

[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](#)

Klasyczna pogoda przedwiośnia?

Przy gorzowskim szpitalu zakwitły stokrotki, a na niektórych krzewach pojawiają się pąki. Jeśli taka pogoda utrzyma się przez kilka kolejnych tygodni, to możemy spodziewać się, że przyroda zacznie zachowywać się jak podczas klasycznego przedwiośnia - mówią naukowcy.

Według profesora Ludwika Lipnickiego z Pracowni Biologii i Ochrony Przyrody Zamiejscowego

Wydziału Kultury Fizycznej poznańskiej AWF, nie oznacza to jednak, że mamy do czynienia z anomaliami klimatycznymi.

Jak wyjaśnił, takie zjawiska zdarzają się w klimacie umiarkowanym, w którym zimy mogą być bardzo mroźne, jak ta przed rokiem, lub bardziej przypominać wiosnę, jak to się dzieje obecnie.

„Taką sytuację mamy tej zimy i kwitnące stokrotki nie są zjawiskiem zaskakującym. Stokrotka nie należy do roślin fotoperiodycznych, reagujących na długość dnia. Jeśli jest dodatnia temperatura i wilgotno, to będzie kwitnąć. To nie jest nienormalna sytuacja” - powiedział Lipnicki.

Naukowiec miał już sygnały o kwitnących forsycjach czy pąkach pojawiających się na pędach róż. Ciepła zima pobudza także do życia niektóre owady m.in. biedronki, komary czy muchy. Dodał, że jeśli taka pogoda utrzyma się przez kilka kolejnych tygodni, to możemy spodziewać się, że przyroda zacznie zachowywać się jak podczas klasycznego przedwiośnia.

Możemy spodziewać się kwitnienia wierzby i leszczyny czy też kwiatów krokusów na skwerach. Taka pogoda nie zwiastuje zmian klimatycznych, jednak może mieć negatywny wpływ na wiele roślin - część z nich wymaga bowiem przemarznięcia.

„Dla przykładu zboża ozime wymagają jaryzacji czyli aby dobrze owocować musi być ten okres przemarznięcia i to ma duże znaczenie także dla wielu roślin dziko żyjących. Ciepła zima może mieć wpływ na to jaka będzie obfitość wydawanych przez nie owoców, nawet jeśli nie będą to owoce, które na nasz stół trafiają” - wyjaśnił Lipnicki.

Z obserwacji księżycy prowadzonych przez profesora Lipnickiego wynika, że w ciągu dwóch najbliższych tygodni nadal powinno być ciepło - oczywiście jak na zimę.

Jak poinformowano PAP w Instytucie Meteorologii i Gospodarki Wodnej Oddział w Poznaniu, średnia temperatura w grudniu 2011 roku wyniosła w Gorzowie 3,7 stopnia Celsjusza, a w 2010 roku było to -5,3 stopnia Celsjusza. Średnia grudniowa temperatura dla tego miasta w okresie 40-lecia wyniosła 0,6 stopnia.

Źródło: <http://www.naukawpolsce.pap.pl>
<http://laboratoria.net/aktualnosci/12351.html>



09-09-2024

Jak poradzić sobie z końcem wakacji?

Dobrym sposobem jest opracowanie planu na „po urlopie”.



09-09-2024

Zalecenia w sprawie mpox są racjonalne i adekwatne

Wytyczne dotyczące mpox są adekwatne do obecnej sytuacji.



09-09-2024

[Przydatność organów do przeszczepu](#)

Syntetyczna krew może istotnie wpłynąć na transplantologię.



09-09-2024

[Naukowcy zbadali, jak powstają nowe słowa w mediach społecznościowych](#)

Język ewoluuje w kontekście społecznym, a jego odmiany zawsze konkurują ze sobą.



09-09-2024

[Telefony komórkowe nie powodują nowotworów mózgu](#)

Wykazują naukowcy w najnowszych badaniach.



09-09-2024

[Ryzyko zawału i udaru mózgu u kobiet](#)

Z 30-letnim wyprzedzeniem zwykłym testem krwi można je wykryć.



09-09-2024

[Galaktyki są dużo większe, niż sądzono](#)

Galaktyka Andromedy już od dawna oddziałuje na Drogę Mleczną.



09-09-2024

[System inteligentnego zarządzania pojazdami](#)

nagrodzony przez...

Nagrodzony przez Siemens i PW.

Informacje dnia: [Jak poradzić sobie z końcem wakacji? Zalecenia w sprawie mpox są racjonalne i adekwatne](#) [Przydatność organów do przeszczepu](#) [Naukowcy zbadali, jak powstają nowe słowa w mediach społecznościowych](#) [Telefony komórkowe nie powodują nowotworów mózgu](#) [Ryzyko zawału i udaru mózgu u kobiet](#) [Jak poradzić sobie z końcem wakacji? Zalecenia w sprawie mpox są racjonalne i adekwatne](#) [Przydatność organów do przeszczepu](#) [Naukowcy zbadali, jak powstają nowe słowa w mediach społecznościowych](#) [Telefony komórkowe nie powodują nowotworów mózgu](#) [Ryzyko zawału i udaru mózgu u kobiet](#) [Jak poradzić sobie z końcem wakacji? Zalecenia w sprawie mpox są racjonalne i adekwatne](#) [Przydatność organów do przeszczepu](#) [Naukowcy zbadali, jak powstają nowe słowa w mediach społecznościowych](#) [Telefony komórkowe nie powodują nowotworów mózgu](#) [Ryzyko zawału i udaru mózgu u kobiet](#)

Partnerzy