

### [Akceptuję](#)

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](#)

## Surowsza zima raczej bez wpływu na terminy przylotu lęgowych ptaków

Nic nie wskazuje na to, by dłuższa i ostrzejsza zima mogła opóźnić powrót z tzw. ciepłych krajów ptaków, które w Polsce wyprowadzają lęgi. Porównując tegoroczne obserwacje

## **z danymi z dwóch poprzednich lat, terminy te są podobne - poinformowała Olga Betańska z Fundacji Dziupla Inicjatyw Przyrodniczych w Słubicach.**

Szacuje się, że w Polsce lęgi prowadzi 230-240 gatunków ptaków. Wśród nich są te, które odlatują wraz z nadejściem zimy i te, które spędzają u nas cały rok. Wiosną to te pierwsze zwracają naszą uwagę, gdy oczekujemy ich powrotu.

- Słoneczne ciepłe dni powodują, że zaczynamy się rozglądać za oznakami wiosny. Kierujemy wzrok pod nogi, szukając przebiśniegów, krokusów i ranników. Potem nasze oczy i uszy kierują się ku niebu, gdzie wypatrujemy pierwszych skrzydlatych przybyszy z południa. Tych przybywa z każdym dniem. Przyleciały już do nas czajki czy skowronki i to bez większych opóźnień – powiedziała PAP Betańska.

Mimo że zgodnie z przysłowiem „jedna jaskółka wiosny nie czyni”, to właśnie dymówki i oknówki są traktowane przez ludzi jako zwiastuny wiosny. Ich jednak możemy się spodziewać dopiero na przełomie marca i kwietnia. W podobnym okresie obserwowane są pierwsze pierwiosnki – ptaki, które nawet w nazwie mają wiosnę. Są jednak gatunki, które przylatują do nas znacznie wcześniej.

Kolejne ludowe przysłowie głosi, że „bocian na ogonie jaskółkę przynosi”, co wskazuje, że wracają one z zimowisk wcześniej niż jaskółki. I tak też jest; zgodnie z obserwacjami bociany białe licznie pojawiają się w Polsce w drugiej połowie marca. To również jest zgodne z ludowym powiedzeniem: „Na Zwiastowanie (25.03 - PAP) bocian na gnieździe stanie”.

- Jednak pierwsze osobniki są obserwowane jeszcze wcześniej. W tym roku 25 lutego internet obiegła wieść, że w Polsce jest już Krutek – bocian biały z Krutyni. Tak szczegółowe informacje o jego przylocie mamy dzięki nadajnikowi GPS, w który jest wyposażony. Na pozostałe bociany musimy jeszcze trochę poczekać, ale wybierając się w weekend na spacer warto zwrócić uwagę na inne gatunki – zaznaczyła przyrodniczka.

Dodała, że wędrując w okolicach łąk, od ponad tygodnia można już usłyszeć śpiewające skowronki. Samego ptaka czasem trudno dostrzec i rozpoznać, ale jego głos jest nie do przeoczenia i trudny do pomylenia z innym. Z kolei donośnym krzykiem zajęcie rewirów lęgowych obwieszczaają swoim klangorem pary żurawi.

Gdy wybierzemy się w leśne okolice mamy już szansę usłyszeć lerki – skowronki zamieszkujące obrzeża lasów, zręby i śródleśne polany. Koneserzy ptasich obserwacji mogą już zobaczyć na nadwarciańskich rozlewiskach pierwsze bataliony. I choć nadal są tam zimujące łabędzie krzykliwe, to wiosną zwiastują kolorowe zgromadzenia kaczek, czajki i migrujące na wschód gęsi.

Migrują również ptaki drapieżne. Część z naszych krajowych gatunków co roku odlatuje po zakończonym sezonie lęgowym na zachód Europy lub do różnych części Afryki, aby tam móc spędzić okres zimy.

- Jako pierwsze z zimowisk wracają do naszego kraju kanie rude, które są migrantami krótkodystansowymi. Najczęściej zimują one w Hiszpanii, Portugalii oraz w krajach basenu morza śródziemnego i dzięki temu, mając krótszy dystans do pokonania, już w połowie lutego pierwsze ptaki pojawiają się w swoich rewirach gniazdowych w Polsce – powiedział PAP Regionalny Konserwator Przyrody w Gorzowie Wlkp. i znawca ptaków drapieżnych Michał Bielewicz.

Dodał, że kania ruda określana jest często mianem zwiastunki wiosny, gdyż faktycznie wraca do nas na przedwiośniu. Następnie na krajowe lęgowiska powracają gatunki zimujące na obszarze Afryki, które pokonują dystanse przekraczające ponad 5 tys. km, a należą do nich m.in. bardzo rzadkie w Polsce kanie czarne i rybołowy, które powracają na przełomie marca i kwietnia oraz orliki

krzykliwe i grubodziobe, a także błotniaki łąkowe, kobuzy i trzmielojady powracające na przełomie kwietnia i maja.

Nasz największy gatunek ptaka drapieżnego, czyli bielik, nie odlatuje na zimę. Cały rok spędza w swoich rewirach lęgowych, których powierzchnia może sięgać nawet 300 km kwadratowych. Ptaki w okresie zimy poruszają się po całym tym obszarze w poszukiwaniu pokarmu, czyli niezamarzniętych zbiorników wodnych lub rzek, gdzie koncentrują się ptaki wodne i są dostępne ryby. Ważnym źródłem pokarmu w okresie zimy dla bielików jest również padlina martwych zwierząt.

Wiosna to najlepszy czas, by obserwować ptaki. Dla wszystkich gatunków to najważniejszy okres w roku, czas godów, a po nich wytężonej pracy związanej z odchowywaniem młodych. Na Ziemi Lubuskiej, którą przecina kilka dużych rzek i wiele mniejszych, na której jest ponad 500 jezior i blisko połowę powierzchni porastają lasy, nie trudno znaleźć miejsca, w których można oddać się przyjemności obserwowania ptaków.

Wczesne przedwiośnie to okres powrotu wspomnianych skowronków, czajek, szpaków, gęgaw czy żurawi, choć w przypadku tych ostatnich nie brakuje osobników zimujących w Polsce. W marcu przychodzi czas na bociany białe, a gdy nadejdzie kwiecień na jaskółki, pliszki, pleszki, kukułki czy słowiki. Doroczne przyloty zamykają w maju powroty jerzyków, żołą i wilg.

Zdaniem przyrodników bez wątpienia, jeśli chodzi o dziką faunę, ptaki są najwdzięczniejsze do podglądania, gdyż w przeciwieństwie do dzikich ssaków nie są tak płochliwe i z reguły przy zachowaniu odpowiedniego dystansu nie ukrywają się i nie płoszą w obecności człowieka.

W Lubuskiem, jednym ze znakomitych obszarów do obserwacji ptaków, przede wszystkim błotnych i wodnych, ale także drapieżnych czy siewkowych, jest Park Narodowy „Ujście Warty” położony przy zachodniej granicy Polski, w części Pradoliny Toruńsko-Eberswaldzkiej, zwanej Kotliną Gorzowską. Zajmuje on 8 tys. 74 ha w obrębie terasy niskiej Warty, która wpada tam do Odry.

Krajobraz Parku to mozaika łąk, pastwisk, turzycowisk i trzcinowisk. W „Ujściu Warty” zaobserwowano ponad 280 gatunków ptaków, z czego ponad 170 to gatunki lęgowe. Dla wielu z nich to jedno z najważniejszych miejsc lęgowych w Polsce. Należą do nich m.in.: ohar, krakwa, ostrzygojad, zausznik, gęgawa i czapla biała. Gniazdują tam również rzadkie i zagrożone wyginięciem w Europie gatunki takie jak: wodniczka, derkacz, kropiatka, rybitwa czarna i rybitwa białowąsa.

Równie wiele wrażeń czeka na miłośników ptaków w lubuskich lasach. Region porastają głównie bory sosnowe, ale nie brakuje także lasów mieszanych, lęgowych czy liściastych. To miejsca, gdzie można oddać się obserwacji i słuchaniu typowo leśnych gatunków, takich jak strzyżyki, zięby czy dzięcioły. Wypatrzenie ich wśród liści, to już jednak znacznie trudniejsze zadanie, niż podglądanie ptaków na otwartych terenach.

- Każdy z nas może sam sprawdzić w ogólnodostępnej bazie ornitho.pl czy gatunek, którego wyczekujemy pojawił się już w Polsce. Portal ten zbiera informacje od miłośników ptaków z całego kraju. Można także pomóc w tworzeniu tej bazy i wprowadzić dane o własnych obserwacjach. Nasza Fundacja zaprasza natomiast na prelekcję o ptasich migracjach pt. W rytmie skrzydeł – tajemnice ptasiej migracji, która odbędzie się 25 marca w Bibliotece Publicznej w Słubicach – dodała Betańska. (PAP)

mmd/ mmu/

Źródło: pap.pl

<https://laboratoria.net/aktualnosci/32790.html>



22-04-2026

## [Rozwiązania Watson-Marlow wspierają proces produkcyjny Torbay Pharma](#)

Poprzez powtarzalną szczelność zamknięć i precyzyjne dozowanie.



13-04-2026

## [Mity na temat epilepsji](#)

Atak epilepsji nie zawsze przebiega tak samo.



13-04-2026

## [Marzec był drugim najcieplejszym miesiącem w Europie](#)

Wynika z danych naukowców unijnego programu obserwacji Ziemi Copernicus.



13-04-2026

## **Sporadyczne picie dużych ilości alkoholu**

Może trzykrotnie zwiększać ryzyko uszkodzenia wątroby.



13-04-2026

## **W nagłych przypadkach ChatGPT Health często uspokaja**

Zamiast zalecać szukanie pomocy.



13-04-2026

## **Dieta bogata w warzywa i owoce zmniejsza ryzyko demencji nawet u...**

Sugerują badania opublikowane przez pismo „Neurology”.



13-04-2026

## Nie kompromitujcie nas, czyli jak chronić dane biometryczne

Naukowiec przewiduje, czy w przyszłości uda się utrudnić kradzieże.



13-04-2026

## Ruszyła Akademia Energii Jądrowej

Pilotażowy program edukacyjny Polskich Elektrowni Jądrowych.

**Informacje dnia:** [Rozwiązania Watson-Marlow wspierają proces produkcyjny Torbay Pharma Mity na temat epilepsji](#) [Marzec był drugim najcieplejszym miesiącem w Europie](#) [Sporadyczne picie dużych ilości alkoholu](#) [W nagłych przypadkach ChatGPT Health często uspokaja](#) [Dieta bogata w warzywa i owoce zmniejsza ryzyko demencji nawet u seniorów](#) [Rozwiązania Watson-Marlow wspierają proces produkcyjny Torbay Pharma Mity na temat epilepsji](#) [Marzec był drugim najcieplejszym miesiącem w Europie](#) [Sporadyczne picie dużych ilości alkoholu](#) [W nagłych przypadkach ChatGPT Health często uspokaja](#) [Dieta bogata w warzywa i owoce zmniejsza ryzyko demencji nawet u seniorów](#) [Rozwiązania Watson-Marlow wspierają proces produkcyjny Torbay Pharma Mity na temat epilepsji](#) [Marzec był drugim najcieplejszym miesiącem w Europie](#) [Sporadyczne picie dużych ilości alkoholu](#) [W nagłych przypadkach ChatGPT Health często uspokaja](#) [Dieta bogata w warzywa i owoce zmniejsza ryzyko demencji nawet u seniorów](#)

**Partnerzy**