



# Wyszukiwanie zaawansowane EBSCOhost – arkusz pomocy

## Pola z wieloma frazami

### Tworzenie wyszukiwania zaawansowanego

1. Na ekranie wyszukiwania zaawansowanego wprowadź wyszukiwane terminy w pierwszym polu **Wyszukaj**.

2. Wybierz pole wyszukiwania z opcjonalnej rozwijanej listy **Wybierz pole** (na przykład: szukaj wyłącznie w polu *Autor* z opisu bibliograficznego).
3. Powtórz krok 1 i 2 dla drugiego zestawu pól **Wyszukaj**.
4. Wybierz operator logiczny (AND, OR, NOT), by połączyć dwie pozycje w polu **Wyszukaj**.
5. Możesz wprowadzić inny operator logiczny, słowo kluczowe oraz pole wyszukiwania w trzecim zestawie pól.
6. Jeśli potrzebujesz dodatkowych wierszy, kliknij link **Dodaj wiersz**. Istnieje możliwość wyświetlenia maksymalnie 12 wierszy. Aby usunąć wiersz, kliknij link **Usuń wiersz**.
7. Z dostępnych Opcji wyszukiwania wybierz:
  - **Tryby wyszukiwania** – użyj wybranych trybów wyszukiwania, takich jak „Znajdź wszystkie moje szukane terminy” lub „Wyszukiwanie SmartText”, lub użyj opcji wyszukiwania, które poszerzą wyszukiwanie, takich jak „Zastosuj słowa pokrewne”.
  - **Ogranicz swoje wyniki** – na przykład wybierając opcję Pełny tekst lub rodzaj publikacji.



- **Specjalne ograniczenia** – zastosuj ograniczenia specyficzne dla bazy danych. Jeśli wybierzesz specjalne ograniczenie, zostanie ono zastosowane tylko do bazy danych, pod którą się pojawia
8. Kliknij przycisk **Wyszukaj**. Wyświetlona zostanie lista wyników.

The screenshot shows the EBSCO database search interface. At the top, there's a navigation bar with options like 'Nowe wyszukiwanie', 'Publikacje', 'Hasła przedmiotowe', 'Cytowane przypisy', and 'Więcej'. The search bar contains the text 'global warming'. Below the search bar, there are options to 'Wyszukaj' (Search) and 'Wyczyść' (Clear). The results section shows a list of search results. The first result is 'Aquecimento global: efeitos no crescimento, no desenvolvimento e na produtividade de batata. (Portuguese)'. The second result is 'Fifty-Year Trends in Global Ocean Salinities and Their Relationship to Broad-Scale Warming'. The page also features a sidebar with 'Zawęż swoje wyniki' (Narrow your results) and 'Pokaż więcej' (Show more) options.

## Przeglądanie wyników wyszukiwania

Ekran listy wyników podzielony jest na trzy kolumny. Możesz ukryć lub wyświetlić różne obszary, klikając strzałki obok górnej części listy wyników.

- **Wszystkie wyniki** – znalezione artykuły wyświetlane są w środkowej części ekranu listy wyników.
  - Link tytułu artykułu odsyła do opisu bibliograficznego i/lub pełnego tekstu. Umieść kursor myszy na ikonie **Podgląd**, by wyświetlić abstrakt.
  - Link **Pełny tekst HTML** odsyła bezpośrednio do pełnego tekstu artykułu.
  - Link **Pełny tekst PDF** odsyła bezpośrednio do pełnego tekstu w formacie PDF. Dokument PDF otworzy się w programie Adobe® Reader®.
  - Wskaźnik **Trafność** informuje o tym, w jakim stopniu dany artykuł odpowiada podanym terminom wyszukiwania.
- **Zawęż swoje wyniki** – możesz zawęzić wyniki do rodzaju źródła, tematu, czasopisma, autora i innych opcji.
- **Uściśl swoje wyniki** – zastosuj ograniczenia na liście wyników. Wybierz dowolne z wyświetlonych ograniczeń i kliknij **Aktualizuj**. Wyświetlona zostanie poprawiona lista wyników. Możesz jeszcze bardziej dopracować wyszukiwanie, klikając link **Pokaż więcej** pod opcją Uściśl swoje wyniki.



- **Folder** – aby zapisać artykuł w folderze, kliknij link **Dodaj do foldera** po prawej stronie wskaźnika Trafności w dolnej części wyniku. Aby wyświetlić elementy w swoim folderze, kliknij link **Przejdź do widoku folderu**.
- **Powiązane informacje** – jeśli dostępne są dodatkowe źródła, takie jak obrazy, blogi oraz wiadomości ze stron WWW, zostaną one wyświetlone.

## Wydruk, przesyłanie pocztą elektroniczną i zapisywanie wyników wyszukiwania

« < Lista wyników | Zaweź wyszukiwanie | 20 dla 11102 >

Szczegółowy rekord

Pełny tekst HTML

Znajdź podobne wyniki za pomocą Wyszukiwania SmartText.

**Accelerated warming: the danger of clearing the air.**

Autorzy: Ananthaswamy, Anil  
Źródło: New Scientist; 2/20/2010, Vol. 205 Issue 2748, p38-42, 5p  
Typ dokumentu: Article

Pojęcia tematu: \*CLIMATIC changes  
\*POLLUTANTS  
\*EMISSIONS  
\*GLOBAL warming  
\*EMISSION control

Pojęcia geograficzne: EUROPE  
ICELAND

**Abstrakt:** The article discusses various issues concerning climate-altering pollutants. It describes the impact of the eight-month-long eruption in Laki fissure, Iceland on the rest of Europe. It emphasizes the need to deal with black carbon emissions and other pollutants in order to address **global warming** and climate change. The article also highlights the findings of several research on black carbon, carbon dioxide and methane emissions, and other climate-altering pollutants.

Zliczanie słów pełnego tekstu: 2578  
ISSN: 02624079  
Numer akcesji: 48341233  
Baza danych: Academic Source Premier

Wybierz język: [v] Przetłumacz

**Accelerated warming: the danger of clearing the air**

**Narzędzia**

- Dodaj do foldera
- Drukuj
- E-mail
- Zapisz
- Cytuj
- Eksportuj
- Utwórz uwagę
- Permalink
- Zakładka
- Posłuchaj
- Przetłumacz

**W folderze znajdują się pozycje**

- Probing the Fast and Slow...
- Global Warming Pattern Fo...
- Fifty-Year Trends in Glob...

Idź do: Przegląd foldera

- Kliknij ikonę **Drukuj**, **E-mail** lub **Zapisz**. Postępuj zgodnie z instrukcjami podanymi na ekranie, aby wydrukować, przesłać pocztą elektroniczną lub zapisać swoje wyniki. Możesz wydrukować, wysłać e-mailem lub zapisać kilka wyników jednocześnie, zapisując je w folderze, a następnie drukując, wysyłając e-mailem lub zapisując wszystkie razem.
- Użyj ikony **Cytuj**, aby wyświetlić swoje wyniki w popularnych formatach cytowań, takich jak MLA i APA.
- Użyj ikony **Eksportuj**, aby wyeksportować swoje wyniki w wybranym formacie menedżera bibliograficznego.
- Aby zapisać swoje wyniki w celu późniejszego wykorzystania, pamiętaj o zalogowaniu się na swoje konto (My EBSCOhost). Po zalogowaniu Twoje wyniki są zapisywane w folderze, skąd można je w każdej chwili pobrać.