



Skull Fossil Suggests GOP Republicans Diverged From Modern Humans Earlier Than Thought

A Bipartisan Political Satire

Par [The Parsnippet](#)

Mondialisation.ca, 03 avril 2016

[The Parsnippet](#) 1 avril 2016

Région : [USA](#)

Analyses: [U.S. Elections](#)

Global Research Editor's Note: The same analysis applies to Neocon Democrats

Archaeologists digging in a South African cave have uncovered a rare skull that sheds new light on the origins and evolution of Republicans, a dwindling group of archaic humans that once included Neanderthals.

The partially intact GOP skull, estimated to be 240,000 years old, predates by at least 50,000 years any previously known Republican fossil.

“What this means is that the Republican species — or what we call “GOP Man” — split off from the lineage of modern humans much earlier than we had thought,” said Dr. Martha Oster, a geneticist at the Fritz Planck Institute for Prehistoric Politics in Göttingen, Germany, and a member of the excavation team. “And the consequences of this divergence were grave for the GOP people. They were probably unable to breed with the more advanced members of Homo sapiens such as Homo sapiens democraticus, resulting in cognitive



deficits that are all too apparent to this day.”

Scientists around the world applauded not just the fossil discovery but the exquisite timing of it.

“Without this skull,” said Chen Qi, a paleoanthropologist at the University of Minnesota, “we’d have a hard time explaining how Republicans, who are anatomically similar to modern humans, could behave in the primitive manner we see so clearly in the U.S. today. But now the answer is obvious. In nominating an archaic human like Ted Cruz or Donald Trump to be president, the Republicans are merely following — or reflecting, rather — the fateful evolutionary path they took more than 200,000 years ago.”

A remaining mystery is how and when GOP Man migrated from Africa, across Asia, up through Siberia, and crossed the then-existing land bridge into North America. It is even more of a puzzle why the Republicans survived in none of those far-flung places, with the exception of the United States, where they cling to ever-shrinking habitat in small groups or clans of five to 35 individuals.

“Unless they can find a way to mate and interbreed with modern Americans,” said Qi, “I can’t imagine that GOP Man will be around much longer.”

La source originale de cet article est [The Parsnippetty](#)
Copyright © [The Parsnippetty](#), [The Parsnippetty](#), 2016

Articles Par : [The Parsnippetty](#)

Avis de non-responsabilité : Les opinions exprimées dans cet article n'engagent que le ou les auteurs. Le Centre de recherche sur la mondialisation se dégage de toute responsabilité concernant le contenu de cet article et ne sera pas tenu responsable pour des erreurs ou informations incorrectes ou inexacts.

Le Centre de recherche sur la mondialisation (CRM) accorde la permission de reproduire la version intégrale ou des extraits d'articles du site Mondialisation.ca sur des sites de médias alternatifs. La source de l'article, l'adresse url ainsi qu'un hyperlien vers l'article original du CRM doivent être indiqués. Une note de droit d'auteur (copyright) doit également être indiquée.

Pour publier des articles de Mondialisation.ca en format papier ou autre, y compris les sites Internet commerciaux, contactez: media@globalresearch.ca

Mondialisation.ca contient du matériel protégé par le droit d'auteur, dont le détenteur n'a pas toujours autorisé l'utilisation. Nous mettons ce matériel à la disposition de nos lecteurs en vertu du principe "d'utilisation équitable", dans le but d'améliorer la compréhension des enjeux politiques, économiques et sociaux. Tout le matériel mis en ligne sur ce site est à but non lucratif. Il est mis à la disposition de tous ceux qui s'y intéressent dans le but de faire de la recherche ainsi qu'à des fins éducatives. Si vous désirez utiliser du matériel protégé par le droit d'auteur pour des raisons autres que "l'utilisation équitable", vous devez demander la permission au détenteur du droit d'auteur.

Contact média: media@globalresearch.ca