

Cécile COLLONNIER

Ingénieur de Recherche, INRA
Centre INRA de Versailles-Grignon
Institut Jean-Pierre Bourgin., UMR1318
Route de St-Cyr, 78026 Versailles Cedex France
Tel : +33 (0)1 30 83 37 21
cecile.collonnier@inra.fr



FORMATION

- 1998 - 2001 Thèse en Biologie et Ecologie végétales à l'Université Paris XI (Orsay, France)
- 1994 - 1997 Ingénieur Agronome à l'ENSA de Rennes, Spécialisation : “ Amélioration génétique des plantes”

ACTIVITES PROFESSIONNELLES

- 2010-act. Ingénieur de Recherche INRA – Centre INRA de Versailles
Lab. Mécanismes de réparation de l'ADN et édition des génomes (IJPB – UMR 1318).
- 2004-2009 Ingénieur de Recherche INRA – GEVES (La Minière, 78)
Responsable de la Coordination scientifique nationale
et Secrétaire du Comité scientifique du CTPS.

Comités d'experts :

- 2011-act. Membre du comité consultatif scientifique de l'OCVV (Office Communautaire des Variétés Végétales)
- 2016 Membre du groupe de travail ad hoc du HCB sur les NBT Phase 2.
- 2016 Membre du comité de suivi de l'étude sur les NBT du CTPS.

DOMAINES de COMPETENCES :

Compétences scientifiques: Biologie végétale, Biotechnologies, Biologie moléculaire, Edition des génomes, Génétique, Agronomie, Sélection variétale

Connaissances réglementaires :

- Réglementations OGM (essais, mise en marché, traçabilité)
- Procédures d'inscription et de protection des variétés, certification des lots de semences
- Normes et principes de validation des méthodes de détection OGM (ENGL)