



Los grandes tiburones también se pueden cazar entre ellos

El caso de muerte de una hembra preñada de marrajo sardinero lo demuestra.

Los grandes tiburones también pueden cazarse entre ellos. Las pruebas las presenta un estudio que habla del primer caso documentado de la muerte de una hembra preñada de marrajo sardinero, posiblemente a manos de un tiburón blanco, que es un depredador de mayor envergadura.

Investigadores de la Uni-

versidad Estatal de Arizona (EE.UU.) publican en *Frontiers* un estudio sobre ese caso de depredación del marrajo sardinero, una especie amenazada según la lista de Unión Internacional para la Conservación de la Naturaleza UICN.

El testigo de la muerte de la hembra de marrajo sardinero es una etiqueta de segui-

miento colocada por el equipo, que habría sido ingerida por el tiburón que la devoró y después excretada al mar.

Este es el primer caso documentado de depredación de un marrajo sardinero en cualquier parte del mundo. Sin embargo, advirtió de que si este tipo de depredación "está más extendida de lo que se pensaba, podría tener

repercusiones importantes para la población de tiburón marrajo sardinero, que ya está sufriendo debido a la sobrepesca histórica".

En este caso, no solo se perdió a la tiburón hembra en edad reproductora, que podría contribuir al crecimiento de la población, sino también a todas sus crías en desarrollo.



El caso de un marrajo sardinero fue documentado.