

L'œil d'Emmanuel Tardy

La grenouille gonfle ses sacs d'amour

Pour ce mois de mai, le photographe animalier de Bailleau-l'Évêque, Emmanuel Tardy, a posé son objectif sur une mare magique du département pour capter cette splendide grenouille en plein coassement.

FAUNE SAUVAGE



REPRODUCTION. Le photographe animalier eurélien précise que « le bruit émis par la grenouille, grâce aux sacs vocaux qu'elle gonfle autour de sa gorge, peut atteindre 80 décibels, et de ce fait, être entendu jusqu'à un kilomètre à la ronde. » Les femelles de l'espèce peuvent ainsi répondre aux avances des mâles au début du printemps. PHOTO : EMMANUEL TARDY

Emmanuel Tardy

Avez-vous déjà vécu à proximité d'une mare ? Pour ceux qui ont répondu par l'affirmative, vous gardez donc en souvenir ce son, si particulier et si mélodieux, des grenouilles fréquentant les lieux. Pour les autres, je vous encourage à faire l'expérience le temps d'un week-end de printemps.

Elles coassent ou elle croassent...

Les détracteurs diront que cela les empêche de dormir, mais d'autres, comme moi, affirmeront

que ce doux ronronnement berce leurs nuits, et que c'est un moment d'osmose intense avec la nature. Ne croyez personne et faites-vous votre idée.

Alors pourquoi les grenouilles chantent, ou coassent pour les puristes ? J'ouvre une parenthèse : nous parlons de coasser pour les grenouilles et crapauds, et de croassement pour les corbeaux et corneilles. Parenthèse fermée, reprenons le fil. Ce sont les mâles qui émettent ces vocalises, et comme toujours pour se faire remarquer de leurs belles et mettre le doute à leurs congénères. Le but est de faire le plus de bruit et le plus longtemps possi-

ble. Pour la femelle, qui guide son choix à l'oreille, un bon mâle est un mâle qui a une voix grave et soutenue. C'est une garantie de bonne santé et d'endurance dans l'effort à fournir.

L'homme n'est-il pas en train de se détruire en réduisant les biotopes ?

Vous comprenez mieux maintenant qu'on entend des coassements, de manière discontinue, toute la

nuit. Les espèces de grenouilles ont leur propre chant, cela évite à la femelle des malentendus. Le son est émis la bouche fermée, donc pas de vocalises proprement dites, comme stipulé un peu plus haut dans l'article, et se fait grâce aux sacs vocaux qu'elles gonflent autour de leur gorge. Le bruit émis peut atteindre 70 à 80 décibels, et de ce fait, être entendu jusqu'à un kilomètre.

L'année dernière, un couple s'est vu contraint, par la Cour d'appel de Bordeaux, de combler une mare au fin fond de son jardin, à la suite à la plainte de ses voisins agacés par le bruit des gre-

nouilles. Celle-ci figurait pourtant au cadastre du village depuis plus d'un siècle. Une très belle preuve de spécisme.

À force de réduire les biotopes, aussi infimes soient-ils, ne sommes-nous pas en train de nous détruire nous-mêmes ? La réponse n'est pas simple, et la question est peut-être un peu brutale, mais elle a le mérite d'être posée.

Renouveau des saisons

Selon Peter Lang, « entendre le chant des grenouilles, c'est percevoir la voix de la nature, une voix qui dit le renouveau des saisons, des amours et même de la société ». ■

L'ARTISTE



EMMANUEL TARDY

Naturaliste et passionné par la découverte de la planète et de ses occupants, l'Eurélien Emmanuel Tardy est photographe animalier, habitant à Bailleau-l'Évêque. Il a remporté plusieurs prix internationaux pour ses œuvres.