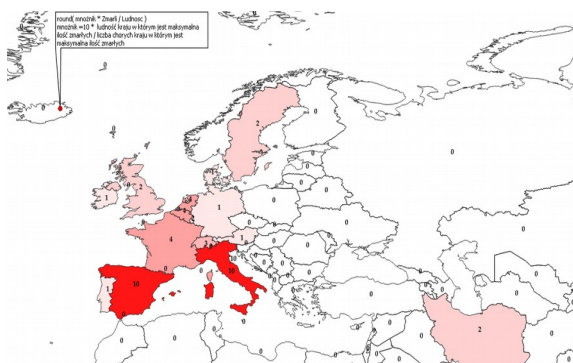


Iran i Stany Zjednoczone Ameryki to część cywilizacji Zachodniej Europy

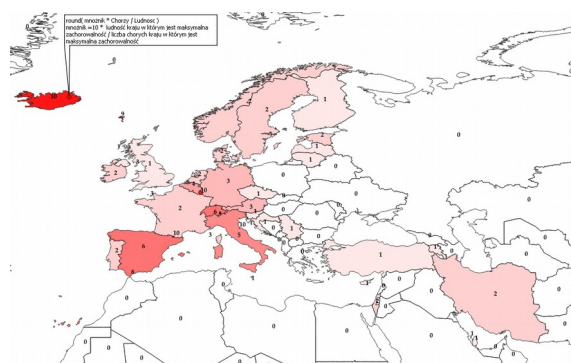
Na dzień dzisiejszy (04. 04. 2020) śmiertelność (liczoną stosunkiem zmarłych do liczby ludności kraju) w dziesięciostopniowej skali na haplogrupowego wirusa Covid-19 jest taka:

Kraj	Śmiertelność	Chorzy	Zmarli	Ludność
Włochy	10	119827	14681	62246674
San Marino	10	252	30	33779
Hiszpania	10	117710	11198	49331076
Belgia	4	16770	1143	11570762
Francja	4	63536	6507	67364357
Holandia	4	15723	1487	17151228
Szwajcaria	3	19706	591	8292809
Iran	2	55743	3294	83024745
Luksemburg	2	2612	31	605764
Szwecja	2	6078	358	10040995
Wielka Brytania	2	38172	3605	65105256
Austria	1	11525	168	8793370
Dania	1	3757	139	5809502
Irlandia	1	4273	120	5068050
Niemcy	1	85778	1275	80457737
Portugalia	1	9886	246	10355493
Stany Zjednoczone	1	241703	7087	329256465

Co na mapce (bez USA, które też dołącza, jak widać, do tej listy cywilizacji zachodnioeuropejskiej) wygląda tak:



1



2

Rys. 1. Rozłożenie koronawirusa: 1 – śmiertelność, 2 – zachorowalność.

Jak łatwo dostrzec, obie mapki (rys. 1) są bardzo podobne. Każdy może sobie wypośredkować stan z uwagi na relację między śmiertelnością a zachorowalnością. Na przykład zachorowalność w Chorwacji, Estonii, Finlandii, Łotwie, Norwegii, Słowenii, Serbii, Turcji i na Litwie jest dość wysoka, ale śmiertelność nie. A bardzo duża zachorowalność w Islandii i na Wyspach

Owczym, prawie nie odzwierciedla się w śmiertelności.

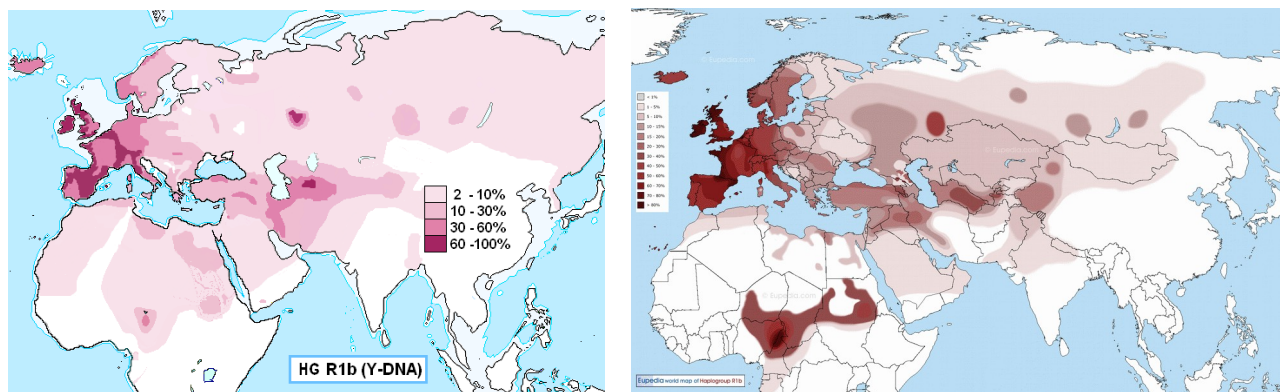
I co my tu za bajdy opowiadamy? Tak, oprócz krajów zachodnioeuropejskich na tej liście mieści się tylko Iran ze śmiertelnością 2 i na samym końcu listy Stany Zjednoczone Ameryki (USA) ze śmiertelnością 1. Oczywiście, można sobie dyskutować, skąd w USA tyle ludzi z haplogrupą R1b. Otóż u niektórych z plemion Indian na wschodzie USA i Kanady stwierdzono haplogrupę R1b. Może pozostawili ją Wikingowie jeszcze w IX wieku, których jakoś ta ludność wchłonęła. A przecież po Kolumbie większość mieszkańców wschodu USA i Kanady to potomkowie zachodnich Europejczyków – głównie Brytyjczyków i Irlandczyków, ale przecież i Francuzów, Włochów, Niemców... A tam dominuje haplogrupa R1b.

A Iran? Ten nieposłuszny Iran... a jaki zachodnioeuropejski. A może Europa Zachodnia jest taka irańska – perska?... I USA też takie perskie jak dywan.

Pozostawmy te dywagacje komu innemu. Dane są dość oczywiste. Zestawienie ich też. Cemu zatem, politycy nie podejmują próby zbadania chorych w celu określenia ich haplogrupy? Ludzie lubiący pleść o niczym, nagle są tacy zatwardziali w potrzebie sprawdzenia innej wersji sondaży wyborczych? Na kogo głosuje koronawirus? To nie interesuje państwa politykowstwa? Cóż za lekkość w myśleniu o wyborach takiej martwej istoty – nosiciela swojego RNA. Czy pasożyty w garniturach boją się konkurencji innego pasożyta? Bardziej bezwzględnego i obojętnego na wszystko.

To są pytania do postawienia ich sobie nie koniecznie przed snem.

I oprócz mapki rozszania haplogrupy R1b z Wikipedii jeszcze jedna mapka haplogrupy R1b tym razem z Europedii:



Czy śmiertelność i zachorowalność się pokrywa idealnie z rozszaniem haplogrupy R1b? Jak widać, mapy badania haplogrupy są nieco różne z różnych źródeł. Inne podają jeszcze parametr liczności próbek na populację badanych na haplogrupę. Nie można też wykluczyć współczesnej migracji ludności. Jednak akcenty (maksima) się pokrywają prawie idealnie. Ponadto choroba dopiero się w wielu krajach rozwija.

Z Bogiem.

Andrzej Marek Hendzel