

LA NUIT, TOUS LES CHATS SONT GRIS

... les mammifères aussi



© Pascal Percheron

Si nous sommes toujours contents et fascinés de croiser le regard d'un chevreuil ou d'entre-apercevoir la course folle d'un renard, toutes nos observations ne sont rien par rapport à ce qui se passe la nuit. **Pour fuir la pression humaine trop envahissante, les mammifères circulent lorsque nous sommes endormis.** D'ailleurs, c'est bien dans les phares de votre véhicule que vous avez surpris, le museau d'un blaireau ou le plastron roux de la Martre des pins.

Quand le chat dort... les souris dansent ? Les mammifères font de même et dès le crépuscule, cavalcades, chasses et autres poursuites sont les activités majeures de ces bêtes à poils. Certaines espèces, autrefois persécutées, bénéficient maintenant du statut confortable d'espèces protégées. Ainsi la Loutre d'Europe change petit à petit ses habitudes nocturnes et nous offre de plus en plus des coups d'œil magnifiques. Encore quelques décennies de tranquillité et la discrète loutre redeviendra diurne.

Le bal des voltigeuses



Pas moins de 22 espèces de chauves-souris fréquentent le ciel breton. Celles-là sont définitivement nocturnes !

Très peu de dérangements, moins de prédateurs que le jour, des insectes à profusion, tout cela leur permet d'occuper une niche écologique sans concurrence.

Si quelques espèces sont particulièrement forestières, **la majeure partie des chauves-souris sont anthropophiles.** On les rencontre dans les lieux habités par les humains. Clochers, sous-pentes et charpentes sont utilisés pour la mise bas des jeunes et durant la saison estivale. Des voisines souvent très discrètes et peu envahissantes qui ne sont visibles qu'à la tombée de la nuit lorsqu'elles quittent leur gîte.

L'hiver, ce sont les caves, grottes et autres mines qui attirent les chauves-souris. Durant la saison d'hibernation, de novembre à mars, elles recherchent des sites tranquilles, à température fraîche et constante, accompagnée d'un fort taux d'humidité.

Notre vie moderne et notre panel de lumières omniprésentes facilitent la chasse pour certaines espèces. **Les insectes et les papillons attirés par les lampadaires notamment, deviendront alors des proies faciles. Mais la lumière fait aussi fuir d'autres espèces et les empêche de rejoindre leurs lieux d'alimentation.**

