

KLIMAT, POGODA

Czasopisma:

- **Prawo i Klimat**
- **Autoportret.** – 2022, nr 76

Zielono mi / Maciej Florek // **Media i Marketing Polska.** – 2024, nr 2, s. 52-54

Świat trzeba uratować / Boaz Paldi rozm. przepr. Magdalena Soroczyńska // **Media i Marketing Polska.** – 2024, nr 2, s. 56-57

Cztery stopnie apokalipsy / Alain Grandjean, Claude Henry, Jean Jouzel // **Le Monde Diplomatique.** -2024, nr 1, s. 28-29

Klimat / Tomasz Maruszewski // **Charaktery.** – 2024, nr 1-2, s. 46

Stratosferyczna loteria / Douglas Fox // **Świat Nauki.** – 2023, nr 11, s. 32-39

Megabaseny, źródła gniewu / Sylvain Leder // **Le Monde Diplomatique.** – 2023, nr 4, s. 28-29

Woda to nie tylko dobro wspólne / Franck Poupeau // **Le Monde Diplomatique.** – 2023, nr 4, s. 24-25

Nowa aleja tornad / Marek Fischetti // **Świat Nauki.** – 2023, nr 9, s. 66-71

Adaptacja do zmian klimatu w świetle unijnych regulacji ze szczególnym uwzględnieniem prawa klimatycznego – przyczynek do dyskusji / Barbara Sikoń // **Prawo i Klimat.** – 2023, nr 2, s. 149-168

Klimatyczne śledztwo / Lois Parshley // **Świat Nauki.** – 2023, nr 7, s. 56-63

Reklama w obliczu kryzysu klimatycznego / Agata Szymańska // **Media Marketing Polska.** – 2022, nr 12, s. 130-133

Adaptacja do zmiany klimatu w programach ochrony środowiska małych i średnich polskich miast / Zbigniew M. Karaczun, Jakub Bojanowski, Jakub Zawieska, Bernard Swoczyna // **Studia BAS.** – 2022, nr 3, s. 59-80

Zdradliwa wiosna / Andrzej Hołdys // **Polityka.** – 2022, nr 20, s. 92-97

Czy dzięki zielonym technologiom osiągniemy neutralność klimatyczną? / Paulina Kostro // **MIT Sloan.** – 2022, nr 12, s. 28-31

Zmiany klimatu a kształtowanie współczesnych miast / Agnieszka Sobol // **Academia.** – 2021, nr 3, s. 34-37

Przestrzenie symbiocenu / Kasper Jakubowski // **Autoportret.** – 2021, nr 2, s. 82-86

Zmiany systemu klimatycznego ziemi / Mirosław Miętus // **Academia.** – 2021, nr 1, s. 24-27

Transformacja ale jaka? / Jan Kiciński // **Academia.** – 2021, nr 1, s. 8-11

Na progu katastrofy / Jan Kozłowski // **Academia.** – 2021, nr 1, s. 4-7

Przeciw zielonej polityce zaciskania pasa / Tomasz S. Markiewka // **Le Monde Diplomatique.** – 2021, nr 2, s. 42-45

Zmiany klimatu – obojętne emocje / Piotr Tryjanowski // **Academia.** – 2020, nr 3, s. 18-21

Związki architektury i natury w kontekście kryzysu klimatycznego. Obecność problematyki w procesie dydaktycznym na przykładzie prac studenckich Wydziału Architektury i Sztuk Pięknych Krakowskiej Akademii im. Andrzeja Frycza Modrzewskiego / Piotr Wróbel // **Państwo i Społeczeństwo.** – 2019, nr 3, s.133-145

Budowanie z naturą / Patrick Maire rozm. przepr. Justyna Orłowska // **Academia.** – 2020, nr 2, s. 88-89

Obieg wody / Aleksandra Kardaś // **Academia.** – 2020, nr 2, s. 84-87

Gospodarka kontra Woda / Zbigniew Karaczun // **Academia.** – 2020, nr 2, s. 22-25

Zarządzanie ryzykiem pogodowym z wykorzystaniem pogodowych instrumentów pochodnych / Piotr Misztal // **Przegląd Organizacji**. – 2020, nr 5, s. 19-27

Kryzys zdrowotny, przedsmak klimatycznego / Philippe Descamps, Thierry Lebel // **Le Monde Diplomatique**. – 2020, nr 3, s. 9-11

Pogoda dla badaczy / Tomasz Targański // **Polityka**. – 2020, nr 28, s. 65-66

Na martwej planecie nie ma muzyki / Zuzanna Kasperczyk // **Autoportret**. – 2020, nr 1, s. 60-67

Więcej deszczu i więcej susz / Andrzej Hołdys // **Polityka**. – 2020, nr 19, s. 50-52

Ślad wodny / Adam Grzeszak // **Polityka**. – 2020, nr 10, s. 36-38

Kronika klimatu zapisana w słojach drzew / Magdalena Opała-Owczarek // **Academia**. – 2019, nr 3-4, s. 90-93

Globalne zmiany: Azot – Las – Alergia / Emilia Pers – Kamczyc // **Academia**. – 2019, nr 3-4, s. 86-89

Dlaczego drzewa nie uratują klimatu? / Paweł Kojs, Romuald Zabielski // **Academia**. – 2019, nr 3-4, s. 12-17

Czy naukowcy zablokują promienie słoneczne i wstrzymają ocieplenie klimatu i jego skutki? / Elżbieta Krupska // **Kwartalnik Urzędu Patentowego**. – 2019, nr 4, s. 33-35

Pogoda dla klimatu / Marcin Zwierzchowski // **Polityka**. – 2020, nr 4, s. 58-60

Klimat ma smutek / Magdalena Budziszewska // **Charaktery**. – 2020, nr 1, s. 36-39

Klimat, wielkie odliczanie / Edwin Bendyk // **Polityka**. – 2019, nr 49, s. 68-69

Polityka klimatyczno-energetyczna Unii Europejskiej. Szanse i wyzwania dla polskiej gospodarki / Katarzyna Cięciak // **Folia Oeconomica Cracoviensia**. – 2014, vol. 55, s. 61-79

Zmiany klimatyczne – nowe wyzwania i zagrożenia dla instytucji państwa i obywatela / Przemysław Osóbka // **Państwo i Prawo**. – 2019 nr 8, s. 122-136

Ratujmy las, on ochroni nas / Jerzy Duszyński [i in.] // **Polityka**. – 2019, nr 37, s. 56-58

Weganizm czy Zielony Nowy Ład? / Benjamin Selwyn // **Le Monde diplomatique**. – 2019, nr 4, s. 4-5

Zimna wojna o klimat / Edwin Bendyk // **Polityka**. – 2019, nr 31, s. 64-66

Czeka nas świat jak w „Mad Maxie”. Wielka susza, walka o wodę i energię / Ewa Bińczyk rozm. przepr. Karina Obara // **Dziennik Polski**. – 2019, nr 167, s. 08

Skóra i ości / Juliusz Ćwieluch // **Polityka**. – 2019, nr 29, s. 31-33

Upał / Anna Dziewit-Meller / **Polityka**. – 2019, nr 27, s. 85

Upał w Węglądii / Adam Grzeszak // **Polityka**. – 2019, nr 27, s. 14-17

Polska pustynią Europy / Karol Wasilewski // **Wprost**. – 2019, nr 27, s. 48-51

Idzie brzydka pogoda / Jennifer Francis // **Świat Nauki**. – 2019, nr 7, s. 56-63

Truciele Mruczek i Reksio / Marta Zaraska // **Polityka**. – 2019, nr 24, s. 58-60

Robi się naprawdę gorąco / Dahr Jamail // **Le Monde Diplomatique**. – 2019, nr 2, s. 6-8

Czasza coraz mniejsza / Andrzej Hołdys // **Polityka**. – 2019, nr 12, s. 58-60

Pogodowy wzmacniacz / Michael E. Mann // **Świat Nauki**. – 2019, nr 4, s. 50-57

Planeta w gorączce / Tanya Lewis // **Świat Nauki**. – 2019, nr 4, s.8-10

Architekt kontra zmiana klimatu / Edward Mazria rozm. przepr. Damian Przybyła, Justyna Kolarz, Anna Porębska // **Architektura Murator**. – 2019, nr 3, s. 26-29

Klimat , gospodarka i Statek Ziemia / Reinier de Graff rozm. przepr. Justyna Kolarz, Anna Porębska, Damian Przybyła // **Architektura Murator**. – 2019, nr 3, s. 20-25

Czekanie na Thwaitesa / Richard B. Alley // **Świat Nauki**. – 2019, nr 3, s. 42-47

Amerykańska Syberiada / Tomasz Zalewski // **Polityka**. – 2019, nr 6, s. 92-97

Pogodowe równania / Igor Niezgodzki // **Academia**. – 2018, nr 4, s. 32-35

Ostatnia nadzieja / Richard Connif // **Świat Nauki**. – 2019, nr 2, s. 46-53

Chiny I Rosja wobec globalnych wyzwań zmian klimatu / Tomasz Młynarski // **Krakowskie Studia Międzynarodowe**. – 2018, nr 2, s. 21-36

Truciele środowiska muszą płacić/ Thomas Piketty // **Le Monde Diplomatique**. – 2018, nr 9, s. 38-39

Uniknięcie katastrofy klimatycznej wciąż realne / Piotr Ważniewski // **Unia Europejska.pl**. – 2017, nr 2, s. 28-36

Kryzys klimatyczny i próby jego przezwyciężenia / Piotr Ważniewski // **Unia Europejska.pl**. – 2016, nr 6, s. 38-46

Ocena wpływu zmian klimatu na gospodarkę przestrzenną / Bożena Degórska, Marek Degórski // **Przestrzeń i Regiony**. – 2014, nr 3, s. 99-126.

Zarządzanie klimatem w epoce antropocenu / Agnes Sinai; tłum. Zbigniew M. Kowalewski // **Le Monde Diplomatique (Ed. Polska)**. – 2015, nr 11, s. 26-27

Od nauki do polityki / Philippe Deschamps; tłum. Zbigniew M. Kowalewski // **Le Monde Diplomatique (Ed. Polska)**. – 2015, nr 11, s. 18-19

Dążenie do osiągnięcia światowego porozumienia klimatycznego a nowe inicjatywy Unii Europejskiej / Piotr Ważniewski / **Unia Europejska.pl**. – 2014, nr 5, s. 8-17

Ochrona klimatu czy gra interesów? Drugi pakiet klimatyczno-energetyczny UE / Paweł Turowski // **Bezpieczeństwo Narodowe**. – 2014, nr 3, s. 73-92

Zimno, zimno, ciepło, gorąco? / Mirosław Miętus rozm. przepr. Jolanta Iwańczuk // **Academia**. – 2014, nr 1, s. 20-23

Anomalie pogodowe / Paweł Frątczak, Anna Sakowska // **W Akcji**. – 2014, nr 3, s. 24-31

Polska wobec polityki energetyczno-klimatycznej UE w drugiej dekadzie XXI w. / Beata Molo // **Krakowskie Studia Międzynarodowe**. – 2013, nr 4, s. 187-206

Wielki eksperyment klimatyczny. Ile jeszcze znieś planetę? / Ken Caldeira // **Świat Nauki.** – 2012, nr 10, s. 62-67

Konferencja klimatyczna w Durbanie – wiodąca rola UE w osiągnięciu porozumienia / Piotr Ważniewski// **Unia Europejska.pl.** – 2012, nr 1, s. 8-16

Co dalej z klimatem? / Anna Marzec // **Aura.** – 2012, nr 3, s. 4-5

Wpływ zmian klimatycznych na bezpieczeństwo Unii Europejskiej – wybrane zagadnienia / Łukasz Skoneczny // **Przegląd Bezpieczeństwa Wewnętrznego.** – 2011, nr 5, s. 55-64

Międzypaństwowy Komitet Negocjacyjny w procesie negocjacji klimatycznych / Herbert Gnaś // **Stosunki Międzynarodowe.** – 2011, T. 43, nr 1/2, s. 199-217

Globalne ocieplenie. Wątpliwy sojusz nauki z polityką, ideologią i biznesem / Kazimierz Zimniewicz // **Ekonomia i Środowisko.** – 2011, nr 1, s. 25-33

Plan B dla Ziemi / John Lorinc // **Forum.** – 2011, nr 27, s. 28-31

Deszcz ucieka od równika / Julian P. Sachs, Conor L. Myhrvold // **Świat Nauki.** – 2011, nr 4, s. 58-63

Gospodarka wodna w Polsce w świetle zmian klimatu / Tomasz Walczykiewicz, Jadwiga Łaciak // **Gospodarka Wodna.** – 2011, nr 1, s. 12-19

The Economics of Global Warming / Thomas C. Schelling // **Newsweek.** – 2011, nr 5, s. 17

Katastrofalna odwilż / Tomasz Ulanowski // **Gazeta Wyborcza.** – 2011, nr 16, s. 17

Jaka jest cena śniegu? / A. Kozłowska // **Agro Serwis.** – 2011, R. 20, nr 1-2, s. 74

Nasz denny klimat / Krzysztof Urbański // **Rzeczpospolita.** – 2011, nr 13, s. A18

Ofiary zmian klimatu / Alex de Sherbinin, Koko Warner, Charles Ehrhart // **Świat Nauki.** – 2011, nr 2, s. 56-63

Spyw górski / Adam Zubek // **Polityka.** – 2011, nr 3, s. 66-69

Zagrożenia związane ze zmianami klimatu / Zbigniew W. Kundzewicz, Katarzyna Juda-Rezler.
// **Nauka.** – 2010, nr 4, s. 69-76

Idea globalnego ocieplenia klimatu w konfrontacji z wiedzą o rozwoju życia na ziemi / Leszek Kuźnicki // **Przyszłość: Świat – Europa – Polska.** – 2010, nr 2, s. 35-40

Zmiany klimatu i ich konsekwencje oraz możliwości przeciwdziałania / Zbigniew W. Kundzewicz // **Przyszłość: Świat – Europa – Polska.** – 2010, nr 2, s. 17-34

Przewidywane skutki ocieplenia klimatu: śnieg – norniki – bioróżnorodność / Joanna Gliwicz // **Journal of Ecology and Health.** – 2010, nr 3, s. 121-125

Choć zima, jest cieplej / Tomasz Ulanowski // **Gazeta Wyborcza.** – 2010, nr 291, s. 15

Klimat – globalne ocieplenie, chłód zimą / Andrzej Hołdys // **Newsweek.** – 2010, nr 51, 88-90

Zmiany klimatu wyzwaniem dla Polski i dla świata / Maciej Nowicki // **Aura.** – 2010, nr 9, s. 4-5

Spokojnie, to tylko klimat od czasu do czasu wariuje / tłum. Lidia Rafa // **Polska Gazeta Krakowska.** – 2010, nr 165, s. 4-5

Słońce da plamę? / Michał Różycki // **Polityka.** – 2010, nr 29 (2765), s. 76-78

Gorąco wokół temperatury / Claude Weill // **Forum.** – 2010, R. 46, nr 27 (2341), s. 34-39

Morze już nie może? / Tomasz Ulanowski // **Gazeta Wyborcza.** – 2010, nr 148, s. 13

Jak ostudzić ziemię / Katarzyna Burda // **Newsweek Polska.** – 2010, nr 25, s. 78-81

Klimat – eksperyment kontrolowany / Stan D. Wullschleger, Maya Strahl // **Świat Nauki.** – 2010, nr 4, s. 76-81

Będzie cieplej / Jan Krakowiak // **Ekoświat.** – 2009, nr 12, s. 6-7

Schizofrenia klimatyczna / Tomasz Żylicz // **Aura.** – 2009, nr 1, s. 4-5

COP 14 – nowe spojrzenie na politykę energetyczną // **Aura.** – 2009, nr 1, s. 6-7

Pakiet Klimatyczno-Energetyczny // **Monitor Unii Europejskiej**. – 2009, nr 11, s. 61-63

Naturalne i antropogeniczne przyczyny zmian klimatu / Krzysztof Haman // **Nauka**. – 2008, nr 1, s. 119-127

Konsekwencje globalnych zmian klimatu / Zbigniew W. Kundzewicz // **Nauka**. – 2008, nr 1, s. 103-118

Konsekwencje zmian klimatu dla zagospodarowania przestrzennego kraju / Leszek Starkel, Zbigniew W. Kundzewicz // **Nauka**. – 2008, nr 1, s. 85-101

Zmiany klimatyczne we współczesnym świecie jako element bezpieczeństwa narodowego / Magdalena Trzpil // **Bezpieczeństwo Narodowe**. – 2008, nr 1/2, s. 281-300

O zmianach klimatu – przemówienie Prezydenta Republiki Czeskiej na konferencji ONZ / Vaclav Klaus // **Międzynarodowy Przegląd Polityczny**. – 2008, nr 1, s. 29-31

Biomasa jako odpowiedź na wzrost bezpieczeństwa energetycznego i zmiany klimatyczne / Piotr F. Borowski // **Przegląd Organizacji**. – 2008, nr 7/8, s. 28-32

Stanowisko Koalicji Klimatycznej w sprawie przygotowań do COP 14 w Poznaniu i negocjacji Pakietu energetyczno-klimatycznego UE // **Aura**. – 2008, nr 9, s. 30-31

Ekonomia ochrony klimatu / Tomasz Żylicz // **Aura**. – 2008, nr 12, s. 10-11

„Współkorzyści” ochrony światowego klimatu / Tomasz Żylicz // **Aura**. – 2008, nr 11, s. 12-13

Polski wkład w ochronę klimatu / Maciej Nowicki rozm. przepr. Edward Garścia // **Aura**. – 2008, nr 12, s. 4-5

Konferencja Narodów Zjednoczonych w sprawie zmian klimatu – Poznań 2008 // **Aura**. – 2008, nr 11, s. 4-9

Pakiet Energetyczno-Klimatyczny – główne tezy referatu wygłoszonego na posiedzeniu Państwowej Rady Ochrony Środowiska, 10 kwietnia 2008 r. / Maciej Sadowski // **Aura**. – 2008, nr 6, s. 17-19

Co dalej z ochroną klimatu? / Maciej Nowicki // **Aura**. – 2008, nr 2, s. 4

Cieplejsze oceany, silniejsze huragany / Kevin E. Trenberth // **Świat Nauki**. – 2007, nr 8, s. 57-63

Suwalskie okno w glacialną przyszłość / Jan Szewczyk // **Świat Nauki**. – 2007, nr 9, s. 42-49

Witajcie na cieplejszej planecie! – po raz pierwszy w dziejach ingerencja człowieka w przyrodę dotyczy całej planety / Andrzej Hołdys // **Świat Nauki**. – 2007, nr 7, s. 6-8

Ekstremalne klimaty / Dariusz Karwowski // **Forum Akademickie**. – 2007, R. 14, nr 4, s. 39-41

Transfer nowych technologii / Maciej Nowicki // **Aura**. – 2007, nr 10, s. 8-9

O przewidywaniu pogody / Krzysztof Jania, Zofia Adamczyk // **Aura**. – 2006, nr 1, s. 4-9

Długofalowe konsekwencje zmian klimatycznych / Łukasz Kudlicki // **Bezpieczeństwo Narodowe**. – 2006, nr 2, s. 231-248

Zabójcze wyziewy praoceanu / Peter D. Ward // **Świat Nauki**. – 2006, nr 11, s. 44-51

Klimatyczna huśtawka / Anna Michalska // **Nowe Państwo**. – 2005, nr 4, s. 46-47