



Около 3 милиона българи вече не живеят в България. Точният брой обаче не се знае

със сигурност. Регистри за напусналите и установили се да живеят в чужбина българи няма.

Въпреки "уж" надигналите се викове против българските емигранти в Англия и Франция, не мо

Или заедно с грабежа на българските природните изкопаеми - злато, руда, вода, енергетика и д

Този факт, заедно с унищожаването на българското селско стопанство, икономика и спадналат

Има ли основания за тези съмнения? Кой цели заличаването на българите? Каква е целта? Как

В глобален контекст учените вече открито говорят, че банките от данни за всяка отделна нация

Най-черногледите прогнози са свързани с изкушението да се фабрикуват суперхора или да се т

Разбира се в нашия случай, може би става въпрос за подобряване на генетични фонд на слаби

Българите отдавна са известни като талантиливи, изобретателни, изключително здрави, високо

Всички си спомняте програмите за обучение на български деца в приемни семейства в Америка.

И така, дали Европейският съюз цели да подпомага и обединява европейските нации, или всичк

"Ние, съвременните бели хора, сме наследници на древната бяла раса и носим български ген, к

Милан Миланов

Но че българския ген е уникален, се доказва убедително от последните ДНК изследвания.

Учените доказаха, че българите са характерни за себе си, откриващи ендемични, редки и ун

/РЕЧНИК:

Автоhtonен - местен, първичен, (може да се отнася за туземно население)

буквално преведено "от тази земя"

автоhtonно население - местно население, туземци. Пример: Аборигените са автоhtonното насе

Андемичен - нещо или някой, което е свойствен за дадена местност./

Гените на българите са много силни. България е смесица от местно население, от многопрабъл

Затова и общият брой на наследствените болести е по-нисък. Но пък дефектите са повече и са

При народи, които са по-изолирани, женят се в групата, както е при ромите, при финландците и



През 2004 г., март, в американското списание „The American journal of Human Genetics“ („Америка

Мъжките Y- хромозоми единствено дават данни за приемствеността на качествата и характери

В нашите земи е достигнал преди около 70-80 хиляди години. Най-старите засега открити архео

И тук е най-любопитният момент в генетичното изследване – проучването на останките на скеле

Изследователите, занимаващи се с доказване на истинската българска история, отдавна твърд

В голямо европейско проучване бе открит един генетичен маркер, който тръгва от Балканите. Н

Тези научни данни бяха потвърдени от археолозите ни. Те откриха край Враца човешки кости, д

Резултатите от генетичните изследвания убедително доказват, че българският народ е изключително

Генното изследване доказва, че българите нямат нищо общо с тюркските народи – едва 1.5% от

Българите заемат междинно място между източноевропейските и средиземноморските популации

Един 'смесен' народ не би могъл да съхрани език и обичаи в продължение на толкова хилядолетия

Време е да поискаме официално извинение, дори и съдебна отговорност от всичките поръчкови

Изследователите, занимаващи се с доказване на истинската българска история, отдавна твърдят

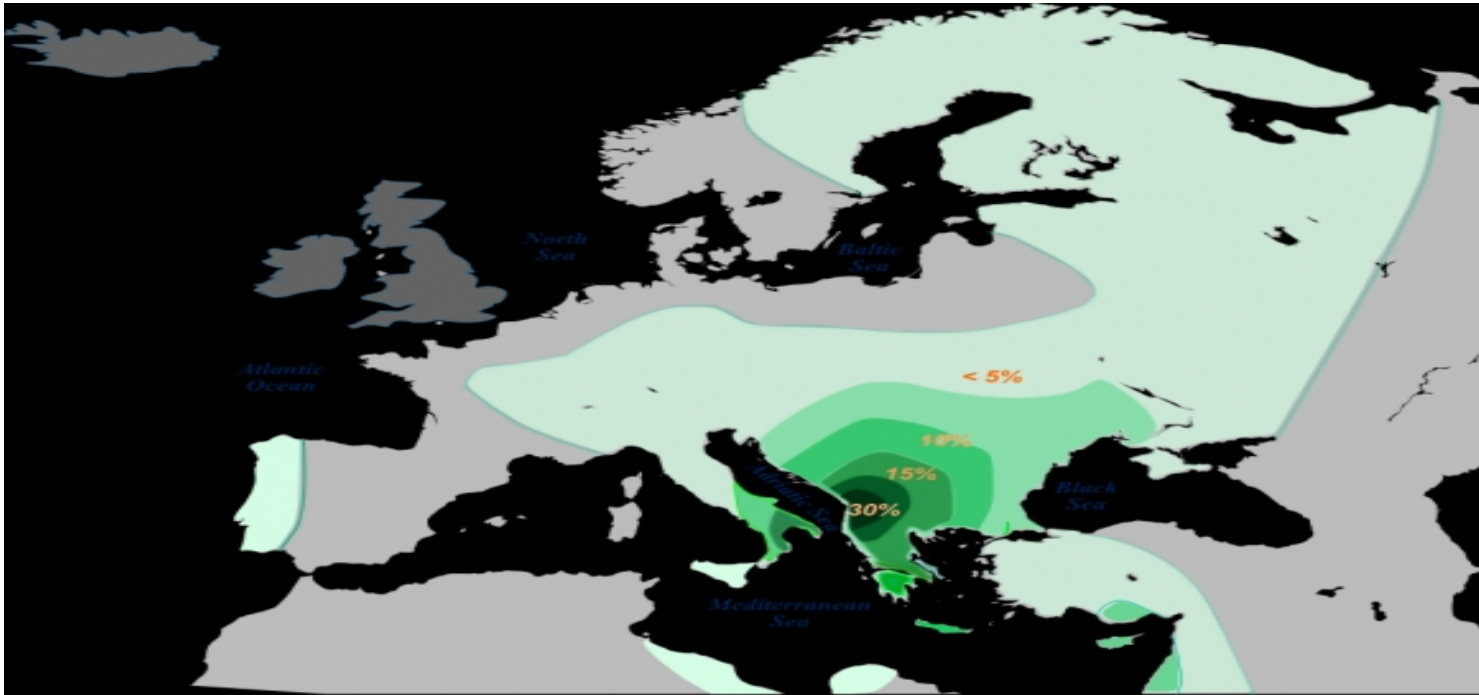
В частност, почти целият фонд от митохондриална ДНК на българите има западно-евразийски

Тези открития показват, че съвременният български генофонд е ПОДЧЕРТАНО ХОМОГЕНЕН,

Изключвайки босненските хървати и македонските гърци, за които стандартната грешка е твър

Тази стойност, която се припокрива с тази, регистрирана в Турция, показва, че E-V13 ВЕЧЕ Е Б

Най-разпространените хаплогрупи сред българите са I-M423 (20.2%) и E



Е-V13-Карта с разпространението на хаплогрупа Е-V13

Общите резултати от това генетично изследване сочат, че най-близки по кръв с българите са те

„Въпросният генетичен маркер EM78-алфа (който е на 7800 г. – б. а.) е открит и в Египет, у дост

Македонците отказали да участват в европейското генно проучване за произход. Братята от Ва

ХАПЛОГРУПА I-M423 Е ГЕНЕТИЧНО НАСЛЕДСТВО ОТ ЛОВЦИТЕ И СЪБИРАЧИТЕ, ОБИТАВАЛ

Днешните българи са 60% европеиди от средиземноморската група – MEDITERRANIAN.

Докато днешните гърци са само 40% такива. Значи гърците са по-скоро нещо друго, но не и европеиди.

Други 30% от българите са европеиди от типа ALPINE, DINARIC.

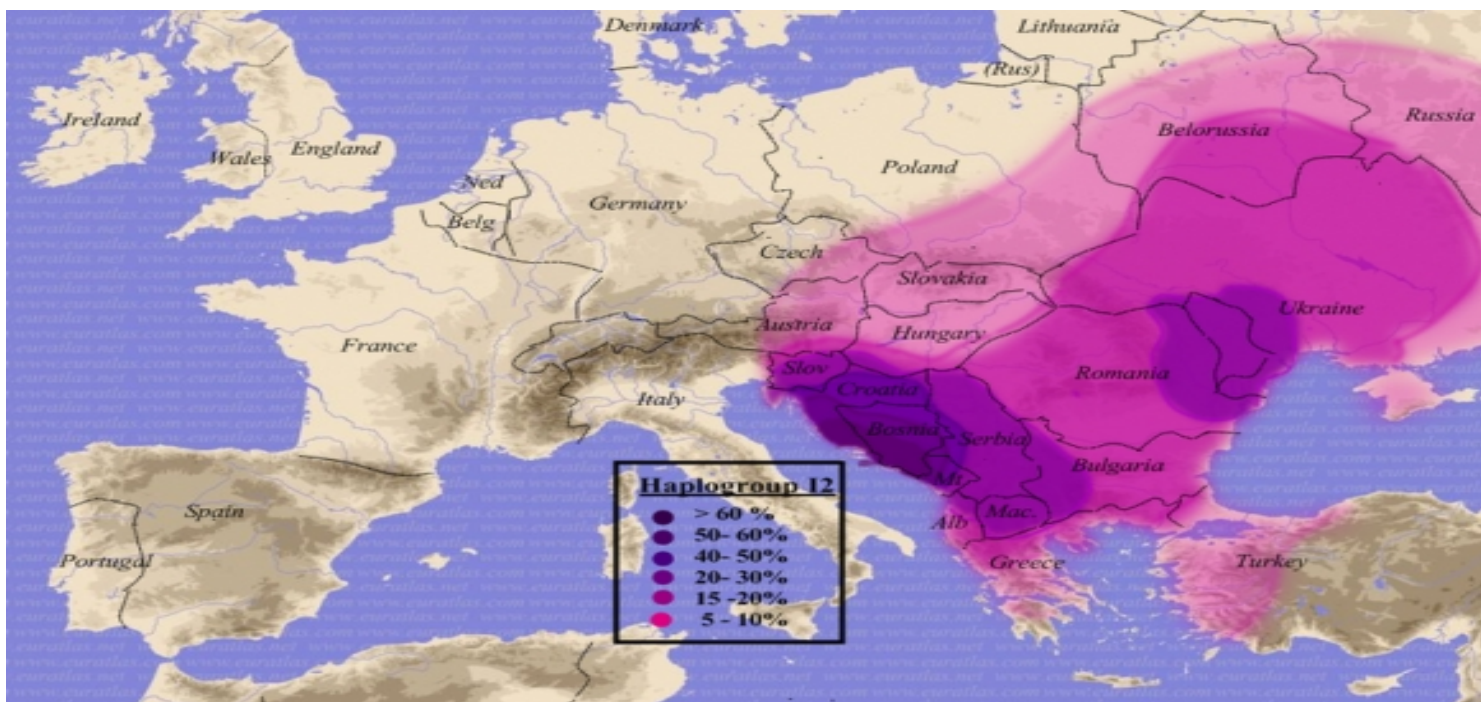
Групата тип NEO-DANUBIAN, тоест „славянската“, група е представена сред българите едва с 5%.

Точно толкова са и представителите на тюркската група – TURANID.

Интересно е, че сред унгарците тюркската група е цели 25%, което е повече от наличието на тюркски гени в българите.

В Турция тюркският тип е колкото българския – MEDITERRANIAN – 20%. Това доказва, че в днешно време

М. Бою специално за www.y-dara.com



Haplogroup I2- Карта с разпространението на хаплогрупа I-M423

М. Боюо специално за www.ydara.com

Литература

Йорданов, Йордан и колектив. Антропология на населението на България в края на XX в. Акад.

Попов, Методий. Антропология на българския народ, том -I , Физически облик на българите. БА

Karachanak, S., et.al. Y-Chromosome Diversity in Modern Bulgarians: New Clues about Their Ancestry.

Battaglia, et. al. Y-chromosomal evidence of the cultural diffusion of agriculture in southeast Europe.

http://en.wikipedia.org/wiki/Haplogroup_E-V68#E-V13_and_ancient_migrations

http://en.wikipedia.org/wiki/Haplogroup_I-M438

<http://dienekes.blogspot.com/2008/12/expansion-of-e-v13-and-i-m423-from.html>

<http://akademika.bg>

<https://www.bulgarianhistory.org>

<http://zdravgr.blog.bg/history/2013/08/07/dnk-i-bylgarite-zashto-ne-sme-doshli-ot-pamir.1137351>

<http://gepard96.blog.bg/history/2011/09/07/quot-harakterizirane-na-antropo-genetichnata-identichnost-n>

<http://www.desant.net/show-news/20780/>

<http://www.vestnikataka.bg>

<http://www.mediapool.bg/balgarite-sa-osobeni-slavyani-sas-sredizemnomorska-zhilka-news183796.html>
geo-bg.bg/nauka/b-lgarite-sa-naj-drevniyat-narod-v-evropa?page=2

<http://prarodinata.blog.bg/>

СПРАВКА:

Като общество сме ХЕТЕРОГЕННИ, но като генетични показатели сме ХОМОГЕННИ.

Тълковен речник:

хетерогенна, хетерогенно, мн. хетерогенни, прил. Нееднороден, разносъставен, смесен. Хетеро-
същ. хетерогенност, хетерогенността, ж.

хомогенна, хомогенно, мн. хомогенни, прил. Който е съставен от еднакви части или от части с ед-
същ. хомогенност, хомогенността, ж.

БЪЛГАРИТЕ В ЧУЖБИНА ПО ОФИЦИАЛНИ ДАННИ:

Стоян Желев

ИСПАНИЯ 352 532
ВЕЛИКОБРИТАНИЯ 318 1587
ГЪРЦИЯ 312 440
ГЕРМАНИЯ 211 126
САЩ 371 765
ТУРЦИЯ 486 235
ИТАЛИЯ 142 034
КАНАДА 83 092
КИПЪР 42 087
БЮРМ 53 238
ФРАНЦИЯ 39 546
ЮАР 24 592
БЕЛГИЯ 19 700
АВСТРАЛИЯ 15 231
ПОРУГАЛИЯ 16 430
СЪРБИЯ 17 323
ПОЛША 14 450
НИДЕРЛАНДИЯ 13 425
АВСТРИЯ 12 870
ИЗРАЕЛ 7635
ШВЕЙЦАРИЯ 5876
ДАНИЯ 7387
ШВЕЦИЯ 5865

И ОЩЕ ОКОЛО 100 000 В ОСТАНАЛИТЕ ДЪРЖАВИ
ИЛИ ВСИЧКО ОКОЛО 2,8 МИЛИОНА НАЙ-РАБОТОСПОСОБНОТО НИ И МЛАДО НАСЕЛЕНИЕ

БЛАГОДАРЕНИЕ НА ТЯХ, ВСЕ ОЩЕ ИКОНОМИКАТА СЕ КРЕПИ ОТ ПАРИТЕ КОИТО ПРАЩАТ

В БЪЛГАРИЯ ИМА ПРЕДИМНО СТАРИ И БОЛНИ ХОРА УМИРАЩИ ВСЕКИ ДЕН!

И ОКОЛО 2,5 МИЛИОНА НЕ РАБОТЕЩИ ЦИГАНИ, КОИТО НЕ САМО НЕ РАБОТЯТ, А КРАДАТ

**Международно генно изследване на Y-хромозоми доказва:
Българите са най-древният народ в Европа**

Добавена на 20.10.2013г.

Автор Максим Караджов

Прадедите ни преди 2 хилядолетия са били кръвни роднини с унгарците, румънците и гърците,

От нашата страна са изследвани 130 мъже, на които е взета кръв. В нея е проследена т. нар. Y-

Кръвните проби са обособили славянските народи в групата „Източна Европа“. В нея са руснаци

Към групата народи от Южна Европа, в която сме и ние, българите, са включени още италианци
„Кръвната ни близост с тях е логична, защото сме съседи, но интересна е връзката ни с унгарци

От династичния род Дуло произхождат хан Аспарух и основателят на унгарската държава Арпа

За съжаление генното изследване на кръвта е само в Европа и не обхваща зоните на Кавказ и С

Маркерите на Y-хромозомата потвърждават днес знанията за произхода ни, описани в родовата
В нея е отбелязано, че българите се преселват в Азия от Балканите и Кипър, както сочи днес ге

Всеки пети българин е с ген на 7800 години

Авторите на тази статия се включиха в генното изследване. Кръвните проби на фоторепортера
„Този уникален хаплотип (генна комбинация – б. ред.) на колежата ви Томчев е от 7800 години по

Около 20 на сто от днешните български мъже се оказват носители на този ген, който няма анало

{backbutton}

