

Die Bahamas zählen weltweit zu den Tauchgebieten, wo man die meisten der über 500 Hai-Arten in freier Wildbahn beobachten kann!

Herr Daniel Redel hat dies erlebt und nahm die Schülerinnen und Schüler der Klasse 6c bei seinem Vortrag am 12. Dezember 2022 auf einen unglaublichen Tauchgang mit, bei dem es um die Frage ging, ob die Hai-Angst begründet ist.

Herr Redel interessiert sich schon seit seiner Kindheit für Haie und zeigte anhand seltener Bilder und Aufnahmen, über welche erstaunlichen Fähigkeiten Haie verfügen und welche Verhaltensweisen sie zeigen!

Mit vielen Hai-Arten kann man in Interaktion treten - was durch moderne Forscher wie Dr. Erich Ritter und seinen Forschungsergebnissen zur Hai-Mensch-Beziehung mehrfach belegt ist.

Mit dem sehr feinen Geruchssinn reagieren Haie auf Fischblut, während menschliches Blut aufgrund seiner Zusammensetzung unattraktiv ist.

Es gibt gährende, lachende und sogar spielende Haie. Wobei das Gähnen bei Haien nicht ein Reflex, sondern ein verlangsamter Bissakt ist, um nach dem Fressen die komplexe Kiefermechanik wieder in ihre Ursprungsposition zu bringen. Zu Unfällen mit Haien kommt es nur sehr selten. Es gibt 4 primäre Bissmotivationen - Auskundschaften, Stress, Konkurrenz und Provokation. Es geschehen durchschnittlich pro Jahr weniger als 100 Unfälle mit weniger als 10 Toten pro Jahr - dem stehen über 100 Millionen getötete Haie pro Jahr entgegen. Menschen zählen nicht zur Beute von Haien, was die geringe Anzahl von Unfällen belegt. Es gibt also keine gefährlichen Haie, sondern nur gefährliche Situationen, welche immer durch den Menschen bewusst, unbewusst oder durch Dritte kreiert werden.

Die vielen Fragen der Schülerinnen und Schüler während des Vortrags, wie etwa, ob Haie träumen und schlafen können, beantwortete Herr Redel äußerst geduldig. Außerdem bekam jeder Schüler alle individuellen Fragen zu den Haien, und das waren unglaublich viele, in Form eines Antwortkärtchens von Herrn Redel schriftlich ausgearbeitet.

Wir danken Herrn Redel sehr herzlich, für seinen äußerst engagierten Vortrag, bei dem die Klasse 6c viele neue Erkenntnisse über Haie gewonnen hat und so das Anliegen von Herrn Redel für mehr Respekt und Verantwortung gegenüber dieser Tierart in Zukunft Früchte tragen wird, zumal noch vieles in der Forschung offen ist!

**Kathrin Lammert**