

Programme

4^{èmes} Rencontres Nationales PETITS MAMMIFÈRES



Samedi 8 mars

8h30 – 9h45 : Accueil des participants – Café / Retrouvailles

9h45 – 10h00 : Ouverture des Rencontres

10h00 – 12h00 : Communications sur thèmes variés :

- Pierre SACHOT, Benoît PISANU, Hervé BRÉDIF & Aude LALIS (MNHN, univ. Paris 1) : Dynamiques spatio-temporelles de la communauté de petits mammifères dans la ville de Paris : enjeux écologiques et socio-territoriaux.
- Sébastien LAGUET (ONF) : Surveillance de la biodiversité forestière : suivi à long terme des populations de micromammifères en forêts publiques métropolitaines.
- Perrine BRICE & Guénael HALLART : Confirmation de la présence et premiers éléments sur la répartition et les milieux occupés par la Musaraigne carrelet *Sorex araneus* en Hauts-de-France.
- Christophe RIDEAU & Clément GILARD (GMN) : Effet de la dératisation de l'archipel de Chausey (50) sur la population de Crocitude des jardins.
- Boris NOYERE & Thomas JONET (Féd. Aude Claire) : Retour d'expérience d'un inventaire des micromammifères en milieu montagnard pyrénéen.
- Olivier PLANTARD (INRAE) : Tiques et petits mammifères : biodiversité, implication dans la transmission de pathogènes et fronts de recherche.

12h00 – 13h45 : Pause déjeuner

13h45 – 15h05 :

- Thomas LE-CAMPION, Josselin BOIREAU & Johan MICHAUX (GMB & Univ. Liège) : Étude de la génétique des populations des muscardins et des lérots en Bretagne.
- Julie NOULHIANE (SFPEM) : Enquête nationale sur le Muscardin – mieux connaître pour mieux protéger.
- Hélène DUPUY, Mélanie AZNAR, Joël BEC & Fanny GUÉRINEAU (Mam. Indép., GMA & Alter Eco) : Contribution à l'évaluation de l'intérêt patrimonial de deux cirques montagneux du Cantal à travers l'étude de quatre espèces de petits Mammifères à enjeux (Crossope aquatique, Crossope de Miller, Campagnol des neiges et Campagnol amphibie).
- Fabian RATEAU (OFB) : Les petits mammifères de Guadeloupe et Martinique – distribution, impacts et projets de gestion.

15h05 – 15h45 :

- Pierrot PANTEL (ANB) : Défense des petits mammifères ; stratégies juridico-naturalistes.

15h45 – 16h20 : Pause café – Pause posters**16h20 – 17h00 :**

- Fanny PAPERIN-CARILLO (SFPEM) : Intégration du fichier national « Pelotes » dans l'Observatoire National des Mammifères et validation scientifique des données.
- Marine LEBRETON & Franck SIMMONET (GMB) : Suivi des populations de micromammifères bretons grâce à l'analyse statistique de données de pelotes de réjection de la Chouette Effraie.

17h00 – 18h00 : Atelier « Intérêt et limites des pelotes de réjection d'Effraie pour le suivi des populations de petits mammifères » (coord. Hélène DUPUY & François LEBOULENGER).**18h00 – 19h00 :** Echanges informels – Grignotage et dégustation de boissons**19h00 – 20h30 :** Dîner**20h30 – et au-delà :** Films puis soirée libre**Dimanche 9 mars****8h30 – 9h00 :** Café d'accueil**9h00 – 10h20 :**

- Timothée GÉRARD, Hugo CHIGNEC & Caroline HABOLD : Agriculture et Biodiversité : le Hamster d'Europe en médiateur.
- Arthur ASTOURY & Romain CASSAIGNE (Micromys28) : Expériences de réintroduction de rats des moissons en Eure-et-Loir.
- Christian ARTHUR (SFPEM) : La prise en compte des petits et moyens mammifères dans les études d'impact pour une DDEP : un état des lieux.
- Morgane DE JOANTHO (MIFEN-EC) : Éco-détection canine des petits mammifères : présentation du programme Bio's Flair.

10h20 – 10h50 : Pause café – Pause posters**10h50 - 11h30 :**

- Aurélie BISCH (GEPMA) : Projets petits mammifères, comment trouver des fonds pour nos structures dans le cadre d'études et de suivis ?
- Bastien THOMAS (GMN) : Prise en compte des petits mammifères semi-aquatiques dans les travaux de restauration et d'entretien de cours d'eau et zones humides.

11h30 – 12h20 : Table ronde « Espèces cryptiques » (Pascale CHEVRET, Fabrice DARINOT, Sophie MONTUIRE, Violaine NICOLAS).**12h20 – 12h30 :** Bilan et clôture**12h30 – 14h00 :** Déjeuner**Bon retour et à 2027 !**

NB : Tout au long des Rencontres, et notamment dès l'ouverture, Fabrice DARINOT assurera des périodes de collecte d'échantillons dans le cadre du programme « Espèces cryptiques » qu'il coordonne au nom de la SFPEM. Il disposera sur place d'un mini-congélateur. Vous pouvez le contacter auparavant à l'adresse fabrice.darinot@espaces-naturels.fr

N'oubliez pas d'apporter les spécimens que vous avez conservés pour ce programme.