

Dit is toch wel een heel gevoelig punt

Gepubliceerd: zaterdag, 28 september 2024 08:39



Waarschijnlijk is Israël het enige land ter wereld waar mensen niet zomaar hun DNA mogen laten testen.

Echter, als iemand dat toch doet en je ziet het resultaat, dan weet je waarom het verboden is.

We gaan even een klein stukje terug in de tijd naar iets minder dan een jaar geleden [toen we het volgende](#) schreven.

Iets dat niet veel mensen zullen weten is dat het in Israël verboden is om je DNA te laten onderzoeken omdat je nieuwsgierig bent naar je voorouders.

Voor zover ons bekend is dit het enige land ter wereld waar dit verboden is en dus moet er een goede reden voor zijn.

pic.twitter.com/Zg79Rqt1EC

— Joe Magil ???????? (@MagilJoe) [November 8, 2023](#)

En die reden is dat men aldaar niet wil dat de bevolking gaat ontdekken dat ze afstammen van de Chazaren.

In een [eerder artikel](#) hebben wij uitgebreid beschreven hoe de Chazaren zich hebben bekeerd tot het Jodendom.

En dan nu het verhaal van een joodse vrouw die toch haar DNA heeft laten onderzoeken.

Dit is wat Melissa zegt:

Ik ben een Asjkenazische Jood en dit zijn mijn DNA-resultaten. Ik heb dit in 2021 laten doen, omdat ik verwachtte (en hoopte) DNA uit het Midden-Oosten te zien nadat ik studies had gelezen die gebaseerd waren op de (valse) Rijnlandhypothesen over de oorsprong van Asjkenazische Joden.

Ik wilde graag Midden-Oosten DNA want wie wil er nou in godsnaam uit Europa komen? Ik niet.

Dit is toch wel een heel gevoelig punt

Gepubliceerd: zaterdag, 28 september 2024 08:39

Maar de realiteit is dat Asjkenazische Joden uit Europa komen en dat klopt met mijn familiegeschiedenis. Al mijn voorouders kwamen uit Europa naar de VS, voornamelijk uit Rusland en Oost-Europa. We hebben de immigratiepapieren van mijn grootvader - hij emigreerde uit Minsk om te ontsnappen aan de pogroms aan het eind van de 19e eeuw.

Zouden Asjkenazische Joden en Palestijnen een gemeenschappelijke voorouder kunnen hebben als we ver genoeg teruggaan? Zeker, maar er zijn veel andere groepen in de omliggende regio's die ook een gemeenschappelijke voorouder zouden hebben vanwege de nabijheid en de exponentiële aard van voorouders, dus dit is zinloos. Asjkenazische Joden zijn niet speciaal of uniek in deze bewering.

Er zijn twee hoofdhypothesen over de oorsprong van de Asjkenazische Joden, de Khazariaanse en de Rijnlandse hypothese.

De Rijnland hypothese, die de voorkeur heeft van zionisten, is zo onwaarschijnlijk dat het een “wonder” wordt genoemd. Je zult lezen dat de Khazariaanse hypothese “antisemitisch” is en “ontkracht” is. Dat is het niet en dat is het ook niet. Er zouden studies zijn die de Khazariaanse hypothese van Eran Elhaik weerleggen, maar ik zal je vertellen waarom je deze veilig kunt verwerpen:

Studiegegevens kunnen gemanipuleerd worden. Dat gebeurt regelmatig, vooral als de onderzoekers belang hebben bij de uitkomst.

Studies die de door onderzoekers gewenste uitkomst niet ondersteunen, worden gewoon niet gepubliceerd.

Belangrijk:

Ik ben niet geïnteresseerd in de mening van zionisten of iemand die het met mij oneens is over dit onderwerp.

Je kunt mijn DNA-resultaten niet weerleggen.

Meet Alyssa who says:

I'm an Ashkenazi Jew and these are my DNA results. I had this done back in 2021, expecting (and hoping) to see Middle Eastern DNA after reading studies based on the (false) Rhineland hypothesis of Ashkenazi Jews' origins. NGL, wanted ME DNA because who the... pic.twitter.com/1TEg8KD2Mp

— Use Yandex Search Engine for Anti Zionist searches (@_NicoleNonya)

Dit is toch wel een heel gevoelig punt

Gepubliceerd: zaterdag, 28 september 2024 08:39

[September 24, 2024](#)