

Giraud Tatiana

Directrice de Recherches CNRS (DRCE2)
Responsable équipe Génétique et Ecologie évolutives
Ex-directrice adjointe de l'UMR 8079 CNRS-Paris Saclay AgroParisTech
Membre de l'académie des sciences
Professeur au Collège de France
Ex-Professeur à l'Ecole Polytechnique

<https://www.ese.u-psud.fr/en/team-members/tatiana-giraud/>

Diplômes, avancements et distinctions

- 2019 : élection à l'académie des sciences
- 2018: **Prix Recherche de la SFE² (Société Française d'Ecologie et Evolution)**
- 2017: **Grand Prix scientifique de la Fondation Louis D. Institut de France**
- 2015 : **médaille d'argent CNRS (INEE)** ; 2006 : **médaille de bronze CNRS** (section 29).
- 15/06/04: **HDR**. Soutenue le 15 juin 2004 à l'Université Paris Sud (XI).
- 12/95-11/98: **Thèse**. Diplôme de Doctorat de l'Université Paris 6
- 1992-1995: **INA-PG** (Institut National Agronomique de Paris-Grignon).

Expertises nationales et internationales

Senior Editor: *Molecular Ecology* ; **Editeur associé :** *Elife, Evolution*

Organisation de trois conférences internationales

Référée pour appels d'offres et commissions: ERC, INRA, ANR, ETH, FNRS, NSF, Marie Curie, HSFP, BRG, ETH, section interdisciplinaire CNRS, CCSU, ..

Projets financés principaux

ERC Advanced Grant 2019-2024

ERC PoC 2018-2019

ERC Starting Grant 2013-2017

Trois projets ANR en porteur, 1 en responsable scientifique partenaire

Un projet Région Ile de France

Publications

<http://scholar.google.com/citations?user=Knaop0QAAAAJ&hl=fr>

<https://www.ese.u-psud.fr/en/team-members/tatiana-giraud/>

Etudiants et CDD encadrés

Thèse: 19; post-docs: 28, Ingénieurs: 5

Vulgarisation scientifique

Débats, Bars des sciences, Main à la pâte (8 années), Fête de la science, Conférences de vulgarisation, Interviews pour de nombreux articles de presse, Participation à des émissions de radio, Participation à une émission de télé, Films, articles de vulgarisation scientifique

Enseignement :

2021-2022 : Biodiversité et Evolution – Polytechnique

2021-2022 : Chaire de Biodiversité et Evolution Collège de France

Leçon inaugurale : <https://www.youtube.com/watch?v=oWzzMVsZs54&t=2608s>

Cours : https://www.college-de-france.fr/site/tatiana-giraud/_course.htm