



## Groupe Mammalogique Breton

Maison de la Rivière - 29450 Sizun

tél. : 02 98 24 14 00 - fax : 02 98 24 17 44

courriel : gmbreton@aol.com

site : www.gmb.asso.fr

- Communiqué de Presse -

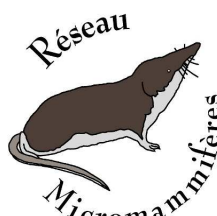
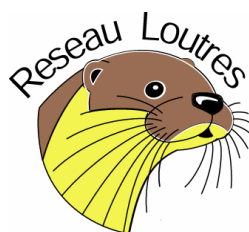
Surzur, le 16 septembre 2009

# JOURNÉE DES MAMMIFÈRES DE BRETAGNE

## Samedi 26 septembre 2009, Surzur (salle des fêtes), de 9h30 à 16h30

Pour mener à bien ses actions d'étude et de protection des mammifères sauvages de Bretagne, le Groupe Mammalogique Breton s'appuie sur la motivation et la compétence de ses bénévoles. Au cours du temps, pour organiser ses actions, l'association a créé trois Réseaux : le Réseau mammifères semi-aquatiques, le Réseau Chiroptères et le Réseau Micromammifères. Cette année, le GMB organise sa **3<sup>ème</sup> Journée des Mammifères de Bretagne**.

Le but de ce rendez-vous est de permettre les échanges entre les membres de ces réseaux et de définir ensemble les besoins et attentes de chacun (stages, formations, besoins matériels...). La matinée sera notamment l'occasion de faire le point sur diverses études en cours sur les chauves-souris, le Muscardin et les micromammifères. L'après-midi sera consacrée au **lancement du projet d'Atlas des mammifères terrestres de Bretagne**. Un projet d'ampleur d'une durée de 5ans, destiné à mieux connaître les mammifères sauvages de Bretagne pour mieux les protéger. Une présentation générale du projet sera suivie d'une présentation de l'événement naturaliste et populaire du : **Chemin de Ki-Dour** (inventaire itinérant des mammifères de Nantes à Brest) prévu pour l'été 2010 et destiné à lancer officiellement et publiquement l'Atlas. Enfin 3 ateliers Réseaux, destinés à définir les besoins et attentes de chacun sur l'Atlas, clôturerons la journée.



Le Groupe Mammalogique Breton (GMB), association loi 1901 de protection des mammifères sauvages de Bretagne et de leurs habitats, est agréé Association de protection de la nature au niveau régional et est membre de France Nature Environnement.



## LE GROUPE MAMMALOGIQUE BRETON

Le Groupe Mammalogique Breton est une association régionale d'étude et de protection des mammifères sauvages. Depuis sa création en 1988, l'association a mis en œuvre de nombreux programmes d'étude (suivi de population de la Loutre, comptage des colonies de chauves-souris, radiopistage...) et de protection (Havre de Paix, Réserves à chauves-souris...). Actuellement le GMB est gestionnaire de 80 réserves (carte visible à : [http://www.gmb.asso.fr/les\\_reserves\\_gmb.html](http://www.gmb.asso.fr/les_reserves_gmb.html) ). Toutes ces actions sont menées par les bénévoles et une équipe de 6 salariés basée en Finistère, Côtes d'Armor et Morbihan.

### Programme détaillé de la journée

**9h30 - 10h00** / Accueil des participants

**10h00 - 12h15** / Présentation des résultats et suivis d'espèces

- Le Muscardin (*Muscardinus avellanarius*) en Bretagne (Pascal ROLLAND)
- Premiers résultats de l'étude Radio pistage Grand rhinolophe (*Rhinolophus ferrumequinum*) en presqu'île de Crozon (Josselin BOIREAU et Thomas LE CAMPION)
- Etude de l'abondance des micromammifères par la technique des cages pièges, premier bilan sur les sites de Lan Bern, Magoar et réserve du Cragou (Josselin BOIREAU)

**12h15 - 13h45** / Pique - nique BIO

**13h45 - 14h15** / Présentation du projet d'Atlas des Mammifères terrestres de Bretagne (Franck SIMONNET)

**14h15 - 15h00** / Présentation du « Chemin de Ki-Dour » inventaire itinérant des mammifères de Bretagne le long du canal de Nantes à Brest prévu en Juin/Juillet 2010 (Thomas DUBOS)

**15h00 - 16h15** / 3 ateliers « discussion - débat » à partir des cartes actuelles de répartition des différentes espèces :

- Atelier 1 : Groupe Chiroptères
- Atelier 2 : Groupe Micromammifères
- Atelier 3 : Groupe Mammifères chassables, régulables, carnivores et castors (Groupe Loutre)

**16h30** / Fin de la Journée des Mammifères de Bretagne



## LES CHAUVES-SOURIS

Les chauves-souris sont totalement inoffensives, elles ne sucent pas le sang et elles ne s'accrochent pas dans les cheveux. En France, les 34 espèces de chauves-souris (21 en Bretagne) sont strictement insectivores. A la mauvaise saison, elles hibernent dans des grottes ou des arbres creux. Au printemps elles fréquentent en particulier les greniers d'habitations et les vieux ponts en pierre. Les femelles se rassemblent en été pour élever leurs petits. A l'heure actuelle les chiroptères sont gravement menacés par la destruction de leurs gîtes et par l'utilisation de pesticides. C'est en raison de ces sévères menaces que toutes les chauves-souris sont protégées par la loi.

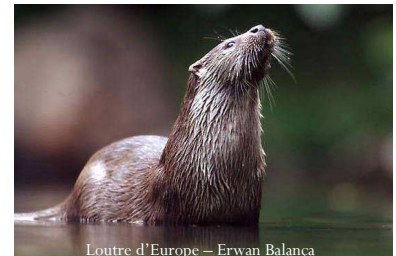


Colonie de grands rhinolophe – Laurent Arthur

Le GMB s'appuie sur un réseau de bénévoles pour réaliser les comptages en hibernage et en colonie de reproduction ainsi que pour les études (radiopistage etc) et la mise en protection de sites.

## LA LOUTRE D'EUROPE

La Loutre d'Europe est un mammifère de grande taille (6 à 8 kg en moyenne pour 90 à 120 cm) qui fréquente les milieux aquatiques et saumâtres (rivières, étangs, littoral...). Espèce autrefois commune sur tout le territoire français, la Loutre a énormément régressé, notamment du fait du piégeage pour le commerce de sa fourrure, ce qui a justifié sa protection en 1981. Disparue de la plus grande partie de son aire de répartition originelle, la Loutre est demeurée présente en Bretagne, même lorsque les effectifs étaient au plus bas. En cela, notre région est demeurée un bastion pour cette espèce. Aujourd'hui la Loutre est en expansion mais les populations restent fragiles et menacées par les collisions routières et la destruction de ses habitats.



Loutre d'Europe – Erwan Balança

Le GMB s'appuie sur un réseau de bénévoles pour assurer un suivi de la Loutre sur l'ensemble des rivières bretonnes, mais aussi pour rechercher la présence d'autres mammifères semi-aquatiques et en préciser le statut.

## LES MICROMAMMIFERES

Ces animaux méconnus (mulots, campagnols, musaraignes...) nécessitent toute notre attention... Certaines espèces vivant dans les champs ont vu leur nombre diminuer, conséquence directe de la modernisation agricole. La destruction du bocage, des zones humides, l'utilisation de biocides ont aussi une grande part de responsabilité dans la régression importante de certaines populations de micromammifères.



Campagnol amphibie – Sylvain Richier-Chier

Le Groupe Mammalogique Breton travaille, avec un réseau de bénévoles, sur un inventaire des différentes espèces de micromammifères (notamment par l'analyse des pelotes de réjection des chouettes) afin de mieux connaître l'état des populations en Bretagne.

**CONTACTS :** Groupe Mammalogique Breton - Tél.:06.98.17.43.38  
thomas.lecampion@gmb.asso.fr

**Tous les communiqués de presse du GMB : <http://www.gmb.asso.fr/Presse.html>**

