



UvA-DARE (Digital Academic Repository)

Persoonlijkheid en de twee routes die steun voor Trump verklaren

Bakker, B.; Rooduijn, M.; Schumacher, G.

Publication date

2016

Document Version

Final published version

[Link to publication](#)

Citation for published version (APA):

Bakker, B. (null), Rooduijn, M. (null), & Schumacher, G. (null). (2016). Persoonlijkheid en de twee routes die steun voor Trump verklaren., De Kennis van Nu. <http://www.dekennisvanu.nl/site/artikel/Persoonlijkheid-en-de-twee-routes-die-steun-voor-Trump-verklaren/8616>

General rights

It is not permitted to download or to forward/distribute the text or part of it without the consent of the author(s) and/or copyright holder(s), other than for strictly personal, individual use, unless the work is under an open content license (like Creative Commons).

Disclaimer/Complaints regulations

If you believe that digital publication of certain material infringes any of your rights or (privacy) interests, please let the Library know, stating your reasons. In case of a legitimate complaint, the Library will make the material inaccessible and/or remove it from the website. Please Ask the Library: <https://uba.uva.nl/en/contact>, or a letter to: Library of the University of Amsterdam, Secretariat, Singel 425, 1012 WP Amsterdam, The Netherlands. You will be contacted as soon as possible.

HOME [NIEUWS](#) UITZENDINGEN VERDIEPING

Zoeken...



Meer verdieping op het gebied van wetenschap? Kijk op [NPOFocus.nl](#)

Persoonlijkheid en de twee routes die steun voor Trump verklaren

WO. 02 NOV. 2016 — ARTIKEL



© flickr.com/Gage Skidmore

Wordt Donald Trump volgende week gekozen tot President van de Verenigde Staten? Eerst is de kiezer aan de beurt. Maar wie is de kiezer

Deel dit artikel



Ontdek meer in de special

SPECIAL

De wetenscha...

31 OKTOBER 2016

die op Trump stemt? Dit

artikel gaat in op

persoonlijkheidskenmerken er

HOME NIEUWS UITZENDINGEN VERDIEPING

Zoeken



Gerelateerd



Meer verdieping op het gebied van wetenschap? Kijk op NPOFocus.nl

Lowlands Scie...

19 AUGUSTUS 2016

*Door Bert Bakker, Matthijs
Rooduijn en Gijs Schumacher*

Met name onderzoek dat Trump-supporters autoritair zijn heeft veel aandacht gekregen. Dit sluit aan bij een bredere ontwikkeling in de politicologie die stemgedrag met persoonlijkheidsaspecten – zoals Autoritarisme – in verband brengt. In dit artikel laten wij aan de hand van ons recente onderzoek zien dat twee verschillende aspecten van persoonlijkheid leiden tot steun voor Donald Trump.

Waar staat Trump voor? Een heleboel, maar twee elementen springen eruit: hij is tegen immigratie en tegen de elite. Anti-immigratie + anti-elite = veel stemmen? Het is een bekende formule (zie PVV, Front National, Deense Volkspartij, etc.), toch horen

Waarom mann...

22 SEPTEMBER 2016

deze twee boodschappen niet
per se bij elkaar. De Democraat

HOME NIEUWS UITZENDINGEN VERDIEPING

Bernie Sanders keerde zich

Zoeken



Meer verdieping op het gebied van wetenschap? Kijk op NPOFocus.nl

bijvoorbeeld, net als Trump, tegen de gevestigde politieke orde, maar hij is niet anti-immigratie. Republikein Paul Ryan, daarentegen, is anti-immigratie maar niet anti-elite (hij was tenslotte de running mate van Mitt Romney tijdens de presidentsverkiezingen van 2012 en is nu de voorzitter van het Huis van Afgevaardigden). Wat we in de restant van dit blog laten zien is dat beide boodschappen (anti-immigratie en anti-elite) verschillende soorten kiezers aantrekken. Tezamen vormen zij het Trump-electoraat.

De Trumpista-persoonlijkheden

Op basis van eerder onderzoek, verwachten we dat burgers die laag scoren op het persoonlijkheidskenmerk "instemmendheid" eerder

stemmen op een politicus met
een anti-elite boodschap. Deze
kiezers zijn over het algemeen

HOME NIEUWS UITZENDINGEN VERDIEPING

Zoeken



Meer verdieping op het gebied van wetenschap? Kijk op [NPOFocus.nl](https://www.npofocus.nl)

geneigd conflicten aan te gaan.
Hoe meer Trump afgeeft op de
politieke elite, hoe meer hij
deze mensen motiveert. We
verwachten daarom dat op dit
persoonlijkheidskenmerk
aanhangers van Trump (die
anti-elite is) zullen verschillen
van aanhangers van
bijvoorbeeld Ryan (die niet
anti-elite is).

De tweede groep Trumpistas
bestaat uit autoritaire mensen,
die een voorkeur hebben voor
sociale orde en hiërarchie.
Deze "autoritaire" mensen, zo
verwachten wij, zullen eerder
gevoelig zijn voor Trump's anti-
immigratie boodschap. Hier
verwachten wij dat Trump en
Ryan supporters niet van elkaar
verschillen. Beiden zijn immers
voorzitter van het beperken
van het aantal immigranten.
Autoritaire kiezers zullen niet
Hillary Clinton of Barack
Obama steunen, want zij zijn

over het algemeen pro-

immigratie.

HOME **NIEUWS** UITZENDINGEN VERDIEPING

Zoeken...

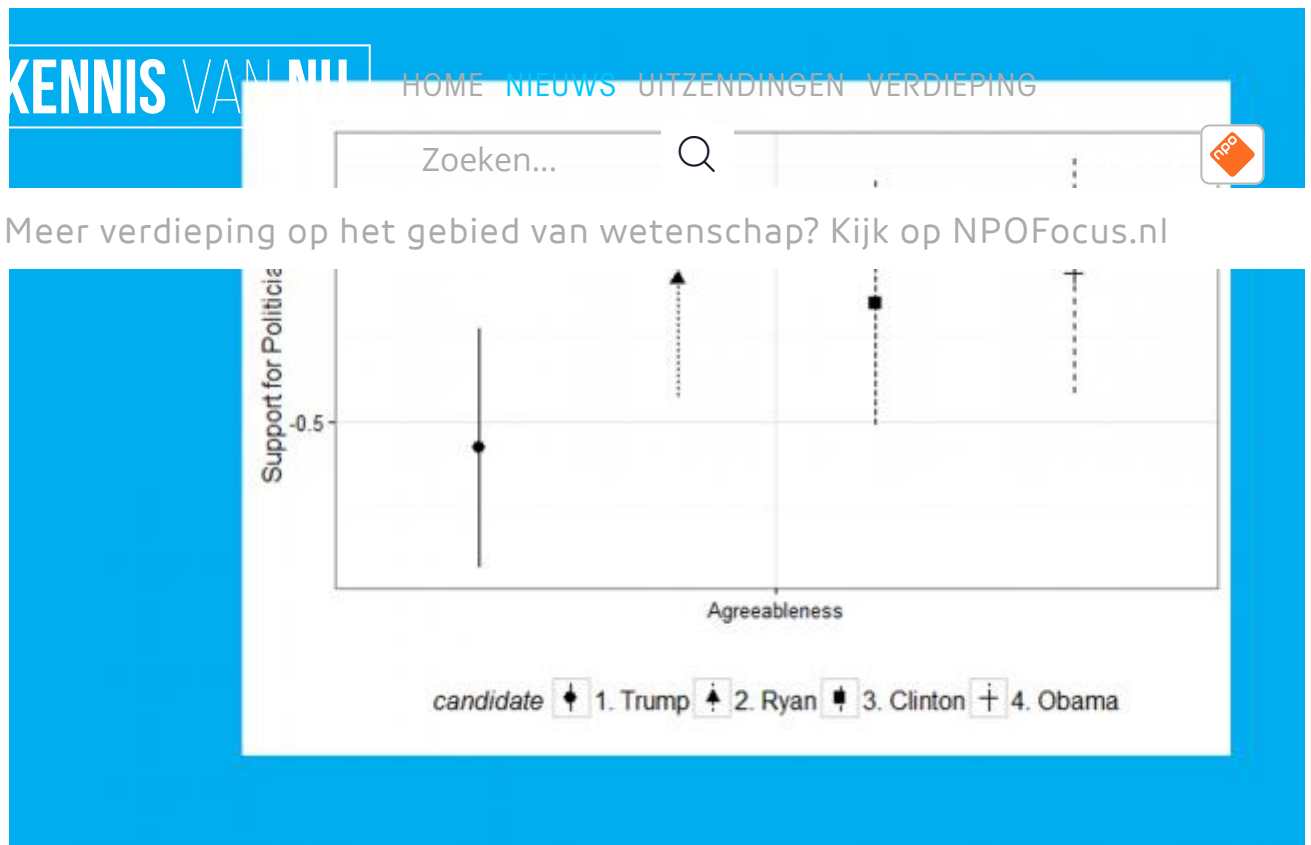


Meer verdieping op het gebied van wetenschap? Kijk op [NPOFocus.nl](https://www.npofocus.nl)

autoritarisme en steun voor Trump

Stemmen mensen die laag scoren op instemmendheid inderdaad op Trump? Figuur 1 geeft het effect van instemmendheid op steun voor Trump, Ryan, Clinton en Obama weer. In lijn met onze verwachtingen hangt instemmendheid negatief samen met de steun voor Trump. Instemmendheid is echter niet gerelateerd aan de steun voor Ryan, Obama en Clinton. Dit is te zien door de gestippelde lijnen die overlappen met de nullijn.

Figuur 1 – Instemmendheid en de steun voor Trump, Ryan, Clinton en Obama



© UVA/UU

De markers zijn de effecten van instemmendheid op steun voor de politicus. De balken op de markers zijn de 95% betrouwbaarheidsintervallen. Ons onderzoek is uitgevoerd tussen 4 juli en 12 juli 2016 onder 1176 Amerikanen (via Survey Sampling International). We meten de zelf-gerapporteerde steun voor Trump, Ryan, Clinton en Obama op een schaal variërend van “weinig steun” (1) tot “veel steun” (5). In onze modellen controleren we voor geslacht,

leeftijd, opleiding, inkomen en

ras.

HOME **NIEUWS** UITZENDINGEN VERDIEPING

Zoeken...



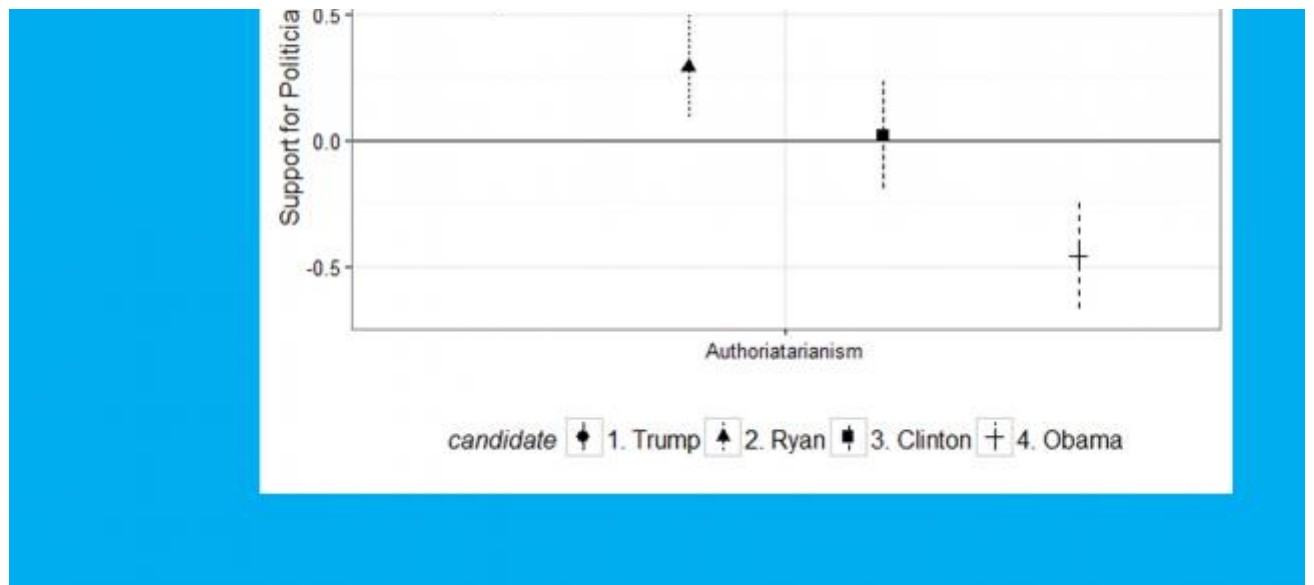
Meer verdieping op het gebied van wetenschap? Kijk op [NPOFocus.nl](https://www.npofocus.nl)

mensen op Trump? **Figuur 2**

laat zien dat autoritarisme positief samenhangt met de steun voor Trump en Ryan, maar negatief met de steun voor Obama (en niet samenhangt met steun voor Clinton). Deze analyses bevestigen dat instemmenheid, maar niet autoritarisme de steun voor Trump onderscheidt van de steun voor andere Republikeinen.

Figuur 2 – Autoritarisme en de steun voor Trump, Ryan, Clinton en Obama

Meer verdieping op het gebied van wetenschap? Kijk op NPOFocus.nl



© UVA/UU

Zie noot figuur 1.

Een experiment met anti-elite en anti-immigratie boodschappen

Om de link tussen persoonlijkheid en bepaalde boodschappen van politici verder te onderzoeken, hebben we in dezelfde vragenlijst een experiment gestopt dat losgekoppeld is van de echte politici. We hebben deelnemers gevraagd om bij een fictieve verkiezing voor het Huis van Afgevaardigden een keuze te maken tussen de kandidaten A

en B. De deelnemers konden de achtergrond van de kandidaten bekijken, en wat de kandidaten

HOME NIEUWS UITZENDINGEN VERDIEPING
Zoeken 



Meer verdieping op het gebied van wetenschap? Kijk op NPOFocus.nl

economie en de elite.

Een kandidaat kon bijvoorbeeld een anti-elite boodschap uiten:

“Het Huis van Afgevaardigden zit grotendeels vol met Washington-insiders die alleen aan zichzelf denken”

of een pro-elite boodschap,

“Het Huis van Afgevaardigden zit grotendeels vol met eerlijke en hardwerkende mensen die goed zorgen voor gewone Amerikanen.”

We varieerden ook de opvattingen over immigratie tussen de fictieve kandidaten. Aan de ene kant kan een kandidaat pro-immigratie boodschappen verkondigen, zoals: “immigranten uit landen die worden verscheurd door oorlog of natuurrampen moeten welkom geheten worden in Amerika.” Aan de andere kant kan de kandidaat

anti-immigratie zijn: "Amerika
is voor de Amerikanen, daarom
moeten we de immigratie

HOME NIEUWS UITZENDINGEN VERDIEPING

Zoeken

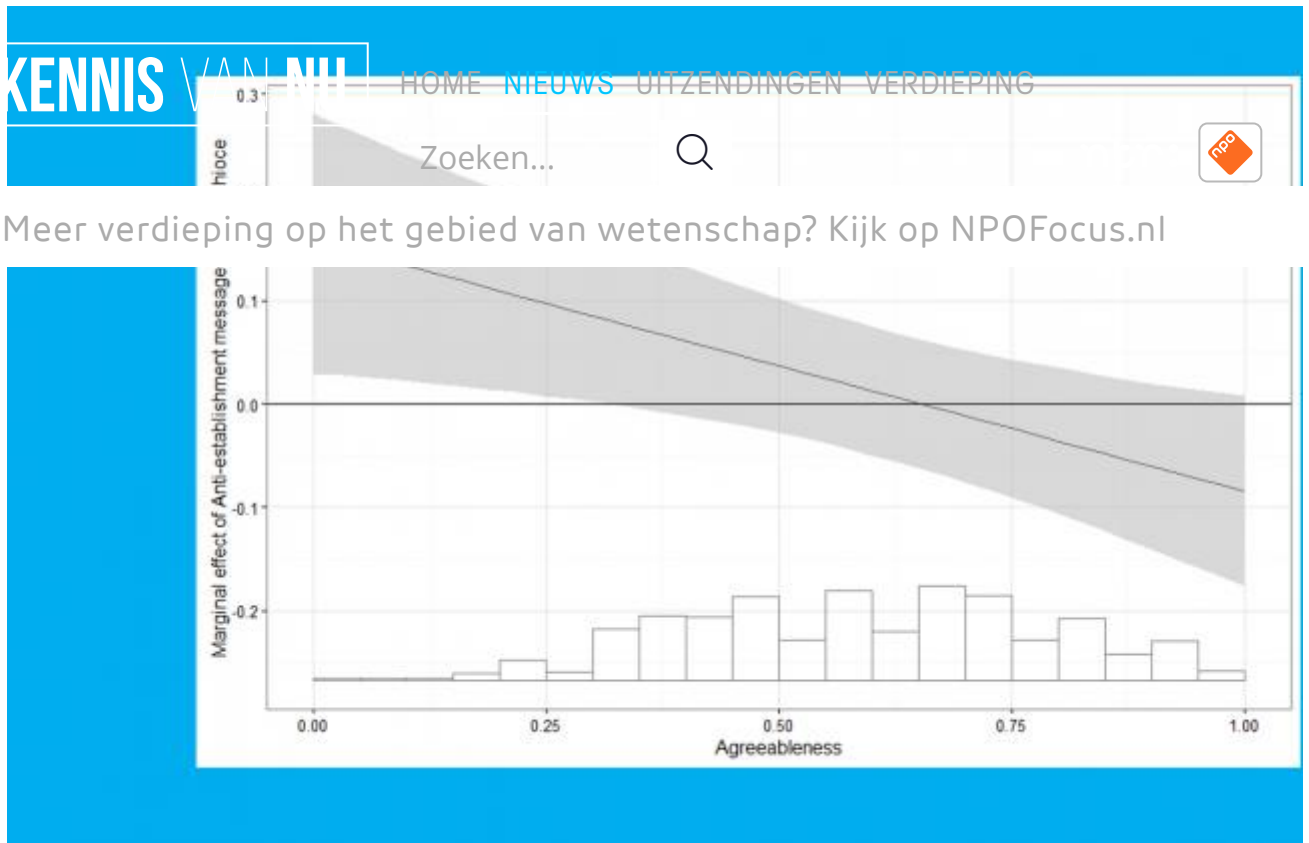


Meer verdieping op het gebied van wetenschap? Kijk op [NPOFocus.nl](https://www.npofocus.nl)

Op basis van de stemkeuzes van de deelnemers op de fictieve kandidaten kunnen we analyseren (1) of laag instemmende mensen inderdaad meer geneigd zijn om op anti-elite kandidaten te stemmen en (2) of sterke autoritaire mensen inderdaad meer geneigd zijn om anti-immigratie kandidaten te stemmen.

Figuur 3 laat inderdaad zien dat laag instemmende mensen (linkerkant horizontale as) eerder voor een kandidaat kiezen die een anti-elite boodschap verkondigt dan hoog instemmende mensen. We vinden dit effect niet voor autoritarisme.

Figuur 3 – Effect van de anti-elite boodschap is afhankelijk van de mate van Instemmendheid



© UVA/UU

De horizontale as geeft het niveau van instemmendheid weer, en de verticale as toont het effect van de anti-elite boodschap op de steun voor die kandidaat. Het histogram toont de verdeling van instemmenheid. De diagonale lijn geeft aan dat het effect van de anti-elite boodschap op de steun voor de politicus afneemt als het niveau van instemmendheid toeneemt. Het grijze gebied rond de lijn is het 95% betrouwbaarheidsinterval. Figuur 2 laat daarmee duidelijk zien dat er een positief en

statistisch significant effect van de anti-establishment boodschap is bij de 15-20% van

HOME NIEUWS UITZENDINGEN VERDIEPING

Zoeken

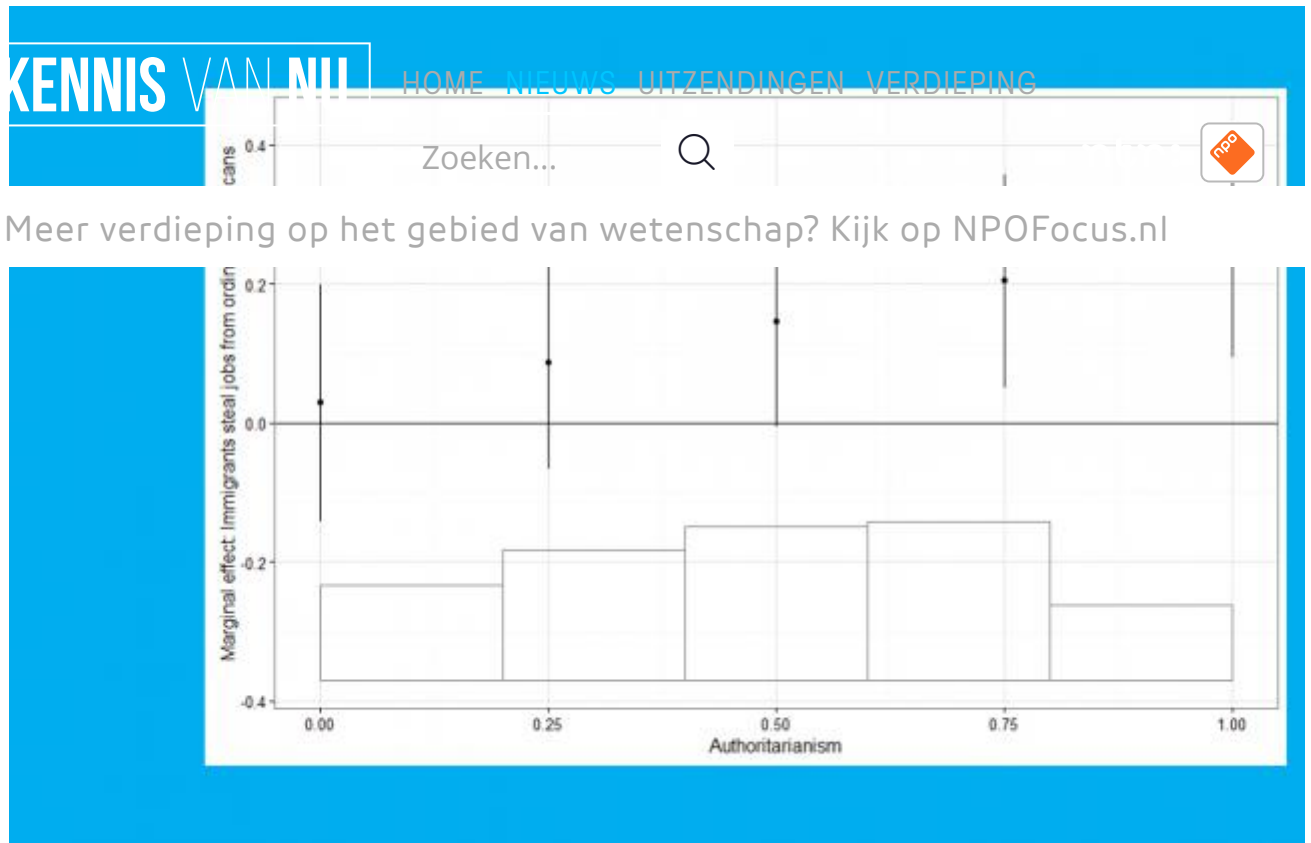


Meer verdieping op het gebied van wetenschap? Kijk op [NPOFocus.nl](https://www.npofocus.nl)

experiment die laag scoren op instemmendheid. De analyses zijn gebaseerd op 887 deelnemers.

Wij vinden wel een verhoogde mate van steun voor een politicus met een anti-immigratie boodschap onder de sterk autoritaire mensen. Figuur 4 laat zien dat een kandidaat met een anti-immigratie boodschap meer stemmen krijgt van sterk autoritaire burgers dan een kandidaat met een pro-immigratie boodschap.

Figuur 4 – Effect van een anti-immigratie boodschap is afhankelijk van de mate van Autoritarisme



© UVA/UU

De horizontale as geeft het niveau van autoritarisme weer, en de verticale as toont het effect van de anti-immigratie boodschap op de steun voor die kandidaat. Het histogram toont de verdeling van autoritarisme. De punten geven aan dat het effect van de anti-immigratie boodschap op de steun voor de politicus toeneemt als het niveau van autoritarisme toeneemt. De balken over de punten zijn de 95% betrouwbaarheidsintervallen.

Twee routes om Trumpista te

worden

HOME **NIEUWS** UITZENDINGEN VERDIEPING

Zoeken...



Meer verdieping op het gebied van wetenschap? Kijk op [NPOFocus.nl](https://www.npofocus.nl)

persoonlijkheidskenmerk dat burgers die op anti-establishment partijen en politici stemmen verenigt. De anti-elite boodschap resoneert immers goed met de persoonlijkheid van laag instemmende burgers.

Autoritarisme onderscheidt burgers die kandidaten met een anti-immigratie boodschap steunen. Aangezien Trump zowel anti-establishment als anti-immigratie is, krijgt hij steun van beide groepen. Er zijn dus twee routes die steun voor Trump verklaren.

Dit artikel verscheen eerder op [StukRoodVlees.nl](https://www.stukroodvlees.nl), [klik hier](#) voor origineel.

De auteurs [Bert Bakker](#), [Matthijs Rooduijn](#) en [Gijs Schumacher](#) zijn verbonden aan respectievelijk de afdeling communicatiewetenschap van de Universiteit van Amsterdam, de afdeling sociologie van de

Universiteit Utrecht en de
afdeling politicologie van de
Universiteit van Amsterdam.

HOME NIEUWS

UITZENDINGEN VERDIEPING

Zoeken



Meer verdieping op het gebied van wetenschap? Kijk op [NPOFocus.nl](https://www.npofocus.nl)
meer weten over onderzoek

naar persoonlijkheid en

politieke voorkeur? Lees ook:

[De persoonlijkheid van
populistische kiezers](#)

Verder lezen over:



MENS & MAATSCHAPPIJ



BREIN & GEDRAG

EMOTIES

STEMGEDRAG

POLITIEKE VOORKEUR

Volg ons

Podcast

DO. 24 JAN. 2019

Nieuwsbrief

DO. 24 JAN. 2019

Youtube

DO. 24 JAN. 2019

[Nieuwsbrief](#)

[Meer weten](#)

[Contact](#)

OVER HET
PROGRAMMA

Blijf wekelijks op de hoogte van het beste uit De Kennis van Nu en het

HOME NIEUWS UITZENDINGEN VERDIEPING
VACATURES &
STAGES
Zoeken...

Stuur je vragen of opmerkingen naar



Meer verdieping op het gebied van wetenschap? Kijk op NPOFocus.nl

MELD JE AAN

Volg ons

