

Energia, ochrona środowiska, klimat:

1. 52 gestów na rzecz różnorodności biologicznej, Komisja Europejska.
2. A Ty jak wybierasz?. Kupuj z głową. Wybieraj ryby niezagrożone wyginięciem, Komisja Europejska (ulotka).
3. DG ds. Środowiska, Komisja Europejska, Wrzesień 2010.
4. Dyrektywa azotanowa UE, KE, 2010
5. Działania UE przeciw zmianom klimatu. Badania i rozwój na rzecz walki ze zmianami klimatu, KE, Dyrekcja Generalna ds. Środowiska, 2008, (18 s.)
6. Działania UE przeciw zmianom klimatu. Europejski System Handlu Emisjami (ETS), Komisja Europejska, Dyrekcja Generalna ds. Środowiska, 2009, (26 s.)
7. Działania UE przeciw zmianom klimatu. Unia Europejska na czele działań międzynarodowych do roku 2020 i później, Komisja Europejska, Dyrekcja Generalna ds. Środowiska, 2008, (21 s.)
8. Działania UE przeciw zmianom klimatu. Współpraca z krajami rozwijającymi się na rzecz przeciwdziałania zmianom klimatu, Komisja Europejska, Dyrekcja Generalna ds. Środowiska, 2008, (26 s.)
9. Eco-innovation 2008-2013. Gdy biznes i środowisko idą w parze, Agencja Wykonawcza ds. Konkurencyjności i Innowacji, 2009
10. Efektywne gospodarowanie zasobami-biznesowa konieczność, KE, 2011.
11. Ekofakty, kwartalnik Wojewódzkiego Funduszu Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej w Poznaniu, 2013 (16 s.)
12. Eko Newsweek Polska, Energia dla świata w dobie zmian, Komisja Europejska – Przedstawicielstwo w Polsce, Newsweek, 2008, (24 s.)
13. Ekoinnowacje, Komisja Europejska, 2010
14. Energia jest darem. Oszczędzajmy ją – bądźmy hojni dla przyszłych pokoleń, Urząd Komitetu Integracji Europejskiej, 2009, (19 s.)
15. Europejska polityka sąsiedztwa – energia i środowisko. Wyzwania bez granic, Komisja Europejska, Dyrekcja Generalna ds. Stosunków Zewnętrznych
16. Fabryka życia. Dlaczego różnorodność biologiczna gleby jest tak istotna, Komisja Europejska, 2010, (19 s.)
17. Informator o ochronie środowiska – Unia Europejska, Komitet Integracji Europejskiej, Centrum Informacji Europejskiej, Warszawa 1999, (26 s.)
18. Inwazyjne gatunki obce, Natura i różnorodność biologiczna, maj 2009, Komisja Europejska, 2010
19. Jakość wody w kąpieliskach. Sezon kąpielowy 2007. Sprawozdanie zbiorcze, Komisja Europejska, Dyrekcja Generalna ds. Środowiska, Wspólnoty Europejskie, 2008, (24 s.)
20. Klimat, Europe Direct – Poznań, 2009,
21. Lasy Europy. Stwarzanie warunków do życia. Rok 2011 jest międzynarodowym Rokiem Lasów. Komisja Europejska, 2010.
22. LIFE+ 2007-2013. Wspólnotowe wydatki na środowisko
23. Monitorowanie wpływu unijnej polityki w dziedzinie różnorodności biologicznej, KE, 2010

24. Nasz region rozwija się z Europą, Nr 1/2010, Biuletyn Informacyjny Wielkopolskiego Regionalnego Programu Operacyjnego na lata 2007-20103, (15 s.)
25. Nasz region rozwija się z Europą, Nr 1/2013, Biuletyn Informacyjny Wielkopolskiego Regionalnego Programu Operacyjnego na lata 2007-2013, (16 s.)
26. Natura 2000 w regionie alpejskim, Komisja Europejska, 2010, (15 s.)
27. Natura 2000 w regionie kontynentalnym, Komisja Europejska, 2010, (11 s.)
28. Natura 2000. Nasza europejska przyroda w 27 państwach członkowskich UE, 2009, (28 s.)
29. Natura 2000. Partnerska ochrona przyrody, Komisja Europejska, 2009, (15 s.)
30. Negocjacje klimatyczne. Kopenhaga budzi wielkie nadzieje, Przyroda dla Europejczyków, 36/2009, Magazyn DG ds. Środowiska, Komisja Europejska, (15 s.)
31. Ochrona środowiska. Przedsiębiorcy, Urząd Komitetu Integracji Europejskiej, 2008, (48 s.)
32. Ochrona środowiska. Samorządy, Urząd Komitetu Integracji Europejskiej, 2008, (36 s.)
33. Pakiet klimatyczno-energetyczny. Analityczna ocena propozycji Komisji Europejskiej, Urząd Komitetu Integracji Europejskiej, Departament Polityki Integracyjnej, 2008, (553 s.), BF
34. Produkty i funkcje ekosystemu, wrzesień 2009, Komisja Europejska, 2010
35. Program Operacyjny Infrastruktura I Środowisko 2007-2013. V priorytet – Ochrona przyrody i kształtowanie postaw ekologicznych, Centrum Koordynacji Projektów Środowiskowych, Warszawa 2008, (18 s.)
36. Przyroda dla Europejczyków, W ochronie różnorodności biologicznej Europy, Magazyn DG ds. Środowiska, Nr 38 maj 2010, Komisja Europejska (15 s.)
37. Przyroda dla Europejczyków. Efektywne gospodarowanie zasobami. Przez mniejsze zużycie ku lepszemu życiu. Magazyn Dyrekcji Generalnej ds. Środowiska, Komisja Europejska, 15 s.
38. Przyroda dla Europejczyków. Natura 2000 – na rzecz natury i dla ludzi. Magazyn dyrekcji ds. Środowiska, Komisja Europejska, 15 s.
39. Przyroda dla Europejczyków. Szerzenie zielonego przesłania na całym świecie. Magazyn DG ds. Środowiska, Nr 45 grudzień 2011, Komisja Europejska, (15 s.)
40. Przyroda dla rozwoju Europejczyków. W obliczu zmieniającego się klimatu, Nr 35 2009, (15 s.)
41. Przyroda dla Europejczyków. Magazyn Dyrekcji Generalnej ds. Środowiska, Komisja Europejska, nr 50, 2013, (16 s.)
42. Racjonalniej i ekologiczniej. Zrównoważona konsumpcja i produkcja, KE, 2010, (25 s.)
43. Ramowa dyrektywa wodna, Komisja Europejska, Listopad 2010.
44. Razem w sieci. Obywatele wobec zmian klimatycznych i przyszłości energetycznej Unii Europejskiej. Praca zbiorowa pod redakcją Mikołaja J. Tomaszuka i Adama Jaskulskiego, Wydawnictwo Naukowe WNPiD UAM, Poznań 2008, Europe Direct-Poznań, (118 s.)
45. Rola przyrody w zmianach klimatu, Natura i różnorodność biologiczna, sierpień 2009, Komisja Europejska, 2010
46. Rozporządzenie UE w sprawie drewna, które zacznie obowiązywać od dnia 3 marca 2013 r., Komisja Europejska 2010.

47. Segregacja? To się opłaca, Urząd Komitetu Integracji Europejskiej, 2009, (19 s.)
48. Stan chronionej przyrody w Europie, Komisja Europejska 2010 (24 s.)
49. Sygnały 2009 EEA. Kluczowe problemy środowiskowe, z którymi musi zmierzyć się Europa, Europejska Agencja Środowiskowa, 2009, (38 s.)
50. Sygnały EEA 2010. Różnorodność biologiczna, zmiany klimatu i TY, Europejska Agencja Środowiska, 2010, (61 s.)
51. Unijny system handlu uprawnieniami do emisji (EU ETS), Komisja Europejska, 2013, (12 s.)
52. Woda nasze bogactwo. Polityka Unii Europejskiej w dziedzinie gospodarki wodnej i zrównoważonego rozwoju. Międzynarodowa wystawa w Saragossie, 14 czerwca-14 września 2008, (24 s.)
53. Woda to życie. W jaki sposób ramowa dyrektywa wodna chroni zasoby wodne Europy, Komisja Europejska, 2011, (27 s.)
54. Wychwytywanie i składowanie dwutlenku węgla, Komisja Europejska
55. Wychwytywanie i składowanie dwutlenku węgla. Projekty demonstracyjne wspierane przez „Europejski program energetyczny na rzecz naprawy gospodarczej”, Dyrekcja Generalna ds. Energii, Komisja Europejska
56. Zadbaj o Europę. Ty też masz wpływ na zmiany klimatu cz. 1, Punkt informacyjny KE Europe Direct – Inowrocław, 2010
57. Zapewnienie bezpiecznego wychwytywania i składowania dwutlenku węgla w Europie, Komisja Europejska, (ulotka).
58. Zbiór zaleceń Instytucji Zarządzającej Programem Operacyjnym Infrastruktura i Środowisko, Unia Europejska, Listopad 12, 124s.
59. Zmiana klimatu, Komisja Europejska, marzec 2011 (ulotka)
60. Zmiany klimatu – o co chodzi? Wprowadzenie dla młodzieży, Komisja Europejska, 2009, (22 s.)
61. Zmiany klimatu, Komisja Europejska, Październik 2010.
62. Zmiana klimatu, Komisja Europejska, czerwiec 2012 (ulotka).
63. Zmiany klimatyczne: działanie i dostosowanie. Zielony Tydzień 2009, Przyroda dla Europejczyków. Magazyn Dyrekcji Generalnej ds. Środowiska, Dodatek 2009, (15 s.)
64. Zrównoważona konsumpcja i produkcja, Komisja Europejska, 2009

Wydawnictwa w języku angielskim:

1. 2012 Blueprint to safeguard Europe's water resources, EC, 2011
2. Adaptation to Climate Change. An EU approach, European Commission
3. Air quality in Europe – 2012 report, European Environment agency, No4, 2012, 103pp.
4. Being wise with waste: the EU's approach to waste management, European Commission, 2010, (17 pp.)
5. Best LIFE Environment Projects 2008-2009, European Commission, Environment Directorate-General, European Communities, 2009, (31 pp.)
6. Best LIFE Nature Projects 2009, European Commission, 2010, (41 pp.)

7. Cleaner air for all, European Commission, 2013, (4 pp.)
8. Climate change – what is it all about? An introduction for young people, European Commission, European Communities, 2009, (22 pp.)
9. Climate change, European Commission, March 2011.
10. Climate change. Air, European Commission
11. Clinton, Obama, McCain – Europe’s Best Hope for Fighting Climate Change, Stephen Boucher, 2008, (80 pp.)
12. Cohesion policy and the environment, European Commission, 2010
13. DG Environment, European Commission, 2010
14. Ecosystem Goods and Services, European Commission, 2009
15. Energy roadmap 2050, European Commission, 2012, 20 pp.
16. Environment Policy Review 2008, , European Commission (24 pp.)
17. Environmental Policy Targets, European Commission, October 2012, Issue 34, (ulotka)
18. Environmental Communication, Science for Environmental Policy, Issue 17, (7 pp.)
19. EU action against climate change. Leading global action to 2020 and beyond, European Commission, European Communities, 2009, (30 pp.)
20. EU action against climate change. The EU Emissions Trading Scheme, European Commission, European Communities, 2008, (26 pp.)
21. EU action against land degradation and desertification, European Commission, European Communities, 2009, (18 pp.)
22. EU biodiversity action plan: 2010 assessment, European Commission 2010, (35 pp.)
23. EU energy and transport in figures. Statistical pocketbook, European Commission 2010 (228 pp.)
24. EU environment – related indicators 2009. Assessing trends key environmental challenges, European Commission , Environment Directorate-General, European Communities, 2009
25. EU environment policy supporting jobs and growth, European Commission, 2011 (21pp.)
26. Europe’s energy position, markets and supply. Market observatory for energy. Report 2009, 2010, (84 s.)
27. European Neighbourhood Policy: energy and the environment. Challenges without borders, European Commission, Directorate-General for External Relations
28. Forestry in the EU and the world. A statistical portrait, Eurostat, 2011
29. Getting more from less, LIFE and sustainable production in the EU, European Commission (2009), (36 pp.)
30. Healthcheck for Europe’s protected nature, European Environment Agency, European Commission, 2010, (24 pp.)
31. Healthcheck for habitats and species in the EU, European Environment Agency, European Commission
32. Intelligent transport systems. A smart move for Europe – Introducing the ITS Actions Plan for the European Commission (February 2009), (4 pp.)
33. Laying the foundations for greener transport. TERM 2011: transport indicators tracking progress towards environmental targets in Europe, European Environment Agency, 2011, (88 pp.)

34. LIFE and Europe's reptiles and amphibians. Conservation in practice, European Commission, Environment Directorate-General, European Communities, 2009, (57 pp.)
35. LIFE and European Mammals. Improving their conservation status, European Commission, Directorate-General for the Environment, 2011, (64 pp.)
36. Life Cycle Thinking and Assessment for Waste Management, European Commission
37. Life preventing species extinction, European Commission, 57 pp.
38. Making our cities attractive and sustainable. How the EU contributes to improving the urban environment, European Commission, 2010, (33 pp.)
39. Making sustainable consumption and production a reality. A guide for business and policy makers to Life Cycle Thinking and Assessment, European Commission, 2010, (29 s.)
40. More action is needed to save Europe's biodiversity, European Commission, 2009
41. Moving towards a recycling society, European Commission, 2011.
42. Natura 2000, June 2009, European Commission
43. Nature and Biodiversity, Invasive Alien Species, European Commission, May 2009, (4 pp.)
44. Nature and Biodiversity, Nature's role in climate change, European Commission, August 2009, (4 pp.)
45. Paying for climate change: can we afford not to?, European Economy News, No 16, January 2010, European Commission, (15 pp.)
46. Photovoltaic Solar Energy. Development and current research., European Communities, 2009 (76 pp.)
47. Project report. Intelligent Energy. No 5- April 2009, Energy-efficient transport. Green mobility on the move, European Commission, Directorate-General for Energy and Transport (40 pp.)
48. Project report. Intelligent Energy. No 7- April 2009, Energy efficiency in industry. Lightening the energy load, European Commission, Directorate-General for Energy and Transport (28 pp.)
49. Project report. Intelligent Energy. No 9-April 2009, Renewable energy in buildings. Make your building smile, European Commission, Directorate-General for Energy and Transport, (28 pp.)
50. PV Status Report 2011, European Commission, 123 pp.
51. Quality shipping. Safer seas, cleaner oceans, European Maritime Safety Agency, 2009, (16 pp.)
52. Resource efficiency – a business imperative, European Commission, April 2011.
53. Saving energy. Time to step up our efforts, European Commission, 2011.
54. Science for Environment Policy. Thematic issue: Managing and Monitoring of the Natura 2000 Network, European Commission, 2012, (16 s.)
55. Science for Environment Policy. DG Environment New Alert Service. Thematic issue – Environmental Noise, European Commission, Issue 29, November 2011, (12 pp.)
56. Science for Environment Policy. DG Environment New Alert Service. Special issue – Combination Effects of Chemicals, European Commission, 2010, (8 pp.)

57. Science for Environment Policy. DG Environment News Alert Service. Special issue – Mercury, European Commission, 2009, (9 pp.)
58. Science for Environment Policy. DG Environment News Alert Service. Special issue – Air pollution and Climate Change, European Commission, 2010, (11 pp.)
59. Science for Environment Policy. DG Environment News Alert Service. Special issue – Environment and Health, European Commission, 2010, (8 pp.)
60. Science for Environment Policy. DG Environment News Alert Service. Special issue – Coastal Management, European Commission, 2010, (8 pp.)
61. Science for Environment Policy. DG Environment News Alert Service. Special issue – Ecosystem Services, European Commission, 2010, (8 pp.)
62. Science for Environment Policy. DG Environment News Alert Service. Thematic issue – Trade and Environment, Issue 27, September 2011, (10 pp.)
63. Science for Environment Policy. DG Environment News Alert Service. Thematic issue – Product Footprinting, Issue 28, October 2011, (12 pp.)
64. Science for Environment Policy. DG Environment News Alert Service. Special issue – Mercury, European Commission, 2009
65. Science for Environment Policy, DG Environment News Alert Service. Special issue – Global Green Economy, European Commission, Issue 25, May 2011, (12 pp.)
66. Science for Environment Policy, DG Environment News Alert Service, Thematic issue – Payments for Ecosystem Services, European Commission, Issue 30, March 2012 (12 pp.)
67. Science for Environment Policy, DG Environment News Alert Service, Thematic issue – Arctic Science, European Commission, Issue 32, May 2012 (16 pp.)
68. Science for Environment Policy, DG Environment News Alert Service, Managing water demand, reuse and recycling, European Commission, Issue 31, May 2012 (16 pp.)
69. Science for Environment Policy, DG Environment News Alert Service, Natural water retention Measures, European Commission, Issue 31, May 2012 (16 pp.)
70. Smarter and Cleaner. Consuming and producing sustainably, European Commission, European Communities, 2009, (24 pp.)
71. Soil – a key resource for the EU, European Commission 2010
72. Soil the hidden part of the climate cycle, European Commission, 20 pp.
73. The EU Forest Action Plan 2007-2011, European Commission, Directorate General for Agriculture and Rural Development, (25 pp.)
74. The EU Biodiversity Strategy to 2020, European Commission, 2011, (27 pp.)
75. The Natura 2000 Viewer, European Commission, 2010
76. Water Framework Directive, European Commission, 2010
77. Water is for life: how the Water Framework Directive helps safeguard Europe's resources, European Commission, 2010, (25 pp.)
78. Water Scarcity and Drought in the European Union, European Commission, 2010
79. Wildlife Trade Regulations in the European Union. An introduction to CITES and its Implementation in the European Union, European Commission, 2010, (22 pp.)
80. Would you drink your wastewater? A water brochure for young people, European Commission, 2012, 28 pp.