



Bayer Zsolt: Iowa és New Hampshire túl fehér ahhoz, hogy döntsön az USA jövőjéről?

2016 február 15. Flag

Szöveg méret

Mentés

-
-
-

• [0](#)

Még nincs értékelve

Mérték

Harry Reid demokrata szenátor szerint Iowa és New Hampshire állam lakossága nem sokszínű, és az ország jövője nem függhet olyan államoktól, ahol a lakosság kilencvenhét százaléka fehér.

Harry Reid demokrata szenátort, a szenátusban kisebbségben lévő demokraták vezetőjét egy, az NBC által készített [interjúban](#) arról kérdezték, hogy tisztességes-e az a rendszer, amiben a New Hampshire-i elválasztáson Hillary Clintont 22 százalékponttal megverte Bernie Sanders épp úgy 15 delegálthoz jut, mint legyőzött riválisa, köszönhetően a 6 önállóan szavazó „szuperdelegáltak”, akik mind Clintont támogatják.

Harry Reid

Válaszában a szenátor megvédte a szuperdelegátusi rendszert. A 93%-ban fehérek által lakott Iowa és a 97%-ban fehér lakosságú New Hampshire példáját hozta fel arra, hogy a korábbi eljárás „teljesen méltánytalan volt”, mivel a két állam döntő súlytal szerepelt az elválasztásokon, pedig azokban „nincs sokszínűség”. A régi „nem volt egy jó rendszer, most azonban sokkal jobb a helyzet” – nyilatkozta.” ([Real Clear Politics Harry Reid Defends Superdelegate System: Iowa, New Hampshire Too White To Decide Future Of Country](#), Mandiner)

Tényleg. Ez egész egyszerűen zseniális ötlet. S ha esetleg a végső számláláskor úgy alakulna, hogy a győztes jelölt nem felel meg a liberális kánonnak, akkor majd elveszük a fehér szavazatok felét. Vagy háromnegyedét. Amennyit csak kell.

Nem tudná valaki Harry Reid szenátor urat is elvenni?

Bayer Zsolt

Forrás: [Bádóg - Bayer Zsolt blogja](#)

Tisztelt olvasók!

Legyenek olyan kedvesek és támogassák "lájukkal" a **Flag Polgári Magazin** Twitter oldalát a következő címen: <https://twitter.com/syracuse73>. illetve a Facebook oldalát pedig az alábbi címen: <https://www.facebook.com/flagmagazin>

- Minden "lájk számít, segíti a magazin működését!

Köszönettel és barátsággal!

www.flagmagazin.hu



Ajánló

