

Perguntas frequentes CEMIT

1) Os tubarões se alimentam de seres humanos?

Não. O ser humano não faz parte do hábito alimentar dos tubarões.

2) Porque ocorrem ataques de tubarão na Região Metropolitana do Recife – RMR?

Devido à construção de empreendimentos de grande porte na região costeira, degradação ambiental local, principalmente aterro de áreas de mangue e poluição. Além disso, um canal localizado paralelo à costa facilita a aproximação destes animais às praias urbanas mais utilizadas pela população do Estado de Pernambuco.

3) Todas as espécies de tubarões podem atacar humanos?

Não. Existem espécies (a maioria) que não oferecem risco de ataques a seres humanos, seja por não ser naturalmente agressiva, pelo porte do animal e/ou pela região em que habita.

4) Como se prevenir de um ataque de tubarão?

Seguindo as recomendações estabelecidas pelo Comitê Estadual de Incidentes com Tubarões – CEMIT. Essas recomendações estão disponíveis ao público nas placas distribuídas na área considerada de risco pelo referido Comitê. Além disso, trabalhos de educação ambiental nas praias da Região Metropolitana do Recife – RMR incluem palestras, distribuição de panfletos e material educativo, visando instruir a população usuária desta região.

5) É possível tomar banho de mar nas praias onde existe a problemática de ataques de tubarão em Pernambuco?

Sim. A proibição se restringe apenas à prática de esportes náuticos, a exemplo do surfe. É importante ressaltar que no banho de mar em áreas que não tenham a proteção contínua de arrecifes a água não deve ultrapassar a altura da cintura do banhista, como indicado nas placas do CEMIT.

6) Os tubarões são atraídos pela urina?

Não é comprovado cientificamente que os tubarões são atraídos pelo odor de ureia, entretanto, esse é mais um fator de poluição na área e por isso deve-se evitar urinar no mar.

7) Quais espécies de tubarões estão envolvidas nos ataques a seres humanos em Pernambuco?

Até o momento as espécies comprovadamente envolvidas com ataques a seres humanos em Pernambuco são o tubarão tigre (*Galeocerdo curvier*) e o tubarão Cabeça-chata (*Carcharhinus leucas*).

8) Porque os esportes náuticos são proibidos ao longo das praias da região metropolitana do Recife enquanto o banho é liberado?

Porque ao realizar esportes náuticos, principalmente o surfe, as pessoas atingem áreas mais profundas e se tornam mais vulneráveis aos incidentes com tubarões. As instruções para diminuir a probabilidade de incidentes com tubarões relacionados aos banhistas estão detalhadamente descritas nas placas do CEMIT distribuídas ao longo as praias urbanas.

9) Alguém garante que seguindo as instruções disponíveis nas placas do CEMIT nunca ocorrerão ataques?

Não. A probabilidade de ocorrer incidentes com tubarões quando se segue as instruções disponibilizadas nas placas é muito pequena. Entretanto, ninguém pode garantir que ataques não venham a ocorrer. Por isso, estimula-se que o usuário das praias tenha consciência de que o acesso ao ambiente marinho acarreta riscos.

10) Em que consiste a pesquisa do CEMIT para mitigar incidentes com tubarões?

O CEMIT desenvolve monitoramento da área considerada de risco para ataques capturando tubarões com a preocupação de não eliminá-los indiscriminadamente. Para tanto, os tubarões são marcados permitindo serem monitorados e em seguida são liberados em áreas afastadas das praias. As informações geradas contribuem para conhecer o comportamento das espécies envolvidas nos incidentes, o que é essencial para a tomada das medidas de prevenção aos ataques.