

Voeding geeft mens van de toekomst vorm

nieuws

De mens van de toekomst heeft een koffiekleur en wordt groter dan twee meter. Het ene is een gevolg van rassenvermenging, het andere van betere voeding en technologie. Dat voorspelt de Britse evolutie-expert Oliver Curry in de Daily Telegraph. Binnen 3.000 jaar zou de moderne mens de piek van zijn fysiek bereiken: mannen krijgen een atletischer lichaam, diepere stemmen en grotere penissen. Vrouwen zullen grotere ogen hebben, glanzender haar, een gave huid en stevigere borsten.

🕒 19 OKTOBER 2006 – LAATST BIJGEWERKT OM 14 SEPTEMBER 2020 13:58

De mens van de toekomst heeft een koffiekleur en wordt groter dan twee meter. Het ene is een gevolg van de vermenging van alle rassen, het andere van betere voeding, technologie en geneeskunde. Dat voorspelt de Britse evolutie-expert Oliver Curry. De wetenschapper maakte op verzoek van het Britse tv-kanaal Bravo een prognose van hoe de mens er over 1.000 en over 10.000 jaar zou uitzien. Binnen 3.000 jaar zal de moderne mens de piek van zijn fysiek bereiken, voorspelt Curry. Door nog betere voeding en een beter begrip van hoe het lichaam werkt, zullen we gemiddeld twee meter lang kunnen worden. Mannen zullen een atletischer gebouwd lichaam hebben, meer symmetrie in hun gezicht, diepere stemmen en grotere penissen. Vrouwen zullen grotere ogen hebben, glanzender haar, een gave huid en stevigere borsten. Maar zodra we over die piek heen zijn, gaat het bergaf met de mens, vreest Curry. "Als in de volgende millennia wetenschap en technologie erin geslaagd zijn om een ideale levensomgeving voor de mens te creëren, lopen we het risico dat we een gigantische genetische kater krijgen. Door duizenden jaren lang afhankelijk te zijn van technologie zal onze natuurlijke weerstand tegen ziekten verminderen en onze sociale omgang met elkaar zal ook veranderen".

Genetische modificatie kan ons tegen ziekten beschermen, maar zorgt er op lange termijn ook voor dat er minder variatie is in de genen die mensen bezitten. De steeds grotere kinderen zullen steeds vaker via keizersnedes geboren moeten worden, meent

Curry ook. Ook zal onze kin meer terugwijken en zullen onze kaken minder ontwikkeld worden, want we zullen minder moeten kauwen om ons steeds verfijnder voedsel op te eten.

Over 12.000 jaar zal volgens Curry de mens minder in staat zijn om samen te werken, te communiceren en anderen te vertrouwen en te respecteren. Dat zal een gevolg zijn van technologie, die menselijke interactie steeds meer overbodig maakt. En over 100.000 jaar ziet hij zelfs twee soorten mensen ontstaan: een genetische elite die mooi, slank, gezond en creatief is, en untermenschen die klein, asymmetrisch gebouwd, dom en lelijk zijn.

Bron: De Morgen

VILT vzw

Bd Simon Bolivar 17
1000 Bruxelles

Contact

M • info@vilt.be

Volg ons op:

 screenreader.visit us on our facebook page: <https://www.facebook.com/vilt.nieuws/>

 screenreader.visit us on our linkedin page: <https://www.linkedin.com/company/vilt-vzw/>

 screenreader.visit us on our instagram page: <https://www.instagram.com/vilt.nieuws>

 screenreader.visit us on our x page: https://x.com/vilt_nieuws

 screenreader.visit us on our bluesky page:
<https://bsky.app/profile/viltnieuwbsky.social>

© 2026 VILT vzw, all rights reserved |

[Privacy policy](#)

[Copyright](#)

[Cookie Policy](#)

[Cookie instellingen aanpassen](#)

Webdesign by [Who Owns The Zebra](#)