

GÉNÉRALITÉS

LE GROUPE CHIROPTÈRES CORSE

Avec 22 espèces observées à ce jour, la Corse est l'île de méditerranée occidentale la plus diversifiée du point de vue des chauves-souris. Toutes les chauves-souris d'Europe sont insectivores (une seule peut dévorer plus de 1000 moustiques par nuit).

Elles sont toutes protégées par l'arrêté du 23 avril 2007 fixant la liste des mammifères terrestres protégés et les modalités de leur protection en application des articles L. 411-1 à L. 412-1 et R.411-1 à R. 412-7 du code de l'environnement.

Le Petit rhinolophe a subi un net recul dans le quart nord ouest de l'Europe... La Corse constitue, pour l'instant, une région-refuge pour cette espèce avec un tiers des effectifs nationaux.

Afin de pouvoir continuer à observer ce petit mammifère fascinant, préservons ses gîtes (anciennes bergeries, pailliers, greniers, caves, grottes et mines) ainsi que ses territoires de chasse.

Carte de répartition des gîtes du Petit rhinolophe

Association créée en 1989, agréée Protection de la Nature, le Groupe Chiroptères Corse étudie et protège les chauves-souris.

<http://www.chauvesouriscorse.fr>

Contacts SOS Chauves-souris : 04 95 23 33 96

chauves.souris.corse@free.fr

delphine.rist@wanadoo.fr

7 bis rue du colonel Feracci
BP 35 20250 CORTE

Un Programme Régional de Conservation des Chiroptères a été mis en place en partenariat avec l'Office de l'Environnement de la Corse et la Direction Régionale de l'Environnement.



GROUPE CHIROPTÈRES CORSE



Dessins : Alain Freytet
Photos : Tanguy Strecklé
© 2007 arobase.fr



LES
CHAUVES-SOURIS
DE
CORSE

PETIT RHINOLOPHE

MOLOSSE DE CESTONI - RHINOLOPHE EURYALE
GRAND RHINOLOPHE - PETIT RHINOLOPHE
PIPISTRELLE COMMUNE - PIPISTRELLE PYGMÉE
PIPISTRELLE DE KÜHL - MURIN À OREILLES ÉCHANCRÉES
MURIN À MOUSTACHES - MURIN DU MAGHREB
MURIN DE CAPACCINI - MURIN DE DAUBENTON
MURIN DE BECHSTEIN - MURIN DE NATTERER
NOCTULE DE LEISLER - GRANDE NOCTULE
BARBASTELLE - OREILLARD GRIS - OREILLARD ALPIN
MINIOPTEÈRE DE SCHREIBERS - VESPÈRE DE SAVI
SÉROTINE COMMUNE

LE PETIT RHINOLOPHE

Rhinolophus hipposideros

REPRODUCTION : ACCUEILLEZ LES DANS VOTRE GRENIER

Dès la fin du printemps les Petit rhinolophes se suspendent aux poutres des combles ou à la voûte des pailiers où il est alors possible d'observer leur drôle de nez et leurs oreilles constamment en mouvement. Les femelles ainsi rassemblées mettront bas un unique petit qui s'accrochera au ventre de sa mère jusqu'à l'apprentissage du vol. Les colonies les plus importantes regroupent plus de 80 individus.



TERRITOIRES DE CHASSE : MIAM, DES INSECTES...

Des études de télémétrie dans la vallée du Tavignanu, aux environs de Castifau et en forêt de Vizzavona ont mis en évidence les déplacements relativement importants que peuvent effectuer ces animaux de 6 grammes : jusqu'à 8 km et parfois 800 mètres de dénivelé pour se rendre sur des terrains de chasse caractérisés par une végétation structurée, c'est-à-dire un milieu composé de plusieurs strates de végétation (herbacée, arbustive et arborée).



HIBERNATION : SOMMEIL SENSIBLE

En hiver les Petit rhinolophes sont omniprésents en milieu souterrain, généralement en petit nombre (on ne retrouve pas les effectifs estivaux).

Une multitude de caves et de vides sanitaires pallie sans doute au manque de cavités naturelles ou artificielles de l'île. Les Petit rhinolophes sont alors éparpillés dans des sites sombres, tranquilles, humides et à température stable.



transit printanier

reproduction

transit automnal

hibernation

Mars Avril Mai Juin Juillet Août Sept Oct Nov Déc Janv Fév

désertion des sites d'hibernation installation dans les gîtes d'été: greniers, pailiers...

Les femelles laissent chaque soir leur unique petit au gîte, et partent chasser



les Petit rhinolophes s'éparpillent vers des grottes ou des caves



température stable et humidité: un gîte idéal pour dormir tout l'hiver