

[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](#)

Jak dokarmiać ptaki zimą?

Dokarmianie ptaków najlepiej rozpocząć w momencie gdy spadnie pierwszy śnieg, by pomóc ptakom przetrwać okres mrozów oraz krótszych dni i utrudnionego dostępu do pożywienia.



Najważniejsze jest aby dokarmianie było systematyczne. Ptaki przywiązują się do miejsca pozyskiwania pożywienia i jego brak w oczekiwanym miejscu i czasie powoduje, że ptaki tracą energię w oczekiwaniu na naszą pomoc.

Dobrze jest powiązać dokarmianie ptaków z udzieleniem im odpowiedniego schronienia. Konstrukcja karmika powinna zapewniać ochronę przed wiatrem, śniegiem i deszczem. W przypadku terenów, gdzie ptaki małe są zdominowane przez większe kawki i gołębie warto zastosować odpowiednie ograniczenia projektowe.

Ważny jest nie tylko odpowiedni karmik, ale i jego lokalizacja. Uwzględniamy nie tylko naszą wygodę oraz ekspozycje obserwacyjną ale i zagrożenie ze strony drapieżników.

Nie można też ignorować kwestii higienicznych. Zgromadzone resztki jedzenia jak i odchody stanowią siedlisko drobnoustrojów, dlatego systematycznie je usuwamy.

W okolicy karmika warto też umieścić wodopój - choćby małe naczynie z podawaną raz dziennie ciepłą wodą.

Dokarmianie ptaków nie jest jednoznaczne z utylizowaniem odpadów niebezpiecznych. Spleśniały chleb, owoce czy warzywa mogą powodować choroby i śmierć ptaków. Okruchy pieczywa powinny stanowić jedynie uzupełnienie pokarmu obfitego w ziarna (owies, pszenica, kukurydza czy słonecznik), suszone lub mrożone owoce (jagody, aronie, porzeczki, morele, rodzynki), gotowane lub surowe warzywa (marchew, buraki, kapusta oraz tłuszcz (niesolony).

Pokarm dla ptaków powinien być też odpowiednio podany. Pokarm rozdrabniamy tak aby był możliwy do przełknięcia i w takiej ilości, aby został zjedzony jednorazowo. Jeśli karmimy ptaki przy zbiornikach wodnych to umieszczamy go na brzegu ograniczając jego zamarzanie, pleśnienie i kwaśnienie w kontakcie z wodą.

Dokarmianie ptaków przerywamy przy pojawieniu się pierwszych oznak wiosny. Dostarczanie pokarmu ptakom poza sezonem zimowym powoduje usypianie ich instynktów i samodzielności oraz w przypadku ptaków migrujących ich pozostawanie w „zimnych krajach”.

Miłych obserwacji skrzydlatych braci życzy redakcja.

źródło: www.inzynierka.pl

<http://laboratoria.net/aktualnosci/16018.html>



23-04-2025

NAWA ogłosiła nowy pilotażowy program "Naukowcy w potrzebie"

Z mW tym roku 10 wybranych projektów uzyska w sumie prawie 4,4 mln zł wsparcia.



23-04-2025

Misja z polskim astronautą

W maju na Międzynarodową Stację Kosmiczną może ona wystartować.



23-04-2025

Kwantowa kontrola zderzeń nie tylko w ultraniskich temperaturach

Badania te podsumowano w komunikacie Wydziału Fizyki UW.



23-04-2025

[Podlaski Festiwal Nauki i Sztuki w dniach 9-18 maja](#)

Ponad 500 różnych wydarzeń.



23-04-2025

[Popularyzator astronomii](#)

Po prostu patrzmy w niebo



23-04-2025

[Tomografie komputerowe mogą odpowiadać za 5% wszystkich nowotworów...](#)

Informuje pismo „JAMA Internal Medicine”.



23-04-2025

[Wszechświat może się bardzo wolno obracać](#)

Twierdzą naukowcy z University of Hawaii w Manoa.



23-04-2025

[Weganom może brakować lizyny i leucyny](#)

Można je znaleźć m.in. w roślinach strączkowych, orzechach i nasionach.

Informacje dnia: [NAWA ogłosiła nowy pilotażowy program "Naukowcy w potrzebie"](#) [Misja z polskim astronautą](#) [Kwantowa kontrola zderzeń nie tylko w ultraniskich temperaturach](#) [Podlaski Festiwal Nauki i Sztuki w dniach 9-18 maja](#) [Popularyzator astronomii](#) [Tomografie komputerowe mogą odpowiadać za 5% wszystkich nowotworów w USA](#) [NAWA ogłosiła nowy pilotażowy program "Naukowcy w potrzebie"](#) [Misja z polskim astronautą](#) [Kwantowa kontrola zderzeń nie tylko w ultraniskich temperaturach](#) [Podlaski Festiwal Nauki i Sztuki w dniach 9-18 maja](#) [Popularyzator astronomii](#) [Tomografie komputerowe mogą odpowiadać za 5% wszystkich nowotworów w USA](#) [NAWA ogłosiła nowy pilotażowy program "Naukowcy w potrzebie"](#) [Misja z polskim astronautą](#) [Kwantowa kontrola zderzeń nie tylko w ultraniskich temperaturach](#) [Podlaski Festiwal Nauki i Sztuki w dniach 9-18 maja](#) [Popularyzator astronomii](#) [Tomografie komputerowe mogą odpowiadać za 5% wszystkich nowotworów w USA](#)

Partnerzy