

KONTO UŻYTKOWNIKA
umożliwia dostęp do
zapisanych list czasopism
naukowych i raportów

SZUKAJ nazwy
czasopisma, numeru
ISSN lub skrótu JCR

WYBIERZ co najmniej
jedną kategorię do
analizy

FILTRUJ według
wydania lub statusu
otwartego dostępu
(Open Access)

FILTRUJ wg kwartyłu
wskaźnika cytowań

SKONFIGURUJ
wskaźnik cytowań lub
zakres procentyłu

The screenshot shows the InCites Journal Citation Reports interface. The top navigation bar includes links to Web of Science, InCites, Journal Citation Reports, Essential Science Indicators, and EndNote. The main header displays the InCites logo and Thomson Reuters branding. The left sidebar contains a 'Go to Journal Profile' section with a search bar, and a 'Select Journals' section with filters for JCR Year (2014), Edition (SCIE, SSCI), Open Access, and Category Schema (Web of Science). The main content area is divided into 'Journals By Rank' and 'Categories By Rank'. The 'Journals By Rank' section shows a network diagram of journals and a table of journal titles ranked by impact factor. The table includes columns for Full Journal Title, Total Cites, Journal Impact Factor, and Eigenfactor Score. The right sidebar contains a 'Compare Selected Journals' section with a table of journal titles and their impact factors. The bottom of the interface includes a 'Submit' button and a 'Clear' button.

OTWÓRZ listy
zapisanych czasopism
naukowych i raporty

POBIERZ dane z
poniższej tabeli

WYŚWIETL dane
poziomu danej
kategorii

UTWÓRZ porównanie
lub własne listy
czasopism naukowych

WYBIERZ wskaźniki
do wyświetlenia w
tabeli

SORTUJ pozycje
w tabeli, klikając
nagłówki kolumn

PRZEŚLIJ
zaznaczone filtry, aby
utworzyć listę

ZAZNACZ czasopisma
do raportów
porównawczych
lub aby dodać je do
własnej listy



- PROFIL CZASOPISMA NAUKOWEGO

POBIERZ dane lub pomoce wizualne

PRZESUŃ KURSOR na kategorię, aby wyświetlić jej opis
KLIKNIJ kategorię, aby wyświetlić wszystkie przypisane do niej tytuły

UTWÓRZ wykres trendów

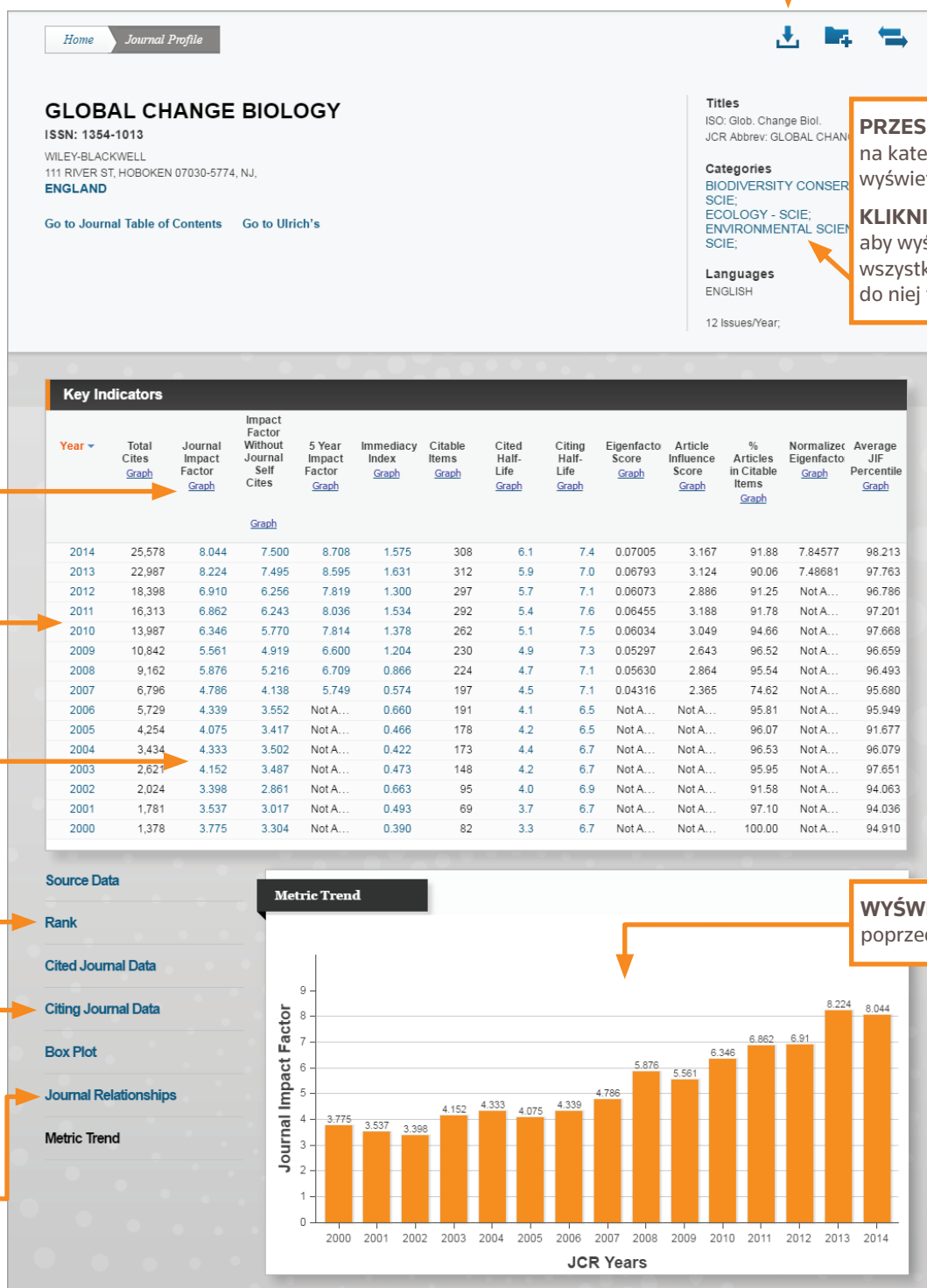
WYŚWIETL aktualne i historyczne wskaźniki

KLIKNIJ, aby poznać szczegóły obliczeń

WYŚWIETL pozycję czasopisma w danej kategorii oraz wskaźnik cytowań

WYŚWIETL czasopisma, które są cytowane lub cytują wybrany materiał

UTWÓRZ WIZUALIZACJĘ czasopism pokrewnych według relacji cytowania i bycia cytowanym



WYŚWIETL dane poprzednich trendów



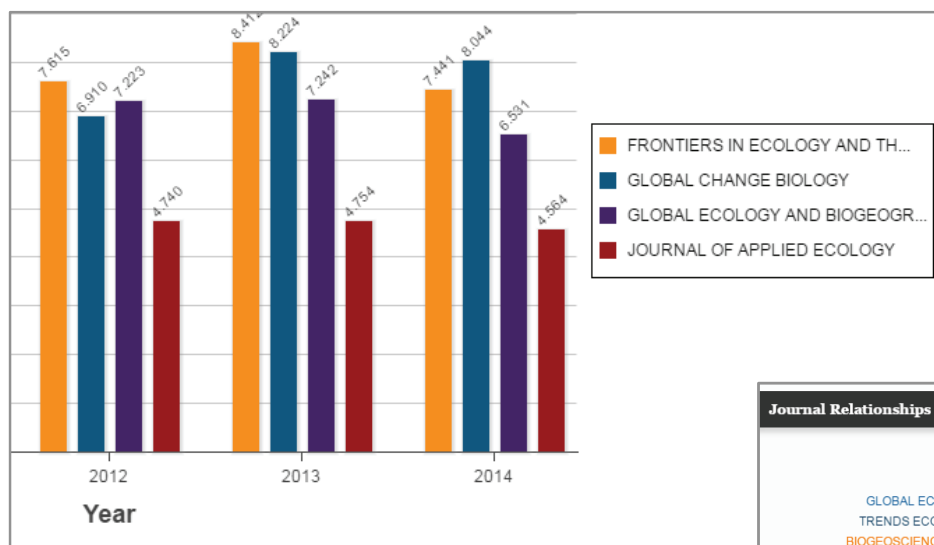
– CZYM JEST NARZĘDZIE INCITES JOURNAL CITATION REPORTS?

Journal Citation Reports® zapewnia systematykę i narzędzia pozwalające analizować najbardziej prestiżowe czasopisma naukowe na świecie. Pozwala uzyskać wyjątkową perspektywę działalności naukowej, analizując i porównując cytowania i artykuły praktycznie ze wszystkich gałęzi badań, w tym nauk społecznych i specjalizacji technicznych. Aby wspomagać porównywanie czasopism naukowych i szeregowanie ich w hierarchii ważności, narzędzie Journal Citation Reports potrafi wyświetlać:

- Najczęściej cytowane wydawnictwa w danej kategorii
- Najbardziej popularne czasopisma w danej kategorii
- Najbardziej wpływowe czasopisma w danej kategorii
- Najczęściej publikowane artykuły w danej kategorii
- Dane kategorii tematycznych do testów porównawczych

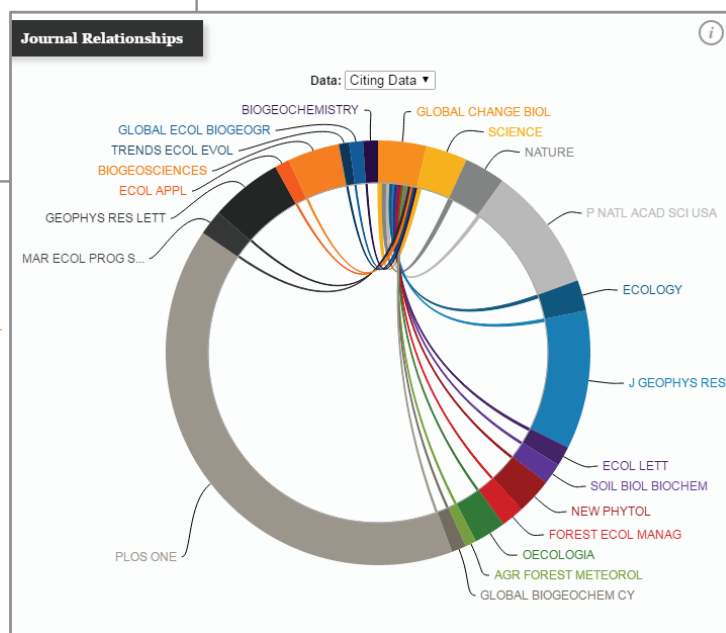
Dane cytowań w narzędziu JCR pochodzą z ponad 11 800 czasopism, odzwierciedlając 2500 wydawców z całego świata w ramach 230 dyscyplin naukowych. Edycje wydawane każdego roku zawierają dane publikacji z lat poprzednich, pokazując zależności pomiędzy cytującymi i cytowanymi czasopismami, w klarowny i wygodny sposób.

RAPORT PORÓWNAWCZY CZASOPISM NAUKOWYCH



TWÓRZ i ZAPISUJ zestawienia czasopism naukowych, uwzględniając dane prognostyczne oraz kwartyle rozłożone w czasie

UTWÓRZ WIZUALIZACJĘ relacji pomiędzy publikacjami zawierającymi cytowania i cytowanymi, pomiędzy danym czasopismem i dwudziestoma najlepszymi w danym układzie



– KLUCZOWE WSKAŹNIKI

TOTAL CITES (ŁĄCZNA LICZBA CYTOWAŃ)

Wszystkie przypadki, gdy dane czasopismo było cytowane we wszystkich pozostałych czasopismach znajdujących się w bazie danych w aktualnym roku.

IMPACT FACTOR (WSKAŹNIK WPŁYWU)

Średnia częstotliwość, z jaką artykuł z określonego czasopisma jest cytowany w danym roku. Możesz użyć tej wartości do oceny lub porównania względnego wpływu danego czasopisma w konkretnej dziedzinie lub sprawdzić, jak często są cytowane jego artykuły. W ten sposób ustalisz wydawnictwa, które są dla Ciebie ważniejsze od pozostałych.

FIVE-YEAR IMPACT FACTOR (WSKAŹNIK WPŁYWU W OKRESIE PIĘCIU LAT)

Średnia liczba cytowań danego czasopisma w okresie ostatnich pięciu lat publikowania. Tego typu metryka przydaje się do określania wpływu czasopism naukowych w dziedzinach, w których publikacja badań podlega zmianom w dłuższym okresie czasu.

IMMEDIACY INDEX (WSKAŹNIK NATYCHMIASTOWOŚCI)

Określa średnią liczbę cytowań danego artykułu w tym samym roku, w którym nastąpiła publikacja. Sprawdza się np. w przypadku czasopism publikujących badania nad najnowszą technologią.

CITED HALF-LIFE (POŁOWICZNY SPADEK CYTOWAŃ)

Wyświetla liczbę lat wstecz, poczynawszy od aktualnej daty do momentu, gdy łączna liczba cytowań spadła do 50% względem bieżącego roku. Współczynnik przydatny podczas zarządzania materiałami i ich archiwizacji. Wydawca może skorzystać z tej wartości, aby dostosować swoją strategię i konkurować z innymi w różnych segmentach rynkowych.

CITABLE ITEMS (POZYCJE DO CYTOWANIA)

Liczba pozycji stanowiących mianownik obliczeń wskaźnika cytowań. Typy cytowanych dokumentów to artykuły (Articles) i recenzje (Reviews). Publicystyka, wieści z branży i podobne materiały są pomijane, ale wpływają na liczbę cytowań w liczniku.

JOURNAL IMPACT FACTOR PERCENTILE (PERCENTYL WSKAŹNIKA CYTOWAŃ, JIF)

Pozycja danego czasopisma w kategorii określonej przez wskaźnik cytowań, wyrażona w postaci percentylu. Przykładowo, czasopismo ze wskaźnikiem na poziomie 89 radzi sobie lepiej niż 89% pozostałych czasopism w danej kategorii.

EIGENFACTOR® METRICS (WSKAŹNIKI EIGENFACTOR®)

Opierają się na danych czasopism naukowych cytowanych w narzędziu JCR i uwzględniają nie tylko liczbę cytowań, ale również strukturę układu cytowań jako całości, aby określić ich wpływ na literaturę naukową w danej dyscyplinie. Tego typu wskaźniki są dostępne w narzędziu JCR dla okresu od 2007 r. Szczegółowe informacje znajdują się na stronie <http://www.eigenfactor.org>.

UZYSKIWANIE POMOCY

Kliknij przycisk **Help** (Pomoc), który znajdziesz na każdej stronie, aby uzyskać szczegółowe wskazówki na temat wszystkich funkcji, a także szczegółowe przykłady.

Bądź na bieżąco z narzędziem Journal Citation Reports: ipscience.tr.com/product/journal-citation-reports

Skontaktuj się z działem pomocy technicznej w Twojej lokalizacji: ipscience.tr.com/support/

Kontakt z działem szkoleń: ip-science.tr.com/info/contacttraining/

Dostęp do nagranych szkoleń i na żywo w Internecie: ip-science.tr.com/training

Skontaktuj się z nami:

Ameryka Północna i Południowa
Filadelfia +1 800 336 4474
+1 215 386 0100

Europa, Bliski Wschód i Afryka
Londyn +44 20 7433 4000

Azja, obszar Pacyfiku
Singapur +65 6775 5088
Tokio +81 3 4589 3100

Pełną listę biur można znaleźć na stronie:
ip-science.thomsonreuters.com/contact

