

Kalendarz Przyrodniczy 2026

Aktywni Błękitni

1

STYCZEŃ

1 | 2 | 3 | ... | 19 | ... | 23 | ... | 31

19 stycznia – Światowy Dzień Śniegu

Śnieg to ważny element przyrody – chroni glebę przed mrozem i magazynuje wodę na wiosnę. Porozmawiajcie o obiegu wody w przyrodzie, strategiach zwierząt na przetrwanie mroźnych dni i wpływie zmian klimatu na przebieg zimy.

23 stycznia – Dzień bez opakowań foliowych



4

KWIECIEŃ

1 | 2 | 3 | ... | 22 | 24 | ... | 30

22 kwietnia – Światowy Dzień Ziemi

To jedno z najważniejszych świąt ekologicznych, przypomina, że Ziemia jest wspólnym domem wszystkich stworzeń. Pomyślcie, jak przyroda jest bogata, fascynująca i piękna. Może warto sięgnąć do historii ruchu ekologicznego?

24 kwietnia – Dzień Zwierząt

2

LUTY

1 | 2 | 3 | ... | 11 | 12 | ... | 15 | ... | 27 | 28

2 lutego – Światowy Dzień Mokradeł

Mokradła są jednymi z najcenniejszych ekosystemów – magazynują wodę, chronią przed powodzią i są domem dla wielu gatunków roślin i zwierząt. Dzień ten pomaga zrozumieć, dlaczego ochrona wody i naturalnych krajobrazów jest tak ważna.

11 lutego – Międzynarodowy Dzień Kobiet i Dziewcząt w Nauce

12 lutego – Dzień Darwina

15 lutego – Dzień Wielorybów

27 lutego – Światowy Dzień Organizacji Pozarządowych



5

MAJ

1 | 2 | 3 | ... | 9 | ... | 11 | ... | 20 | 21 | 22 | ... | 24 | ... | 31

9 maja – Światowy Dzień Ptaków

11 maja – Dzień bez śmiecenia

Śmieci w lasach, nad rzekami, w oceanach i na łąkach zagrażają środowisku. To okazja, aby porozmawiać o czasie, w jakim rozkładają się tworzywa sztuczne i jak ich obieg w przyrodzie szkodzi nam wszystkim.

20 maja – Światowy Dzień Pszczół

21 maja – Europejski Dzień Obszarów Natura 2000

22 maja – Międzynarodowy Dzień Różnorodności Biologicznej

Różnorodność biologiczna oznacza bogactwo gatunków roślin, zwierząt i ekosystemów. Pomyślcie o wpływie bioróżnorodności na zmiany klimatyczne.

24 maja – Światowy Dzień Migracji Ryb

Wiele ryb wędruje, aby się rozmnażać i przetrwać jako gatunek. To dobry moment, by porozmawiać o rzekach, połączeniach wodnych i roli człowieka w ochronie naturalnych szlaków migracyjnych.

3

MARZEC

1 | 2 | 3 | ... | 17 | ... | 21 | 22 | 23 | ... | 28 | ... | 30 | 31

3 marca – Światowy Dzień Dzikiej Przyrody

Dzике rośliny i zwierzęta tworzą naturalne ekosystemy, od których zależy nasza jakość życia. Porozmawiajcie o ochronie gatunków i siedlisk oraz o tym, jak działalność ludzi wpływa na przyrodę.

17 marca – Światowy Dzień Morza

21 marca – Międzynarodowy Dzień Lasów i Pierwszy Dzień Wiosny

22 marca – Światowy Dzień Wody

Woda jest niezbędna do życia ludzi, zwierząt i roślin. To doskonała okazja do nauki o obiegu wody w przyrodzie, oszczędzaniu zasobów wodnych oraz o znaczeniu rzek, jezior i mokradeł.

23 marca – Światowy Dzień Meteorologii

28 marca – Godzina dla Ziemi

30 marca – Międzynarodowy Dzień ZERO WASTE



6

CZERWIEC

1 | 2 | 3 | ... | 5 | ... | 8 | ... | 17 | ... | 30

5 czerwca – Światowy Dzień Ochrony Środowiska

8 czerwca – Światowy Dzień Oceanów

Oceany produkują więcej tlenu niż lasy i absorbują ok. 25-30% CO₂ z atmosfery. Porozmawiajcie o ochronie wód morskich przed zanieczyszczeniami i nadmiernym wykorzystaniem.

17 czerwca – Światowy Dzień Walki z Pustynnieniem i Suszą

Pustynnienie i susza to problemy związane z brakiem wody i degradacją gleby. To dobra okazja, aby zastanowić się nad sposobami ochrony gleby, znaczeniu małej retencji, a także nad regionami świata najbardziej zagrożonymi suszą.



Państwowe
Gospodarstwo Wodne
Wody Polskie

Kalendarz Przyrodniczy 2026

Aktywni Błękitni

7

LIPIEC

1 | 2 | 3 | ... | 26 | ... | 31

3 lipca – Dzień Marynarza Rzecznego

Marynarze rzeczni pracują na statkach, czyli na rzekach, kanałach i jeziorach. To dobra okazja, by porozmawiać o ich pracy, znaczeniu rzek, bezpieczeństwie na wodzie i odpowiedzialnym korzystaniu z jej zasobów.

26 lipca – Międzynarodowy Dzień Ochrony Ekosystemów Namorzynowych



8

SIERPIEŃ

1 | 2 | 3 | ... | 5 | ... | 6 | ... | 22 | ... | 31

5 sierpnia – Dzień Delfinów

6 sierpnia – Wielki Dzień Pszczół

Pszczoły i inne zapylacze są niezbędne do życia wielu roślin. Dzień ten zachęca do ochrony tych niezwykłych owadów. Pomyślcie, gdzie możecie stworzyć dla nich najbardziej przyjazne miejsce na terenie wokół szkoły.

22 sierpnia – Światowy Dzień Długu Ekologicznego

To dzień przypominający, że zasoby planety nie są niewyczerpane. Porozmawiajcie, czym jest dług ekologiczny i jak to pojęcie pomaga zrozumieć, dlaczego musimy zmniejszać konsumpcję, poprawiać efektywność zasobów i dążyć do zrównoważonego rozwoju – lokalnie i globalnie.



9

WRZESIEŃ

1 | 2 | 3 | ... | 7 | ... | 18 | 19 | 20 | ... | 22 | ... | 27 | 28 | ... | 30

7 września – Międzynarodowy Dzień Czystego Powietrza

18 września – Światowy Dzień Monitoringu Wody

19 września – Dzień Dzikiej Flory, Fauny i Naturalnych Siedlisk

Dzikie rośliny i zwierzęta potrzebują bezpiecznych miejsc do życia. To święto przypomina o ochronie naturalnych siedlisk i zachowaniu równowagi w przyrodzie. Porozmawiajcie, o tym, dlaczego siedliska znikają i jak chroni się siedliska w Polsce.

20 września – Światowy Dzień Sprzątania

22 września – Dzień Bez Samochodu

27 września – Światowy Dzień Rzek

Rzeki dostarczają wodę, są siedliskiem wielu gatunków i ważnym elementem krajobrazu. To dobry moment, by porozmawiać o roli rzek w ekosystemie, zagrożeniach, sposobach ich ochrony.

28 września – Światowy Dzień Mórz



10

PAŹDZIERNIK

1 | 2 | 3 | ... | 4 | ... | 10 | ... | 13 | 14 | ... | 16 | ... | 20 | ... | 31

4 października – Światowy Dzień Zwierząt

Zwierzęta są nieodłączną częścią przyrody i naszego życia. Dzień Zwierząt to doskonała okazja do rozmów o ich ochronie, empatii oraz odpowiedzialności człowieka. Warto zwrócić uwagę na zagrożenia, które ich dotyczą, oraz na sposoby, w jakie możemy je chronić.

10 października – Dzień Drzewa

13 października – Dzień Zmniejszania Skutków Klęsk Żywiłowych

14 października – Dzień Nauczyciela

Nauczyciele odgrywają kluczową rolę w kształtowaniu świadomości ekologicznej młodego pokolenia. To dzień wdzięczności za przekazywanie wiedzy o świecie i przyrodzie. Ich praca inspiruje dzieci do troski o środowisko i podejmowania działań na rzecz ochrony natury.

16 października – Światowy Dzień Żywności

20 października – Międzynarodowy Dzień Krajobrazu

11

LISTOPAD

1 | 2 | 3 | ... | 14 | ... | 30

1 listopada – Nowy Rok Hydrologiczny

Nowy Rok Hydrologiczny rozpoczyna kolejny cykl obserwacji wody w przyrodzie, obejmujący pomiary opadów, poziomu rzek i stanu wód gruntowych. Warto porozmawiać o gospodarowaniu zasobami wodnymi i sposobach ich ochrony przed zanieczyszczeniem i nadmiernym zużyciem.

14 listopada – Dzień Czystego Powietrza

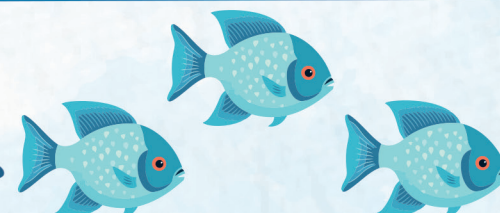
12

GRUDZIEŃ

1 | 2 | 3 | ... | 20 | ... | 31

20 grudnia – Dzień Ryby

Ryby są kluczowym elementem ekosystemów wodnych, wpływając na równowagę biologiczną i jakość wód. Warto zwrócić uwagę na zrównoważone rybołówstwo i rolę bioróżnorodności w utrzymaniu zdrowych ekosystemów.



Państwowe
Gospodarstwo Wodne
Wody Polskie