

[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](#)

Bociani dramat w gnieździe w Przygodzicach

Bocian z obserwowanego przez tysiące internautów gniazda w Przygodzicach opuścił partnerkę. Bez niego bocianica nie miała szans wysiedzieć jaj, więc wyrzucała je z gniazda. Pisklaki w tym roku już się pewnie nie pojawiają - poinformował ornitolog Paweł Dolata.

Jak przypomniał ekspert z Południowowielkopolskiej Grupy Ogólnopolskiego Towarzystwa Ochrony

Ptaków, w tym roku w gnieździe w Przygodzicach koło Ostrowa Wielkopolskiego pierwsza pojawiła się samica - była już tam 1 kwietnia, ale dopiero od 11 kwietnia zaczęła regularnie w gnieździe nocować i wzięła się za porządki. 14 kwietnia do gniazda dołączył partner i już po czterech minutach bociany „skonsumowały” swój związek.



Dolata wyjaśnia, że nie sposób stwierdzić, czy para, którą można obserwować w tym roku to te same osobniki, które internauci poznali w zeszłym roku. Chociaż internauci nadali bocianom imiona "Przygoda" i "Dziedzic", nie oznacza to, że co roku w gnieździe zamieszkuje ta sama para ptaków. Wiadomo, że przez siedem lat projektu w gnieździe mieszkały co najmniej trzy różne samce, z których tylko jeden miał obrączkę. Dolata zaznacza, że dorosłe bociany nie są obrączkowane - obrączkować daje się jedynie pisklęta. Jeśli chodzi o samice - nie wiadomo, ile "Przygód" zamieszkiwało już gniazdo.

Według Dolaty przylot samicy jako pierwszej z pary na gniazdo jest nietypowy dla gatunku, ale w Przygodzicach obserwowano to także w latach 2009 i 2012. Ornitolog podkreślił, że tak dokładne informacje o zachowaniach bocianów zawdzięczamy wolontariuszom z forum internetowego obserwatorów (www.bocianyprzygodzic.pun.pl).

Pierwsze jajo pojawiło się w gnieździe 15 kwietnia. Zostało jednak przesunięte z dołka gniazdowego na skraj gniazda, a potem z niego wyrzucone. *"Kto oglądał przekaz z gniazda w poprzednich latach, wie, jak pieczołowicie rodzice opiekują się jajami i że nie ma mowy o przypadkowym wyturlaniu go na brzeg gniazda. Przez 7 lat przekazu - 7 lęgów po 5 jaj - nigdy bociany jajka nie wyrzuciły z gniazda"* - zaznaczył Dolata. Jego zdaniem w tym roku stało się tak prawdopodobnie dlatego, że jajo było niezależone - do kopulacji (odbywa się ona tylko w gnieździe) doszło zbyt późno przed zniesieniem jaja.

Samiec w dniu usunięcia jaja z gniazda nie pojawił się na gnieździe i nie nocował na nim, nie było go widać ani w kamerze, ani w okolicy gniazda. "A u bocianiej pary na początku sezonu to zasada, że partnerzy strzegą gniazda przed innymi bocianami i pilnują swojej wzajemnej wierności" - zaznacza badacz. Para pojawiła się na gnieździe dopiero rano w środę 17 kwietnia i przystąpiła do „amorów”. Jednak okazało się, że samiec jedynie na krótko odwiedza gniazdo i nie nocuje na nim. Co więcej, samica samotnie musi odpierać ataki bocianiego intruza (lub intruzów - nie wiadomo, bo bociany nie są obrączkowane), który odważył się wykradać siano wysyciające jej gniazdo.

Bocianica od 17 kwietnia co dwa dni zносиła wieczorem jajo, a rano usuwała je z gniazda. Zdarzyło się to już pięć czy sześć razy. Samica samotnie bowiem nie ma szansy wysiedzieć jaja:

wysiadywanie trwa ok. 35 dni, jajka muszą cały ten czas być ogrzewane. Inaczej, jeśli jaja są zapłodnione, zarodki w nich mogą obumrzeć. A tymczasem samica musi zdobywać pokarm. Zwykle, kiedy leciała żerować, przy wysiadywaniu zastępował ją samiec. Samica pozbywała się więc jajek, licząc że jeszcze znajdzie partnera. Obecnie w gnieździe przebywa tylko samica - brak partnera nie daje póki co szans na wysiedzenie jaj i wychowanie piskląt. Dolata uważa, że w tym roku może być już za późno, by bociany mogły odchowić młode. W tym roku pisklęta w Przygodzicach prawdopodobnie się już nie pojawią.

Co roku bociany z gniazda w Przygodzicach znosiły pięć jaj, wychowywały od dwóch do nawet pięciu młodych.

Projekt internetowej obserwacji bocianów białych w Przygodzicach „Blisko bocianów” jest realizowany przez Południowowielkopolską Grupę Ogólnopolskiego Towarzystwa Ochrony Ptaków - polskiego partnera międzynarodowej sieci towarzystw ochrony ptaków i ich siedlisk BirdLife International - przy współpracy Gminy Przygodzice oraz firmy TKTelekom S.A. Projekt ruszył wiosną 2006 r. Gniazdo to położone jest w Wielkopolsce, w gminnej wsi Przygodzice (www.przygodzice.pl), w powiecie ostrowskim.

Celem projektu jest przybliżenie wszystkim miłośnikom przyrody życia bociana białego. Polska populacja bociana białego, licząca ok. 50 tys. par, jest największą na świecie i stanowi około 1/5 całej populacji światowej.

Źródło: www.naukawpolsce.pap.pl

<http://laboratoria.net/aktualnosci/18101.html>



14-01-2025

Targi LABS EPXO 2025

Ruszyła rejestracja na najważniejsze wydarzenie dla branży laboratoryjnej.



14-01-2025

Nanotechnologia w medycynie

Czyli nanocząstki jako nośniki leków.



14-01-2025

Uważaj na zimno

Przy takiej pogodzie łatwo o odmrożenia. Sprawdź jak reagować.



14-01-2025

[Indeks sytości i gęstość odżywcza](#)

Klucze do zdrowego i smacznego odżywiania



14-01-2025

[Potrzeba bezpieczeństwa młodzieży nie jest zaspokajana](#)

Ocenia dr hab. Piotr Długosz autor raportu „Młodzież w epoce kryzysów”.



14-01-2025

[Pierwsze wszczepienie bionicznej trzustki człowiekowi](#)

Możliwe będzie w 2026 roku.



14-01-2025

[Głęboki sen oczyszcza mózg](#)

Mocny sen w nocy pomaga oczyścić mózg z toksyn.



14-01-2025

[Sok z czarnego bzu ułatwia odchudzanie](#)

Informuje pismo „Nutrients”.

Informacje dnia: [Targi LABS EPXO 2025 Nanotechnologia w medycynie Uważaj na zimno Indeks sytości i gęstość odżywcza](#) [Potrzeba bezpieczeństwa młodzieży nie jest zaspokajana](#) [Pierwsze wszczepienie bionicznej trzustki człowiekowi](#) [Targi LABS EPXO 2025 Nanotechnologia w medycynie Uważaj na zimno Indeks sytości i gęstość odżywcza](#) [Potrzeba bezpieczeństwa młodzieży nie jest zaspokajana](#) [Pierwsze wszczepienie bionicznej trzustki człowiekowi](#) [Targi LABS EPXO 2025 Nanotechnologia w medycynie Uważaj na zimno Indeks sytości i gęstość odżywcza](#) [Potrzeba bezpieczeństwa młodzieży nie jest zaspokajana](#) [Pierwsze wszczepienie bionicznej trzustki człowiekowi](#)

Partnerzy