

Liste des propositions de communications au 23/02/2020

(titres non définitifs)

Dates et horaires d'intervention non établis

1. **Prospections des chapelles et églises sur Roi Morvan Communauté, bilan d'étude sur l'année 2019.** R. Le Goff, M. Ménage (Amikiro)
2. **Mise à jour de la base de données "arbres gîtes" de la SFEPM et présentation de quelques exclusivités.** O. Vinet (ONF), R. Colombo (Asellia), Guy Le Reste
3. **Le retour de la Barbastelle en Belgique.** Frédéric Forget (Plecotus/Natagora) et Pierrette Nyssen (Plecotus/Natagora)
4. **L'utilisation des milieux par la Roussette noire sur l'île de La Réunion.** Gildas Monnier
5. **Tout sur la vie du Petit rhinolophe via l'acoustique.** Sébastien J. Puechmaille
6. **Etude de la fonctionnalité d'un réseau de haies dans la Somme pour les Chiroptères** Aurélien Bataille & Lucie Dutour (Picardie nature)
7. **Liens entre chiroptères et ripisylves dans le sud de la France.** GCP et LPO ARA
8. **Bilan de 50 années de baguage des Chiroptères en France (1936-1988).** Julie Marmet (MNHN)
9. **Impact de l'éclairage artificiel sur l'usage des continuités écologiques par les chiroptères.** Kévin Barré
10. **Quel éclairage pour quelle chauve-souris : Etude de cas dans un square parisien.** Yoann Roulet (Auddice) et éclairagistes de Paris EVESA
11. **Chauve-souris et pollution lumineuse.** Raphaël Colombo (Asellia)
12. **Lien entre risque de collision éolien, comportement de vol et contexte paysager.** Charlotte Roemer (Biotope/MNHN)
13. **Evaluation des impacts de la fragmentation autoroutière sur les chauves-souris à différentes échelles spatio-temporelles.** Fabien Claireau (Naturalia/MNHN)
14. **Les zones arides, quels enjeux pour la conservation des Chiroptères ?** Hiba Loumassine (Naturalia)
15. **« Trame mammifères de Bretagne » - Cartographie des continuités écologiques de quelques chauves-souris en Bretagne.** Thomas Dubos (GMB)
16. **Le régime alimentaire de la Grande noctule par metabarcoding.** Marie-Jo Dubourg-Savage
17. **Synthèse de 10 ans de monitoring des chauves-souris en région de Bruxelles-Capitale.** Ben Van de Wijden (Bruxelles-Environnement), Claire Brabant et Pierrette Nyssen (Plecotus/Natagora)
18. **Etat des lieux de la préservation des sites Life 10 ans après.** C. Boléat, M. Nemoz (CEN)
19. **Point d'avancement sur les faits marquants des 3 premières années du PNA.** V. Wiorek (FCEN)
20. **Retour sur des observations hivernales étonnantes de Murin de type Brandt en Bourgogne et au-delà !** A. Cartier (SHNA)
21. **Les déplacements du Grand rhinolophe.** Ondine Filippi

Ci-dessous communications durant la journée technique :

1. **Les écoutes chiroptérologiques en nacelle d'éolienne.** Marie Labouré (Encis environnement)
2. **Référentiels d'activité mais en altitude uniquement.** G. Marchais (Ecosphère)
3. **Bilan sur le (non)contrôle qualité effectué par les DREAL sur les parcs en régulation.** Charlotte Roemer (Biotope et/ou MNHN)
4. **Définition du standard de données éolien pour DEPOBIO. Retours sur formation inspecteurs ICPE dreal PDL.** Kévin Barré (MNHN)
5. **Divergence génétique, morphologique et acoustique de deux espèces de *Chaerephon* sp. (*C. pusillus* et *C. leucogaster*) dans l'archipel des Comores et à Madagascar.** Tidière M, Portanier E, Jacquet S, Beuneux G, Monnier G, Barataud M., Goodman SM, Pontier D.
6. **L'étude des génomes de chauves-souris pour comprendre l'impact des virus.** Jacquet S., Culbertson M, Pons JB, Ngoubangoye B, Carey CM, Filippi-Codaccioni O, Régis C¹, Cosset FL, de Bernardo A, Duhayer J, Elde NC, Etienne L, Pontier D
7. **Projet Altichiro, pour la connaissance des chiroptères de montagne : état d'avancement et premiers résultats.** Marie Le Roux
8. **Retour d'expérience de pose de balise GPS par collier sur la Roussette noire et l'usage des données d'accélérométrie pour l'analyse des comportements de l'espèce.** G. Monnier
9. **Puces GPS, accéléromètre et Grande noctule : retour d'expériences.** Y. Beucher, Thomas Darnis, Vincent Parmain