

Etat des lieux et perspectives sur la connaissance des gîtes et des populations de Chiroptères en Martinique

Onze espèces de Chiroptères sont recensées en Martinique. Certaines semblent y être relativement communes (*Artibeus jamaicensis* ou *Molossus molossus* par exemple), d'autres beaucoup plus rares (*Natalus stramineus* particulièrement). Mais le niveau des connaissances n'est pas identique pour toutes les espèces, à commencer par les gîtes qu'elles occupent et l'état de leurs populations.

Or, la connaissance, à la fois des gîtes et des espèces qu'ils abritent mais également de l'effectif de leurs populations et de l'évolution de celui-ci dans le temps, est fondamentale dans une optique de conservation à long terme.

De fait, pour 8 des 11 espèces, un « état zéro » peut-être établi sur la base des recherches conduites dans le cadre des missions d'inventaire effectuées en 1999 et 2004, missions au cours desquelles l'objectif principal était de localiser et explorer le plus grand nombre de gîtes (hypogés et épigés). Lors de ces prospections, le dénombrement des populations des espèces recensées a été réalisé et ces résultats constituent la référence initiale. Pour les 3 autres espèces aucun gîte n'est connu et seules les captures au filet et les contacts au détecteur d'ultrasons apportent l'information disponible. Les données recueillies après 2004 permettent de compléter ou préciser certaines « situations », notamment en ce qui concerne les espèces pour lesquelles aucun gîte n'est connu.

Une dizaine d'années s'est écoulée depuis les premiers dénombrements. La mise à jour des connaissances sur les effectifs des espèces présentes aujourd'hui dans les gîtes identifiés apparaît nécessaire. Les résultats permettront une première évaluation de l'état des populations des espèces concernées et ils guideront les actions dans le cadre d'une démarche volontariste de conservation des Chiroptères. A ce titre, la protection des gîtes majeurs identifiés peut déjà être considérée comme une priorité.