



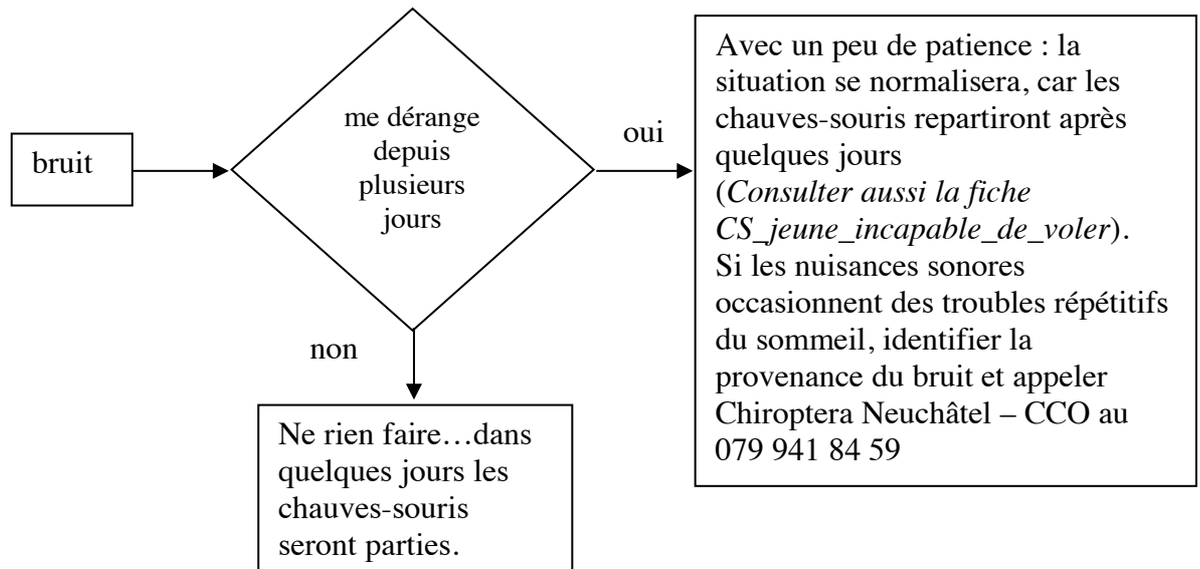
## Association Chiroptera Neuchâtel – CCO

c/o Musée d'Histoire Naturelle, Av. Léopold-Robert 63, 2300 La Chaux-de-Fonds

Antenne neuchâteloise du Centre de Coordination Ouest pour l'étude et la protection des chauves-souris (CCO)

### Fiche Que faire si...

#### Les chauves-souris « crient » ou font du bruit toute la nuit



Les chauves-souris peuvent occasionner du bruit important dans trois cas :

#### **Entre juin et juillet : une nurserie est établie chez vous...**

Les femelles portantes forment des colonies de mises bas et donnent naissance à un ou deux jeunes par année. Les nouveau-nés se ressemblent dans la nurserie et sont allaités pendant un mois. La journée, en présence des femelles, la colonie est assez calme. La nuit, les femelles doivent chasser et s'abreuver : la colonie est plus agitée et les jeunes émettent souvent des cris qui permettent à leur mère de les reconnaître en plus de leur odeur.

#### **Entre août et octobre : une espèce migratrice arrive chez nous et parade...**

La Pipistrelle de Nathusius ne pèse pas plus de 9 grammes et fait partie des plus petites chauves-souris en Suisse. Les Pipistrelles de Nathusius arrivent en grand nombre en Suisse dès la mi-août. Beaucoup arrivent des bords de la mer Baltique ou du Nord-Est de l'Allemagne. Ces petits mammifères font des trajets de migration compris entre 500 et 1000 kilomètres. Entre septembre et octobre, les mâles paraded pour gagner les faveurs des femelles. Leurs chants nocturnes, sorte de grésillements pareils à ceux de la cigale et aussi audibles pour l'Homme, servent à attirer les femelles pour l'accouplement. Les chants sont émis non seulement depuis leur gîte, mais aussi pendant les vols nuptiaux autour de leur quartier. Dès la fin octobre débute l'hibernation qui peut durer jusqu'en mars. Ensuite, les femelles migrent en direction Nord-Est du continent pour rejoindre les quartiers de mise bas.

#### **En hiver : des individus se réveillent parfois de leur torpeur hivernale...**

Les chauves-souris hibernent. Cependant, pour pouvoir excréter ou s'accoupler ou changer de gîte suite à des modifications de température ou d'humidité dans le gîte, des individus se réveillent quelques instants et peuvent s'agiter quelque peu, occasionnant très temporairement du bruit.