



Programme du colloque de restitution ESCo Eutrophisation
19 septembre 2017
Siège du CNRS, Paris 16eme

14h00 – Introduction

Stéphanie Thiébault, directrice de l'Institut écologie et environnement du CNRS

14h10 - La demande et les attentes des commanditaires de l'expertise collective

- **François Mitteau**, Directeur de l'eau et de la biodiversité, ministère de la transition écologique et solidaire
- **Rik VANDERERVEN**, sous-directeur adjoint à la performance environnementale et la valorisation des territoires, DGPE, ministère de l'agriculture
- **Marie-Hélène Tusseau**, Directrice Scientifique Environnement, Agronomie, Écologie, Sciences du système Terre et de l'univers, DGRI, ministère de la recherche

14h25 - Restitution des résultats de l'ESCO

Equipe des pilotes de l'expertise:

- **Gilles Pinay**, Directeur de Recherche CNRS, pilote de l'ESCO
- **Chantal Gascuel**, Directrice de Recherche INRA, copilote de l'ESCO
- **Alain Ménesguen**, Chercheur Ifremer, copilote de l'ESCO
- **Yves Souchon**, Directeur de Recherche Irstea, co-pilote de l'ESCO
- **Morgane Le Moal**, Ingénieure au CNRS, en charge d'apporter un soutien aux pilotes dans la coordination de l'ESCO

Accompagnée de 3 experts du collectif :

- **Claire Etrillard**, Chargée de recherche INRA
- **Jean-Marc Douguet**, Maître de conférence Université Paris Saclay/UVSQ
- **Alix Levain**, Chargée de recherche INRA

16h25 - Table ronde : Quelles pistes pour prendre en compte les résultats de l'ESCO dans la gestion de l'eutrophisation ?

- **Stéphane Stroffek**, Agence de l'eau Rhône Méditerranée Corse
- **Olivier Manceau**, Directeur de la chambre d'agriculture du Finistère
- **Gilles Huet**, Eaux et Rivières
- **Matthew Hébert**, Chargé de mission qualité des eaux lagunaires et marines au Cépralmar

17h40 - Conclusions et clôture du colloque

- **Paul Michelet**, Directeur général adjoint de l'Agence Française pour la Biodiversité
- **Philippe Mauguin**, Président Directeur Général de l'INRA, au nom des 4 instituts porteurs de l'ESCO (CNRS, INRA, Ifremer, Irstea)