



# La BIODIVERSITÉ, atout des territoires ?

## Préserver la biodiversité et développer les territoires, le défi des Parcs

Congrès des Parcs

### Accueillir des chauves-souris CHEZ SOI



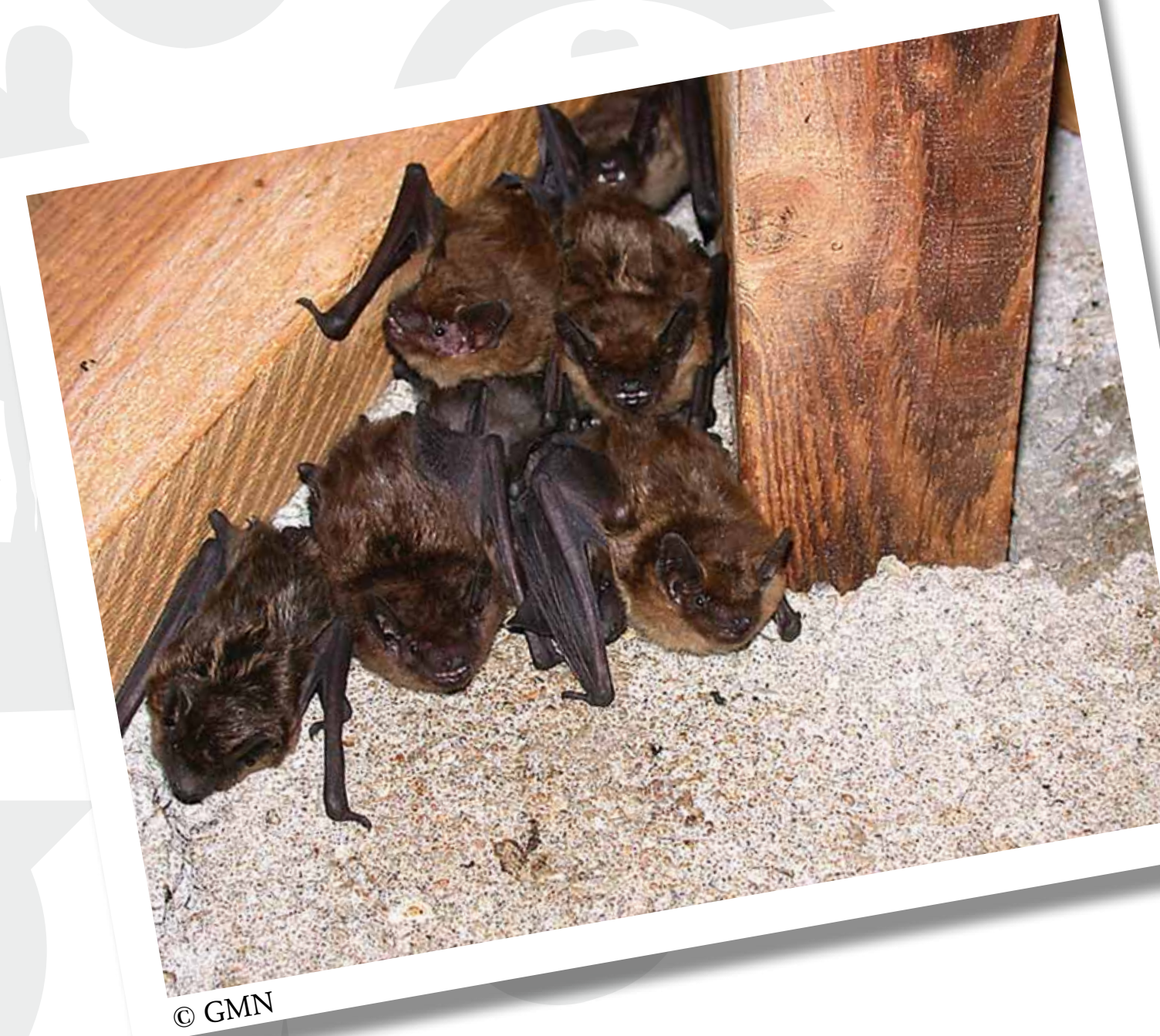
© L.M. Préau

Discrètes et nocturnes, les chauve-souris sont fortement méconnues. Pourtant, la majorité des espèces présentes en Basse-Normandie vivent à notre proximité immédiate.

En 2007 et 2008, un inventaire des chauves-souris dans les bâtiments communaux a été conduit. 136 des 150 communes du Parc naturel régional des Marais du Cotentin et du Bessin ont ainsi pu être visitées. 171 sites ont été inventoriés (églises, combles des mairies, bâtiments communaux divers). 1/4 d'entre eux ont révélé la présence de chiroptères. Les espèces les plus fréquentes sont les Oreillard gris et roux, la Pipistrelle commune et la Sérotine commune.

Au-delà des données sur la répartition des espèces acquises, ce travail a permis de mettre en évidence les nombreux problèmes d'accessibilité des bâtiments pour les chauves-souris. Le souci d'éviter la colonisation des églises par les pigeons conduit souvent à rendre celles-ci inaccessibles pour l'ensemble de la faune. Par ailleurs, les contacts pris avec les propriétaires privés soulignent également des problèmes de cohabitation souvent liés à une méconnaissance de ces animaux.

Aussi, une plaquette de sensibilisation et de conseil pour l'accueil des chauves-souris dans le bâti a été conçue. Elle sera distribuée auprès de l'ensemble des communes du Parc et des partenaires du bâtiment. Elle servira de support lors des rencontres avec les propriétaires que ce soit à l'occasion d'appels « SOS chauves-souris » ou de conseils sur le bâti (architecte-conseil, conseiller énergie,...).

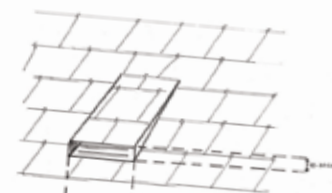


© GMN



**Aménagements pour favoriser la présence des chauves-souris**

**Les chiroptères**  
Ces aménagements permettent un accès au vol aux combles jusqu'alors hermétiques. Ces aménagements peu coûteux sont facilement réalisés par un ou lorsqu'il y a déjà une réflexion de toiture ou lucarne.  
Une ouverture large de 40 cm et de 7 cm de haut permet d'éviter l'entrée des oiseaux.  
On évitera les orientations à l'ouest exposées aux intempéries.



**Voler avec ses mains et voir avec ses oreilles**

Discrètes et nocturnes, petites et bien souvent totalement inconnues. Elles ont développé plusieurs caractéristiques exceptionnelles, dont celle d'être les seuls mammifères doués d'un son actif. Autre caractéristique d'origine, elles se dirigent de nuit en analysant des ultrasons : dont elles analysent l'écho grâce à leurs oreilles. En raison de leur mode de vie presque exclusivement nocturne et de leur aptitude au vol, les chauves-souris ont réussi à occuper des milieux et à profiter de sources de nourriture et à échapper aux autres mammifères et aux oiseaux.



© Marin de Normandie



UNE AUTRE VIE S'INVENTE ICI

Contacts  
Groupe Mammalogique Normand  
groupemammalogiquenormand@orange.fr  
http://www.gmn.asso.fr

Parc naturel régional des Marais du Cotentin et du Bessin  
info@parc-cotentin-bessin.fr  
www.parc-cotentin-bessin.fr

