



## Откриха пряк потомък на човек, живял преди 9000 години

Новини | Наука | Свят | на 25.05.2023 05:00 | от Стела Джелепова

### Защо говорим за това?

Защото е вълнуващо да осъзнаем, че ние не съществуваме само тук и сега, а сме свързани с хора, живели преди хиляди, дори милиони години.



На всеки от нас му е любопитно да проследи историята на рода си – кои са предците ни, къде са живели, какви са били. Обикновено успяваме да се върнем едва няколко поколения назад – знаем любопитна история за някой прадедо или пък само името на своя прапрабаба. Някои обаче стигат по-далеч. Исландците например познават всичките си прадеди чак до основаването на страната преди над 1000 години. Но един човек в Англия е несравним в това отношение. Той откри свой праотец, живял преди цели 9000 години.

Дълги хилядолетия на Британските острови нямало постоянно живеещи хора. Идвали за кратък период, после настъпвала ледена епоха и те отново трябвало да бягат на юг. Първите, които се заселили за постоянно на островите, пристигнали преди 11 700 години. Около 10% от всички хора с британско потекло са наследници на тази първа група заселници. Може би най-известният неин представител е така нареченият Човек от Чедър.

През 1903 г. в пещера близо до село Чедър е открит древен скелет. Дават му името Човека от Чедър, а находката се оказва най-старият цял скелет, открит някога в Британия. През годините учените не спират да го изследват и да научават все нови и нови интересни неща. Например, че Човекът от Чедър е живял преди 9000 години, бил е висок около 1.65 м, добре сложен и се е прехранвал с лов на животни и събиране на ядливи растения. Но пък млякото вероятно е било смъртоносно за него. Не знаем причината за смъртта му, но изглежда, че е умрял под 25-годишна възраст. Най-новите ДНК анализи показват, че е имал сини очи, но кожата му е била тъмна, почти черна. Структурата на лицето му също била необичайна. Според учените той е изглеждал доста различно от днешните хора.

Днес обаче негов пряк потомък живее на по-малко от километър от мястото, където е намерен скелетът. ДНК проба, взета от кътен зъб на Човека от Чедър, показва, че в продължение на 9 хилядолетия неговите [гени](#) са се предавали от родител на дете. И сега, 300 поколения по-късно, са достигнали до Ейдриън Таргет, пенсиониран учител по история. Никой друг човек на света не е проследил произхода си толкова назад във времето. Ейдриън е вписан в Световните рекорди на Гинес. А когато му показват реконструираното от учените лице на неговия прародител, той се шегува, че вижда семейна прилика.

Въпросника към тази статия можеш да решиш онлайн на:  
</book/3181-v-angliya-otkriha-pryak-naslednik-na-chovek-zhivyal-predi-9000-godini>

Сканирай този QR-код и влез директно във въпросника ->

©"Вижте" е издание на Фондация Гутенберг 3.0. Всички права са запазени

