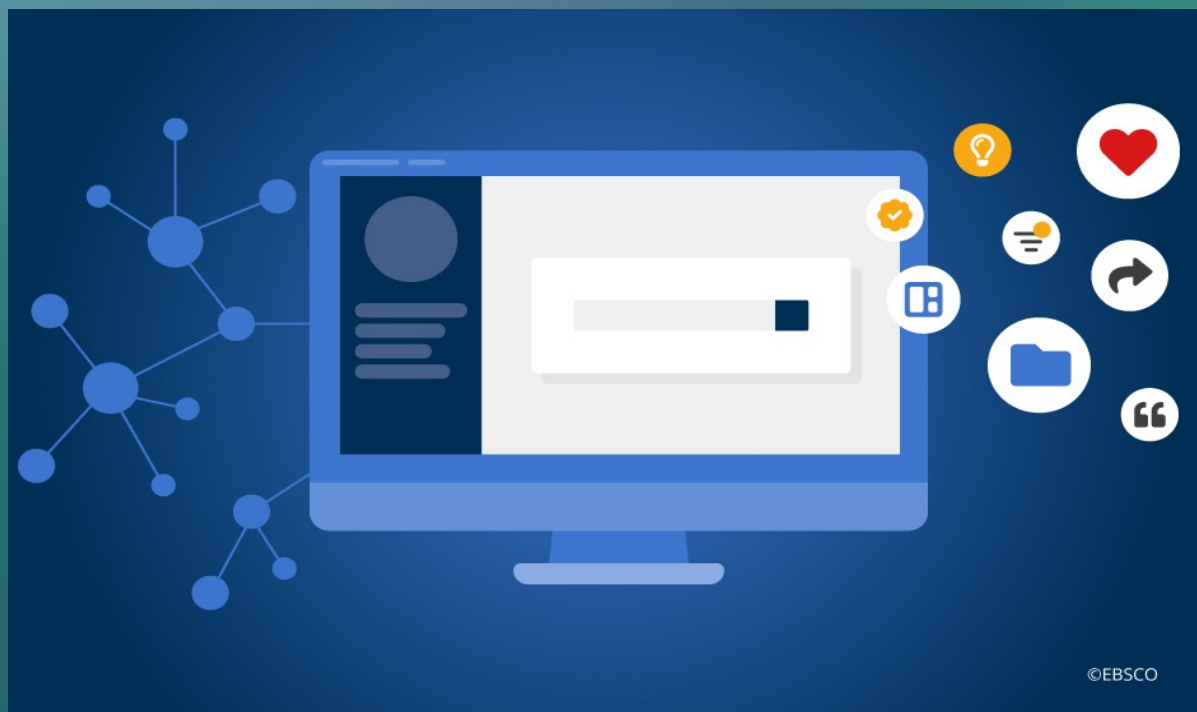




*wyszukiwanie informacji*



# Efektywne wyszukiwanie informacji polega na właściwym zaplanowaniu strategii wyszukiwawczych

- Analiza zapytania informacyjnego
- identyfikacja właściwych słów kluczowych
- ustalenie haseł synonimicznych do wybranych słów kluczowych
- określenie relacji między tymi hasłami
- wybranie baz, które będą przeszukiwane
- wstępne określenie zastosowanych strategii
- Rozpoczęcie wyszukiwania przy zastosowaniu strategii
- Ocena wyników wyszukiwania



# Wyszukiwanie w EBSCO host

EBSCO pozwala na ustawienie interfejsu w dowolnym języku

Zaloguj się Folder Preferencje Pomoc Zamknij

English Português (Portugal) 日本語  
Deutsch Português (Brasil) 한국어 Slovenčina  
Español Nederlands  
Ελληνικά Русский Svenska  
Français Türkçe Čeština العربية  
Italiano Bahasa Indonesia Suomi  
Magyar 简体中文 Dansk  
**Polski** 繁體中文 Română Norsk

**Wybierz bazy danych | Wybierz inny serwis EBSCO**  
Aby przeszukać pojedynczą bazę danych, kliknij nazwę bazy na poniższej liście. Aby przeszukać wiele baz, zaznacz pola wyboru obok żądanych nazw baz danych, a następnie kliknij przycisk *Kontynuacja*.

**Kontynuacja**

Wybierz / anuluj wybór wszystkich

**Atia Religion Database with AtiaSerials PLUS**  
Baza ATLA Religion Database® (ATLA RDB®) with ATLASerials® (ATLAS®) łączy bogaty indeks artykułów z czasopism, recenzji książek oraz zbiorów esejów z wszystkich dziedzin związanych z religią oraz zbiór online ATLA zawierający główne czasopisma dotyczące religii i teologii. Baza ATLA Religion Database zawiera ponad 620 000 cytowań z artykułów pochodzących z ponad 1 746 czasopism (575 już zindeksowano), ponad 250 000 cytowań z esejów wybranych z ponad 18 000 prac zbiorowych, a także ponad 570 000 cytowań z recenzji książek oraz większą liczbę cytowań multimedialnych. Baza ATLASerials udostępnia pełny tekst ponad 380 000 artykułów i recenzji książek w wersji elektronicznej. Baza opracowana została przez American Theological Library Association.  
[Listy tytułów](#) [Więcej informacji](#)

**APA PsycArticles**  
PsycARTICLES® baza danych opracowana przez American Psychological Association (APA) przez stowarzyszenie American Psychological Association (APA) zawiera ponad 153 000 artykułów z ponad 80 czasopism wydawanych przez American Psychological Association Publishing Group. Zakres chronologiczny materiałów sięga roku 1894, a zbiór obejmuje niemal wszystkie czasopisma APA od woli.

[Listy tytułów](#) [Więcej informacji](#)

**APA PsycInfo**  
PsycINFO®, uznana baza danych American Psychological Association (APA) obejmująca psychologiczne. Zawiera ponad 3 mln rekordów i streszczeń z cyfrowymi identyfikatorami czasopism w dziesiątkach języków.  
[Więcej informacji](#)

**CINAHL Complete**

Po wejściu do EBSCOhost należy zaznaczyć bazy, które chcemy przeglądać (można zaznaczyć również wszystkie)

# Podstawowy ekran wyszukiwania umożliwia ograniczanie bądź rozszerzanie wyszukiwania

Nowe wyszukiwanie Tematy Publikacje Informacje o firmie/organizacji Obrazy Więcej Zaloguj się Folder Preferencje Języki Pomoc Zamknij

KATOLICKI UNIWERSYTET  
LUBELSKI JANA PAWŁA II

Aby przeprowadzić wyszukiwanie podstawowe należy wprowadzić wyszukiwane hasło w polu wyszukiwawczym

Opcje wyszukiwania pozwalają rozszerzyć bądź zawęzić wyszukiwanie



Wyszukiwanie: [Atia Religion Database with AtiaSerials PLUS](#), Pokaż wszystkie

Wybierz bazy danych

Wprowadź dowolne słowo

Szukaj

**Opcje wyszukiwania** Wyszukiwanie podstawowe Wyszukiwanie zaawansowane Historia wyszukiwań

Opcje wyszukiwania

Ustaw ponownie

Tryby i rozszerzenia wyszukiwania

Tryby wyszukiwania

- Wartość logiczna/fraza
- Znajdź wszystkie moje znalezione terminy
- Znajdź dowolne spośród moich znalezionych terminów
- Szukanie SmartText [Wskazówka](#)

Zastosuj powiązane słowa

Przeszukuj również pełny tekst artykułów

Stosowanie równoważnych tematów

Ogranicz wyniki

Pełny tekst

Czasopisma naukowe (recenzowane naukowo)

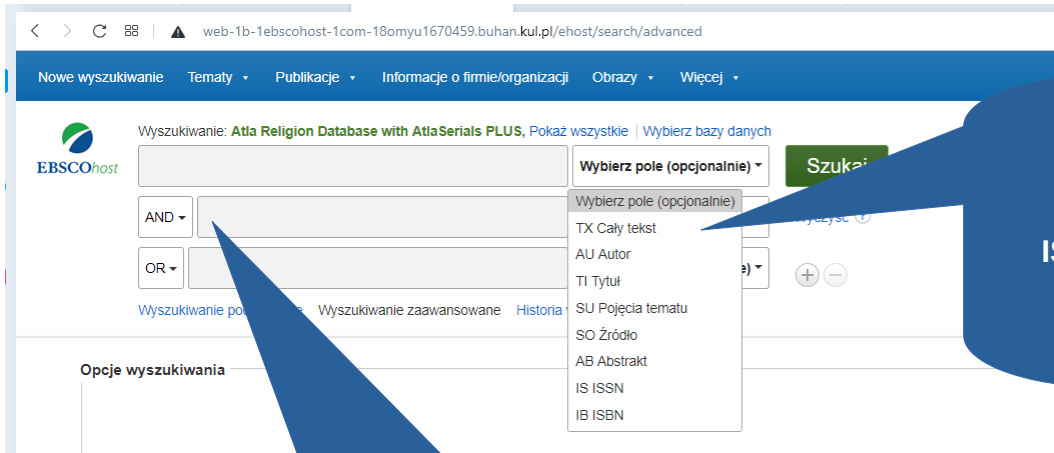
Tytuł czasopisma

Podgląd obrazów

Podgląd obrazów — typy

W zależności od przeszukiwanych baz danych można ograniczyć wyniki do artykułów pełnotekstowych, czasopism naukowych (recenzowanych) lub konkretnej publikacji.

# Wyszukiwanie zaawansowane



Należy wybrać wyszukiwanie pośród pełnych tekstów, w polu autor, tytuł, temat, źródło (czyli np. tytuł czasopisma), ISBN, ISSN; można także przeszukiwać abstrakty pod kątem występowania danych słów

... pozwala na łączenie słów za pomocą operatorów logicznych AND, OR, NOT



Wyszukiwanie: Academic Search Complete | Wybierz bazy danych

global warming

Wybierz pole (opcjon...

Szukaj

Wyczyść



AND ▾

AND ▾

Wyszukiwanie podstawowe

Wyszukiwanie zaaw...

Wybierz pole (opcjonalnie)

TX Cały tekst

AU Autor

TI Tytuł

SU Pojęcia tematu

AB Abstract or Author-Supplied Abstract

KW Author-Supplied Keywords

GE Geographic Terms

PE People

PS Reviews &amp; Products

CO Company Entity

IC NAICS Code or Description

DN DUNS Number

TK Ticker Symbol

SO Journal Name

IS ISSN (No Dashes)

IB ISBN

AN Accession Number

## Opcje wyszukiwania

## Tryby i rozszerzenia wyszukiwania

## Tryby wyszukiwania ?

- Wartość logiczna/fraza
- Znajdź wszystkie moje szukane terminy
- Znajdź dowolne spośród moich szukanych terminów
- Wyszukiwanie SmartText [Wskazówka](#)

## Ogranicz wyniki

## Pełny tekst

## Czasopisma naukowe (recenzowane naukowo)

## Publikacja

Ustaw ponownie

subjects

zane słowa

niez pełny tekst artykułów

pisy

## Data publikacji

Miesiąc ▾

Rok: 

- Miesiąc ▾

Rok: 

## Typ publikacji

Wszystkie

Periodical

Newspaper

Zacznymy od wprowadzenia terminu wyszukiwawczego w pierwszym polu, a następnie z rozwijanej listy wybieramy pole do wyszukania, np. **Pojęcia tematu**.



Wyszukiwanie: Academic Search Complete, Pokaż wszystkie | Wybierz bazy danych

global warming x Szukaj ?

Wyszukiwanie podstawowe Wyszukiwanie zaawansowane Historia wyszukiwań

### Zawęż wyniki

#### Bieżące wyszukiwanie

##### Wartość logiczna/fraza:

global warming

##### Ograniczenia

Pełny tekst

#### Ogranicz do

- Pełny tekst
- Dostępne przypisy
- Czasopisma naukowe (recenzowane naukowo)

1947 Data publikacji 2016



Pokaż więcej

#### Typy źródeł

- Wszystkie wyniki
- Czasopisma naukowe (31,534)
- Czasopisma (31,361)
- Periodyki (21,769)

Trafność Opcje wyświetlania Udostępnij

### Wyniki wyszukiwania: 1 - 50 z 103,929

#### 1. AGRICULTURAL VEGETAL WASTE - RESOURCE FOR RISK MITIGATION IN GLOBAL WARMING CONDITION.



Czasopismo naukowe

By: DOBRE, Iuliana; BRAN, Stefania Daniela. *Internal Auditing & Risk Management*. Sep2015, Vol. 10 Issue 3, p21-29. 9p. , Baza danych: Business Source Complete

**Tematy:** AGRICULTURAL wastes -- Environmental aspects; FARM management; Farm Management Services; Support activities for crop production; GLOBAL warming -- Prevention; ENVIRONMENTAL aspects

Pełny tekst PDF (1.7MB)

#### 2. Poll Finds Global Warming is a Serious Concern to Hispanics and an Important Issue in Presidential Election.



Czasopismo naukowe

By: Hellegaard, Jim. *Franklin Business & Law Journal*. 2015, Vol. 2015 Issue 3, p87-90. 4p. , Baza danych: Business Source Complete

**Tematy:** RESEARCH; CATHOLIC Church; Executive Offices; GLOBAL warming; PRESIDENTS -- United States -- Election; HISPANIC Americans -- Economic conditions; FRANCIS, Pope, 1936-

Pełny tekst PDF (173KB)

#### AP Nagranie wideo Associated Press (465) Wyświetl wszystkie



#### Informacje o firmie/organizacji

Sierra Club Global Warmin...

Sierra Club

#### Powiązane obrazy



Znajdź więcej

#### Firma/organizacja

Enter company nar

Go

Półka encyklopedyczna  
Kolekcja esejów  
przeglądowych - European  
Americana  
Najczęściej zadawane  
pytania  
Pomoc dotycząca cytowania

Uzyskane wyniki można zawęzić za pomocą opcji znajdujących się w kolumnie **Zawęż wyniki**. Wyniki można filtrować według typu źródła (czasopisma naukowe, periodyki lub gazety) zaznaczając pola wyboru obokżądanego typu źródła. Po kliknięciu tytułu artykułu można zobaczyć szczegółowy opis danej pozycji. Aby czytać artykuł należy zaznaczyć opcję **Pełny tekst**.

Wyszukiwanie: **Academic Search Complete** | Wybierz bazy danych

global warming	SU Pojęcia tematu ▾	Szukaj	Wyczyść ?
AND ▾	alternative energy	TX Cały tekst ▾	
AND ▾		Wybierz pole (opcjon... ▾	+ -

[Wyszukiwanie podstawowe](#) [Wyszukiwanie zaawansowane](#) [Historia wyszukiwań](#)

## Opcje wyszukiwania

Ustaw ponownie

## Tryby i rozszerzenia wyszukiwania

## Tryby wyszukiwania ?

- Wartość logiczna/fraza
- Znajdź wszystkie moje szukane terminy
- Znajdź dowolne spośród moich szukanych terminów
- Wyszukiwanie SmartText [Wskazówka](#)

## Search related subjects

## Zastosuj powiązane słowa

## Przeszukuj również pełny tekst artykułów

## Ogranicz wyniki

## Pełny tekst

## Czasopisma naukowe (recenzowane naukowo)

## Publikacja

## Dostępne przypisy

## Data publikacji

Miesiąc ▾ Rok:  - Miesiąc ▾ Rok: 

## Typ publikacji

- Wszystkie
- Periodical
- Newspaper
- Book

Można doprecyzować wyszukiwanie wpisując drugi termin i wybierając pole **Cały tekst**. Można zwiększyć liczbę pól wyszukiwawczych klikając znak +



## Opcje wyszukiwania

Ustaw ponownie

### Tryby i rozszerzenia wyszukiwania

#### Tryby wyszukiwania ?

- Wartość logiczna/fraza
- Znajdź wszystkie moje szukane terminy
- Znajdź dowolne spośród moich szukanych terminów
- Wyszukiwanie SmartText [Wskazówka](#)

#### Search related subjects

#### Zastosuj powiązane słowa

#### Przeszukuj również pełny tekst artykułów

### Ogranicz wyniki

#### Pełny tekst

#### Czasopisma naukowe (recenzowane naukowo)

#### Publikacja

#### Typ dokumentu

Wszytkie  
Abstract  
Article  
Bibliography

#### Liczba stron

Wszytkie

#### Podgląd obrazów — typy

- Zdjęcie czarno-białe  Wykres

#### Dostępne przypisy

#### Data publikacji

Styczeń ▼ Rok: 2011 – Grudzień ▼ Rok: 2014

#### Typ publikacji

Wszytkie  
Periodical  
Newspaper  
Book

#### Język

Wszytkie  
Afrikaans  
Arabic  
Azerbaijani

#### Artykuł przewodni

#### Podgląd obrazów

#### Pełny tekst w formacie PDF

Ekran wyszukiwania zaawansowanego oferuje w części „**Opcje wyszukiwania**” dodatkowe ograniczenia wyszukiwania umożliwiające większe doprecyzowanie wyników. Można na przykład ograniczyć wyniki do artykułów pełnotekstowych pochodzących z wybranego okresu.

Wyszukiwanie: **Academic Search Complete**, Pokaż wszystkie | Wybierz bazy danych

global warming



Szukaj



Wyszukiwanie podstawowe

Wyszukiwanie zaawansowane

Historia wyszukiwań



Szczegółowy rekord



Pełny tekst PDF (1.7MB)

Znajdź podobne wyniki  
za pomocą wyszukiwania  
SmartText.

[◀ Lista wyników](#) | [Zawęż wyszukiwanie](#) | [◀ 1 dla 103,929 ▶](#)

## AGRICULTURAL VEGETAL WASTE - RESOURCE FOR RISK MITIGATION IN GLOBAL WARMING CONDITION.

**Autorzy:** DOBRE, Iuliana<sup>1</sup> [iulya\\_dobre@yahoo.com](mailto:iulya_dobre@yahoo.com)  
BRAN, Stefania Daniela<sup>2</sup> [brands\\_13@yahoo.com](mailto:brands_13@yahoo.com)

**Źródło:** Internal Auditing & Risk Management. Sep2015, Vol. 10 Issue 3, p21-29. 9p.

**Typ dokumentu:** Article

**Pojęcia tematu:** \*AGRICULTURAL wastes -- Environmental aspects  
\*FARM management  
**GLOBAL warming** -- Prevention  
ENVIRONMENTAL aspects

**Słowa kluczowe  
podane przez autora:** bioethanol  
climate change  
lignocellulosic biomass  
secondary products  
vegetal wastes

**Kody** 115116 Farm Management Services  
**NAICS/branżowe:** 115110 Support activities for crop production

**Abstrakt:** The vegetal wastes are secondary products from agricultural activities which mostly remain chaotically into the soil. As result vegetal waste disrupts technological process. Generally, the secondary products are unvalued because of lack of financial resources or means work of

### Narzędzia

Dodaj do folderu

Drukuj

E-mail

Zapisz

Cytuj

Eksportuj

Utwórz uwagę

Stały link

Udostępnij



Wyniki wyszukiwania można wydrukować, wysłać e-mailem, zapisać, zacytować lub wyeksportować jeden z wyników po kliknięciu w **Szczegółowy rekord**. Aby wydrukować, wysłać e-mailem, zapisać, zacytować lub wyeksportować większą liczbę wyników, należy dodać je do folderu, następnie kliknąć odpowiednią ikonę w folderze. Zawartość folderu można zapisać na stałe klikając link **Zarejestruj się**, a następnie zakładając bezpłatne konto osobiste My EBSCOhost.



## Zarejestruj się do Mojego EBSCOhost

◀ Powrót

[Utwórz konto refundacji](#)

Nazwa użytkownika

demonstration

Hasło

.....

Zaloguj się

Utwórz nowe konto

Załaduj preferencje z Mojego EBSCOhost

Nie pamiętasz hasła?

Nie pamiętasz nazwy użytkownika i hasła?

Zarejestruj się w celu uzyskania dostępu do swojego personalizowanego konta.

- ✓ Zapisz preferencje
- ✓ Organizuj swoje badania za pomocą folderów
- ✓ Udostępnij swoje foldery innym
- ✓ Wyświetl foldery innych
- ✓ Zapisz i pobierz swoją historię wyszukiwań
- ✓ Utwórz alerty wysyłane e-mailem i/lub informacje RSS
- ✓ Uzyskaj zdalny dostęp do zapisanych wyników badań

**WARTO ZAŁOŻYĆ WŁASNE KONTO NA EBSCOhost**  
i logować się w trakcie wyszukiwania (pozwala to na personalizację wyszukiwania)

Powiadomienia dotyczące wyszukiwań oraz czasopism,  
a także zapisane wyszukiwania są przechowywane  
w personalizowanym folderze (Moje EBSCOhost),  
który może być tworzony bezpłatnie przez użytkowników EBSCOhost.

MOJE



Wyszukiwanie: Academic Search Complete, Pokaż wszystkie | Wybierz bazy danych

global warming

Szukaj

Wyszukiwanie podstawowe Wyszukiwanie zaawansowane Historia wyszukiwań

Zawęż wyniki

Bieżące wyszukiwanie

Wartość logiczna/fraza:

global warming

Ograniczenia

Pełny tekst

Ogranicz do

- Pełny tekst
- Dostępne przypisy
- Czasopisma naukowe (recenzowane naukowo)

1947 Data publikacji 2016



Pokaż więcej

Typy źródeł

Trafność Opcje wyświetlania Udostępnij

Wyniki wyszukiwania: 1 - 5 z 103,947

### 1. AGRICULTURAL VEGETAL WASTE - RESOURCE FOR RISK MITIGATION IN GLOBAL WARMING CONDITION.



Czasopismo naukowe

By: DOBRE, Iuliana; BRAN, Stefania Daniela. *Internal Auditing & Risk Management*. Sep2015, Vol. 10 Issue 3, p21-29. 9p. , Baza danych: Business Source Complete

**Tematy:** AGRICULTURAL wastes -- Environmental aspects; FARM management; Farm Management Services; Support activities for crop production; **GLOBAL warming** -- Prevention; ENVIRONMENTAL aspects

Pełny tekst PDF (1.7MB)

### 2. Poll Finds Global Warming is a Serious Concern to Hispanics and an Important Issue in Presidential Election.



Czasopismo naukowe

By: Hellegaard, Jim. *Franklin Business & Law Journal*. 2015, Vol. 2015 Issue 3, p87-90. 4p. , Baza danych: Business Source Complete

**Tematy:** RESEARCH; CATHOLIC Church; Executive Offices; **GLOBAL warming**; PRESIDENTS -- United States -- Election; HISPANIC Americans -- Economic conditions; FRANCIS, Pope, 1936-

Pełny tekst PDF (173KB)

W folderze znajdują się pozycje

✕ Poll Finds Global Warming...

Idź do: Przegląd folderu

Informacje o firmie/organizacji

Sierra Club Global Warmin...

Sierra Club

Powiązane obrazy



Znajdź więcej

Po zalogowaniu się do spersonalizowanego folderu, można zapisać w nim poszczególne pozycje z listy wyników klikając ikonę folder przy każdym artykule. Zapisane wyniki wyszukiwania można później dokładnie przeanalizować, a także wydrukować, wysłać e-mailem lub zapisać na swoim komputerze.

MOJE

Wyszukiwanie: **Academic Search Complete** | Wybierz bazy danych

Szukaj

Wyszukiwanie podstawowe Wyszukiwanie zaawansowane Historia wyszukiwań

## Publikacje

Przeglądanie: Academic Search Complete -- Publications

Przełdaj

 Alfabetycznie  Według tematu i opisu  Zgodność z którymkolwiek ze słów

Strona: Poprzednia | Następna ▶ ◀ A B C D E F G H I J K L M N O P Q R S T U V W X Y Z ▶

Zaznacz pozycje do wyszukania 

-  AAC: Augmentative & Alternative Communication  
Rekordy Bibliograficzne: 03/01/2001 To Present
-  AACN Clinical Issues: Advanced Practice In Acute & Critical Care  
Rekordy Bibliograficzne: 02/01/2002 To 01/01/2006
-  AANA Journal  
Rekordy Bibliograficzne: 02/01/2001 To Present  
Pełny Tekst: 02/01/2001 To Present  
 Pełny Tekst PDF
-  AAOS Now  
Rekordy Bibliograficzne: 03/01/2010 To Present  
Pełny Tekst: 03/01/2010 To Present  
 Pełny Tekst PDF
-  AAPP | Physical, Mathematical & Natural Sciences / Atti Della Accademia Peloritana Dei Pericolanti - Classe Di Scienze Fisiche, Matematiche E Naturali  
Rekordy Bibliograficzne: 06/01/2009 To Present

MOJE

Wyszukiwanie: **Academic Search Complete** | Wybierz bazy danych

Szukaj

Wyszukiwanie podstawowe Wyszukiwanie zaawansowane Historia wyszukiwań

## Publikacje

Przeładowanie: Academic Search Complete -- Publications

Przeładowaj

 Alfabetycznie  Według tematu i opisu  Zgodność z którymkolwiek ze słów

Strona: Poprzednia | Następna ▶ ◀ ABCDEFGHIJKLMNOPQRSTUVWXYZ ▶

Zaznacz pozycje do wyszukania 

Time

Rekordy Bibliograficzne: 01/01/1985 To Present

Pełny Tekst: 03/03/1923 To Present

Pełny Tekst PDF; Pełny Tekst HTML



Time Digital

Rekordy Bibliograficzne: 05/01/2000 To 01/01/2002

Pełny Tekst: 05/01/2000 To 01/01/2002

Pełny Tekst HTML



Time Europe

Rekordy Bibliograficzne: 01/01/2000 To 06/16/2003

Pełny Tekst: 01/01/2000 To 04/07/2003

Pełny Tekst HTML



Time International (Atlantic Edition)

Rekordy Bibliograficzne: 05/07/2007 To Present

Pełny Tekst: 05/07/2007 To Present

Pełny Tekst HTML

Należy wprowadzić tytuł publikacji w polu **Przeładowanie** i kliknąć **Przeładowaj**, a następnie link z tytułem, aby przejść do strony **Szczegóły publikacji**.

MOJE



Baza danych: Academic Search Complete -- Publications  
◀ Powrót

## Publikacje

◀ Poprzedni rekord | Następny rekord ▶

Szukaj w ramach tej publikacji

### Szczegóły publikacji dla "Time"

**Tytuł:** Time

**ISSN:** 0040-781X

**Informacje o wydawcy:** Time Inc.  
1271 Avenue of the Americas, 7-412C  
New York NY 10020-1393  
United States of America

**Rekordy bibliograficzne:** 01/01/1985 to present

**Pełny tekst:** 03/03/1923 to present

**Typ publikacji:** Periodical

**Tematy:** News

**Opis:** National and international news, behavior, books, business, cinema, law, education, environment, modern living, music, nation, press, religion, theater, video and world.

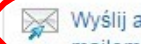
**URL wydawcy:** <http://www.time.com/time/>

**Częstotliwość:** 52

**Recenzowane naukowo:** No

Udostępnij ▾

Utwórz alert :



Wyślij alert e-mailem



Informacje wejściowe RSS

Użyj stałego linku :

Staly link do wyszukiwania (kopiuj i wklej)

<http://search.ebscohost.com/login.aspx?dire>



+ Apr 2015

+ Mar 2015

+ Feb 2015

+ Jan 2015

+ Dec 2014

+ Nov 2014

+ Oct 2014

+ Sep 2014

W rekordzie publikacji można zaznaczyć pole **Udostępnij** w prawym górnym rogu. W wyświetlonym rozwijanym menu pojawi się opcja **Wyślij alert e-mailem**, aby otworzyć okno tworzenia powiadomienia dotyczącego czasopisma – będą przychodzić informacje dotyczące nowych numerów tego tytułu.

Publikacje

← Poprzedni rekord | Następny

Szukaj w ramach tej publikacji

Szczegóły publikacji

Tytuł:

ISSN:

Informacje o wydawcy:

Rekordy bibliograficzne:

Pełny tekst:

Typ publikacji:

Tematy:

Opis:

URL wydawcy:

Częstotliwość:

Recenzowane naukowo:

Alert dotyczący czasopisma: ""Time" on 2015-11-16 11:04 AM"

E-mail

Temat

Alert EBSCO: Time

Ukryj adresy przed odbiorcami

E-mail od

epalerts@epnet.com

Format e-maila

Zwykły tekst  HTML

Wyślij e-mail do

Oddziel każdy adres e-mail średnikiem. Pozostaw pole E-mail do puste, jeśli nie chcesz otrzymywać alertów e-mailem.

Treść e-maila

Link do spisu treści  Link do poszczególnych artykułów

Ustawienia ogólne

Format wyników

Skrócony

Alert tylko w przypadku pełnego tekstu

Informacje wejściowe RSS

<http://rss.ebscohost.com/AlertSyndicationService/Syndication.aspx/GetFeed?guid=4651056>

Zapisz alert

Anuluj alert

[Ustawienia zaawansowane](#)

Udostępnij

Informacje wejściowe RSS

a (kopiuj i wklej)  
om/login.aspx?dire

b | + Więcej

Należy ustawić parametry swojego powiadomienia, wpisać swój adres e-mail i kliknąć **Zapisz alert**.  
Można kliknąć link **Ustawienia zaawansowane**, aby wyświetlić wszystkie dostępne opcje ustawień powiadomienia.



Wyszukiwanie: **Academic Search Complete** | Wybierz bazy danych

global warming



Szukaj



Wyszukiwanie podstawowe

Wyszukiwanie zaawansowane

Historia wyszukiwań ▶

## Zawęż wyniki

## Bieżące wyszukiwanie ▾

## Wartość logiczna/fraza:

global warming

## Ograniczenia

Pełny tekst



## Ogranicz do ▾

- Pełny tekst
- Dostępne przypisy
- Czasopisma naukowe (recenzowane naukowo)

1950 Data publikacji 2016



Pokaż więcej

Zestaw opcji

## Typy źródeł ▾

Trafność ▾

Opcje wyświetlania ▾

Udostępnij ▾

## Wyniki wyszukiwania: 1 - 50 z 24,071

### 1. Characteristics of Drought Disaster-Causing Factor Anomalies in Southwestern and Southern China against the Background of Global Warming.



Czasopismo naukowe

By: Jinsong Wang; Suping Wang; Qiang Zhang; Yiping Li; Jing Wang; Jing Zhang. *Polish Journal of Environmental Studies*. 2015, Vol. 24 Issue 5, p2241-2251. 11p. DOI: 10.15244/pjoes/58764.

**Tematy:** DROUGHTS; GLOBAL warming; PRECIPITATION (Meteorology); ATMOSPHERIC temperature; METEOROLOGICAL stations; CHINA



Pełny tekst PDF (1.2MB)

### 2. Robust Warming Pattern of Global Subtropical Oceans and Its Mechanism.



Czasopismo naukowe

By: Wang, Guihua; Xie, Shang-Ping; Huang, Rui Xin; Chen, Changlin. *Journal of Climate*. Nov2015, Vol. 28 Issue 21, p8574-8584. 11p. 1 Diagram, 4 Charts, 4 Graphs, 3 Maps. DOI: 10.1175/JCLI-D-14-00809.1.

**Tematy:** CLIMATOLOGY; GLOBAL warming; CLIMATIC changes; GENERAL circulation model; GLOBAL temperature changes; TROPICS

Pokaż wszystkie 12 obrazy



## Powiązane obrazy ▾



Znajdź więcej

Powiadomienia dotyczące wyszukiwania pozwalają zaoszczędzić czas przeznaczony na wyszukiwanie. Mogą być tworzone, aby zapewnić automatyczne powiadomienie e-mailem, gdy nowe wyniki powiązane z tematem zainteresowania będą dostępne w EBSCOhost.

Wyszukiwanie: **CINAHL Complete** | Wybierz bazy danych  
 Sugeruj pojęcia tematu

Wybierz pole (opcjon... ▾) **Szukaj** **Wyczyść** <sup>?</sup>

AND ▾  Wybierz pole (opcjon... ▾)

AND ▾  Wybierz pole (opcjon... ▾) (+) (-)

Wyszukiwanie podstawowe Wyszukiwanie zaawansowane **Historia wyszukiwań ▾**

## Historia/Alerty wyszukiwań

Drukuj historię wyszukiwań | Pobierz wyszukiwania | Pobierz alerty | Zapisz wyszukiwania/alerty

Wybierz / anuluj wybór wszystkich

**Wyszukaj z AND** **Wyszukaj z OR** **Usuń wyszukiwania** **Odśwież wyniki wyszukiwania**

	Nr ID wyszukiwania	Szukane pojęcia	Opcje wyszukiwania	Czynności
<input type="checkbox"/>	S5	S1 OR S2	Tryby wyszukiwania - Wartość logiczna/fraza	Wyświetl wyniki (2,226)  Wyświetl szczegóły  Edytuj
<input type="checkbox"/>	S4	(appendix) AND (S1 AND S2)	Tryby wyszukiwania - Wartość logiczna/fraza	Wyświetl wyniki (0)  Wyświetl szczegóły  Edytuj
<input type="checkbox"/>	S3	appendix	Ograniczenia - Pełny tekst Tryby wyszukiwania - Wartość logiczna/fraza	Wyświetl wyniki (552)  Wyświetl szczegóły  Edytuj
<input type="checkbox"/>	S2	kidney neoplasms	Ograniczenia - Pełny tekst Tryby wyszukiwania - Wartość logiczna/fraza	Wyświetl wyniki (1,873)  Wyświetl szczegóły  Edytuj
<input type="checkbox"/>	S1	abdominal neoplasms	Ograniczenia - Pełny tekst Tryby wyszukiwania - Wartość logiczna/fraza	Wyświetl wyniki (361)  Wyświetl szczegóły  Edytuj

Historia wyszukiwań dla bieżącej sesji jest dostępna po kliknięciu w link **Historia wyszukiwań**.  
 Link ten umożliwia wydrukowanie historii wyszukiwania, pobranie wcześniejszych wyszukiwań, pobranie powiadomień oraz zapisanie wyszukiwań i powiadomień.  
 Można również łączyć wyszukiwania i dodawać je do pola wyszukiwawczego zaznaczając pola wyboru obok wyszukiwań, które chcesz przeprowadzić i klikając jeden z przycisków **Wyszukaj z AND/OR**.

## WYSZUKIWANIE WEDŁUG HASEŁ PRZEDMIOTOWYCH



Nowe wyszukiwanie

**Tematy** ▾

Publikacje ▾

Informacje o firmie/organizacji

Więcej ▾

Zaloguj się

Folder

Preferencje

Języki ▾

Pomoc

Zamknij



Wyszukiwanie: **Academic Search Ultimate**, Pokaż wszystkie | Wybierz bazy

Wprowadź dowolne słowo

Szukaj

Wyszukiwanie podstawowe | Wyszukiwanie zaawansowane | Historia wyszukiwań

Góra strony

Polityka prywatności | Testowanie A/B | Warunki korzystania | Prawa autorskie | Polityka dotycząca plików Cookie

© 2010 EBSCO Industries, Inc. Wszelkie prawa zastrzeżone.

Podczas przeszukiwania baz danych na EBSCOhost kliknij link **Tematy** w górnej części ekranu

Nowe wyszukiwanie

Tematy ▾ Publikacje ▾


Informacje o firmie/organizacji Więcej ▾

Zaloguj się Folder Preferencje Języki ▾ Pomoc Zamknij

Academic Search Ultimate -- Subject Terms

Business Thesaurus

MEDLINE -- MeSH 2020



Wyszukiwanie: **Academic Search Ultimate**, Pokaż wszystkie | Wybierz bazy danych

Wprowadź dowolne słowo

**Szukaj** ?

[Opcje wyszukiwania](#) Wyszukiwanie podstawowe Wyszukiwanie zaawansowane Historia wyszukiwań

Góra strony

EBSCO Connect | Polityka prywatności | Testowanie A/B | Warunki korzystania | Prawa autorskie | Polityka dotycząca plików Cookie

© 2020 EBSCO Industries, Inc. Wszelkie prawa zastrzeżone.

**Podczas przeszukiwania wielu baz jednocześnie widzimy w rozwijanym menu listy tematów i tezaursów przypisanych do danej bazy. Należy wybrać konkretną listę tematów bądź tezaurs, który chcemy przeglądać (na przykład *Academic Search Ultimate* Subject Terms lub Business Thesaurus).**

Wyszukiwanie: **Academic Search Ultimate**, Pokaż wszystkie | Wybierz bazy danych



Wyszukiwanie podstawowe Wyszukiwanie zaawansowane Historia wyszukiwań

Przeglądanie: Academic Search Ultimate -- Subject Terms

Termin zaczyna się na  Termin zawiera  Uporządkowane wg trafności

Strona: [◀ Poprzednia](#) [Następna ▶](#)

Wybierz termin i dodaj do wyszukiwania za pomocą:

(Kliknij termin w celu wyświetlenia szczegółów.)

A & I services **Use** [ABSTRACTING & indexing services](#)

A B M (Anti-ballistic-missile) **Use** [ANTIMISSILE missiles](#)

A capella singing **Use** [A cappella singing](#)

A cappella music **Use** [A cappella singing](#)

[A cappella singing](#)

A la carte legal services **Use** [UNBUNDLED legal services](#)

[A la carte menus](#)

A level examinations **Use** [A-level examinations](#)

Aby rozpocząć, należy wprowadzić swój termin wyszukiwawczy w polu **Przeglądaj** i wybrać opcję wyświetlenia z dostępnych poniżej: **Termin zaczyna się na**, **Termin zawiera** lub **Uporządkowane wg trafności**.



Wyszukiwanie: **Academic Search Ultimate**, Pokaż wszystkie | Wybierz bazy danych

Szukaj

Wyszukiwanie podstawowe Wyszukiwanie zaawansowane Historia wyszukiwań

Przeglądanie: Academic Search Ultimate -- Subject Terms

global warming

Przeglądaj

Termin zaczyna się na  Termin zawiera  Uporządkowane wg trafności

Strona: ◀ Poprzednia Następna ▶

Wybierz termin i dodaj do wyszukiwania za pomocą: OR ▾ Dodaj

Rozwiń

(Kliknij termin w celu wyświetlenia szczegółów.)

- |                          |   |                          |
|--------------------------|---|--------------------------|
| <input type="checkbox"/> | GLOBAL warming  | <input type="checkbox"/> |
| <input type="checkbox"/> | GLOBAL warming & politics   |                          |
| <input type="checkbox"/> | GLOBAL warming & the environment  |                          |
|                          | GLOBAL warming & the press <b>Use</b> GLOBAL warming in the press                   |                          |
|                          | GLOBAL warming & weather <b>Use</b> WEATHER & climate change                        |                          |
| <input type="checkbox"/> | GLOBAL warming -- Congresses  |                          |
| <input type="checkbox"/> | GLOBAL warming -- Economic aspects  |                          |
|                          | GLOBAL warming -- Environmental aspects <b>Use</b> GLOBAL warming & the environment |                          |

Należy kliknąć przycisk **Przeglądaj**, aby wyświetlić terminy w sposób jaki pojawiają się wśród autorytatywnych haseł przedmiotowych. Powiązane hasła zostaną wyświetlone na liście.

Nowe wyszukiwanie   Tematy ▾   Publikacje ▾   Informacje o firmie/organizacji   Więcej ▾   Zaloguj się   Folder   Preferencje   Języki ▾   Pomoc   Zamknij

Wyszukiwanie: **Academic Search Ultimate**, Pokaż wszystkie | Wybierz bazy danych

EBSCOhost      Szukaj

Wyszukiwanie podstawowe   Wyszukiwanie zaawansowane   Historia wyszukiwań

Przeglądanie: Academic Search Ultimate -- Subject Terms

global warming   Przeglądaj

Termin zaczyna się na    Termin zawiera    Uporządkowane wg trafności

Strona: ◀ Poprzednia   Następna ▶

Wybierz termin i dodaj do wyszukiwania za pomocą: OR ▾   Dodaj   Rozwiń

(Kliknij termin w celu wyświetlenia szczegółów.)

<input checked="" type="checkbox"/>	GLOBAL warming	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	GLOBAL warming & politics	
<input type="checkbox"/>	GLOBAL warming & the environment	
	GLOBAL warming & the press   Use GLOBAL warming in the press	
	GLOBAL warming & weather   Use WEATHER & climate change	
<input type="checkbox"/>	GLOBAL warming -- Congresses	
<input type="checkbox"/>	GLOBAL warming -- Economic aspects	
	GLOBAL warming -- Environmental aspects   Use GLOBAL warming & the environment	

Można kliknąć hasło przedmiotowe, aby wyświetlić dostępny zakres tematu, tematy szersze, tematy węższe, tematy powiązane.  
Aby rozpocząć wyszukiwanie z wykorzystaniem haseł przedmiotowych, należy zaznaczyć pole dla jednego lub wielu haseł i kliknąć **Dodaj**.



Nowe wyszukiwanie   Tematy ▾   Publikacje ▾   Informacje o firmie/organizacji   Więcej ▾   Zaloguj się   Folder   Preferencje   Języki ▾   Pomoc   Zamknij

wyszukiwanie Academic Search Ultimate, Pokaż wszystkie   wybierz bazy danych

(DE "GLOBAL warming") AND (DE "CLIM [x])   Szukaj

wyszukiwanie podstawowe   wyszukiwanie zaawansowane   historia wyszukiwań

Przeładowanie: Academic Search Ultimate -- Subject Terms

climate change   Przeglądaj

Termin zaczyna się na    Termin zawiera    Uporządkowane wg trafności

Strona: ◀ Poprzednia   Następna ▶

Wybierz termin i dodaj do wyszukiwania za pomocą:   AND   Dodaj   Rozwiń

(Kliknij termin w celu wyświetlenia szczegółów.)

<input checked="" type="checkbox"/>	CLIMATE change	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	CLIMATE change & health	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	CLIMATE change & politics	<input type="checkbox"/>
	CLIMATE change & weather   Use WEATHER & climate change	
<input type="checkbox"/>	CLIMATE change -- Computer network resources	
	CLIMATE change -- Research   Use CLIMATE change research	
<input type="checkbox"/>	CLIMATE change -- Social aspects	
<input type="checkbox"/>	CLIMATE change conferences	

Operator logiczny menu: OR, AND, NOT

Należy zaznaczyć pole przy jednym lub kilku hasłach, które mają zostać dodane do pola wyszukiwawczego, a następnie z rozwijalnego menu wybrać operator logiczny.

Należy dodać przycisk **Dodaj**, aby dodać hasło do pola wyszukiwawczego. W podanym przykładzie hasła przedmiotowe są połączone operatorem logicznych AND, aby wyświetlić wyniki zarówno dla 'global warming', jak i 'climatic changes'.



Wyszukiwanie: Academic Search Ultimate, Pokaż wszystkie | Wybierz bazy danych

(DE "GLOBAL warming") AND (DE "CLIMATE change")

Szukaj

Wyszukiwanie podstawowe Wyszukiwanie zaawansowane Historia wyszukiwań

Zawęż wyniki

Bieżące wyszukiwanie

Wartość logiczna/fraza:

(DE "GLOBAL warming") AND (DE "CLIMATE change&qu...

Ogranicz do

- Pełny tekst
- Dostępne przypisy
- Czasopisma naukowe (recenzowane naukowo)

1984 Data publikacji 2020

Pokaż więcej

Wyniki wyszukiwania: 1 - 50 z 11,810

Trafność Opcje wyświetlania Udostępnij

Firma/organizacja

Enter comp

Go

1. "This is our chance to start bending the climate curve".



Czasopismo

By: Lawton, Graham. *New Scientist*. 5/30/2020, Vol. 246 Issue 3284, p30-33. 4p. Abstract: Could covid-19 be a turning point for global climate action? World weather chief Petteri Taalas is a man in the know – and he's optimistic, he tells Graham Lawton [ABSTRACT FROM AUTHOR] (AN: 143458076), Baza danych: Academic Search Ultimate

Tematy: PUBLIC officers; COVID-19 pandemic; GLOBAL warming; CLIMATE change; WORLD Meteorological Organization; TAALAS, Petteri

Pełny tekst HTML

2. Rivers in the sky.



Czasopismo

By: Pearce, Fred. *New Scientist*. 11/2/2019, Vol. 244 Issue 3254, p40-43. 4p. Abstract: We talk a lot about deforestation's role in climate change. But its impact on Earth's water recycling system is just as critical, finds Fred Pearce [ABSTRACT FROM AUTHOR] DOI: 10.1016/s0262-4079(19)32070-6. (AN: 139411120), Baza danych: Academic Search Ultimate

Tematy: DEFORESTATION; CLIMATE change; HYDROLOGIC cycle; EVAPORATION (Meteorology); RAIN forests; GLOBAL warming; NOBRE, Antonio

Pełny tekst HTML

Na liście wyników można ograniczyć swoje wyniki wykorzystując dostępne ograniczenia i fasety w kolumnie po lewej stronie, tj. pełny tekst, typ źródła, data publikacji.

# WYNIKI WYSZUKIWANIA – CO MOŻNA Z NIMI ZROBIĆ...



Wyszukiwanie: **Academic Search Premier** | Wybierz bazy danych

Demonstration Account

global warming

Szukaj

Wyszukiwanie podstawowe Wyszukiwanie zaawansowane Historia wyszukiwań

◀ Lista wyników | Zawęż wyszukiwanie ◀ 1 dla 1 ▶

## Global Warming's Comeback.

Autorzy: Worland, Justin (AUTHOR)

Źródło: Time. 9/28/2015, Vol. 186 Issue 12, p16-16. 1p. 1 Color Photograph.

Typ dokumentu: Article

Pojęcia tematu: \*GLOBAL warming -- Research  
\*EARTH temperature  
\*RESEARCH

Przedsiębiorstwo/jednostka: GREAT Britain. Meteorological Office

**Abstrakt:** The article discusses a 2015 **global** warming research study by Great Britain's Meteorological Office which predicts that the next two years will be the hottest on record, and it mentions how **global** warming on Earth slowed in the decade prior to 2010, as well as El Niño climate patterns.

Zliczanie słów pełnego tekstu: 223

ISSN: 0040-781X

Numer akcesji: 109496219

Informacje o wydawcy:

**TIME**

Szczegółowy rekord

Pełny tekst HTML

Pełny tekst PDF (471KB)

Znajdź podobne wyniki za pomocą wyszukiwania SmartText.

### Narzędzia

Dodaj do folderu

Drukuj

E-mail

Zapisz

Cytuj

Eksportuj

Utwórz uwagę

Stały link

Udostępnij

Posłuchaj

Przetłumacz

W kolumnie po lewej stronie można uzyskać dostęp do wszystkich dostępnych wersji wyświetlonej pozycji. Może to być pełny tekst HTML lub PDF.

Wyszukiwanie: **Academic Search Premier** | Wybierz bazy danych

Demonstration Account

global warming

Szukaj

Wyszukiwanie podstawowe

Wyszukiwanie zaawansowane

Historia wyszukiwań



Szczegółowy rekord



Pełny tekst HTML



Pełny tekst PDF (471KB)

Znajdź podobne wyniki  
za pomocą wyszukiwania  
SmartText.

◀ Lista wyników | Zażęć wyszukiwanie

◀ 1 dla 1 ▶

## Global Warming's Comeback.

Autorzy: Worland, Justin (AUTHOR)

Źródło: Time. 9/28/2015, Vol. 186 Issue 12, p16-16. 1p. 1 Color Photograph.

Typ dokumentu: Article

Pojęcia tematu: \*GLOBAL warming -- Research  
\*EARTH temperature  
\*RESEARCH

Przedsiębiorstwo/jednostka: GREAT Britain. Meteorological Office

**Abstrakt:** The article discusses a 2015 **global** warming research study by Great Britain's Meteorological Office which predicts that the next two years will be the hottest on record, and it mentions how **global** warming on Earth slowed in the decade prior to 2010, as well as El Niño climate patterns.

Zliczanie słów pełnego tekstu: 223

ISSN: 0040-781X

Numer akcesji: 109496219

Informacje o wydawcy:

**TIME**

### Narzędzia

Dodaj do folderu

Drukuj

E-mail

Zapisz

Cytuj

Eksportuj

Utwórz uwagę

Stały link

Udostępnij

Posłuchaj

Przetłumacz

Wykorzystując narzędzia w kolumnie po prawej stronie można tekst artykułu **wydrukować**, **wysłać e-mailem**, **zapisać**, **zacytować** lub **wyeksportować artykuł**, a także **dodać go do folderu**.

Można utworzyć uwagę dotyczącą artykułu oraz zapisać ją w swoim spersonalizowanym folderze.

Należy kliknąć w stały link, by uzyskać dostęp do artykułu lub w **Udostępnij**, aby udostępnić go za pomocą takich portali jak Facebook, Twitter czy Gmail.

Wyszukiwanie: **Academic Search Premier** | Wybierz bazy danych

global warming

Szukaj ?

Wyszukiwanie podstawowe

Wyszukiwanie zaawansowane

Historia wyszukiwań

Wybierz język ▾

Przetłumacz

## Global Warming's Comeback



Listen



American Accent ▾



Sekcja:  
The Brief  
Explainer

It may not have always felt like it, but global warming slowed in the decade before 2010. Temperatures rose just 0.09°F, down from 0.2°F average growth in each of the six previous decades. Now a new study by the U.K.'s Met Office says the "hiatus" is over and predicts the next two years will be the hottest on record

[This article consists of an illustration. Please see hardcopy of magazine or PDF.]

### 1. A PAUSE IN WARMING

Researchers say a number of factors have contributed to the hiatus. For one, volcanic eruptions released gases blocking the sun's rays from reaching the earth's surface. Shifting climate patterns in the world's oceans have also strengthened trade winds that force the earth's oceans to absorb heat.

### 2. THE HEAT IS ON AGAIN

The Met Office says Earth is warming again, which will continue this year and next, will increase Pacific Ocean temperatures, while more greenhouse gases that contribute to global warming.

### 3. TEPID RESPONSE

Paris this fall to craft an agreement to prevent a global agreement is likely, but scientists warn that the

Jeśli tekst prócz PDF ma też wersję HTML możemy skorzystać z opcji tłumaczenia tekstu na dowolny język (wybrany z listy)

Możemy posłuchać tekstu odczytanego przez lektora z akcentem amerykańskim, australijskim bądź brytyjskim (do wyboru)

Znajdź podobne wyniki za pomocą wyszukiwania SmartText.

Szczegółowy rekord

Pełny tekst HTML

Pełny tekst PDF (471KB)

Registration Account

Zia

daj do

leru

Drukuj

E-mail

Zapisz

Cytuj

Eksportuj

Utwórz uwagę

Stały link

Udostępnij

Posłuchaj

Przetłumacz



Szczegółowy rekord

Pełny tekst PDF

Źródło: Time  
Data: September 28, 2015

W tej pracy

▼ Treści pełnotekstowe

1 - 5 | 6 - 10 | 11 - 15 | >>

Australia's Game of ...	13
College Buyouts.	14
Labour's New Leader ...	14
Fast-Food Farms.	16
Global Warming's Com...	16

► Wybierz inny numer

Pełny tekst HTML

Global Warming's Comeback.

Subway co-founder **Fred DeLuca**, 67. He opened the franchise's first sandwich shop at the age of 17 to fund his college tuition; the chain now has 27,000 U.S. locations.

**KILLED**  
Delta State University history professor **Ethan Schmidt**, 39, shot to death in his office. Police believe his colleague Shannon Lamb shot Schmidt, then later likely turned the gun on himself.

The bones of *Homo naledi* were found in South Africa

### UNCOVERED

## Homo naledi A protohuman

YOU'D HAVE TO SHIMMY THROUGH a narrow crack in a wall in South Africa's Rising Star cave system to meet the latest addition to the human family. Two years ago, a team led by paleoanthropologist Lee Berger did just that, and on Sept. 10 he announced the results.

What Berger found were more than 1,500 bones representing 15 members of the newly named species *Homo naledi* (from a local word for star). The early prehumans were

barely 5 ft. (1.5 m) tall and had brains the size of an orange. Some features, like the hands and feet, place *H. naledi* closer to humans; others, like the small brain, make them ape-like. The cave may have been a burial chamber, which would show a very human respect for the dead.

The rub is that tests have not yet determined *H. naledi*'s age, with estimates putting it from 2.5 million to 3 million years. A better answer is forthcoming. Until then, think of *H. naledi* as relatives; whether they're close enough to invite to Thanksgiving is yet to be known.

—JEFFREY KLUGER

### EXPLAINER

## Global warming's comeback

It may not have always felt like it, but global warming slowed in the decade before 2010. Temperatures rose just 0.09°F, down from 0.2°F average growth in each of the six previous decades. Now a new study by the U.K.'s Met Office says the "hiatus" has ended and predicts the next two years will be the hottest on record. —Justin Worland

**1. A PAUSE IN WARMING**  
Researchers say a number of factors may have contributed to the hiatus. For one, volcanic eruptions released gases blocking the sun's rays from heating up the earth's surface. Shifting climate patterns in the world's oceans have also strengthened trade winds, leading the earth's oceans to absorb heat.



**2. THE HEAT IS ON AGAIN**  
The Met Office says El Niño's climate pattern, which will continue this year and next, will increase Pacific Ocean temperatures, while humans continue to emit greenhouse gases that contribute to global warming.

**3. TEPID RESPONSE**  
Negotiators from 195 countries around the world are meeting in Paris this fall to craft an agreement to prevent a global temperature increase from exceeding 3.6°F by 2100. An agreement is likely, but scientists warn that the goal may already be out of reach.

eat the meat. A new report, backed in part by Consumers Union, grades how well major U.S. fast-food chains police this practice. A sampling:

- (A)**  
(bans routine use of antibiotics)  
**PANERA  
CHIPOTLE**
  - (B)**  
(will ban routine use in near future)  
**CHICK-FIL-A**
  - (C)**  
(bans routine use in some cases)  
**DUNKIN' DONUTS  
MCDONALD'S**
  - (F)**  
(zero or undisclosed bans)  
**STARBUCKS  
BURGER KING  
WENDY'S  
TACO BELL  
PIZZA HUT  
KFC  
DOMINO'S  
SONIC  
LITTLE CAESARS  
DAIRY QUEEN**
- Alexandra Sifferlin

ROBERT CLAW/NATIONAL GEOGRAPHIC; LEE BERGER/UNIVERSITY OF THE WITWATERSRAND IN AP

Po kliknięciu w **Pełny tekst PDF**, wyświetli się tekst artykułu.

EBSCOhost

Szczegółowy rekord

Pełny tekst PDF

Źródło: Time  
Data: September 28, 2015

**W tej pracy**

Tresci pełnotekstowe

1 - 5 | 6 - 10 | 11 - 15 | >>

Australia's Game of ... 13

College Buyouts. 14

Labour's New Leader ... 14

Fast-Food Farms. 16

Global Warming's Com... 16

Wybierz inny numer

Pełny tekst HTML

Global Warming's Comeback.

The bones of Homo naledi were found in South Africa

**UNCOVERED**  
**Homo naledi**  
**A protohuman**

YOU'D HAVE TO SHIMMY THROUGH a narrow crack in a wall in South Africa's Rising Star cave system to meet the latest addition to the human family. Two years ago, a team led by paleoanthropologist Lee Berger did just that, and on Sept. 10 he announced the results. What Berger found were more than 1,500 bones representing 15 members of the newly named species *Homo naledi* (from a local word for star). The early prehumans were

barely 5 ft. (1.5 m) tall and had brains the size of an orange. Some features, like the hands and feet, place *H. naledi* closer to humans; others, like the small brain, make them ape-like. The cave may have been a burial chamber, which would show a very human respect for the dead. The rub is that tests have not yet determined *H. naledi*'s age, with estimates putting it from 2.5 million to 3 million years. A better answer is forthcoming. Until then, think of *H. naledi* as relatives; whether they're close enough to invite to Thanksgiving is yet to be known.

—JEFFREY KLUGER

**EXPLAINER**  
**Global warming's comeback**

It may not have always felt like it, but global warming slowed in the decade before 2010. Temperatures rose just 0.09°F, down from 0.2°F average growth in each of the six previous decades. Now a new study by the U.K.'s Met Office says the "hiatus" has ended and predicts the next two years will be the hottest on record. —Justin Worland

**1. A PAUSE IN WARMING**  
Researchers say a number of factors may have contributed to the hiatus. For one, volcanic eruptions released gases blocking the sun's rays from heating up the earth's surface. Shifting climate patterns in the world's oceans have also strengthened trade winds, leading the earth's oceans to absorb heat.

**2. THE HEAT IS ON AGAIN**  
The Met Office says El Niño's climate pattern, which will continue this year and next, will increase Pacific Ocean temperatures, while humans continue to emit greenhouse gases that contribute to global warming.

**3. TEPID RESPONSE**  
Negotiators from 195 countries around the world are meeting in Paris this fall to craft an agreement to prevent a global temperature increase from exceeding 3.6°F by 2100. An agreement is likely, but scientists warn that the goal may already be out of reach.

eat the meat. A new report, backed in part by Consumers Union, grades how well major U.S. fast-food chains police this practice. A sampling:

**A**  
(bans routine use of antibiotics)  
**PANERA**  
**CHIPOTLE**

**B**  
(will ban routine use in near future)  
**CHICK-FIL-A**

**C**  
(bans routine use in some cases)  
**DUNKIN' DONUTS**  
**MCDONALD'S**

**F**  
(zero or undisclosed bans)  
**STARBUCKS**  
**BURGER KING**  
**WENDY'S**  
**TACO BELL**  
**PIZZA HUT**  
**KFC**  
**DOMINO'S**  
**SONIC**  
**LITTLE CAESARS**  
**DAIRY QUEEN**

—Alexandra Sifferlin

ROBERT CLARK/ANIMAL COMMUNICATIONS; LEE BERGER/UNIVERSITY OF THE WITWATERSRAND VIA AP

16 TIME September 28, 2015

Można powrócić do listy wyników, zawęzić swoje wyszukiwanie lub pobrać dokument PDF. Klikając pole **W tej pracy** można uzyskać dostęp do innych artykułów pochodzących z tego samego numeru danej publikacji lub wybrać inny numer.





Szczegółowy rek



Pełny tekst PDF

Źródło: Time

Data: September 28, 2015

W tej pracy

▼ Treści pełnotekstowe

1 - 5 | 6 - 10 | 11 - 15 | >>

Australia's Game of ...

College Buyouts.

Labour's New Leader ...

Fast-Food Farms.

Global Warming's Com...

► Wybierz inny numer



Pełny tekst HTM

EBSCO Help - Google Chrome

support.ebsco.com/help/?int=ehost&lang=en&feature\_id=none&TOC\_ID=Always&SI=1&BU=0&GU=0&F



Print



Close



Enter keyword

All words

Search

## EBSCOhost Research Databases

### Welcome

- Browser Requirements
- Choosing Databases
- Setting Preferences
- Ask-A-Librarian
- Accessibility
- EBSCOhost Tutorials
- EBSCOhost iPhone and Android Application
- Reaching Technical Support

### Translation

- Changing the Language of the Interface
- Translating an Article

### eBooks and Audiobooks

- Audiobooks
- eBooks
- Dictionary

### Searching

- Basic Search
- Advanced Search
- Search History
- Improving Search Results
- Limiters

EBSCOhost is a powerful online reference system accessible via the Internet. It offers a variety of proprietary full text databases and popular databases from leading information providers.

The comprehensive databases range from general reference collections to specially designed, subject-specific databases for public, academic, medical, corporate and school libraries.



[View A Tutorial On This Topic >>](#)

### EBSCO Support Site

EBSCO's [Support Site](#) is available 24 hours a day, 7 days a week. Our FAQ database, [tutorials](#), and user guides can provide answers to your technical questions.

EBSCO Customer Support Representatives are also available by [phone](#) and [e-mail](#) 24 hours a day, Monday through Friday, as well as Saturday and Sunday from 9 a.m. to 5 p.m. (US EST).

### How to Use Help

- When the Help icon  appears, you can click the icon and help for the screen you are on will display.
- To obtain help for the database(s) you are searching, click the Help icon  to the right of the **Find** field and click on the Database name at the bottom of the left-hand side of the Help window. Database help is also available from the Choose Databases window.

Po kliknięciu w link **Pomoc**, wyświetli się pełny system pomocy online.

# Dziękuję za uwagę...

Prezentacja przygotowana na podstawie materiałów Urszuli Nowickiej  
(EBSCO Information Service)

oraz

EBSCO. Przewodnik. Czytanie artykułu w EBSCOhost

Ebsco. Przewodnik. Przeglądanie haseł przedmiotowych