



LAS PIEZAS ESTABAN EN EL GOLFO DE VIZCAYA.

## Hace 20 mil años ya se hacían herramientas con ballenas

Un grupo de científicos identificó la evidencia más antigua conocida de herramientas hechas por seres humanos a partir de huesos de ballena.

Los huesos, a los que se dio forma de proyectiles angostos para la caza, fueron descubiertos en excavaciones de hace más de un siglo en el Golfo de Vizcaya, cerca de España y Francia. Los avances tecnológicos de la última década posibilitaron datar las herramientas más antiguas en 20.000 años, es decir, 15 mil años antes de lo pensado, y provenían de ballenas azules, ballenas de aleta, cachalotes y otras especies.

Vicki Szabo, de la Universidad de Western Carolina, quien estudia la historia de la caza de ballenas

y no participó en la investigación, afirma: “Los humanos y las ballenas claramente han estado encontrándose durante mucho tiempo”.

Los antiguos humanos no necesariamente cazaban ballenas, dijo el autor del estudio, Jean-Marc Petillon, del Centro Nacional de Investigación Científica de Francia. Más probablemente, rebuscaban sus cuerpos varados y tallaban sus densos y pesados huesos para construir herramientas para cazar renos o bisontes. Probablemente también recolectaban conchas y pescaban.

“Es una contribución más a la importancia de los entornos costeros para los grupos humanos, incluso en este pasado lejano”, señaló Petillon. 🌟