



Feuille de contact n° 9

Colloque chauves-souris du 2-10-1999 à BXL

Le deuxième colloque belge sur les chauves-souris fut un succès, plus de 100 participants et des présentations de bon niveau. Personnellement, je retiendrai tout particulièrement 2 présentations : celle de Bart Bijmens et de Marc Van de Sype ainsi que celle de Collin Catto. Les premiers nous ont expliqué avec un didactisme impressionnant, les différents types d'ultrasons utilisés par les chauves-souris, pourquoi une chauve-souris utilise t'elle un type d'ultrason en fonction de tel type de biotope et enfin l'utilisation des sonogrammes pour identifier les différentes espèces de chauves-souris.

Dans son exposé Collin Catto nous a expliqué comment fonctionnait en G.B. le suivi de l'environnement via les chauves-souris. Depuis 1996, environ 1000 volontaires utilisent différentes méthodes (comptages hivernaux, suivi de colonies de reproduction, comptage de Daubenton sur des lacs, utilisation des détecteurs d'ultrason, ...) Il a également conclu qu' un suivi d'une telle ampleur ne pouvait être possible que si il était assumé par des bénévoles. (Futur rôle pour Plecotus ?)

Compte rendu de la réunion du 2 octobre

- 1) Nous avons discuté pour savoir si nous allions continuer à envoyer la feuille de contact à chaque membres repris sur la dernière liste de Plecotus. Après discussions au cas par cas il a été décidé que oui et de nouveaux membres ont été inscrit. Si jamais vous n'êtes plus intéressé par Plecotus faites le moi savoir !
- 2) Avec l'argent octroyer pour la nuit européenne des chauves-souris nous avons acheté une série de détecteurs d'ultrason dont voici la répartition.

6 Magneta :	P. Jung, F. Bertrand, T ; Petit, J.L. Gathoy, P Lucas, J.S. Sieux (à envoyer)
8 Bat Box III :	H. Borremans, T. Debaere, T. Kervijn, Y Latine, Y Govoorts (à envoyer), G. Motte, R. Gilson, D. Testaert
4 Peterson D 200	JL Gathoy, C Calberg, P Lucas, D. Schróten
4 Tranquility II	F.Forget, JV Moriamé, Y.Latine (à envoyer), P. Lucas (à envoyer)
1 Micro Bat	F.Forget

S'il y a une erreur au niveau de cette répartition faites le moi savoir au plus vite, faute de quoi cette situation sera considérée comme acquise !!!
- 3) Point de vue relation avec les RNOB rien de neuf. On reste toujours très désireux de collaboré mais nous tenons a évité toute « récupération ».
- 4) Toujours pas de Logo définitif, n'hésitez pas à m'envoyer des propositions.
- 5) Le 27 et 28 Nov aura lieu le colloque français sur les chauves-souris, T.Kervijn s'occupe d'organiser le covoiturage et des inscriptions.
- 6) La Nuit Européenne des chauves-souris fut une réussite, on remet ça l'année prochaine. Voici quelques idées qui ont très bien fonctionné : L'observation directe des Daubenton sur un étang grâce à des spots (type phare de voiture). Amplification des sons des détecteurs d'ultrasons grâce à des amplificateurs sur piles,...
- 7) Il y a eu effraction sur la fermeture de la grotte de Tarabella. P Lucas organisera sa refermeture avant l'hiver.

- 8) La feuille de contact restera un organe purement interne à Plecotus, L Delahaye se chargera que la groupe soit représenté de manière + ou - constante dans la feuille de contact d'AVES.
- 9) Le bilan financier reste favorable : 214 000 fr pour la nuit européenne des chauves-souris 50 000 fr pour la fermeture de la glacière de Mettet. On reste confiant pour l'obtention de subsides pour de nouveaux projets.
- 10) G Motte termine la réalisation d'une brochure grand public sur les chauves-souris.

Quelques projets pour l'avenir

Colloque 2000

Pour l'an 2000 sera à nouveau au tour de Plecotus d'organiser le colloque belge sur les chauve-souris. Pour l'année prochaine on prévoit peut-être encore un exposé ou deux mais surtout l'organisation de petits groupes de travail et de travaux pratiques. Par exemple : initiation à l'identification des proies des chauves-souris à partir de l'analyse des crottes, utilisation des détecteurs d'ultrason à partir de simulation d'ultrasons de chauves-souris, en savoir plus sur certaines espèces de chauves-souris se rencontrant en Belgique et pourtant fort méconnues tel *Pipistrellus nathusius*, *Pipistrellus pygmeus*,... , Apprendre à reconnaître certaines espèces qui n'ont jamais été observées en Belgique mais qui pourraient se rencontrer comme *Vespertilio murinus*.
Si vous avez des idées contactez moi.

Projet pour le recensement des chauves-souris habitant sous les ponts

Contrairement à ce que l'on pourrait croire on ne rencontre pas que des clochard sous les ponts. Michèle Lemaire et Laurent Arthur ont exploré 1700 ponts dans le département du Cher (France). Ils ont constaté que 7% des pont étaient occupés par des chauves-souris pour un total de plus de 1000 chauves-souris. L'espèce la plus fréquemment rencontrée est le vespertilion daubenton, 9 espèces différentes ont été retrouvées, et plusieurs colonies de reproduction avec parfois des observation fort surprenantes comme une colonie de 85 noctules.
En Belgique aucune étude du genre n'a jamais été entreprise. L'été prochain Thierry Debar et moi comptons commencer la prospection des ponts en province du Luxembourg (où j'habite dorénavant). Toute aide est la bien venue. Si d'autre veulent commencer la prospection dans leur région, je dispose d'un vieil endoscope médical pour explorer les espaces inaccessibles, je peux volontiers le prêter.

Surveillance de l'état de l'environnement par les chauves-souris

L'année prochaine nous allons faire notre possible pour obtenir ce contrat auprès de la région Wallonne. Comme l'a exposé Collin Catto, une structure comme Plecotus est idéale pour effectuer ce suivi.

Que pensez vous du nouveau design du nom PLECOTUS et du logo. Le logo est proposé par Cédric Calberg, actuellement je n'ai encore reçu aucune autre proposition de logo, faute d'autres dessin doit on l'adopter ?

Un dernier mot pour dire que Laurence Delahaye et Thierry Kervijn se sont mariés. Au nom de Plecotus, tous nos vœux de bonheur pour le jeune couple.

PS : pour diverses raisons ce Plecotus à été envoyé avec beaucoup de retard, un n° suivant ne devrait pas trop tarder, bonne année 2000


Frédéric Forget