

Was Wissen Wir Über Ötzi?

An einem kalten Tag am September 1991 wanderten zwei deutsche Touristen, Helmut und Erika Simon, auf der Faineilspitze in der Alpengrenze. Im Schnee, entdeckten sie einen gefrorenen Körper, der zur Hälfte von Eis umgeben war. Zuerst, glaubten sie, die Leiche sei ein kürzlich verstorbener Bergsteiger, aber sie wussten nicht, dass sie einige der wichtigsten wissenschaftlichen Entdeckungen in der Geschichte gemacht hatten.

Nach einigen erfolglosen Versuchen wurde die Leiche vom Eis befreit und forensisch untersucht wo Wissenschaftler schnell erkannten, dass dies kein toter Bergsteiger war, sondern eine 5.300 Jahre alte Eismumie. "Ötzi", wie er bekannt wurde, ist die älteste Mumie eines kupferzeitlicher Europäer der Welt und ein unschätzbare Geschenk für Wissenschaftler aufgrund seines bemerkenswert gut erhaltenen Körpers und der Sammlung von Objekten, die bei ihm gefunden wurden. Aus diesem Grund konnten Wissenschaftler eine Fülle von Informationen über Ötzi herausfinden wie sein Aussehen, seine letzte Mahl und sogar wie seine Stimme geklungen haben mag! Also kann man mit einiger Zuversicht sagen, dass Ötzi 5 Fuß 2 groß war und wog ungefähr 50 kg, und hatte dunklen Gesichtszügen und einen Bart. Ötzi wurde getötet, als er 46 Jahre alt war, und Forscher wissen von der Pfeilspitze in Ötzis linker Schulter, dass er ermordet wurde. Sie denken, dass er in einem Kampf weiter unten am Berg war; er entkam eindrucksvoll, indem er zwei Männer mit demselben Pfeil tötete. Nachdem er für eine große Mahlzeit gegessen hatte, wurde er von denselben Angreifern überfallen. Interessanterweise war es vielleicht nicht der Pfeil, der ihn getötet hat; Obwohl der Blutverlust ausreichte, um ihn zu töten, hatte Ötzi ein Kopftrauma, entweder durch einen Sturz auf sein Gesicht oder als letzten Gnadenstoß seines Assistenten.

Es wurde festgestellt, dass Ötzi eine lange Liste von gesundheitlichen Problemen hatte als er starb einschließlich abgenutzte Gelenke, Peitschenwürmer, Zahn/Zahnfleischprobleme, und weltweit frühester Fall von Lyme-Borreliose - der Liste geht weiter... Darüber hinaus hatte Ötzi die Arterien verhärtet, was zu seinem Tod geführt hatte, selbst wenn er nicht ermordet worden wäre. Das interessierte Wissenschaftler, weil dieser Zustand vorher angenommen wurde, dass dieser Zustand durch zu wenig Bewegung und zu viel Fastfood verursacht, aber da hatte Ötzi viel Bewegung (und offensichtlich keine Fastfood!), fanden die Wissenschaftler heraus, dass einige Menschen für diese Krankheit prädisponiert sind; eine bahnbrechende neue Idee in der Wissenschaft.

Insgesamt hat uns die Wissenschaft erlaubt, fast alles über diesen alten Mann zu entdecken, aber vielleicht dazu bestimmt, eines der größten Geheimnisse der Geschichte zu bleiben, ist die Identität seines Mörders.