(2), 331-339.
- Morgado, N., Muller, D., Gentaz, E., & Palluel-Germain, R. (2011). Close to me? The influence of affective closeness on space perception. *Perception*, 40(7), 877-879.

## Communications

- Morgado, N., Palluel-Germain, R., Muller, D., & Gentaz, E. (2012, September). The link between affective closeness and space perception. Poster presented at the 5th International Conference on Spatial Cognition: "Space and Embodied Cognition", Rome, Italy.
- Palluel-Germain, R., Morgado, N., Osiurak, F., & Gentaz, E. (2012, September). Physical constraints of action matter: Their effect on perceived distances. Poster presented at the 5th International Conference on Spatial Cognition: "Space and Embodied Cognition", Rome, Italy.
- Palluel-Germain, R., Morgado, N., Gentaz, E., Muller, D., & Osiurak, F. (2011, September). Intégration des facteurs psycho-sociaux dans la perception spatiale. *La pratique : Un lieu de théories*, 53<sup>ème</sup> Congrès National de la Société Française de Psychologie. Metz, France.
- Palluel-Germain, R., Morgado, N., Gentaz, E., Muller, D., & Osiurak, F. (2011, May). Intégration des facteurs psycho-sociaux dans la perception spatiale. *Rencontres du Pôle Grenoble Cognition (2<sup>ème</sup> édition)*. Grenoble, France.

- Morgado, N., Muller, D., Gentaz, E., & Palluel-Germain, R. (2011, May). *The influence of affective closeness on space perception*. Poster presented at the conference « Le cerveau social : un pléonisme ? », Paris, France.
- Cegarra, J., & Morgado, N. (2009, Septembre). Étude des propriétés de la version francophone du NASA-TLX. In B. Cahour, F. Anceaux, A. Giboins (Eds.), *EPIQUE 2009 : 5<sup>ème</sup> Colloque de Psychologie Ergonomique*, 233-239. Nice, France.

### Activité d'enseignement et d'encadrement

- Chargé d'enseignement à l'Université Pierre-Mendès-France, Grenoble, France :
  - **2012/2013** : Analyse des données (L1 de Psychologie)
  - **2012/2013** : Psychologie cognitive (L1 de Psychologie)
  - **2012/2013** : Psychologie différentielle et Psychométrie (L2 de Psychologie)
  - **2011/2012** : Psychologie différentielle et Psychométrie (L2 de Psychologie)
  - **2011/2012** : Psychologie cognitive (L1 de Psychologie)
- Encadrement de travaux de recherche à l'Université Pierre-Mendès-France, Grenoble, France :
  - **2012/2013** : Co-encadrement avec Richard Palluel-Germain du travail de recherche d'une étudiante de M1 de psychologie
  - **2012/2013** : Co-encadrement avec Richard Palluel-Germain du travail de recherche d'une étudiante de M1 de psychologie
  - **2012/2013** : Co-encadrement avec Richard Palluel-Germain et Dominique Muller du travail de recherche d'une étudiante de M1 de psychologie
  - **2012/2013** : Co-encadrement avec Richard Palluel-Germain du travail de recherche d'un étudiant de L3 de psychologie
  - **2012/2013** : Co-encadrement avec Richard Palluel-Germain et Céline Baeyens du travail de recherche d'un étudiant de M2 de psychologie
  - **2011/2012** : Co-encadrement avec Richard Palluel-Germain du travail de recherche d'un étudiant de M1 de psychologie
  - **2010/2011** : Co-encadrement avec Richard Palluel-Germain du travail de recherche d'un étudiant de M1 de psychologie

### Stages et vacances

- **Décembre 2011** : Vacances (saisie de données), Laboratoire Inter-universitaire de Psychologie, Grenoble (38), France
- **Octobre 2010** : Vacances (évaluation cognitive d'enfants), CNRS, Grenoble (38), France
- **2010-2011** : Stage de recherche, Laboratoire de Psychologie et Neurocognition (LPNC), Grenoble (38), France
- **Printemps 2010** : Stage d'observation en neuropsychologie, Centre Hospitalier Universitaire (CHU), Grenoble (38), France
- **2009/2010** : Stage de recherche, Laboratoire de Psychologie et Neurocognition (LPNC), Grenoble (38), France
- **2008/2009** : Stage de recherche, Laboratoire Cognition, Langues, Langage, Ergonomie (CLLE), Toulouse (31), France
- **Été 2008** : Stage d'observation en psychologie clinique et thérapies cognitives et comportementales, Clinique d'alcoologie Saint-Salvadou, Albi (81), France
- **Printemps 2008** : Assistance scientifique en psychologie cognitive, Centre Universitaire de Formation et de Recherche Jean-François Champollion (CUFR JFC), Albi (81), France
- **Printemps 2008** : Stage d'observation en neuropsychologie, Centre Mutualiste de Rééducation Fonctionnelle (CMRF), Albi (81), France
- **Printemps 2008** : Stage d'observation en psychologie clinique et thérapies cognitives et comportementales, Centre Mutualiste de Rééducation Fonctionnelle (CMRF), Albi (81), France

- **Printemps 2008** : Stage d'observation en psychologie Clinique et psychothérapies systémique, Cabinet associé à l'Institut Gregory Bateson, Toulouse (38), France

## Formation

- **Depuis Octobre 2011** : Doctorant en Psychologie cognitive, Université de Grenoble, Laboratoire de Psychologie et Neurocognition (LPNC), Grenoble (38), France
- **2011** : Master de recherché en psychologie spécialité neurocognition et cognition sociale, Université Pierre-Mendès-France (UPMF), Laboratoire de Psychologie et Neurocognition (LPNC), Grenoble (38), France
- **2009** : Licence en psychologie, Centre Universitaire de Formation et de Recherche Jean-François Champollion, Albi (81), France
- **2006** : Baccalauréat littéraire, Lycée Jeanne D'arc, Figeac (46), France