

[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](#)

Czerwone stroje faworyzują zawodników

W sierpniowym numerze prestiżowego czasopisma "Psychological Science" ukazały się wyniki badań niemieckich naukowców, którzy doszli do wniosku, że sędziowie sportowi faworyzują zawodników ubranych w trykoty o jaskrawych kolorach.

- Czerwony strój zawodnika może w pewnym stopniu wpłynąć na korzystniejsze orzeczenie sędziów.

Dotyczy to zwłaszcza sytuacji, gdy trzeba szybko podjąć decyzję - do takiego wniosku doszli autorzy badań: Norbert Hagemann, Bernd Strauss i Jan Leibing z Uniwersytetu w Munster.

Badacze przeprowadzili specjalny test psychologiczny, w którym wzięło udział 42 arbitrow sędziujących zawody w taekwondo. Badanym osobom prezentowali fragmenty dwóch nagrań wideo z walkami zawodników. W obu przypadkach jeden ze sportowców był ubrany w strój czerwony - drugi miał ubranie koloru niebieskiego.

Po zakończonej prezentacji zadaniem arbitrow była ocena zawodników w obu walkach. Jednakże druga prezentacja była w zasadzie powtórzeniem pierwszej - tyle tylko, że komputerowo zamieniono zawodnikom kolory strojów.

Sportowiec ubrany w czerwony trykot za każdym razem otrzymywał średnio o 13 proc. punktów więcej niż zawodnik "niebieski", mimo że dwa razy pokazano fragmenty tej samej walki.

Naukowcy zauważyli ponadto, że korzystne decyzje sędziów wobec zawodników w czerwonych uniformach były podejmowane rzadziej, gdy obaj walczący prezentowali zbliżony poziom. Gdy jednak "czerwony" sportowiec osiągał przewagę - otrzymywał większą liczbę punktów niż jego rywal będący w takiej samej sytuacji.

"Mimo że dziś sędziom pomagają rozmaite przyrządy elektroniczne, które mają dowodzić bezstronności sędziowania, kolor ubioru zawodnika może nadal być problemem. Dowodzą tego wyniki naszych badań" - konkludują naukowcy w swoim artykule.

[PAP/Onet](https://laboratoria.net/aktualnosci/5147.html)

<https://laboratoria.net/aktualnosci/5147.html>



23-06-2026

[Flexicon FPC50 w dydaktyce pracy laboratoryjnej](#)

Dostawca szkoleń aptaskil przygotowuje wykwalifikowanych specjalistów.



22-06-2026

Blisko 2,8 mln zł na badania nad terapią

Opracowanie strategii leczenia nowotworów odpornych na terapię.



22-06-2026

Studenci AGH zaprezentowali swój najnowszy bolid elektryczny

Pojazd powstał z myślą o udziale w zawodach inżyniersko-wyścigowych.



22-06-2026

Naukowcy sprawdzili, czy protony są wieczne

W badaniach uczestniczyły polskie ośrodki.



22-06-2026

Polska wśród krajów z najniższym poziomem stresu psychicznego

Wśród ukraińskich uchodźców.



22-06-2026

[Życie seksualne coraz częściej przenosi się do świata technologii](#)

Sfera ta rośnie szybciej niż wiedza o jej wpływie na ludzką seksualność.



22-06-2026

[Przyjemnych snów życzy anestezjolog](#)

Wystarczy przestrzegać protokołu znieczulenia.



22-06-2026

[Za mało siedzenia także może szkodzić](#)

Od lat lekarze i naukowcy powtarzają, że należy mniej siedzieć i więcej się ruszać.

Informacje dnia: [Flexicon FPC50 w dydaktyce pracy laboratoryjnej](#) [Blisko 2,8 mln zł na badania nad terapią](#) [Studenci AGH zaprezentowali swój najnowszy bolid elektryczny](#) [Naukowcy sprawdzili, czy protony są wieczne](#) [Polska wśród krajów z najniższym poziomem stresu psychicznego](#) [Życie seksualne coraz częściej przenosi się do świata technologii](#) [Flexicon FPC50 w dydaktyce pracy laboratoryjnej](#) [Blisko 2,8 mln zł na badania nad terapią](#) [Studenci AGH zaprezentowali swój najnowszy bolid elektryczny](#) [Naukowcy sprawdzili, czy protony są wieczne](#) [Polska wśród krajów z najniższym poziomem stresu psychicznego](#) [Życie seksualne coraz częściej przenosi się do świata technologii](#) [Flexicon FPC50 w dydaktyce pracy laboratoryjnej](#) [Blisko 2,8 mln zł na badania nad](#)

[terapią](#) [Studenci AGH zaprezentowali swój najnowszy bolid elektryczny](#) [Naukowcy sprawdzili, czy](#) [protony są wieczne](#) [Polska wśród krajów z najniższym poziomem stresu psychicznego](#) [Życie](#) [seksualne coraz częściej przenosi się do świata technologii](#)

Partnerzy