

[Akceptuje](#)

W ramach naszej witryny stosujemy pliki cookies w celu świadczenia państwu usług na najwyższym poziomie, w tym w sposób dostosowany do indywidualnych potrzeb. Korzystanie z witryny bez zmiany ustawień dotyczących cookies oznacza, że będą one zamieszczone w Państwa urządzeniu końcowym. Możecie Państwo dokonać w każdym czasie zmiany ustawień dotyczących cookies. Więcej szczegółów w naszej [Polityce Prywatności](#)

[Portal](#) [Informacje](#) [Katalog firm](#) [Praca](#) [Szkolenia](#) [Wydarzenia](#) [Porównania międzylaboratoryjne](#)
[Kontakt](#)



[Laboratoria](#)
[.net](#)
[Innowacje](#)
[Nauka](#)
[Technologie](#)



[Logowanie](#) [Rejestracja](#) [pl](#)

Newsletter

zapisz się

Naukowy styl życia

Nauka i biznes

- [Nowe technologie](#)
- [Felieton](#)
- [Tygodnik "Nature"](#)
- [Edukacja](#)
- [Artykuły](#)
- [Przemysł](#)

[Strona główna](#) > [Informacje](#)

Ludzi więcej łączy, niż dzieli

Nowe badania sugerują, że ludzie na całym świecie mają więcej wspólnych wartości i przekonań, niż sugerowałyby spolaryzowane medialne przekazy - informuje "Journal of Personality and Social Psychology".

Psychologowie z Uniwersytetu w Bath przyjrzeni się moralnym przekonaniom i postawom ludzi, w tym wartościom związanym z pojęciem równości. Wykorzystali dane dotyczące 140 000 osób z ponad 60 krajów.

Z analiz wynika, że ludzie mają tendencję do rażącego przeceniania różnic pomiędzy grupami, co pomaga tworzyć narrację podziału "my i oni". Jak sugerują naukowcy, narrację tę utrwaliło wielu komentatorów i wykorzystują ją niektórzy politycy, dążący do tworzenia podziałów.

Jak czytamy w publikacji, w czasie, gdy w Wielkiej Brytanii trwają konflikty i debaty wokół Brexitu, nowa praca pomaga odpowiedzieć na ważne pytania dotyczące postrzegania przez społeczeństwo ludzi pochodzących z innych krajów i środowisk. Kwestia swobodnego przepływu osób była przedmiotem intensywnych debat podczas kampanii referendalnej i panowało przekonanie, że rezultat referendum odzwierciedla powszechne obawy. Tymczasem wyniki badania sugerują, że mówienie o głębokich podziałach w społeczeństwie może być przesadą.

W ramach badania naukowcy opracowali nowe metody analizy tego, jak podobne lub różne były poszczególne grupy, a następnie zastosowali te metody do różnych grup ludzi podzielonych według narodowości, religii, wieku, płci, dochodów i poziomu wykształcenia. Chociaż badanie miało charakter globalny, autorzy sugerują, że ich odkrycia odnoszą się bezpośrednio do Wielkiej Brytanii i innych krajów UE.

Badanie ujawnia, że choć ludzie mają tendencję do przeceniania różnic pomiędzy grupami, gdy zamiast tego podkreślane są bardziej powszechne podobieństwa, postawy stają się bardziej pozytywne.

Postawy i wartości w wielu kwestiach – od przestępczości i bezpieczeństwa po przekonania moralne były w przeważającej części zgodne. Na przykład 95 proc. odpowiedzi udzielonych przez kobiety było zgodnych z odpowiedziami mężczyzn, a 80 proc. odpowiedzi osób z jednego kraju zgadzało się z odpowiedziami osób z innego kraju.

Autorzy badania mają nadzieję, że uzyskane wyniki uspokoją obawy opinii publicznej przed coraz bardziej podzielonym społeczeństwem i skłonią naukowców i komentatorów do przemyślenia sposobu, w jaki mówią o spójności społecznej.

„To ważny sygnał dla polityków, badaczy i komentatorów medialnych. Kiedy mówimy o rzeczywistości, o ludzkich percepcjach lub uprzedzeniach, a zamiast tego podkreślamy podobieństwa, które widzimy, będziemy również wspierać spójność społeczną” - powiedział główny autor, dr Paul Hanel z Wydziału Psychologii w Bath.

"Socjologowie często koncentrują się na stosunkowo niewielkich różnicach pomiędzy grupami. Nasza praca pokazuje, że podkreślenie tych różnic kosztem zauważenia znacznie większych podobieństw prowadzi do błędnej interpretacji ustaleń i może zaostrzyć uprzedzenia. Mamy nadzieję, że przyszłe prace pokażą, że bardziej zrównoważone podejście do opisywania wyników badań jest przydatne w radzeniu sobie z rosnącą polaryzacją, arogancją i często zamkniętymi poglądami we współczesnej debacie" - dodaje współautor, profesor Greg Maio - kierownik Wydziału Psychologii.

Dr Hanel pracuje obecnie nad kontynuacją projektu, w którym bada podobieństwa w wartościach, postawach i brytyjskiej tożsamości pomiędzy zwolennikami i przeciwnikami Brexitu.

Źródło: pap.pl

<https://laboratoria.net/aktualnosci/28894.html>



12-05-2026

[Ruszyła IV edycja konkursu Pomosty Przyszłości](#)

Najlepsze pomysły łączące naukę z biznesem.



12-05-2026

[Kleszcz to tylko pośrednik](#)

Krętki Borrelia to częściowo „prezent” od gryzoni i ptaków



12-05-2026

[Jak rower zmienił świat](#)

Od drewnianej „maszyny biegowej” do emancypacji robotników i kobiet



12-05-2026

[Polacy opracowują aparaturę dla teleskopów europejskiej misji...](#)

Utworzą obserwatorium do badania fal grawitacyjnych.



12-05-2026

[Badanie: portale społecznościowe nie chronią przed samotnością](#)

Samotność ma liczne negatywne skutki zdrowotne.



12-05-2026

[Norowirusy - biegunka brudnych rąk](#)

Przenoszone drogą pokarmową norowirusy wywołują gwałtowne wymioty.



12-05-2026

[Rak nie jest wskazaniem do przedwczesnego rozwiązania ciąży](#)

W czasie ciąży można bezpiecznie prowadzić odpowiednie leczenie onkologiczne.



12-05-2026

Zakażenia w chirurgii to coraz większy problem

Konieczne jest wdrożenie skutecznego systemu opieki nad pacjentem.

Informacje dnia: [Ruszyła IV edycja konkursu Pomosty Przyszłości Kleszcz to tylko pośrednik Jak rower zmienił świat Polacy opracowują aparaturę dla teleskopów europejskiej misji kosmicznej](#) [Badanie: portale społecznościowe nie chronią przed samotnością](#) [Norowirusy - biegunka brudnych rąk](#) [Ruszyła IV edycja konkursu Pomosty Przyszłości Kleszcz to tylko pośrednik Jak rower zmienił świat Polacy opracowują aparaturę dla teleskopów europejskiej misji kosmicznej](#) [Badanie: portale społecznościowe nie chronią przed samotnością](#) [Norowirusy - biegunka brudnych rąk](#) [Ruszyła IV edycja konkursu Pomosty Przyszłości Kleszcz to tylko pośrednik Jak rower zmienił świat Polacy opracowują aparaturę dla teleskopów europejskiej misji kosmicznej](#) [Badanie: portale społecznościowe nie chronią przed samotnością](#) [Norowirusy - biegunka brudnych rąk](#)

Partnerzy