

Colloque Sféca 2013
Dijon 19-21/22 novembre
Programme détaillé



SFECA
2 0 1 3

MARDI 19 Novembre

8h15-8h45 Accueil des participants

8h45h 9h15 Introduction

9h15-10h45 Symposium « Sexe et genre en comportement animal », organisé par Clémentine Vignal

9h15 Michel Kreutzer - De la notion de genre appliquée au monde animal.

9h30 Charlotte Duranton - Effets inverses du sexe sur les performances du chien domestique (*Canis familiaris*) dans une tâche répétée de résolution de problème.

9h45 Ingrid Boucaud - La structure des duos vocaux au nid reflète le partage du temps d'incubation entre les partenaires des couples de diamants mandarins.

10h00 Gérard Leboucher - Soins parentaux : une affaire de sexe ?

10h15 Pierre Deleporte - Biais d'intérêt en éthologie pour l'étude de l'agressivité des mâles : effet du genre des scientifiques, ou inertie théorique ?

10h30 Odile Petit - Faut-il reconsidérer le rôle du mâle dominant chez le mandrill ?

10h45 Pause café

11h15-12h45 Symposium « Comportement et écologie de la santé », organisé par Loïc Bollache et Francis Raoul

11h15 Julie A Simon - Modélisation des patrons d'expansion de la maladie de Lyme au Québec : effet des facteurs climatiques et de l'habitat sur la présence du réservoir principal de la maladie, la souris à pattes blanches.

11h30 Marie-Lazarine Poule - Contamination parasitaire des terrains maraichers fréquentés par les chats, chiens et renards.

11h45 Ariane Payne - Utilisation des pâtures par les blaireaux et les sangliers en Côte d'Or : quelle opportunité pour la transmission de la tuberculose bovine ?

12h00 Sébastien Comte et Vincent Raton - Prévention de l'échinococcose alvéolaire en milieu urbain et péri-urbain en France.

12h15 Loïc Bollache - Relation trophique et prévalence de gènes de résistances aux antibiotiques dans les communautés bactériennes de poissons.

12h30 Christine Leterrier - Santé du tube digestif : conséquences sur la réactivité émotionnelle, la motivation sexuelle et l'apprentissage chez la caille.

12h45 Repas

14h00-15h00 Dr. Florence Burgat - Phénoménologie et comportement animal.

15h00-16h00 Symposium « Bien-être animal », organisé par Alain Boissy

- 15h00 Alain Boissy - Comment l'étude des relations entre émotions et cognition contribue à la compréhension du bien-être animal et à son amélioration.
- 15h20 Natalia Lagunas - L'évaluation systématique du bien-être physique et mental des animaux dans les modèles de désordres comportementaux.
- 15h40 Ludovic Dickel - Quand la réglementation sur le bien-être animal s'intéresse aux mollusques.

16h Pause café

16h30-18h00 Symposium « non thématique 1 »

- 16h30 Sabrina Gaudin - Remplacer la mère par une autre figure d'attachement conduit-il à une perturbation de l'axe corticotrope et du système ocytocinergique?
- 16h45 Mewen Le Hô - Effets de la testostérone sur le choix des tactiques d'approvisionnement.
- 17h00 Cinthia Moreira de Carvalho Kagan - La dynamique entre les chiens et les indiens Pitaguary : le quotidien d'une relation interspécifique dans une même réalité domestique.
- 17h15 Marceau Louis - Stratégie de prospection chez le scolyste *Ips typographus* : caractérisation de la dynamique d'agrégation et de l'influence de la qualité des ressources.
- 17h30 Guillaume Huet des Aunay - Female maternal investment in response to attractive male songs under urban noise conditions in domestic canaries *Serinus canaria*.
- 17h45 Frédéric Bertucci - Etude acoustique du mérrou brun (*Epinephelus marginatus*) lors de sa période de reproduction en mer Méditerranée.

18h00-19h30 Session posters (verre à la main)

Soirée libre

MERCREDI 20 Novembre

9h30-10h30 Dr. Sue Healy - Evolution of cognition: might nest building in birds be useful?

10h30 Pause café

11h00-12h30 Symposium « Evolution et implications de la variation comportementale intra-spécifique », organisé par Morgan David

- 11h00 Karen Muller - Variation intra-spécifique dans le comportement et le succès reproducteur des mâles chez un insecte phytophage et conséquences sur le potentiel reproductif des femelles.
- 11h15 Yves Cherel - Stable isotopes as a tool to document intra-specific variations in foraging strategies: the case study of Antarctic fur seals.
- 11h30 Marylin Rangassamy - Individual differences in social behaviour in a wild-type rodent are associated with elevated plus maze responses.
- 12h00 Marie-Jeanne Perrot-Minnot - Stability of behavioural syndrome and the underlying mechanisms: what can be learned from the study of parasitic manipulation?
- 12h15 Julien Cote - Population personality composition effects on ecosystem functioning.
- 12h30 Morgan David - Experimental evidence for a link between personality and parental investment in wild great tits.

12h45 Repas

14h00-15h00 Dr. Cédric Sueur, prix Jeune Chercheur 2013 - Les mécanismes de décision collective et de leadership dans les sociétés animales.

15h-16h30 Symposium « Réseaux sociaux », organisé par Odile Petit et Cédric Sueur

- 15h00 Léa Briard - Réorganisation du réseau social d'un groupe familial suite au retrait de l'étalon chez le cheval domestique (*Equus ferus caballus*).
- 15h15 David Vogel - Interaction networks of *Physarum polycephalum* in a exploration and foraging context.
- 15h30 David Lusseau - Le hasard et la nécessité sont à l'origine de la structure et de la dynamique des réseaux sociaux.
- 15h45 Alessandro Cini - Coopération et conflits dans les réseaux sociaux chez les guêpes.
- 16h00 Morgane Carbou - Impact de l'épizootie du Morbillivirus en 2006-2007 sur la structure sociale de la population de globicéphales noirs du Détroit de Gibraltar.
- 16h15 Cristian Pasquaretta - Analyses des réseaux sociaux chez la drosophile.

16h30 Pause café

17h00-18h30 Symposium « Comportement alimentaire », organisé par Aline Bertin et David Val-Laillet

- 17h00 Cécile Ginane - Aspects sensoriels du comportement alimentaire des petits ruminants et leur importance dans le processus d'apprentissage.
- 17h15 Eloïse Remy - Préférences alimentaires conditionnées chez l'enfant humain.
- 17h30 Caroline Clouard - Importance des stimulations orales et viscérales dans la mise en place des choix alimentaires chez le porc et réponses cérébrales sous-jacentes.
- 17h45 Vincent Ridoux - Sélection des habitats et des ressources alimentaires chez les mammifères marins.
- 18h00 Carole Di Poi - Étude de la variabilité individuelle du comportement alimentaire et de sa structuration: exemples chez les poissons et les céphalopodes.
- 18h15 Claudio Lazzari - Recherche et choix de l'hôte chez les insectes vecteurs de maladies.

20h30 Banquet au Cellier de Clairvaux

JEUDI 21 Novembre

9h00-10h30 Symposium « Ethologie humaine », organisé par Stéphanie Barbu et Benoist Schaal

- 9h05 Bahia Guellaï - Qui me parle ? Les nourrissons sont capables d'intégrer les indices auditifs et visuo-moteurs quand on leur parle.
- 9h20 Ludivine Glas - Effet de la fréquence d'exposition sur l'acquisition des premiers mots.
- 9h35 Stéphanie Barbu - "Des zombrils et des nânes": quand le milieu socio-économique a un impact différent sur le développement langagier des filles et des garçons.
- 9h50 Valérie Dufour - Prise de décision lors d'une transaction risquée chez l'enfant.
- 10h05 Marine Grandgeorge - Ethologie humaine et handicap : exemple de la recherche sur les relations entre enfants avec autisme et les animaux de compagnie.

10h30 Pause café

11h00-12h00 Symposium « non thématique 2 »

- 11h00 François Druelle - La bipédie chez les primates non-humains : approche comportementale et morphologique au cours du développement du babouin olive, *Papio anubis*.
- 11h15 Lucille Martin - Etude des préférences manuelles chez 74 ouistitis communs à travers 11 tâches de manipulation : influence de la posture et de la complexité.
- 11h30 Yannick Auclair - Soins maternels et bénéfiques associés à la nidification commune chez la souris domestique (*Mus musculus domesticus*).
- 11h45 Clément Cornec - Codage de l'identité individuelle et de la 'qualité' dans les vocalisations produites au cours de la parade des mâles outarde houbara (*Chlamydotis undulata*).

12h-12h45 Assemblée générale de la Sféca (pour les membres de l'association)

12h45 Repas

14h00-15h00 Dr Bernard Thierry - Hans Kummer, un visionnaire du comportement animal.

15h Pause café

15h30-17h Symposium « Comportement et faune sauvage », organisé par Cédric Tentellier et Dominique Allainé

- 15h30 Zoé Gauthey - Sélection sexuelle chez la truite commune (*Salmo trutta* L.) en milieu naturel: méthodologie et perspectives.
- 15h45 Thierry Lengagne - Prise en compte de la complexité sensorielle du milieu naturel : une approche expérimentale en laboratoire
- 16h00 Matthieu Paquet - Dormir en groupe: bénéfices thermiques et effets potentiels sur la reproduction chez un passereau coopératif.
- 16h15 Xavier Fauvergue - A review of mate-finding Allee effects in insects: from individual behavior to population management.
- 16h30 Mark A.J. Hewison - Linking behavioural syndromes and life history traits in the wild - the roe deer as a case study.
- 16h45 Jean-Michel Gaillard - Trajectoires de masse corporelle dans deux populations de chevreuils: l'effet du sexe.

17h00 Remise des prix castor (prix de la meilleure conférence et du meilleur poster étudiant)

20h30 Conférence Grand Public - Observer l'animal: Au croisement des regards scientifique et cinématographique (Salle de la Nef, Dijon).

VENDREDI 22 Novembre

Excursion optionnelle (sur inscription préalable - gratuite - au moment de l'inscription au colloque) au Festival de la photographie animalière et de nature de Montier-en-Der.

Départ estimé des bus: 8h

Retour estimé: 22h