

Het is niet gewoon Zwart en Wit

Babel verklaart onderscheiden bevolkingsgroepen

door Ken Ham, <https://answersingenesis.org/racism/its-not-just-black-and-white/>, 24-2-2015

Alle Schriftaanhalingen komen uit de Statenvertaling (1977 of HSV)
Vertaling door M.V.



De Singerl tweeling is slechts één voorbeeld waarbij het ene kind erg donker en het andere erg blank is. Dit is een levendige herinnering aan het feit dat wij allen tot één ras behoren

De Singerl tweeling is een levendige herinnering aan het feit dat wij allen tot één ras behoren

Ik beantwoordde vragen tijdens een christelijke radio talkshow en had zonet geantwoord op een vraag over de oorsprong van de veronderstelde menselijke rassen. Toen kwam de volgende beller die eruit flapte: “ik geloof dat wij allen één ras zijn als u mij twee zwarte mensen die een blanke baby hebben en twee blanke mensen die een zwarte baby hebben kan aantonen”.

Ik antwoordde: “Ik kan u foto’s tonen van wat ‘zwart + blank tweelingen’ wordt genoemd – het ene kind is erg donker en het andere erg blank”. (Men kan uiteraard geen foto’s laten zien over de radio, en dus kon ik enkel een beschrijving geven).

“Het kan niet zijn dat zulke twee baby’s dezelfde vader zouden gehad hebben”, antwoordde de beller. “Dat is onmogelijk. Blanke mensen en zwarte mensen behoren niet tot hetzelfde ras”.

Zo’n vooroordeel, zoals uitgebracht door deze beller, bestaat nog steeds in bepaalde christelijke middens over de hele wereld, tot mijn verbazing (en afkeer).

Maar het is niet alleen in de christelijke wereld dat er mensen zijn die “zwart + blank tweelingen” ongeloofwaardig vinden – ook de seculiere wereld. Zij zijn verrast omdat zij het bijbelse verslag negeren waaruit blijkt dat wij allen voortkwamen uit één ras (begonnen bij het eerste mensenaar, Adam en Eva) en verstrooid over de hele wereld als gevolg van de taalverwarring bij de Toren van Babel, wat leidde tot de formatie van mensengroepen (Aziaten, Kaukasiërs, enz.). Zij veronderstellen, in plaats daarvan, dat menselijke groepen sterk opgedeeld zijn door significante variaties over honderdduizenden jaren en dat de verschillende groepen voortkwamen uit verschillende “voorouderlijke apen”.

Zijn er werkelijk “zwart en blank tweelingen”?

In de afgelopen tientallen jaren werden veel gevallen gedocumenteerd van twee-eiige tweelingen waarbij één kind erg donker (“zwart” genoemd) is en het ander erg wit (“blank” genoemd). Twee-

eiige tweelingen ontstaan gewoonlijk wanneer twee verschillende eitjes bevrucht worden met twee verschillende spermacellen en tegelijk ingeplant worden in de baarmoeder.

Enkele voorbeelden van twee-eiige tweelingen van zwart + blank:

1. De Hodgson-Horder tweeling meisjes (geboren april 2005 in Engeland) [1]
2. De Biggs tweeling meisjes (geboren juli 2006 in Australië) [2]
3. De Richardson tweeling jongens (geboren juli 2006 in Engeland) [3]
4. De Grant tweeling meisjes (geboren 1983 in Engeland) [4]
5. De Singerl tweeling meisjes (geboren mei 2006 in Australië) [5]

Tijdens het lezen van verschillende nieuwsberichten over bovenstaande reeks tweelingen, merkte ik op dat volgens één reporter zulke voorvallen “freak” (een gril, abnormaal) zijn, en anderen citeerden wetenschappers die zeiden dat de kans op “zwart + blank tweelingen” één op een miljoen is.

Sommige van de ouders van deze tweelingen hebben meegedeeld dat mensen stopten en verbaasd staarden wanneer zij de “zwart + blank tweeling” zagen. Sommigen wezen ernaar, en anderen gaven het commentaar dat ze niet van dezelfde ouders konden zijn. Sommigen gaven raciaal bevooroordeelde verklaringen voor het zwart gekleurde kind in zo’n tweeling. Sommigen geloofden dat de ouders logen over hetzelfde vaderschap van de tweeling.

Maar in realiteit is het voorkomen van zulke tweelingen vrij gemakkelijk te verklaren en ze zouden niet zulke antwoorden mogen uitlokken. Hoe dan kunnen zulke “zwart + blank tweelingen”, alhoewel vrij uitzonderlijk, verklaard worden?

Volgens de bijbelse geschiedenis zijn alle mensen afstammelingen van Adam en Eva – dus slechts één bestaand ras. Alle mensen in de wereld van vandaag worden geclassificeerd als *Homo sapiens sapiens* (zelfde geslacht [genus], soort [species] en ondersoort [onderspecies]). Toen het Human Genome Project een ontwerp publiceerde over hun bevindingen in 2000, rapporteerde de *New York Times* dat “de onderzoekers unaniem verklaarden dat er slechts één ras is: het mensenras”.

Om verschillende groepen te vormen met onderscheiden karakteristieken, zou men de menselijke populatie moeten opsplitsen en groepen moeten isoleren van elkaar. De Toren van Babel, zoals beschreven in Genesis 11, voorziet in de historische basis voor de formatie van zulke mensengroepen. Er zit zoveel informatie in het menselijke genoom dat ontelbare combinaties mogelijk zijn.

Maar alle mensen hebben in wezen dezelfde huidskleur: een bruin pigment dat *melanine* genaamd wordt. Alhoewel er enkele vormen van melanine bestaan, en andere pigmenten en factoren die minore rollen spelen in de huidskleur, heeft elk mens in wezen een bruine kleur.

Mensen met veel bruin worden “zwart” genoemd, terwijl mensen met weinig bruin “blank” genoemd worden. In feite is geen mens echt zwart en geen mens echt blank. Er zijn geen verschillende kleuren maar wel verschillende schakeringen van één basiskleur: bruin.

Terwijl vele factoren betrokken zijn bij het bepalen van huidskleur, en de stappen erg technisch zijn, kan fundamentele genetica ons de belangrijkste principes helpen begrijpen

Stel u voor dat dominante genen resulteren in veel melanine en recessieve genen resulteren in weinig melanine. Adam en Eva waren hoogstwaarschijnlijk middelbruin van kleur, met beiden dominante en recessieve genen voor het pigment melanine in de huid. Kinderen die de dominante genen ontvingen zouden uiteindelijk veel kleur hebben en erg donker zijn. Kinderen die alle recessieve genen ontvingen zouden uiteindelijk weinig kleur hebben en erg blank zijn. Kinderen met een mengeling van de genen (zowel dominante als recessieve) zouden dan middelbruin zijn.

Uiteraard zijn erg vele combinaties mogelijk. Maar gesteld dat de ouders onderling een mengeling hebben van dominante en recessieve genen, zouden kinderen een grote reeks van huidskleurschakeringen kunnen vertonen. Met twee-eiige tweelingen kan het ene kind genen erven voor veel melanine terwijl het andere kind genen erft voor weinig melanine.

Het is dus niet gewoon “zwart en wit”. De moraal van het verhaal: een mens zijn huidschakering (wat aan de buitenzijde is) zou in geen enkel opzicht vooroordeel of racistische commentaren mogen uitlokken. Wat een verschil zouden we zien in onze wereld als mensen reageerden in overeenstemming met bijbelse principes, en zouden begrijpen dat alle mensen gelijk zijn voor God, en dat

alle zondaars redding nodig hebben. Wij allen moeten ons denken baseren op het absolute gezag van het Woord van God, en we zouden alle denkbeelden en attitudes moeten beoordelen in vergelijking met de leer die onze Schepper ons leert.

God herinnerde Samuël hieraan toen Hij zei: “Kijk niet naar zijn uiterlijk en ook niet naar de hoogte van zijn gestalte, want Ik heb hem verworpen. Het is namelijk niet wat de mens ziet, want de mens ziet aan wat voor ogen is, maar de HEERE ziet het hart aan” (1 Samuël 16:7).

Eindnoten

1. George Clark, “Twin Sisters—One Black, One White—Turn Heads in England,” *Jet* (London), March 2006, pp. 36–40.
2. “‘Million to One’ Black and White Twins Celebrate First Birthday” *Daily Mail* (London), July 5, 2007.
3. Paul Sims, “Mum Defies Million-to-One Odds to Give Birth to Black and White Boys,” *Daily Mail* (London), October 24, 2006.
4. Lisa Seward, *Daily Mail* (London), June 26, 1999, p. 9.
5. “Black and White Twins Born by One in a Million Chance” *Daily Mail* (London), October 2006.

Lees in dit verband ook:

- “Hoeveel rassen schiep God?": <http://www.verhoevenmarc.be/PDF/hoeveel-rassen.pdf>
- “Antwoorden op 4 grote vragen”: <http://www.verhoevenmarc.be/PDF/4GroteVragen.pdf>
- “De aanzet tot het racisme”: <http://www.verhoevenmarc.be/PDF/racismeAfkomst.pdf>
- “De link Darwin – racisme”: <http://www.verhoevenmarc.be/PDF/Darwin-racisme.pdf>
- “Cartoons over darwiniaans racisme”: <http://www.verhoevenmarc.be/cartoonsracisme.htm>



Dit kind is geen albino!

<http://watchmanforjesus.blogspot.be/2010/07/black-parents-white-baby-further.html>

Zie ook over tweelingen:

<http://www.dailymail.co.uk/news/article-2123050/Look-The-black-white-twins-turn-seven.html>

verhoevenmarc@skynet.be - www.verhoevenmarc.be - www.verhoevenmarc.be/NieuwsteArtikelen.htm