

CASE: GSAF 2013.05.25.b

DATE: Saturday May 25, 2013

LOCATION: The incident took place in the Atlantic Ocean at Coral Cove Beach, Pernambuco, Brazil.

NAME: José Rogério da Silva

DESCRIPTION: He was a 41-year-old male.



Hélia Sheppa/JC Imagem

BACKGROUND

MOON PHASE: Full Moon

ENVIRONMENT: Dr. Fabio Hazin of the State Committee for

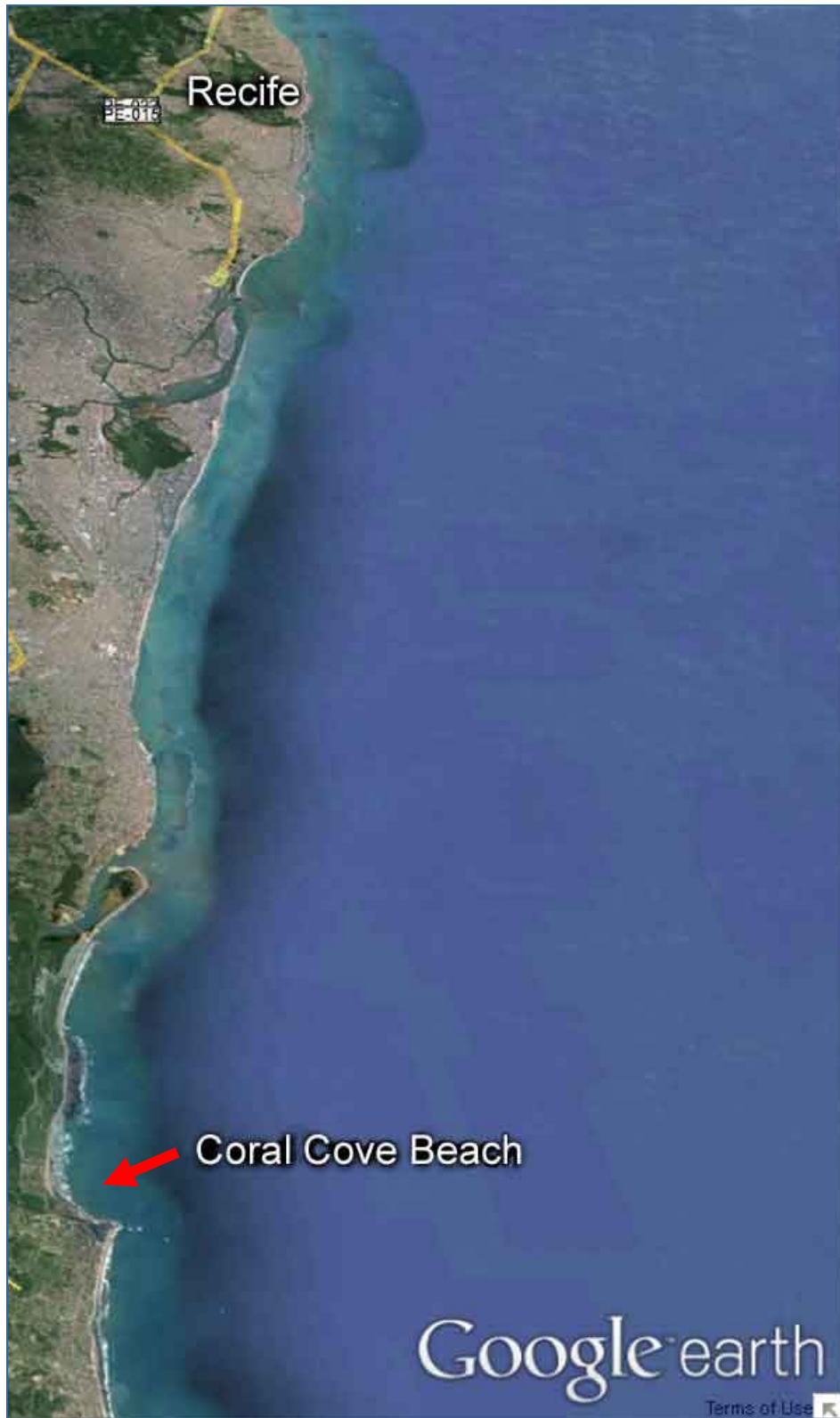
Monitoring Shark Incidents (Cemit) in Pernambuco revealed that at least 58 swimmers or surfers were attacked by sharks in the state since 1992, one of the highest rates in the world. Of these, 23 (39.6%) died. Cemit pointed out that the number of people in the water contributed to the rise in attacks. Other factors mentioned by Cemit are shrimp trawlers discarding fish close to the beaches; the underwater topography of the region which is characterized by a deep channel adjacent to the beach; climate change in recent years (particularly in 1994 and in 2004); and the construction of the Port of Suape south of Recife, resulting in a significant environmental impact by garbage dumping and marked increase in maritime traffic.

Coral Cove Beach, on the south coast of Pernambuco, was the last place where José Rogério Tavares da Silva was seen alive

"All sharks caught by us in recent months behaved the way we expected, ie, following the currents from south to north. These data support the hypothesis that the maritime traffic in the Port of Suape attracts tiger sharks close to the beach, with them following, then, to the north, on a route that goes straight to the beaches of Boa Viagem and Piedade," said Dr. Hazin. "What we are doing is to capture the sharks that are near the beach, carrying them to the continental slope and releasing them with two tracking devices: a satellite tag and an acoustic tag.drop If one of the tagged tiger sharks returns we will detect its presence. Till today none have returned. As soon as they were released, they continued migrating north."

NARRATIVE: "Everything indicates that the attack happened in the Coral Cove (also in the municipality of Cabo), where the victim was last seen on May 25, three days before the date on which the body was found. According to the niece of Joseph Rogério, he used to drink and must have entered the sea after consuming booze, which may have facilitated the accident," pointed out Dr. Rosangela Lessa, president of Cimit. On May 28, 2013, the man was found dead on Paiva Beach, Cabo de Santo Agostinho, Litoral Sul State,

INJURY: Fatal. "The IML completely ruled out the possibility that the victim drowned and was later bitten by a shark. Cause of death of the man were the animal bites," said Dr. Lessa.



© Global Shark Accident File, 2013. All rights reserved. This report may not be abridged or reproduced in any form without written permission of the Global Shark Accident File.

Pernambuco confirma primeira morte por ataque de tubarão em 2013

O governo de Pernambuco confirmou na quinta-feira a primeira morte provocada por ataque de tubarão em 2013 no Estado.

O laudo do Instituto Médico Legal (IML) confirmou que José Rogério da Silva, 41 anos, encontrado morto no dia 28 no Cabo de Santo Agostinho, no litoral sul pernambucano, foi vítima de mordidas de um animal marinho de grande porte. As informações são do NETV.

Rogério havia sido visto vivo pela última vez no dia 25, quando bebia acompanhado de uma mulher na enseada dos Corais. O corpo só foi localizado três depois, na praia do Paiva, com sinais de mordidas. Após perícia, constatou-se que a vítima fora atacada por um tubarão. Desde o início do monitoramento no litoral de Pernambuco, em 1992, o Estado registrou 58 ataques de tubarão, com 22 mortes.

Pernambuco confirms first death from a shark attack in 2013

The government of Pernambuco confirmed on Thursday the first death from a shark attack in the state in 2013.

The report of the Institute of Forensic Medicine (IML) confirmed that José Rogério da Silva, 41, found dead on day 28 in Cabo de Santo Agostinho on the south coast of Pernambuco, suffered bites from a large marine animal. The information is from NETV

Roger had been seen alive for the last time on the 25th, when accompanied by a woman drank at Coral Cove. The body was located after three, the beach Paiva, with signs of bites. After expertise, it was found that the victim had been attacked by a shark. Since the start of monitoring in the state of Pernambuco, in 1992, the state recorded 58 shark attacks, with 22 deaths.

SOURCE: Terra, <http://noticias.terra.com.br/brasil/cidades/pernambuco-confirma-primeira-morte-por-ataque-de-tubarao-em-2013>, a0156808102f310VgnVCM10000098cceb0aRCRD.html

Primeira morte por ataque de tubarão do ano é confirmada em Pernambuco Laudo do IML foi divulgado nesta quinta-feira (6). O corpo de José Rogério Tavares da Silva, 41 anos, foi encontrado no dia 28 de maio no Cabo de Santo Agostinho

O Comitê Estadual de Monitoramento de Incidentes com Tubarões (Cemit) confirmou, nesta quinta-feira (6), o primeiro caso de morte por ataque de tubarão registrado em 2013 em Pernambuco. De acordo com o órgão, que divulgou laudo do Instituto Médico Legal (IML), José Rogério Tavares da Silva, 41 anos, encontrado morto na Praia do Paiva, Cabo de Santo Agostinho, Litoral Sul do Estado, no dia 28 de maio, morreu vítima de mordidas de um animal de grande porte.

"O IML descartou completamente a hipótese de que a vítima teria morrido afogada e posteriormente mordida por algum tubarão. A causa da morte do homem foram as mordidas do animal", afirmou a Dra. Rosângela Lessa, presidente do Cemit.

Ainda de acordo com a presidente, o laudo do IML também aponta que o incidente ocorreu aproximadamente três dias antes do corpo ser encontrado. "Tudo indica que o ataque aconteceu em Enseada dos Corais (também no município do Cabo), onde a vítima foi vista pela última vez, no dia 25 de maio, três dias antes da data em que encontraram o corpo. Segundo a sobrinha do José Rogério, ele costumava beber e deve ter entrado no mar após consumir bebida alcólica, o

que pode ter facilitado o acidente", pontuou.

A Dra. Rosangela informou ainda que a presença de tubarões é normal em Enseada dos Corais e que a atitude da vítima pode ter contribuído para o ataque. "Muitos casos de ataques de tubarão acontecem quando banhistas que não sabem nadar entram no mar após ingerir bebida alcólica. Isso é muito arriscado", concluiu. Com este caso, sobe para 58 o número de vítimas de ataques do animal no Estado. Os incidentes começaram a ser contabilizados há 21 anos.

**First death by shark attack of the year is confirmed in Pernambuco
Decision of IML was released on Thursday (6). The body of José Rogério Tavares da Silva, 41, was found on May 28 in Cabo de Santo Agostinho**

The State Committee for Monitoring Incidents with Sharks (Cimit) confirmed on Thursday (6), the first case of death by shark attack recorded in 2013 in Pernambuco. According to the agency, which released report of the Institute of Forensic Medicine (IML), José Rogério Tavares da Silva, 41, found dead in Paiva Beach, Cabo de Santo Agostinho, Litoral Sul State, on May 28, died victim of bites of a large animal.

"The IML completely ruled out the possibility that the victim died drowned and later bitten by a shark. Cause of death of man bites were the animal," said Dr. Rosangela Lessa, president Cimit.

Also according to the President, the report also points out the IML that the incident occurred about three days before the body was found. "Everything indicates that the attack happened in the Coral Cove (also in the municipality of Cabo), where the victim was last seen on May 25, three days before the date on which the body was found. According to the niece of Joseph Rogério, he used to drink and must have entered the sea after consuming booze, which may have facilitated the accident," he pointed out.

Dr. Rosangela also reported that the presence of sharks is normal in the Coral Cove and the attitude of the victim may have contributed to the attack. "Many cases of shark attacks happen when swimmers who can not swim in the sea come after ingesting booze. This is very risky," he concluded. With this case, increases to 58 the number of victims of animal attacks in the state. The incidents began being recorded 21 years ago.

SOURCE: JC Online, June 6, 2013, <http://jconline.ne10.uol.com.br/canal/cidades/geral/noticia/2013/06/06/primeira-morte-por-ataque-de-tubarao-do-ano-e-confirmada-em-pernambuco->



A FÚRIA DOS TUBARÕES VOLTOU

No dia 28 de maio de 2013, José Rogério da Silva, 41 anos, foi encontrado morto no Cabo de Santo Agostinho, no litoral sul pernambucano, três dias após desaparecer na Enseada dos Corais. Na semana seguinte, o laudo do Instituto Médico Legal (IML) confirmou o que as marcas de mordida denunciavam: Rogério foi a 56ª vítima de ataques de tubarão registrada no Estado, a 23ª fatal. Considerado o primeiro caso do tipo no ano, o anúncio da morte de Rogério trouxe a preocupação de volta ao litoral do Nordeste. Mesmo figurando no imaginário popular como assassino, o tubarão não é um predador humano por essência e também sofre por ter seu habitat natural invadido. Entenda nas próximas páginas por que os ataques viraram motivo de alerta no Recife, conheça os tubarões perigosos, veja os perfis das vítimas e saiba quais são as preocupações necessárias antes de entrar no mar.

[VEJA MAIS](#)

Pernambuco: a disputa entre o homem e o tubarão

Dados do Comitê Estadual de Monitoramento aos Incidentes com Tubarões (Cemit) de Pernambuco revelam que pelo menos 58 banhistas ou surfistas foram atacados pelos animais no Estado desde 1992, um dos índices mais altos do mundo. Destes, 23 (39,6%) morreram. As próprias vítimas, conforme o Cemit, contribuem para o problema, pois a elevação do número de pessoas na região foi determinante para o aumento de ataques. Outros fatores apontados pelo Cemit são a pesca de arrasto de camarão, com descarte de peixes, próximo às praias da área afetada; a topografia submarina da região, caracterizada por um canal profundo adjacente à praia; mudanças climáticas em anos recentes (particularmente em 1994 e em 2004); e a construção do Porto de Suape, ao sul do Recife, resultando em um grave impacto ambiental pelo despejo de lixo e acentuado aumento no tráfego marítimo.

"Todos os tubarões capturados por nós nos últimos meses se comportaram da forma que esperávamos, ou seja, seguiram as correntes no sentido sul-norte. Esses dados confirmam a hipótese de que o tráfego marítimo no Porto de Suape atrai tubarões-tigre para perto da praia, com eles seguindo, então, para o norte, em uma rota que vai dar direto nas praias de Boa Viagem e Piedade. O que nós estamos fazendo é capturar os tubarões que estão perto da praia, transportar eles para o talude continental e soltá-los colocando duas marcas, uma monitorada por satélite e outra acústica. Caso um dos tubarões-tigre marcados retorne, detectaremos a presença dele. Até hoje nenhum voltou. Assim que foram liberados, continuaram migrando para o norte. Posso lhe assegurar que é o programa de redução de ataques mais eficiente e menos impactante ecologicamente em todo o mundo", disse o presidente do Cemit, Fábio Hazin.

Pernambuco: the contest between man and shark

Data of the State Committee for Monitoring the Incident Sharks (Cemit) Pernambuco reveal that at least 58 swimmers or surfers were attacked by animals in the state since 1992, one of the highest rates in the world. Of these, 23 (39.6%) died. Victims themselves, as Cemit, contribute to the problem, because the increase in the number of people in the region was crucial to the rise of attacks. Other factors mentioned by Cemit are trawling shrimp with discarding of fish, close to the beaches of the affected area, the underwater topography of the region, characterized by a deep channel adjacent to the beach; climate change in recent years (particularly in 1994 and in 2004), and the construction of the Port of Suape, south of Recife, resulting in a significant environmental impact by garbage dump and marked increase in maritime traffic.

"All sharks caught by us in recent months behaved the way we expected, ie, following the currents from south to north. These data support the hypothesis that the maritime traffic in the Port of Suape attracts tiger sharks close to the beach, with them following, then, to the north, on a route that goes straight to the beaches of Boa Viagem and Piedade. What we are doing is to capture the sharks that are near the beach, carry them to the continental slope and drop them putting two tags, one monitored by satellite and other acoustics. If one of the tagged tiger sharks returns will detect his presence. Till today none returned. soon as they were released, continued migrating north. I can assure you that is the reduction program attacks more efficient and less environmentally impactful in the world, "said the president of Cemit, Fábio Hazin.

Ataques de tubarão



Ataques de tubarão





