



Jeudi 14 et vendredi 15 septembre 2017

Salle de réunion

RÉUNION DU GROUPE IMMUNO-ÉCOLOGIE 2017

ORGANISATRICES : NATHALIE CHARBONNEL & CARINE BROUAT

Réseau Écologie des Interactions Durables

JEUDI 14 SEPTEMBRE 2017

14:00-14:30	Accueil des participants		
14:30-15:00	Nathalie Charbonnel	CBGP, Montpellier	Immunoecology in the lab & how it helps (or not) to understand the diversity of Puumala virus / bank vole interactions
15:00-15:30	Erwan Quéméré	CEFS, Toulouse	Diversité immunogénétique et résistance aux pathogènes dans les populations d'ongulés sauvages
15:30-16:00	Aurélie Tasiemski	INRA, Bordeaux	Peptides antimicrobiens et adaptation/acclimatation aux modifications biotiques et abiotiques de l'environnement
16:00-16:30	Pause		
16:30-17:00	Virginie Cuvillier-Hot	Unité ÉVO-ÉCO-PALÉO, Lille	Oocyte immune protection in a marine invertebrate species
17:00-17:30	Clémentine Bernier	Unité ÉVO-ÉCO-PALÉO, Lille	Maternal transfer of immunity in <i>Capitella capitata</i> : modalities and link with dispersal abilities
17:30-18:00	Jeffrey Carbilliet	CEFS, Toulouse	Stress et agents pathogènes : interactions et conséquences chez le chevreuil

VENDREDI 15 SEPTEMBRE 2017

09:00-09:30	Thierry Boulinier	CEFE, Montpellier	Is serology of wild animals still useful? Some suggestions on how to use it
09:30-10:00	Amandine Gamble	CEFE, Montpellier	'Next Generation Serology': integrating cross-sectional and capture-recapture data to infer disease dynamics from serological data
10:00-10:30	Louise Cheynel	LBBE, Lyon	Le vieillissement du système immunitaire : différences entre les deux populations d'une espèce longévive, le chevreuil
10:30-11:00	Amandine Gamble	CEFE, Montpellier	Dynamics of antibody levels against avian cholera after natural exposure and vaccination in albatrosses: disease ecology implications
11:00-11:30	Pause		
11:00-12:00	Discussions. Bilan		