

Strona główna [Aktualności](#) [Przyroda](#)

A A A

Wielkie święto ptasich migrantów - w weekend na Helu

10.05.2016 [EKOLOGIA](#), [PRZYRODA](#)
 **Poleć** 18 osób poleca to. [Zarejestruj się](#), aby zobaczyć, co polecają Twój znajomi.


Fot. Fotolia

Wycieczki ornitologiczne, warsztaty przyrodnicze, gry terenowe czy prelekcje zaplanowano dla uczestników Pikniku Naukowego, organizowanego z okazji Światowego Dnia Ptaków Wędrownych. Impreza odbędzie się w Kuźnicy na Helu w najbliższy weekend.

Informację o imprezie przekazała PAP organizator, Fundacja Akcja Bałtycka.

Światowy Dzień Ptaków Wędrownych (World Migratory Bird Day, www.worldmigratorybirdday.org) został zainicjowany w 2006 r. przez Program Środowiskowy Organizacji Narodów Zjednoczonych (UNEP) w ramach porozumienia o ochronie afrykańsko-euroazjatyckich

wędrownych ptaków wodnych (ang. African-Eurasian Waterbird Agreement, AEWA) i konwencji o ochronie wędrownych gatunków dzikich zwierząt (ang. Convention on Migratory Species, CMS).

W ten dzień co roku odbywa się jednocześnie kampania uświadamiająca potrzebę ochrony ptaków wędrownych i ich siedlisk. Przy tej okazji na całym świecie organizowane są imprezy publiczne, w trakcie których popularyzowana jest wiedza na temat ptasich migracji - i potrzeba ich ochrony.

Na datę Światowego Dnia Ptaków Wędrownych wybrano 10 maja. Fundacja Akcja Bałtycka zaprasza na obchody tego święta od 2014 r., organizując Piknik Naukowy.

W tym roku piknik odbędzie się w sobotę i niedzielę (14-15 maja) na plaży w Kuźnicy, przy wejściu nr 29.

Powstanie tam miasteczko namiotowe, na którym swoje stoiska edukacyjne przygotują: Akcja Bałtycka, Nadmorski Park Krajobrazowy i Błękitna Szkoła, WWF Polska, Trójmiejska Grupa Ogólnopolskiego Towarzystwa Ochrony Ptaków, Stowarzyszenie Ochrony Sów, Stacja Ornitologiczna Muzeum i Instytut Zoologii Polskiej Akademii Nauk, Grupa Badawcza Ptaków Wodnych Kuling, Pomorski Ośrodek Rehabilitacji Dzikich Ptaków i Drobnych Ssaków "Ostoja" oraz Słowiński Park Narodowy.

Wśród atrakcji nie zabraknie również propozycji dla najmłodszych - zapewniają organizatorzy. Naukowe Koło Ornitologiczne Kos Uniwersytetu Gdańskiego poprowadzi Kacik Malucha, w który na dzieci czekają zabawy plastyczne. Dużą atrakcją jest bogata oferta wycieczek, warsztatów oraz gier terenowych.

Warsztaty astronomiczne poprowadzi prof. Aleksander Szwarzenberg-Czerny z Centrum Astronomicznego im. Mikołaja Kopernika PAN. Podczas warsztatów ornitologicznych uczestnicy będą mieli okazję dowiedzieć się, jaką dietę ma sowa, nauczyć rozpoznawania piór czy samodzielnie zrobić budkę lęgową.

Na odwiedzających czekają również warsztaty plastyczne poświęcone ptakom. Ponadto podczas Pikniku odbędzie się kiermasz rękodzieła przyrodniczego. Natomiast w punkcie Informacji Turystycznej w Kuźnicy odbędą się prelekcje i pokazy slajdów (w sobotę, godz. 16-18:00).

Światowy Dzień Ptaków Wędrownych 2016 realizowany jest w ramach projektu "Znaczenie Pomorza Gdańskiego dla ptaków wędrownych" dofinansowanego ze środków Wojewódzkiego Funduszu Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej w Gdańsku.

PAP - Nauka w Polsce

zan/
Tagi: [akcja bałtycka](#), [piknik](#)



Ocena: ★★★★★ 0 głosów

 **KOMENTARZE: 0**
[Skomentuj](#) [Zobacz wszystkie](#)

Zobacz podobne



Młyn Wiedzy na Dzień Dziecka



Noc Sów na Akcji Bałtyckiej



Kultowa wśród ornitologów Akcja Bałtycka ma 55 lat



W najbliższy weekend obchodzimy Światowy Dzień Ptaków Wędrownych



W sobotę piknik archeologiczny w rezerwie Rydno

[WIĘCEJ >](#)


Najpopularniejsze materiały

Kraj	Świat
	<p>Wysp skarbów na Lubelszczyźnie</p>
	<p>W niebiańskim rytmie: harmonijny taniec planet wokół gwiazdy wyjaśniony</p>
	<p>Dzieci w walizce, czyli trudne powroty małych emigrantów</p>

uczelniach

Co wolno naukowcom? O prawie autorskim na

Wideo

 <p>Większość wypadków morskich - wynikiem ludzkiego błędu</p>	 <p>Drużyna z Kanady wygrała zawody łażków marsjańskich</p>	 <p>Polski wynalazek ma zwiększyć bezpieczeństwo na morzu</p>	 <p>Lasery jak z "Gwiezdných wojen" w służbie nauki</p>
---	--	--	--

UWAGA REDAKCJI!

Wszelkie materiały PAP (w szczególności depesze, zdjęcia, grafiki, pliki video) zamieszczone w serwisie "Nauka w Polsce" chronione są przepisami ustawy z dnia 4 lutego 1994 r. o prawie autorskim i prawach pokrewnych oraz ustawy z dnia 27 lipca 2001 r. o ochronie baz danych.

PAP S.A. zezwala na bezpłatny przedruk artykułów z Serwisu Nauka w Polsce pod warunkiem mailowego poinformowania nas raz w miesiącu o fakcie korzystania z serwisu oraz podania źródła artykułu. W portalach i serwisach internetowych prosimy o zamieszczenie podlinkowanego adresu: Źródło: www.naukawpolsce.pap.pl a w czasopismach adnotacji: Źródło: Serwis Nauka w Polsce - www.naukawpolsce.pap.pl. W przypadku portali społecznościowych prosimy o umieszczenie jedynie tytułu i leadu naszej depeszy z linkiem prowadzącym do treści artykułu na naszej stronie, podobnie jak to jest na naszym profilu facebookowym.

Powyższe zezwolenie nie dotyczy: informacji z kategorii "Świat" oraz wszelkich fotografii i materiałów video.

Informacje tekstowe z kategorii "Świat" można pozyskać odpłatnie abonując Serwis Nauka i Zdrowie PAP. Serwis ten zawiera ponadto wiele innych najnowszych doniesień naukowych z zagranicy oraz materiałów dotyczących szeroko rozumianej problematyki zdrowotnej.

Informacje na temat warunków umowy można uzyskać w Dziale Sprzedaży i Obsługi Klienta PAP, tel.: (+48 22) 509 22 25, e-mail: pap@pap.pl

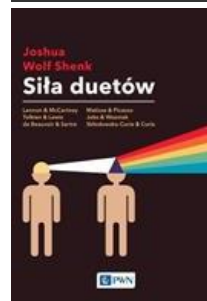
Informacje o przedruku artykułów z Serwisu Nauka w Polsce, prośby o patronaty medialne, informacje o prowadzonych badaniach, organizowanych konferencjach itd., prosimy przysyłać na adres: naukawpolsce@pap.pl



Ekspert: można i należy przewidzieć ostatnie chwile życia umierającego

[WIĘCEJ >](#)

Książka



O relacjach pełną parą! "Siła duetów"
Czy historię ludzkości tworzą sami samotni geniusze? Nie! Po prostu łatwiej o nich opowiadać historie. Ale świat nie jest taki prosty! W

dokonywaniu przełomów liczą się też relacje między ludźmi, spośród których najbardziej podstawową jest relacja dwóch osób - zauważa w książce "Siła duetów" Joshua Wolf Shenk.

[WIĘCEJ >](#)

Myśl na dziś



Nigdy nie wątpi ten tylko, kto nic nie wie.

Cyeron

Nasz blog



Z rąk do rąk: od rzymskich czyszciochów do czerwoarmistów

Twierdza w dzisiejszym Gonio w zachodniej Gruzji świetnie pełniła swą funkcję przez dwa tysiące lat: najpierw rzymscy legionści bronili z niej granic cesarstwa przed niepokornymi mieszkańcami Kolchidy, a

w czasach znacznie nam bliższych - czerwoarmiści strzegli z niej granic ZSRR przed imperialistami. Sekrety tego stanowiska właśnie poznają polscy archeolodzy.

[WIĘCEJ >](#)

NAPISZ
DO REDAKCJI



Tagi

agh fizyka fnp fundusze unijne inauguracja konkurs medycyna mnisw mózg nauka ncbn ncn nobel ocieplenie pan ptaki ue uj usa uw

[WIĘCEJ >](#)

Dziedziny Nauki

- › Historia i kultura
- › Kosmos
- › Przyroda
- › Społeczeństwo
- › Technologie
- › Uczelnie
- › Nauki medyczne

Zakładki tematyczne

- › Polecamy
- › Festiwale nauki
- › Imprezy naukowe
- › Innowacje
- › Popularyzacja nauki
- › Popularyzator Nauki 2015

Multimedia

- › Fotogalerie
- › Wideo
- › Newsletter
- › RSS
- › Filmy

Społeczność

- › Konkurs dla czytelników
- › Facebook
- › Forum
- › Blog
- › Sonda
- › Aplikacje mobilne
- › Nauka w Polsce na Twitterze

Kontakt

- › O Portalu
- › Mapa strony

Strona korzysta z plików cookies w celu realizacji usług i zgodnie z **Polityką Prywatności**. Możesz określić warunki przechowywania lub dostępu do plików cookies w Twojej przeglądarce.

