

Tytuł czasopisma; Tytuł artykułu/autor; streszczenie/ analiza

Dzienniki ogólnopolskie			
<b>Dziennik Polska Europa Świat</b>	Rząd walczy ze śmierdzielami  Artur Grabarczyk	Odetchniemy pełną piersią. Niedługo władze miejscowości, które mają na swoim terenie firmy wydzielające smrodliwe wonie, dostaną do ręki potężną broń - będą mogły nakazać zamontowanie urządzeń eliminujących brzydkie zapachy, wlepić kary finansowe, a nawet zamknąć taki zakład. Projekt jest już gotowy. Na początku maja w Ministerstwie Środowiska odbędzie się debata publiczna, po której zapachowa ustawa trafi do Sejmu. Jeśli przejdzie, mieszkańcy wielu polskich miast i wsi, które toną w smrodach wydobywających się z zakładów chemicznych, ferm hodowlanych, składowisk odpadów czy spalarni, będą mogli skutecznie walczyć z uciążliwymi sąsiadami.	Artykuł informacyjny
<b>Gazeta Prawna</b>	Kary za nielegalne odpady  Łukasz Kuligowski	Główny inspektor ochrony środowiska określi w zezwoleniach dla przedsiębiorców warunki przywozu do Polski odpadów z innych państw.(...) Wydanie zezwolenia na przywóz lub wywóz z kraju odpadów będzie uzależnione od tego, czy dany podmiot przedstawi głównemu inspektorowi zezwolenie na działalność w zakresie np. unieszkodliwiania odpadów. GIOŚ będzie prowadził także rejestr zgłoszeń i decyzji dotyczących międzynarodowego przemieszczania odpadów.	Artykuł informacyjny
<b>Gazeta Prawna</b>	Likwidacja funduszy może nie dać oszczędności  ŁZ	Z punktu widzenia samorządów część proponowanych zmian w ustawie o finansach publicznych jest dyskusyjna. Nie widać w nich potwierdzenia, że pojawią się duże oszczędności. Chodzi o likwidację odrębnych funduszy ochrony środowiska oraz likwidację zakładów budżetowych i gospodarstw pomocniczych.	Komentarz do projektu ustawy

<b>Gazeta prawna</b>	Czysta woda i mniej odpadów	Władze Puław zapewniły mieszkańcom w kranach źródlaną wodę. W Puławach rocznie wydaje się około 80 tys. zł na selektywną zbiórkę odpadów. Na 32 wnioski, w tym proekologiczne złożone w latach 2004-2006, otrzymano dotacje w 12 przypadkach.	Artykuł informacyjny
<b>Rzeczpospolita</b>	Czas na rezerwaty, dla ryb  Magdalena Kozmana	Rybołówstwo. Jeśli nie zaczniemy chronić mórz, to po 2050 roku połowy komercyjne nie będą możliwe — ostrzegają ekolodzy.	Artykuł informacyjny
<b>Rzeczpospolita</b>	Euro 2012 wymaga zmian prawnych	Przygotowanie się do piłkarskich mistrzostw Euro 2012 wymaga przyjęcia nadzwyczajnych rozwiązań. Rząd powinien zacząć od zmiany przepisów, które mogą utrudnić organizację tej imprezy. Które ustawy wymagają zmiany: (...)Które ustawy wymagają zmiany: (...)- Prawo o ochronie środowiska (...)	Informacja
<b>Rzeczpospolita</b>	Jak uniknąć konfliktów z ekologami  z.j.	Inwestorzy już sygnalizują, że wielu problemów, zwłaszcza przy budowie dróg, przysporzą im przepisy z zakresu ochrony środowiska. Jednak w tym wypadku konieczna będzie nie tyle nowelizacja ustaw, ile lepsze uzgadnianie działań budowniczych szos z ekologami. Ułatwienia dla budowy dróg zawarte są bowiem w ustawie o szczególnych zasadach przygotowania i realizacji inwestycji w zakresie dróg publicznych (Dz. U z 2003 r. nr 80, póź. 721 ze zm.). Krokiem w dobrym kierunku jest też zmiana prawa ochrony środowiska wydłużająca ważność decyzji środowiskowych (ostateczne głosowanie nowelizacji w Sejmie przewidziano na ten tydzień). - Tym, co może stwarzać projektantom i budowniczym dróg wiele kłopotów, są obszary Natura 2000 - mówi Jacek Skorupski, kierownik pracowni ochrony środowiska w Biurze Planowania Rozwoju Warszawy. - Nie ma dla nich ustalonych tak dokładnych systemów ochrony jak dla rezerwatów czy parków krajobrazowych, często nawet nie bardzo wiadomo, co na tych obszarach jest. Potrzebna będzie nie tyle zmiana przepisów, ile szybsza inwentaryzacja przyrodnicza tych terenów - dodaje ekspert.	Artykuł informacyjny

**DZIENNIKI REGIONALNE**

<b>Gazeta Pomorska</b>	Miliardy za karę	Narodowy Fundusz Ochrony Środowiska szacuje, że w latach 2006-2009 wpływy z opłat i kar wyniosą 1,2-1,6 mld zł.	Informacja
<b>Dziennik Bałtycki</b>	CNG w transporcie to przyszłość	(...) - Jak oceniają Państwo działalność EkoFunduszu, czy dzięki jego dotacjom jest szansa, że coraz większa liczba zakładów komunikacyjnych będzie się decydowała na wprowadzenie CNG? - Beneficjentem środków Fundacji EkoFundusz są przedsiębiorstwa komunikacyjne i to one mają z tego tytułu największe profity Na dzień dzisiejszy ze środków EkoFunduszu skorzystało kilka przedsiębiorstw komunikacyjnych, wdrażających projekty CNG. Jesteśmy przekonani, że uwzględniając zalety CNG EkoFundusz będzie kontynuował przyjęte zasady dofinansowania do środków komunikacji miejskiej, przyczyni się do rozwoju projektu w Polsce. (...)	Rozmowa z Ryszardem Orłowskim, prezesem Pomorskiej Spółki Gazownictwa Sp. Z o.o.
<b>Nasz dziennik</b>	NIK Pozytywnie o NFOŚiGW  PPT, PAP	Narodowy Fundusz Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej w latach 2003-2005 prawidłowo wykorzystał pieniądze na poprawę środowiska i wspieranie polityki ekologicznej państwa - poinformowała Najwyższa Izba Kontroli. W wyniku kontroli wykazano natomiast nieprawidłowości przy wydatkach na potrzeby własne. Zdaniem Izby, nieprawidłowości dotyczyły m.in. 10 proc. z 300 zbadanych umów zawartych przez Fundusz w latach 2003- 2005. Niektóre wnioski były rozpatrywane nierzetelnie, brakowało procedur ich rozpatrywania.	Informacja
<b>Kurier Poranny</b>	Nie tylko wiatraki  JAW	Energia odnawialna jest przeszłością i zarazem przyszłością energetyki. Przeszłością, bo jeszcze nie tak dawno większość energii pozyskiwano z surowców odnawialnych - promieniowania słonecznego, palenia ognisk, wiatraków czy młynów wodnych; przyszłością, gdyż wskutek zmniejszania się pokładów paliw kopalnych, obniżania rentowności ich pozyskiwania oraz trendów proekologicznych w polityce m.in. Unii Europejskiej ilość „zielonej” energii będzie konsekwentnie rosła. W Polsce obecnie udział energii ze źródeł odnawialnych w całkowitym zużyciu energii pierwotnej wynosi ok. 4,5 proc. Zgodnie z założeniami wypracowanymi podczas marcowego szczytu UE w Brukseli	Artykuł informacyjny

		w 2020 roku 20 proc. prądu Wspólnoty ma pochodzić ze źródeł odnawialnych - biomasy, paneli słonecznych czy elektrowni wiatrowych.	
<b>Gazeta wyborcza Wrocław</b>	NIK sprawdził, jak urzędnicy walczą z powodzią  Michał Kokot	NIK przedstawił wyniki kontroli ogólnopolskiego przeciwpowodziowego „Programu dla Odry 2006”. Zaczął on powstawać po powodzi w 1997 roku.	Artykuł informacyjny
<b>TYGODNIKI</b>			
<b>Polityka</b>	Wszystko płynie pod lodem  Andrzej Hołdys	Wśród wielu zapowiadanych kataklizmów, które mają na nas spaść jako kara za zanieczyszczenie atmosfery gazami cieplarnianymi, wymienia się gigantyczną powódź, która nastąpi po stopnieniu lodów Antarktydy. Ile jest prawdy w złowieszczym proroctwie?	Artykuł Informacyjny
<b>PORTALE INTERNETOWE</b>			
<a href="http://miasta.gazeta.pl/torun">http://miasta.gazeta.pl/torun</a>	Drugi most nadal w zawieszaniu	Decyzje o finansowaniu nowego mostu drogowego przez Wisłę z programu "Infrastruktura i Środowisko" i jego lokalizacji zapadną dopiero pod koniec maja.	Artykuł informacyjny
<a href="http://www.wrota.podlasia.pl/pl/wiadomosci/samorzad">http://www.wrota.podlasia.pl/pl/wiadomosci/samorzad</a>	Podlasie przeżywa "najazd" polityków	Przedterminowe wybory do sejmiku województwa podlaskiego, które odbędą się 20 maja liderzy poszczególnych ugrupowań traktują jako ważny sprawdzian ich popularności.  Wybory do sejmiku będą połączone z referendum w sprawie przebiegu obwodnicy Augustowa przez dolinę rzeki Rospudy. Wątek budowy dróg w regionie stał się ważnym elementem kampanii wyborczej.	Informacja
<a href="http://wiadomosci.onet.pl/">http://wiadomosci.onet.pl/</a>	Rząd przyjął projekt ustawy o kontrolowaniu odpadów	Odbiorcy odpadów sprowadzanych nielegalnie będą karani kwotami od 15 tys. zł do 50 tys. zł - przewiduje projekt nowelizacji ustawy o międzynarodowym przemieszczaniu odpadów, przyjęty we wtorek przez rząd. Pieniądze pozyskiwane z kar mają trafiać do Narodowego Funduszu Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej, umożliwią m.in. zagospodarowanie odpadów nielegalnie sprowadzonych do Polski - podano w komunikacie Centrum Informacyjnego Rządu.	Artykuł informacyjny

<a href="http://gospodarka.gazeta.pl/">http://gospodarka.gazeta.pl/</a>	197 mln euro na inwestycje w ochronie środowiska	197 mln euro, czyli 763 mln zł ma być przeznaczony na inwestycje związane z ochroną środowiska w latach 2007-2008 - poinformował we wtorek na konferencji prasowej prezes NFOŚ Kazimierz Kujda.	Artykuł informacyjny
<a href="http://wiadomosci.onet.pl/">http://wiadomosci.onet.pl/</a>	Morze staje się coraz mniej różnorodne	Pozornie niewyczerpane zasoby mórz kurczą się, a ich biologiczna różnorodność maleje. Powinno temu zapobiec wprowadzenie odpowiednich regulacji oraz obszarów chronionych - mówili uczestnicy poświęconej zachowaniu bioróżnorodności mórz konferencji "Countdown 2010" (18-20 kwietnia) w Berlinie. Konferencję zorganizowały Międzynarodowa Unia Ochrony Przyrody (IUCN) oraz Reuters Foundation	Artykuł informacyjny
<a href="http://gospodarka.gazeta.pl/">http://gospodarka.gazeta.pl/</a>	Efektywność energetyczna: Wyzwania i Szanse	(...)Zdaniem ministra Woźniaka, efektywność energetyczna nabiera szczególnego znaczenia w miarę wzrostu zapotrzebowania na energię oraz postępujących zmian klimatycznych. Cele Komisji Europejskiej dotyczące 20 proc. zmniejszenia emisji dwutlenku węgla, 20 proc. udziału energii ze źródeł odnawialnych oraz 20 proc. oszczędności zużycia energii do 2020 r. są w jego opinii wzajemnie powiązane i dlatego ich realizacja powinna mieć charakter kompleksowy.	Artykuł informacyjny
<a href="http://wiadomosci.gazeta.pl/">http://wiadomosci.gazeta.pl/</a>	Łap i sprzedawaj chrabąszcze	Zanim wyrosną grzyby i jagody, będziemy mogli zbierać w lesie chrabąszcze. I sprzedawać leśnikom na kilogramy lub litry. Lasom w centralnej Polsce grozi wielkie niebezpieczeństwo: chrabąszcze kasztanowe. Szczególnie zagrożone są niektóre nadleśnictwa na terenach podległych Regionalnej Dyrekcji Lasów Państwowych w Łodzi. - Już przed wojną ustalono, że mamy w regionie kilka enklaw, w których wylęgają się te owady - mówi Jacek Wizimirski, rzecznik RDLP. - Tak jest m.in. w okolicach Spały. Kiedy stosowano mocne substancje owadobójcze, np. DDT, ich populacja mocno spadła. Teraz niestety odbudowała się. Anomalie klimatyczne sprawiły, że spodziewamy się w tym roku wzmożonego wylęgu chrabąszczy.	Artykuł informacyjny