



**Title:** Dr                      **Name:** Béatrice                      **Last Name:** de Montera

**Academic position:** Associate Professor

**Role in REECAO:** Ethics Expert

### Training

Year	University/School	Study area	Diploma
2012	Laval University, Canada	Epigenetics and Reproduction	Post-Doctoral Degree
2011	Laval University, Canada	Ethics of Biotechnologies	Post-Doctoral Degree
2009	Paris 11 University, France	Molecular Biology and Epigenetics	PhD
2003	Paris 11 University, France	Genomics	MD
2000	Paris 7 University, France	Biological Sciences	MD
2000	Paris 1 University, France	Philosophy of Sciences	MD
1991	Paul Bert School, France	Sciences	Baccalaureate

### Experience in interdisciplinary research

For more than 15 years, Béatrice de Montera has been working at the interface of Biology, Ethics and Philosophy. She began a first PhD in Ethics (Collège de France) in 2000 and a second PhD in Biology in 2003 (INRA) in order to identify in parallel the biological and ethical status of cloned animals. Two post-doctoral experiences in Epigenetics and Ethics at Laval University (Canada) have completed her multidisciplinary skills. Since 2013, she has been performing her research in both Epigenetics and Ethics in the Lab of Biological Sciences (UMRS 449, UCLy-EPHE).

### Experience in ethics

Béatrice de Montera is currently responsible for the ethical platform of the MetaGenoPolis project (French National Research Agency & Future Investments, 2012-2024), where she leads a research on the ethical aspects of research on human microbiota. She has been working as an Ethics Expert for the European Commission (2015-2016). She is the Team coordinator of Ethics of Science and Technology, Health and Environment in the Ethics lab of UCLy.



<b>Titre :</b> Dr	<b>Prénom :</b> Béatrice	<b>Nom :</b> de Montera
<b>Position académique :</b> Maître de Conférences		
<b>Rôle dans REECAO :</b> Expert en éthique		

### Formation

Year	University/School	Study area	Diploma
2012	Université Laval, Canada	Épigénétique de la reproduction	Post-doctorat
2011	Université laval, Canada	Éthique des biotechnologies	Post-doctorat
2009	Université de Paris 11, France	Biologie moléculaire et épigénétique	Doctorat
2003	Université de Paris 11, France	Génomique	Master
2000	Université de Paris 7, France	Sciences naturelles	Maîtrise
2000	Université de Paris 1, France	Philosophie des sciences	Master
1991	Lycée Paul Bert, France	Mathématique -Sciences	Baccalauréat

### Expérience en recherche interdisciplinaire

Depuis plus de 15 ans, Béatrice de Montera travaille à l'interface de la biologie, de l'éthique et de la philosophie. Elle a commencé un doctorat en éthique en 2000 (Collège de France) et un second doctorat en biologie en 2003 (INRA) pour identifier en parallèle les statuts biologique et éthique des clones. Deux post-doctorats en épigénétique et en éthique à l'Université Laval (Canada) sont venus compléter ses compétences multidisciplinaires. Depuis 2003, elle fait sa recherche à la fois en épigénétique et en éthique au Laboratoire de Biologie générale (UMRS 449 UCLy-EPHE).

### Expérience en éthique

Béatrice de Montera est responsable de la plateforme éthique du projet ANR & Investissement d'Avenir MetaGenoPolis (2012-2024) au sein duquel elle conduit une recherche sur l'éthique de la recherche sur le microbiote intestinal. Elle a travaillé comme expert évaluateur en éthique auprès de la Commission européenne (2015-2016). Elle est la coordinatrice de l'équipe Éthique des Sciences et des Technologies, Environnement et Santé, du Laboratoire d'éthique de l'UCLy.