ca grouille et ça grenouille

S'il nous arrive de croiser le chemin sautillant d'une grenouille rousse, l'essentiel des batraciens bondissent la nuit. Leur peau sensible aux rayons du soleil et leur besoin d'humidité leur font préférer les activités nocturnes. Dès le crépuscule, crapauds, grenouilles et autres rainettes partent en chasse ou rejoignent les mares, leur site de reproduction.

Les chants de séduction et les parades ont lieu au clair de lune et passée l'agitation nocturne, la mare semble bien calme au petit matin.



ce jour la Bretagne compte 80 espèces de papillons diurnes et pas moins de 1 500 espèces de papillons de nuit! Une biodiversité encore mal connue qui livre année après année des secrets et des nouveautés.

Comme ces insectes sont principalement des créatures nocturnes, ils ont évolué pour se déplacer à la lueur de la lune, selon une méthode appelée « orientation transversale ».

Il semblerait que les sources lumineuses artificielles perturbent leur système de navigation.



Toutes ces sources lumineuses sont néfastes pour la biodiversité. Parmi les espèces victimes des éclairages nocturnes, les insectes sont les plus visibles notamment au printemps. La nuit venue, le moindre lampadaire est pris d'assaut par des nuées de « bestioles ». Si certaines meurent en se brûlant, beaucoup mourront d'épuisement à force de virevolter au lieu de se nourrir ou chercher un partenaire.

L'éclairage public entraîne une véritable hécatombe qui s'ajoute aux autres perturbations comme la disparition des habitats, l'utilisation des pesticides ou l'impact non négligeable des collisions routières.