

À l'île de Batz, Sami Hassani, chef du service mammifères marins à Océanopolis, échange avec les élèves

Le 22 avril 2024 à 16h48

À l'île de Batz, Sami Hassani, chef du service mammifères marins à Océanopolis, a donné une conférence sur les mammifères marins. L'alimentation ou encore le comportement social des animaux ont été abordés.



Sami Hassani répondant aux questions des élèves de l'école primaire et du collège de l'île de Batz. (École primaire de l'île de Batz - Christophe Boutte)

Dans le cadre de leur travail sur l'Aire marine éducative (AME) de l'île de Batz, les élèves ont souhaité étudier les mammifères marins des eaux bretonnes. Sami Hassani, directeur de l'association pour la conservation des mammifères et oiseaux marins de Bretagne (ACMOM) et chef du service des mammifères marins d'Océanopolis, a répondu favorablement à leur invitation pour une conférence sur le sujet.

Partage de connaissances sur les dauphins, phoques, ou encore, marsouins

Grand spécialiste dans ce domaine, le biologiste a présenté son travail aux élèves de l'école primaire et du collège en présence de leurs professeurs et de Nicolas Toupont, référent scientifique de l'AME de l'île de Batz. Par son discours et ses explications, il a transporté les élèves dans le monde mystérieux des mammifères marins en leur présentant de magnifiques photos et vidéos de dauphins, phoques, marsouins et baleines à bosse dans leur habitat naturel.

Les élèves ont pu échanger et poser des questions, auxquelles le biologiste a répondu en partageant son expertise et sa passion pour son travail sur les différentes espèces, de la façon dont ils se nourrissent, à leur comportement social, en passant par les menaces auxquelles ils sont confrontés dans un environnement naturel en évolution.

Sans aucun doute, la venue de Sami Hassani aura été une expérience enrichissante pour les élèves et leurs enseignants, cette conférence leur a permis de prendre conscience de la beauté et la fragilité de notre écosystème marin.