

LUNDI 31/05

9:00 **Introduction au Colloque S Lumineau, F Gaunet (Annonce Jury Prix Castor Communications affichées et orales)**

9:25 **Symposium 1 : Symposium Ethologie, Ethique et Droit de l'animal (S Ravel, J Gullstrand, O Petit)**

9:30-10:10 **Conférence plénière: I Balansard "Quel avenir pour l'expérimentation animale ? droits de l'animal et obligations des institutions"**

10:10-10:25 S Ravel – les comités d'éthique

10:25-10:40 A Boissy – le Centre National de référence sur le BEA : objectifs et missions

10:40-10:55 O Petit – Resocialisation et réhabilitation des animaux de laboratoire

10:55-11:05 Pause / Open room avec les intervenants présents

11:05-11:20 M-P Camproux-Dufresne – La réparation des dommages causés à l'animal

11:20-11:35 A Croze – La sensibilité de l'animal dans le droit

11:35-11:50 L Nagle – L'antiquité gréco-romaine: un foyer d'anti-spécistes avant l'heure ?

11:50-12:05 Pause / Open room avec les intervenants présents.

12:05-12:25 Session Posters : n°1-12 présents (13-24 facultatifs)

12:25-13:00 **Prix Jeune Chercheur / Jeune Chercheuse (S Lumineau, A Dussutour) & Pause déjeuner**

LA Poissonnier " Decision-making in insects, from foraging in ants to mate choice in Drosophila"

13:00-13:20 Session Posters : n°13-24 présents (1-12 facultatifs)

13:20 **Symposium 2 : Mouvement & Cognition spatiale (F Sargolini, S Viollet)**

13:25-14:05 **Conférence plénière : A Wystrach "Les quatre questions relatives à la navigation des insectes"**

14:05-14:20 A Verbe – Etude du réflexe de retournement chez *Episyrphus balteatus*

14:20-14:35 M Gautrelet – Exploitation de l'espace et sélection des habitats par le Raton laveur

14:35-14:40 Pause

14:40-14:55 H Mouhat – Exploration d'un réseau par les fourmis : importance des repères visuels.

14:55-15:10 J Collet – Apprentissage collectif : théorie et expériences de mouvements collectifs de retour au nid chez le pigeon domestique

15:10-15:25 C Prince – Impact du métabolisme et des mécanismes proximaux sur la structure et la dynamique interne du groupe chez deux espèces euryhalines : le mullet lippu (*Chelon labrosus*) et le mullet porc (*Chelon ramada*).

15:25-15:35 Pause & Session Posters (tous en facultatif)

**15:35 Symposium 3 : Raisonement et Prise de décision
(V Dufour, S Ravel)**

15:40-15:55 A Bongioanni – Construction de la valeur subjective et influence de la motivation sur la prise de décision chez le macaque Rhesus

15:55-16:10 S Danel – Exclusion in the field: wild brown skuas find hidden food in the absence of visual information

16:10-16:25 L Poncet – Exploration des capacités de planification du futur chez la seiche commune

16:25-16:30 Pause

16:30-16:45 J Gullstrand – Flexibilité cognitive chez le Babouin de Guinée (*Papio papio*)

16:45-17:00 L Devers – Prise de décision et travail mécanique lors de la désobstruction de galeries souterraines chez la fourmi *Messor barbarus*

17:00-17:15 O Vaes – Affamement et niveau d'activité : quelle stratégie adopte la fourmi rouge *Myrmica rubra* ?

17:15-17:25 Pause & Session Posters (tous en facultatif)

**17:25 Symposium 4 : Communications libres
(V Fourcassié, I George, A Avarguès-Weber)**

17:30-17:45 C Vignet (O Martinez) – Comment 3 espèces de planaires d'eau douce réagissent elles aux stress via des stimuli lumineux, visuels et olfactifs ? Etude préliminaire en vue d'autres études écotoxicologiques

17:45-18:00 M Desbonnes – L'anthropisation affecte-t-elle la physiologie, le comportement et les traits d'histoire de vie des poussins de busard cendré (*Circus pygargus*) ?

18:00-18:15 M Peyrafort – Mise en évidence d'indicateurs émotionnels chez la seiche commune *Sepia officinalis*

18:15-18:30 Pause & Session Posters (tous en facultatif)

18:30 Introduction à la Conférence grand Public

18:35-19:25 D Gremillet "Ecologie spatiale et conservation des oiseaux marins face aux changements globaux"

MARDI 1^{er} JUIN

**9:00 Symposium 5 : Développement des comportements et influences parentales
(S Lumineau, R Nowak)**

9:05-9:20 X Boivin (MM Richard) – Caractéristiques du nouveau-né, réactivité à l'isolement et affinité pour l'homme contribuent à prédire l'adaptation des agneaux à l'allaitement artificiel

9:20-9:35 G Coureaud – Du tout, de rien, et plus encore: Perception olfactive chez le lapereau en développement

9:35-9:50 I George – La mère-poule influence la latéralité des poussins

9:50-10:00 Pause & Session Posters (tous en facultatif)

10:00 Symposium 6 : Communications libres
(V Fourcassié, I George, A Avarguès-Weber)

10:05-10:20 M Grangeorge (A Catala) – Quand les chiens entraînés aident à la détection des maladies humaines : démonstration de l'existence d'une odeur de crise épileptique chez l'Homme

10:20-10:35 A Goerger – Influence de la turbidité de l'eau sur le comportement prédateur et les préférences chez la seiche *Sepia officinalis*

10:35-10:50 J Soppelsa – Stratégie de saisie chez une petite population captive d'éléphants de savane d'Afrique : relation entre la forme de la nourriture et la morphologie de la partie distale de la trompe

10:50-10:55 Pause & Session Posters (tous en facultatif)

10:55-11:10 C Rössler – Usual conditions of life influence individual attentional characteristics and laterality patterns in European starlings during experimental tests

11:10-11:25 A Bertin – Exploration de nouveaux marqueurs faciaux d'émotions positives chez les oiseaux

11:25-11:35 Pause & Session Posters (tous en facultatif)

11:35 Symposium 7 : Instrumentation scientifique pour l'étude du comportement animal
(T Legou, S Viollet)

11:40-11:55 K Martin – Détection et identification automatique des vocalisations dans un groupe de corbeaux freux (*Corvus frugilegus*) par un réseau de neurones convolutionnel

11:55-12:10 MA Forin-Wiart – Accéder à distance aux comportements de chats domestiques libres de leurs mouvements à l'aide de systèmes de mesures embarqués

12:10-12:15 Pause

12:15-12:30 M Ratsimbazafindranahaka – Identification et caractérisation du comportement d'allaitement par vidéo et accélérométrie 3D chez les baleines à bosse du canal de Sainte Marie, Madagascar

12:30-12:45 L Bacher – Relations entre tests comportementaux et comportement quotidien enregistré par des capteurs pour étudier la réponse des jeunes taureaux face à l'Homme.

12:45-13:00 J Drapin – Une approche biomécanique du patron locomoteur de *Messor barbarus*

13:00-13:45 **Assemblée générale / Pause**

13:45 Symposium 8: Cognition sociale
(F Gaunet, T Legou)

13:50-14:30 Conférence plénière: S. Marshall-Pescini "Has domestication affected dogs' behavioural and hormonal (oxytocin and cortisol) response to human social interaction?"

14:30-14:45 A Kleiber – Les truites arc-en-ciel discriminent des photographies de congénères d'autres stimuli visuels

14:45-15:00 C Barrault – L'effet des ressources et de l'audience sur le comportement alimentaire du chimpanzé sauvage

15:00-15:15 T Legou – Do dog vocalize differently towards their owner and food in an unsolvable task? An exploratory study.

15:15-15:20 Pause

15:20-15:35 S Nougaret – Interaction homme-singe et condition fantôme dans l'étude des interactions sociales chez le macaque

15:35-15:50 F Gaunet – Les chiens libres de la ville de Concepción : la cognition sociale comme atout

15:50-16:15 Pause & Session Posters (tous en facultatif)

**16:15 Symposium 9 : Communications animales
(F Rybak, M Beauchaud)**

16:20-16:35 J Aychet – Communication multimodale et multicomposante chez les mangabeys à collier - application de méthodes d'analyses de séquences et de réseaux

16:35-16:50 D Sillam-Dussès – Courtship behavior confusion in two subterranean termite species that evolved in allopatry (*Blattodea*, *Rhinotermitidae*, *Coptotermes*)

16:50-16:55 Pause

16:55-17:10 M Martin – Feel the beat: les mâles otaries à fourrure du Cap codent leur état d'excitation dans leurs barks

17:10-17:25 A Salis & T Lengagne – Heterospecific communication and syntax in Parids' mobbing calls

17:25-17:40 FE Ennaji – La perception de la voix : une étude comportementale de la catégorisation voix/non-voix chez le babouin

**17h40 Bilan & Conclusions F Gaunet
X Boivin Colloque SFECA 2022**