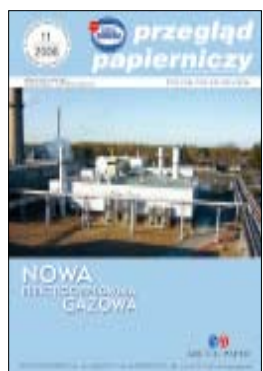
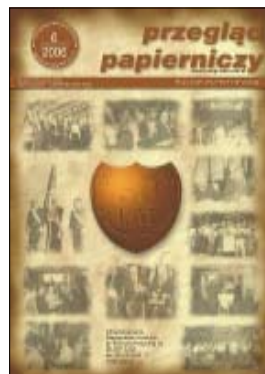
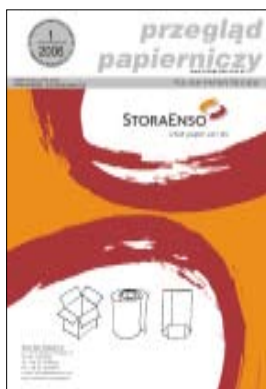


SPIS TREŚCI 2006



GOSPODARKA LEŚNA	
Nowe zasady sprzedaży drewna – J.W.....	7/383
Przyszłość w plantacjach papierówki – Wiktorian Tarnawski	1/32
HISTORIA PAPIERNICTWA	
Historia papiernictwa na Politechnice Łódzkiej – Barbara Surma-Ślusarska	10/605
Nowe przyczynki do badań dziejów czerpalni w Celejowie-Strychowcu. Ku upadkowi – Andrzej Będziński	12/735
Pracownicy czerpalni Modliborzycy – Dąbie nad Sanną – Andrzej Będziński	3/157
Wieści z Muzeum Papiernictwa – Maciej Szymczyk	6/357
KOŁO NAUKOWE PAPIERNIKÓW	
Bogaty rok działalności Koła Naukowego Papierników PŁ – Marcin Bocian	6/352
Nie tylko w Tokio – czyli o VolleyPap Darmstadt 2006 – Marcin Bocian	12/745
KONSERWACJA PAPIERU	
Wpływ wody na papiery o różnym składzie. Cz. 1. Składniki i struktura papieru – rys historyczny – Tomasz Kozielec	7/393
Wpływ wody na papiery o różnym składzie. Cz. 2. Papiery odkwaszone – Tomasz Kozielec	10/617
KRONIKA	
„Obsesja Papieru” w japońskiej scenarii – J.W.	7/403
100-lecie darmstadtzkiej kuźni papierników – Z. Raczyńska	3/155
60-lecie papiernictwa na Politechnice Łódzkiej – P. Wandelt	10/583
Awans Prezesa Jerzego Majewskiego	1/18
Dni Technologii Francuskiej w Polsce – Urszula Kembłowska	4/213
Kadry	12/711
Nagrodzone książki – J.W.	2/83
O ekologii w Poznaniu – POLEKO 2005 – J.W.	1/28
Opakowania tekturowe lepsze od plastikowych – J.W.	6/347
Otwarcie Kliniki Papieru w Krakowie	7/399
Październik w Muzeum Papiernictwa – Maciej Szymczyk	11/676
Po targach Meeting Premiera 2006 – J.W.	6/343
Rada Producentów Tektury Falistej – J.W.	6/348
Szwedzkie technologie dla przemysłu papierniczego – Katarzyna Godlewska	6/345
Święto Papieru 2006	8/471
TAROPAK 2006 – imprese targowe – Andrzej Struszcak	10/587
Trzy jubileusze NOT w warszawskim Domu Technika – P.W.	2/85
VII Piłkarski Piknik Drukarzy we Wrocławiu – Elżbieta Włodarczyk	7/402
Wielki Zjazd Rodziny Stora Enso – S. Jakucewicz	1/43
LISTY DO REDAKCJI	
Maciej Szymczyk	1/46
MAKULATURA	
Jakość makulatury a problemy technologiczne przy jej przerobie – Zbigniew Fornalski	11/647
Międzynarodowy projekt badawczy dla przemysłu papierniczego – ECOTARGET – Bartek Stawicki	1/35
Możliwości ponownego wykorzystania niektórych strumieni odrzutów powstających podczas przerobu makulatury. Płyty pilśniowe porowate – Bartek Stawicki	4/193
Nowe materiały do belowania makulatury oraz rozwiązania w dziedzinie zagospodarowania odpadów – Klaas Heijs, Bartek Stawicki	8/447
Nowe możliwości w zakresie ponownego wykorzystania niektórych strumieni odrzutów powstających podczas przerobu makulatury – Bartek Stawicki	3/139
Odbarwianie makulatury a ekonomiczna produkcja papierów publikacyjnych – Andreas Faul, Ulrich Höke, Gerhard Lambrecht	11/651
Przydatność do recyklingu zadrukowanych wyrobów z papieru – Hans-Joachim Putz, Jörg Wagner, Samuel Schabel, Andreas Faul	2/75
Wpływ praktyk biurowych na zużycie papieru, jakość makulatury biurowej i technologię jej przerobu na papiery bezdrzewne – oprac. J.T.	8/472
MASZYNY I URZĄDZENIA	
BoostDryer i RapidDryer – intensywne układy suszące Voitha – A. Klepaczka	3/130
Efektywna rekonstrukcja układów parowo-kondensatowych w maszynach papierniczych – Lew Bojkow, Nikołaj Nieczajew, Aleksander Klepaczka	3/132
Najszybsze maszyny papiernicze – A. Klepaczka	3/129
Nowoczesne prasy a jakość papieru – Rolisław Rogut	9/525
Nowości w zakresie konstrukcji wałów klejonych przeznaczonych do tekturnic – Wojciech Barabas	9/517
Optymalizacja obiegów mediów w przemyśle papierniczym – oprac. Wiesław Zalas	9/519
Podstawowe parametry cięcia a jakość cięcia i zużycie noży – Artur Ciesielski	5/273
Postęp w budowie części prasowej maszyny papierniczej – Rolisław Rogut	4/187
Profesjonalny serwis wirówek i dekanterów gwarancją efektywnej i bezpiecznej eksploatacji	3/131
Solaris – ewolucja w dziedzinie sit susznicowych – oprac. E. Włodarczyk	10/577
Wielopunktowa sklejarko-składarka Inmaco/Hilmar – rewolucyjna, skrojona na miarę	5/235
MATERIAŁY OPAKOWANIOWE	
Opakowania i etykiety w realizacji funkcji ochronnej produktu – Hieronim Kubera, Karolina Peruk-Gnatowska	8/442
METROLOGIA	
Fizykochemia drewna – geneza, stan aktualny – Aleksander Dziurzyński	11/659
Naturalne a sztuczne starzenie papieru – Halina Podsiadło, Anna Baranowska	4/215
NORMALIZACJA	
Kody kreskowe w automatycznej identyfikacji – Jerzy Majewski	8/465
Materiały i wyroby do kontaktu z żywnością – wymagania w świetle obowiązujących regulacji prawnych – Kazimiera Ćwiek-Ludwicka	3/135
Normy określające procesy sztucznego starzenie papieru – Halina Podsiadło, Anna Baranowska	5/276
Wzory przemysłowe i znaki towarowe – Katarzyna Godlewska	12/705
NOWE KSIĄŻKI	
„Papiery ozdobne” Stefana Jakucewicza – Ewa Drzewińska	10/604
Księga kongresowa IPH – Maciej Szymczyk	10/604
Nowy podręcznik dla papierników – A.K.	7/410
OCHRONA ŚRODOWISKA	
Nowa elektrociepłownia Arctic Paper Kostrzyn – Agnieszka Abramowicz	11/636
Nowoczesne technologie – sposobem na ochronę środowiska – Magdalena Rulewska	11/639
Sytuacja polskiego przemysłu papierniczego w świetle najlepszych dostępnych technik – Michał Janiga, Małgorzata Michniewicz, Andrzej Sokół, Maria Zubrzak	2/95
Uwarunkowania i ograniczenia rozwoju przedsiębiorstw związane z wymaganiami ochrony środowiska – Małgorzata Michniewicz, Tomasz Malinowski	6/322
Zwęglanie osadów ściekowych i odpadów roślinnych – Maria Zubrzak	11/642
OPAKOWANIA PAPIEROWE	
Atrybuty opakowań z papieru, kartonu i tektury – praktyka i przewaga konkurencyjna – Paweł Rogalka	8/438
Opakowania z papieru i tektury – opakowaniami ekologicznymi – Katarzyna Godlewska	8/446
Rola i zasięg stosowania etykiet elektronicznych w opakowaniach tekturowych – oprac. P. Wandelt	8/440
PAPIERY DLA POLIGRAFII	
„Biuro bez papieru” – koniec mitu, czyli papier najlepszym przyjacielem człowieka w erze cyfrowej – Will Oldham	2/74
Zjawiska zachodzące w starzejącym się papierze – Halina Podsiadło, Anna Baranowska	7/389
PAPIERY SPECJALNE	
Papier z udziałem jedwabiu naturalnego – Józef Dąbrowski, Marzanna Marcinkowska, Waldemar Machnowski, Henryk Gonera, Stanisława Kowalska, Anna Kotlińska	9/549
PORADY PRAWNE	
Nowe prawo – egzekucja przez zarząd przymusowy – Maciej Pakowski	3/161
Weksel jako sposób kredytowania i zabezpieczenia obrotu gospodarczego – Maciej Pakowski	7/408

PRACE NAUKOWO-BADAWCZE

Nowa metoda wyznaczania odporności na zgniatanie krawędziowe tektury falistej – Mirosława Łęcka, Radosław Mania, Krzysztof Marynowski.....	4/207
Nowa metoda wyznaczania wytrzymałości na ściskanie pudeł z tektury falistej – Mirosława Łęcka, Radosław Mania, Krzysztof Marynowski.....	3/150
Nowy sposób przygotowania makulatury do jej odbarwienia i separacji zanieczyszczeń kleistych – Henryk Gonera, Józef Dąbrowski, Tomasz Mik.....	6/335
Otrzymywanie mikrokrystalicznej celulozy z zastosowaniem ekologicznych metod depolimeryzacji celulozy. Część 1. Degradacja radiacyjna – Halina Stupińska, Edward Iller, Zbigniew Zimek, Ewa Kopania, Jarosław Palenik, Sławomir Milczarek.....	8/475
Otrzymywanie mikrokrystalicznej celulozy z zastosowaniem ekologicznych metod depolimeryzacji. Cz. 2. Enzymatyczna hydroliza – Halina Stupińska, Dariusz Wawro, Danuta Ciechańska, Grażyna Krzyżanowska, Włodzimierz Stęplewski, Ewa Kopania, Jarosław Palenik, Sławomir Milczarek.....	9/543
Pleśnie izolowane z obiektów zabytkowych o podłożu papierowym. Wrażliwość na wybrane metody stosowane w konserwacji papieru, podatność wybranych rodzajów papieru na infekcje – Bogdan Filip Zerek.....	7/404
Preferencje barw papierów graficznych – Ewa Drzewińska.....	11/673
Przyczyny występowania brakujących punktów (missing dots) we włókniarstwie – E. Martorana, H. Ziegler, F.W.A. Campo, H.-H. Jühe.....	12/722
Selektywna delignifikacja i bezchlorowe bielenie twardej masy celulozowej siarczanowej wodnej z użyciem aktywnych postaci nadtlenu wodoru – Ewa Kopania, Paweł Wandelt.....	12/717
Urządzenia do kontroli jakości form offsetowych – Svitlana Khadzynova, Marek Kryczka, Iwona Waszkiewicz.....	2/105
Wizualizacja zachowania się klejów samoprzylepnych w procesie odbarwienia i statystyczny opis ich przemiany w cząstki kleiste – Henryk Gonera, Józef Dąbrowski, Tomasz Mik, Mirosława Ziemińska.....	11/667
Wpływ naprężeń ściskających na objętość właściwą mokrych struktur włóknistych – Kazimierz Przybysz, Katarzyna Godlewska.....	10/607
Wpływ wilgotności na wytrzymałość kątowników z tektury – Aleksander Klepaczka, Rafał Forys.....	10/613
Wyznaczanie modułu Younga papieru w próbie jednokierunkowego rozciągania – Włodzimierz Szewczyk, Krzysztof Marynowski, Wiktorian Tamawski.....	1/47

PROSZĘ O GŁOS

„Corrugated” w Paryżu – do trzech razy sztuka – A. Struszczyk.....	2/110
Jubileusz – chwila zadumy... nad przyszłością – Paweł Rogalka.....	6/314
Stefan Libiszowski.....	6/312, 9/557

RYNEK PAPIERNICZY

Amerykański rynek papierów niepowlekanych – Tomasz Graczyk.....	7/372
Ceny papieru gazetowego na rynku północnoamerykańskim – T. Graczyk.....	4/184
Co słychać w wielkim świecie papierniczego biznesu? – Paweł Wandelt.....	1/13
Największy w Europie sprzedawca papieru – oprac. E. Włodarczyk.....	8/434
Niepowlekanne papiery bezdrzewne na rynku amerykańskim – T. Graczyk.....	4/183
Nowi gracze – fundusze inwestycyjne – oprac. T. Graczyk.....	4/186
O przyszłości branży papierniczej – rozmawiamy z p. Michałem Jarczyńskim, prezesem Arctic Paper Kostrzyn S.A.....	12/693
Papier – ból głowy tekturników? – Ryszard Kołodziejski.....	8/433
Perspektywy rozwoju produkcji papieru i tektury w Polsce do 2013 roku – Zbigniew Fornalski.....	6/315
Przedsiębiorstwa przemysłu papierniczego na „Liście 500” w 2005 roku – Zbigniew Fornalski.....	5/231
Przemysł papierniczy w Polsce po trzech kwartałach 2005 roku – Zbigniew Fornalski.....	1/7
Przemysł papierniczy w Polsce w I kwartale 2006 roku – Zbigniew Fornalski.....	7/367
Przemysł papierniczy w Polsce w I półroczu 2006 roku – Zbigniew Fornalski.....	10/565
Staby popyt rynku amerykańskiego na tekturę z bielonej celulozy siarczanowej – Tomasz Graczyk.....	1/18
Zużycie i produkcja papieru i tektury w Polsce w 2005 roku na tle krajów europejskich – Zbigniew Fornalski.....	9/499

Zużycie i produkcja tektury falistej w Polsce w 2005 roku na tle krajów europejskich – Zbigniew Fornalski.....	8/425
--	-------

SEMINARIUM „OD WŁÓKNA DO TEKTURY”

Niskogramaturowe papiery na tekturę. Dlaczego więcej problemów? Jak sobie z nimi radzić? – Marek Motylewski.....	5/255
Papier i tektura – korelacje, wpływ technologii produkcji papieru na właściwości tektury – Marek Motylewski.....	5/247
Parametry papieru – kontrola i monitorowanie z wykorzystaniem automatycznej linii pomiarowej oraz Plant Information System – na przykładzie Mondi Packaging Paper Świecie – Sebastian Rzepa.....	5/259
Program seminarium.....	5/246
Seminarium „Od włókna do tektury” – historia krótka jak włókno liściaste... – Marek Motylewski.....	5/243
Termowizja na tekturę. Analizy temperaturowe jako narzędzie przy diagnostyce problemów jakościowych tektury – Marek Motylewski.....	5/265
Testy jodkowe – jedna z najprostszych metod oceny jakości tektury i prawidłowości procesu jej wytwarzania – Jarosław Kurznik.....	5/262

ŚRODKI POMOCNICZE

Nowe możliwości w produkcji papieru z udziałem drobnociarnistych pigmentów – Thomas Rentschler.....	2/87
Przydatność fragmentaryzowanej skrobi jako środka wiążącego w mieszankach pigmentowych – Erich Gruber, Vinka Handarto, V. Geismann, Karl Ludwig Woll.....	1/23

TECHNOLOGIA

Nowa generacja chemikaliów papierniczych osadzonych na włóknach. Zmikronizowana celuloza jako nośnik i środek pomocniczy – A. Ozerski, S. Galic.....	10/573
Nowa konstrukcja suszniczków do grup suszących o przebiegu jednorzędowym.....	9/511
O różnych sposobach poprawy gładkości powierzchni różnych papierów i tektur – oprac. A. Klepaczka.....	8/435
Proces mielenia w mikrofotografii – Konrad Olejnik.....	9/530

UNIA EUROPEJSKA

Co to jest REACH? – Maria Żubrzak.....	12/709
--	--------

W ZAKŁADACH

AQUILA – Orzeł we Wrześni – A.S., J.W.....	5/237
BESKID z certyfikatem HACCP – A. Struszczyk.....	3/123
Chimex – znany i uznany.....	9/521
Dobry czas dla naszej firmy – rozmowa z Krzysztofem Sadowskim, prezesem DS Smith Polska – J.K., J.W., A.S.....	2/67
Drukarnia Wydawnicza im. W.L. Anczyca w Krakowie – Elżbieta Włodarczyk.....	8/463
DS Smith Polska – Zakład Kutno już produkuje – A.S.....	2/65
DS Smith Polska S.A. Nowa maszyna drukująca Man Roland w Kielcach.....	3/125
Inwestycje w Arctic Paper Kostrzyn – Agnieszka Abramowicz.....	4/181
Kimberly-Clark oferuje Velvet Balsam®.....	3/122
Polpak-Karton – sukcesów ciąg dalszy – J.W.....	3/127
Skaner laserowy w Pöyry Forest Industry Sp. z o.o. – J.W.....	7/373
Smurfit Kappa Group.....	3/121
Stora Enso – nowy zakład w Mosinie.....	1/19
Swagelok® w przemyśle celulozowym i papierniczym – Wojciech Jański.....	6/327
Systemy transportu MCE – Marcin Michalec.....	6/328
Uroczyste otwarcie zakładu DS Smith Kutno – J.W.....	6/325
Wieczór z TFP – Andrzej Struszczyk.....	10/571
Więści z International Paper.....	8/460, 10/570
Więści z Kimberly-Clark.....	10/582, 10/590
Więści ze Stora Enso.....	8/458
Więcej i taniej nie w każdym banku – rozmowa z Michałem Zielke, dyrektorem ds. Małych i Średnich Przedsiębiorstw w Banku Zachodnim WBK – Andrzej Michalski.....	10/599
Zakład z przyszłością – wywiad z Toomasem Greenbaumem, dyrektorem Zakładu Produkcyjnego w Mosinie – Maria Rochowicz.....	1/22
Zaproszenie do współpracy TARGOR-TRUCK Sp. z o.o. i EUROPAK SERVICE Sp. z o.o. – Piotr Rutkowski, Jerzy Karczmarski.....	5/241
Zarządzanie fair play – rozmawiamy z Markiem Krzykowskim, prezesem IP-Kwidzyn S.A. – J.K.....	2/71
Zauważ różnicę – Zbigniew Olejnik, Maja Mejsner.....	9/513

Zupełnie nowa odsłona VPK Packaging Group
na polskim rynku tektury falistej i kartonazy
– wywiad z Pawłem Rogalką, dyrektorem zarządzającym
Aquila Sp. z o.o. 4/179

ZAGADNIENIA EKONOMICZNE

Idea i formy finansowania działalności przedsiębiorstw
– pozyskiwanie kapitału poprzez emisję akcji na rynku
gieldowym – Rafał Józwicki, Paweł Trippner 12/702
Istota i formy finansowania działalności przedsiębiorstw
– Rafał Józwicki, Paweł Trippner 9/539
Negocjacje przedsiębiorstw papierniczych z instytucjami
finansowymi w świetle postanowień Nowej Bazylejskiej
Umowy Kapitałowej (Basel II)
– Frank Bescherer, John Fogelholm 12/697
W oczekiwaniu na samorząd gospodarczy
– Kazimierz Kubiak..... 1/41

ZAGADNIENIA POLIGRAFICZNE

Drukarnia LCL – Elżbieta Włodarczyk..... 3/145
Elektrofotograficzne drukowanie cyfrowe na podłożu
papierowym – Herbert Czichon 4/200
Integracja systemów cyfrowego przesyłania danych
z systemem automatyzacji procesów w drukarni
– oprac. E. Włodarczyk 1/44
Możliwości i ograniczenia maszyn do druku
połakcydensów – Klaus Schmidt..... 7/375
Natryskowe metody drukowania cyfrowego (inkjet)
– Herbert Czichon 7/377
Odwracanie arkusza w maszynie drukującej
– oprac. E. Włodarczyk 8/470
Pofalowanie bloku książki – przyczyny występowania,
środki zaradcze – oprac. E. Włodarczyk 10/582
Problemy transportu papieru w drukarkach
komputerowych – Ludwik Buczyński..... 11/661
Sieciowanie tuszy inkjet inicjowane promieniowaniem UV
– polimeryzacja według mechanizmu rodnikowego zamiast
mechanizmu kationowego – Tomasz Graczyk..... 10/580
Spotkanie z rastrami. Cz. 1 – Svitlana Khadzhynova,
Agnieszka Andruszkiewicz..... 12/732
Superszerokie cyfrowe drukarki ink jet – T. Graczyk..... 4/199
Zastosowanie odczytu kodów kreskowych
w dziedzinie segregowania i kompletowania
dokumentów – Elżbieta Włodarczyk..... 4/205

ZJAZDY I KONFERENCJE

29. Kongres FEFCO w Dublinie – oprac. J.T. 7/382
8 Międzynarodowe Targi CONVERFLEX EUROPE
już w nowych obiektach – Andrzej Struszczyk..... 6/350
Chemiczna Technologia Wyrobu Papieru.
Symposium PTS w Monachium – P.W. 7/376
Fundusze unijne dla Polski w najbliższej
perspektywie – E.K. 12/712
INPAP-ROGOWIEC 2006 – Konferencja dla papierników
i przetwórców – oprac. J.W. 10/591
Kątowniki tekturowe jako materiał opakowaniowy
– konferencja firmy Packprofil – W. Szewczyk..... 10/600
Konferencja Poligraficzna w Bukowinie
– S. Jakucewicz..... 3/149
Kreacja w druku – Stefan Jakucewicz..... 4/214
Opakowania, dziś i jutro polskiej poligrafii – Konferencja
Poligraficzna 2006 – Elżbieta Włodarczyk 10/597
POLEKO – targi z przyszłością 12/713
Poligraficzne Konfrontacje – Farby – S. Jakucewicz 3/149
Produkty tissue – technologie i rynki.
Symposium PTS – oprac. E. Włodarczyk..... 4/211
Projekt PHARE – E.K. 10/602
Rynek opakowań z tektury falistej – rozwój i perspektywa
– konferencja papierniczo-logistyczna – J.W. 10/596
Seminarium „Od włókna do tektury”
– Gabriela Konkolewska..... 6/332
Seminarium firmy Voith – Konrad Olejnik..... 6/331
Spotkanie poligrafów w Giżycku 7/398
Symposium „Tissue & Towel” w Warszawie – A.K. 12/731
Symposium MGA „Bezpieczne Opakowanie”
– Stefan Jakucewicz..... 6/330

Z KRAJU I ZE ŚWIATA

„Arktika” na Arktyce 7/414
„Harry Potter” na papierze IP 2/112
„Journal of Engineered Fibers & Fabrics”
– nowe wydawnictwo naukowe – T.G. 3/168
„Nie!” dla przesadnie dużych opakowań w Wlk. Brytanii
– J.T. 8/483
„Opakowania – dziś i jutro polskiej poligrafii” 3/168
„Permanenty remanent” na polskim rynku wydawniczym 4/222
„Zielony przewodnik” na Boże Narodzenie – E.K. 12/685
10. Targi Książki w Krakowie..... 9/510

100-lecie urodzin wynalazcy kserografii – E.W. 5/280
10-letnia umowa Agfy Graphics z News International..... 4/219
4 firmy papiernicze na światowej liście największych
– E.K. 8/417
AF&PA popiera liberalizację taryf w handlu produktami
papierniczymi – T.G. 1/1
Ahlstrom zwiększa produkcję papierów do silikonowania
– E.W. 4/221
Ahlstrom zwiększa produkcję silikonowanego pergaminu
– E.W. 4/222
Akzo Nobel buduje nowe zakłady chemiczne w Chinach
– J.T. 2/112
Albany Intl zamyka zakład produkcji tkanin – T.G. 9/555
AllBrands, czyli oferta Alfa Laval w zakresie serwisowania
wszystkich płytowych wymienników ciepła 12/708
Amerykańscy producenci płyt oskarżeni o zawyżanie cen
– T.G. 7/412
Anglo American ujawnia plany co do przyszłości Mondy
– J.T., P.W. 4/171
Antalis zmienia Image 5/282
Apel Greenpeace – E.K. 7/412
Artic Paper Kostrzyn wybrał PMP 12/687
Automatyczny system cięcia – E.W. 7/412
Badania nad drukownością papierów niepowlekanych
– E.W. 7/362
Bank Światowy finansuje budowę wytwórni mas
włóknistych w Urugwaju – J.T. 12/741
Bariera dla tłuszczu na bazie skrobi – E.W. 3/166
BCTMP z eukaliptusa w Afryce Pd. – T.G. 5/282
Bezchlorowo z certyfikatem – T.G. 11/679
Bezdrzewny papier hybrydowy – T.G. 9/554
Będą mniejsze kody kreskowe – E.W. 9/490
Białorusi planuje budowę nowej celulozowni – J.T. 9/553
Biodegradowana tektura na pojemniki na żywność – T.G. 9/490
BioOil zamiast gazu naturalnego – T.G. 9/556
Biuro analiz konsumenckich w Chinach – E.W. 12/744
Bogatsza oferta papierów na wysokiej jakości opakowania
– E.W. 9/554
Boise Paper zwiększa produkcję papierów
samoprzylepnych – T.G. 5/281
Boise zdobywcą nagród za jakość papieru – T.G. 5/281
Bong Ljungdahl kupuje estońską firmę produkującą koperty
– T.G. 3/113
Botnia przymierza się do budowy nowej wytwórni mas
w Rosji – J.T. 12/741
Branza papiernicza w czołówce – E.K. 12/685
Budowa oddziału regeneracji w UPM Kymi – J.T., T.G. 10/560
Budowa papierni Myllykoski w Czechach opóźnia się
– J.T. 10/560
Cascades Tissue Group powiększa moce produkcyjne
– T.G. 11/682
Cascades zamyka celulozownię FjordCell – E.K. 7/413
Ceramika z papieru – E.W. 12/688
Certyfiaty FSC dla białoruskich lasów – E.K. 6/355
Certyfikacja zielonogórskich lasów – E.K. 7/413
Certyfikat Fogry dla urządzeń Agfy – E.W. 11/682
Certyfikat FSC dla papieru Centura® – T.G. 9/555
Certyfikaty dla zakładów Wausau Paper – T.G. 9/554
Cezex oferuje Perfect Photo Paper..... 1/56
Chespa w zgodzie z prawem pracy..... 9/510
Chiny coraz większym importers celulozy – T.G. 5/226
Chiński gigant – A.K. 5/225
Cła antidumpingowe na papiery z Chin i Indii w USA
– T.G. 5/226
Co nowego w IP? – J.T. 12/688
Coraz droższe papier i drewno – E.K. 1/1
Coraz więcej śmieci z zagranicy – E.K. 8/483
Czarne chmury nad lasami – E.K. 2/57
Czesi budują MP dla Rosjan – A.K. 5/223
Czeski Unipap inwestuje w rozwój opakowań – T.G. 11/629
Czy zagraża nam elektroniczny papier? – P.Wandelt 3/114
Czym recykling zagraża europejskiemu przemysłowi
papierniczemu? – J.T. 11/627
Czysty las – E.K. 6/355
Dlaczego tak mało drewna? Fin potrafi, a Polak nie?
– E.K., P.W. 10/559
Dobra koniunktura na tekturę litą – E.W. 12/687
Dobre prognozy dla drzew iglastych – E.K. 12/686
Dobre wyniki producentów papierów na tekturę falistą
– J.T. 7/359
Dobry czas dla opakowań – E.K. 9/489
Dochodzenie w sprawie cen drewna – T.G. 5/224
Dokumenty elektroniczne coraz popularniejsze – E.W. 4/174
Druga linia do oprawy klejonej w łódzkiej drukarni LCL 8/485
Druk 5/5 w średnim formacie czy bez odwracania
w wielkim? – E.W. 3/167
DS Smith zamyka kolejny zakład produkujący papiery
na tekturę falistą – J.T. 9/491
Duński Norhaven przejął papiernię w Skolwinie – P.W. 4/171

Duże zapotrzebowanie na tekturę nawojową w Europie – J.T.	11/629	Liczba wlewów PMP na liście referencyjnej wzrosła do 122	9/489
ECTA reprezentantem producentów tulei i tub – J.T.	7/359	Linia produkcyjna Metso Paper w Indiach – E.K.	7/362
Ekonomiczne efekty zwiększenia średnicy zwojów papieru – E.W.	1/55	Magazyn branży prasowej trafił na e-papier – E.W.	3/114
Ekspansja Stora Enso na Wschodzie – E.K.	6/356	Mariaż druku i elektroniki – E.W.	12/742
Ekspresowy papierowiec – P. Stareńczyk	6/285	Maszyna Roland 500 z możliwością druku dwustronnego – E.W.	4/221
Elementy konstrukcyjno-budowlane z laminatów tissue – A.K.	1/2	Maszyny drukujące PM 52 i SM 52 z lakierowaniem w ciągu – E.W.	4/221
EMAS w PWPW – E.K.	4/171	Maszyny Heidelberga w nowym formacie – E.W.	1/56
Europa przoduje w dziedzinie recyklingu makulatury – E.W.	8/483	Medal Europejski dla chusteczek Velvet Balsam	10/582
Europejski Tydzień Papieru – J.T.	10/626	Metsä Tissue przejmuje Tento	2/58
Fabryka podłoży na laminaty w Penig nadal czynna – Z.R.	4/219	Metso Paper otwiera biuro sprzedaży w Indiach – J.T.	2/112
Fedex Kinko podwyższa jasność białych kopert – T.G.	5/281	Metso Paper przejmuje chińskiego producenta maszyn – J.T.	9/492
Festiwal Recyklingu w Krakowie – E.K.	7/360	Metso Paper zamierza nabyć Kvaerner – T.G.	4/220
Finlandia pobila własny rekord produkcji – J.T.	12/688	Międzynarodowe Forum Celulozy i Papieru w Petersburgu – J.T.	9/556
Firma z Kazachstanu kupuje MP3 z Papierfabrik Zwingen – J.T.	9/554	Mistrzowski Velvet®	7/414
Firmy z największą liczbą amerykańskich patentów w 2005 r. – T.G.	3/167	Mniej finansów na lasy w budżecie 2007 – E.K.	9/489
Folia poliestrowa na etykiety – E.W.	7/412	Mocny, rozciągliwy papier workowy – T.G.	2/111
Francuskie badania nad produkcją etanolu z celulozy – T.G.	9/556	Modernizacja linii do produkcji tektury w M-Real Simpele – T.G.	11/679
Georgia-Pacific buduje MP do tissue z TAD – T.G.	9/553	Mondi Packaging sprzedał 4 zakłady w Wlk. Brytanii – J.T.	6/356
Georgia-Pacific przejmuje producenta papierowych kubków – T.G.	11/679	Mondi Packaging Warsaw inwestuje w park maszynowy	1/1
Green-e logo dla Mohawk – T.G.	3/166	Mondi Świecie zbywa udziały w Trans-Rem – E.K.	2/58
Greenpeace bije na alarm – E.K.	4/173	Mondi zamyka tekturnice w Belgii i Wlk. Brytanii – J.T.	10/626
Groupe Hamelin przenosi produkcję do Polski i Niemiec – J.T.	10/625	M-real zwalnia pracowników i inwestuje w Stockstadt – J.T.	7/361
Gumowe obciążki offsetowe do druku gazet – E.W.	7/362	Muzeum Papiernictwa dla Miss World	10/626
I tak mamy najlepsze lasy na świecie! – P. Wandelt	2/57	Mylykoski otwiera nowe biuro w Pradze – J.T.	4/173
Identyfikacja miejsc sklejenia wstęp optymalizuje wymianę zwojów – E.W.	2/111	Mylykoski Paper ogranicza zatrudnienie – J.T.	7/361
IFC przygotowuje plan rozwoju dla Ukrainy – J.T.	5/225	Mylykoski zamknie papiernię w Dachau – E.W.	12/741
IKEA wprowadza opłaty za torby foliowe – J.T.	11/628	Na handlu emisjami CO ₂ najwięcej zyskają Lasy Państwowe! – E.K., P.W.	11/627
Inne wielkie chińskie gazetówki na Olimpiadę Pekin'2008 – P.W.	12/744	Nagroda „Sponsora Roku 2005” dla Arctic Paper	12/708
Institutionalna pomoc w USA w zmniejszaniu zużycia energii – T.G.	3/166	Nagroda dla Sappi za eliminację rtęci – T.G.	3/166
Inwestycja w nową MP w Izraelu – J.T.	12/741	Najszybsza na świecie drukarka do druku dwustronnego – E.W.	7/413
Inwestycje fińskiego przemysłu drzewnego – E.K.	3/113	Największa MP na świecie stanie w Polsce? – J.T.	4/171
IP fundatorem nagrody „Młody talent roku”	2/112	Największa sortownia odpadów powstanie we Wrocławiu – J.T.	11/628
IP i kosmetyki	9/512	Największy producent niepowlekanych papierów bezdrzewnych – T.G.	9/555
IP i Shandong Sun Paper będą produkować powlekaną tekturę falistą – T.G.	5/224	Neenah Paper kupuje oddział FiberMark w Niemczech – T.G.	9/554
IP na pierwszym miejscu w rankingu „Fortune” – T.G.	5/224	Neenah Paper używa „zielonej pary” – T.G.	3/166
IP redukuje zużycie paliw o 50% – J.T.	8/483	Nie wypalajmy traw	4/172
IP sprzedaje część lasów – T.G.	5/224	Niemcy przejmują EMK Recycling – J.T.	11/628
IP sprzedaje kolejny sektor – E.K.	6/356	Niemcy zaniepokojeni rosnącą konkurencją – E.W.	5/279
IP sprzedaje sektor papierów powlekanych w Brazylii – T.G.	9/492	Niepotrzebne ulotki – E.K.	3/167
IP wprowadza nowy produkt – POL Color Laser	12/708	Niezadawalająca współpraca papierników z poligrafami – E.W.	11/680
IP wysprzedaje dział papierów siarczanowych – J.T.	7/361	NIK kontroluje gospodarkę odpadami – E.K.	11/627
Jak zbierać pieniądze w lesie? – E.K.	6/286	Norma pomiaru grubości materiałów higienicznych – T.G.	9/554
Jaki podatek za drukowanie książek? – E.K.	2/58	Norske Skog zaprzecza – T.G.	7/412
Jaki skaner do dokumentów? – E.W.	5/279	Norske Skog zwiększy dochodowość – T.G.	9/553
Kalendarz ProSoft do papierów SC-A+ – A.K.	1/55	NovaSet® nowy papier Stora Enso – T.G.	6/356
Kalendarz imprez 2006	1/53	Nowa biodegradowalna tektura – E.K.	11/629
Kanada górą w amerykańskim sądzie w sprawie tarcicy – E.K.	8/417	Nowa celulozownia IP w Brazylii? – J.T.	7/361
Kappa Packaging planuje budowę zakładu na Uralu – J.T.	5/224	Nowa generacja papieru EuroArt – E.W.	12/743
KBA wchodzi w dziedzinę druku wzorzystego	8/485	Nowa hala montażowa Heidelberga – E.W.	8/482
Klaipėdos przejmuje ukraińskiego producenta tektury falistej – J.T.	11/629	Nowa kolekcja papierów Gmund – E.W.	12/743
Klej do opakowań bezpieczny dla żywności – E.W.	11/680	Nowa maszyna do tissue w Lincoln Paper – T.G.	11/682
Klej wielokrotnego użytku – E.W.	7/362	Nowa maszyna HP Indigo – E.W.	5/280
Kolbus na targach Ipx 2006	5/282	Nowa metoda formowania papieru – E.W.	4/174
Kolejna inwestycja Palm Group – J.T.	8/484	Nowa metoda oceny lesistości – E.K.	12/686
Kolejna nowoczesna maszyna w Chinach – J.T.	12/744	Nowa metoda oznaczania drukowności tektury falistej – E.W.	3/116
Konferencja papiernicza w Bratysławie – J.T.	10/626	Nowa regulacja rynku drzewnego UE – E.K.	10/559
Konferencja prasowa z zarządem Gallus Ferd. Rüesch AG	6/286	Nowa struktura organizacyjna firmy Hercules – J.T.	7/413
Konferencje branżowe w Europie w 2006 r.	2/109	Nowa technologia fleksograficzna – E.W.	7/411
Konflikt w fińskich lasach zakończony – E.K.	3/114	Nowa technologia kontroli wzrostu mikroorganizmów – E.W.	4/174
Konie za makulaturę – E.K.	3/168	Nowa wytwórnia BCTMP w Pskowie – J.T.	6/355
Konsumenci preferują papierowe opakowania – E.W.	1/1	Nowe drukarki Xerox – E.W.	5/280
Kryzys na rynku recyklingu opakowań – E.K.	2/58	Nowe inwestycje Potlatch w Las Vegas – K. Głowacki	4/219
Lasy bez przetargów – E.K.	4/172	Nowe kolory czasu	4/222
Lasy na świecie – Z.R.	12/686	Nowe produkty z powłokami ochronnymi – T.G.	9/555
Lasy Państwowe hamulcowym rozwoju przemysłów przerabiających drewno – E.K.	1/1	Nowe rozwiązania w Stora Enso – E.K.	3/115
Lepsze zabezpieczenie dokumentów tożsamości – E.W.	9/490	Nowe stowarzyszenie producentów papierów na tekturę falistą – J.T.	8/417
Leśnicy pomagają poszkodowanym	2/57	Nowoczesne rozwiązania w papierni Rauma, Finlandia – K. Głowacki	4/220
Liberia w „lesie” – E.K.	11/630	Nowości Agfa Graphics z targów Ipx 2006	5/282
		Nowości Heidelberga na targach IPEX 2006	4/222
		Nowość w zakresie samoprzylepnych folii winylowych	7/412

Nowy amerykański słownik poligraficzny – J.T.	2/112	Poprawa stateczności wymiarowej papieru – E.W.	7/411
Nowy efekt dzięki demetalizacji folii – E.W.	5/226	Poprawa właściwości optycznych odbarwionej masy makulaturowej – E.W.	7/411
Nowy materiał na bazie skrobi – T.G.	3/166	Popyt na fińskie maszyny do produkcji tissue – A.K.	1/2
Nowy materiał opakowaniowy – E.K.	8/483	Porozumienie dostawców tektury z mikrofalą – E.W.	12/687
Nowy materiał opakowaniowy na podłożu papierowym – E.W.	5/226	Prasowanie tissue na cylindrze Yankee wg technologii ViscoNip – A.K.	3/116
Nowy model aparatu Kajaani – E.W.	4/219	Pro Group inwestuje w Niemczech i w Polsce – J.T.	10/625
Nowy papier na worki – T.G.	3/116	Produkcja i rynek papierów higienicznych w USA – A.K.	5/281
Nowy powlekany papier drukowy Stora Enso – T.G.	9/491	Profil Publish – nowy papier publikacyjny – E.W.	11/681
Nowy prezes TAPPI – T.G.	11/682	Prognozowanie właściwości optycznych papieru – E.W.	1/55
Nowy produkt SCA – J.T.	7/362	Projekt Lasów Państwowych bez akceptacji – E.K.	9/489
Nowy rekord prędkości MP – J.T.	10/626	Protesty przeciwko budowie celulozowni w Urugwaju – J.T.	7/361
Nowy rekord prędkości powlekarek kurtynowych – Z.R.	3/116	Przejęcie producenta poligraficznych obciążów gumowych	11/682
Nowy szwedzki rekord w recyklingu papieru – J.T.	7/361	Przejrzysta folia holograficzna do uszlachetniania i zabezpieczeń – E.W.	3/168
Nowy wlew hydrauliczny Intelli-Jet V™ z PMP dla APP	7/359	Przemysł a globalne zmiany klimatu – E.W.	12/685
Nowy wlew Intelli-Jet V™ dla Fabryki Papieru Myszków Sp. z o.o.	5/223	Przemysł drewna przez chińską granicę – E.K.	7/413
Nowy zakład Stora Enso w Rosji – J.T.	10/626	Przewidywany dynamiczny wzrost SCA – T.G.	11/680
Nowy, lżejszy papier firmy Xerox – T.G.	11/681	Przygraniczne lasy wysypiskiem śmieci dla Niemców – E.K.	2/57
Obniżenie kosztów etykiet RFID – E.W.	8/418	Przyrząd do mierzenia nasiąkania wodą papierów higienicznych – E.W.	2/111
Ocena podatności tektury na wykrawanie – E.W.	3/116	Przyszłość polskiej polityki ekologicznej – E.K.	11/627
Ocena skuteczności środków wzmacniających papier – E.W.	3/165	Publika archiwalizacyjne – nowość Antalis Poland	7/414
Odpady wciąż na wysypiskach – E.K.	12/685	PuLPaper 2007 – J.T.	6/356
Odpady wróciły do Finlandii – E.K.	6/355	Raport o nalepkach RFID – T.G.	3/116
Odporność druku atramentowego na ozon – P. Wandelt	7/359	Rasch Polska zainwestuje w produkcję tapet – J.T.	4/171
Odnaczenie za ochronę środowiska – T.G.	9/491	Rayonier zmniejsza udział w nowozelandzkim konsorcjum – T.G.	9/555
Oficjalna inauguracja wytwórni BCTMP w Estonii – J.T.	10/560	Recykling makulatury w Europie będzie rósł – E.W.	11/627
Oji Paper kontynuuje budowę zakładów papierniczych w Chinach – T.G.	4/220	Recykling odpadów w RFN opłaca się – J.T.	7/360
Opakowania IP pozwalają na monitorowanie płynnych produktów spożywczych – T.G.	11/679	Recykling papieru w Australii – J.T.	11/628
Opakowania z tektury falistej nagrodzone w PakStar 2006	8/418	Recykling papieru w Szwecji – J.T.	11/628
Opakowanie mniej szkodliwe dla środowiska – T.G.	9/490	Rekord zbiórki i ponownego wykorzystania makulatury w USA – T.G.	5/282
Opakowanie z trójwymiarowym obrazem – E.W.	12/687	Rekordowa liczba zgłoszeń patentowych KBA – E.W.	5/280
Operacja plastyczna w firmie Cezex	6/286	Rekordowa prędkość druku cyfrowego – E.W.	10/600
Opony i trociny jako paliwo w warkach – T.G.	5/226	Rekordowa produkcja w europejskim przemyśle papierniczym – J.T.	10/560
Optymalizacja retencji pierwszego przejścia – E.W.	3/165	Rekordowa wielkość zwojów papieru LWC do włóksłodruku – E.W.	12/741
Optymalizacja zużycia farb drukowych – E.W.	11/681	Rekordowe inwestycje celulozowe w Brazylii – J.T.	10/560
Osady papiernicze poprawiają wytrzymałość spienionego betonu – T.G.	3/166	Restrukturyzacja Norske Skog w Australii – T.G.	9/553
Papier do druku cyfrowego ze Stora Enso – T.G.	8/482	ROBA rozrasta się – J.T.	9/492
Papier gazetowy z fotokatalitycznym tlenkiem tytanu – T.G.	2/111	Rosja podnosi podatki na drewno – E.K.	6/355
Papier jak egzotyczne drewno – E.W.	9/553	Rosnące koszty pakowania – E.K.	1/1
Papier niepowlekany o polepszonej drukowności – E.W.	7/411	Rosyjska Segezha kupuje Korsnäs Packaging – T.G.	3/113
Papier OptiLabel Digital – T.G.	9/492	Rośnie popularność skanerów do dokumentów – E.W.	4/174
Papier Royal w dużych zwojach – E.W.	12/742	Rośnie sprzedaż maszyn drukujących o indywidualnej konfiguracji	1/44
Papier Union wchodzi w materiały opakowaniowe – E.W.	8/484	Rynek gazet w krajach niemieckojęzycznych – E.W.	12/687
Papier zabezpieczony przed kopiowaniem – T.G.	3/167	Rynki opakowań w Rosji i na Ukrainie rosną – J.T.	8/418
Papier zabezpieczony przed działaniem pola elektromagnetycznego – E.W.	7/362	SAICA uruchomiła nową maszynę do produkcji papierów na tekturę falistą – J.T.	6/356
Papierowe marnotrawstwo – E.K.	7/360	Sappi publikuje broszury dla grafików i drukarzy – T.G.	1/56
Papierowe opakowania i etykiety górą – E.W.	12/685	SCA buduje wytwórnię tissue w Rosji – J.T.	10/626
Papiery do druku cyfrowego – T.G.	7/412	SCA planuje inwestycje w Rosji i Hiszpanii – J.T.	9/492
Papiery Ever teraz w jaśniejszych kolorach – E.W.	9/554	SCA przejmuje Mapacasa – T.G.	11/682
Papiery i farby do standaryzowanego druku offsetowego – E.W.	2/111	SCA przewiduje dalszy wzrost cen – J.T.	8/484
Papiery kserograficzne Nobil Office	7/414	Segregacja odpadów w Filadelfii – E.K.	6/355
Peterson kupuje 4 zakłady Smurfit Kappa – J.T.	9/553	Seminarium o ochronie znaków towarowych – K.G.	12/744
Pierwsza elektroniczna gazeta – E.W.	5/279	Sense – nowy papier w ofercie Igepa – E.W.	12/743
Pierwsza pomoc dla drukarzy w internecie – E.W.	11/681	Skuteczne inhibitory piany – Z.R.	3/165
Pierwsze maszyny gazetowe Goss – E.W.	11/681	Słowackie korony z PWPW	6/285
Pierwsze miejsce dla International Paper	3/114	Smurfit Kappa Group zamyka zakłady produkcyjne – J.T.	4/173
Pierwsze złącze między SAP i MAN Roland na bazie JDF – E.W.	3/167	Smurfit Kappa o swoich planach strategicznych – J.T.	8/484
Pierwszy w świecie ValFormer – T.G.	11/629	Sódra Cell nagrodzona za rozwiązanie e-biznesowe – T.G.	11/680
Piktor stawia na maszyny firmy Océ do druku cyfrowego	6/286	Sódra kupuje lasy – J.T.	12/687
Plaga kradzieży drewna w LP	3/114	Spadek zdolności produkcyjnej w USA – T.G.	5/282
Plan sprzedaży drewna na 2007 r. – E.K.	10/559	Spółka Papier Świecie sprzedana – E.K.	6/285
PlanoArt – nowy niepowlekany papier bezdrzewny – E.W.	12/743	Stalowe cylindry suszące Yankee – A.K.	1/2
Planowana przebudowa MP 1 w Świeciu – P.W.	2/57	Stora Enso i International Paper restrukturyzują działalność – J.T.	5/223
PMP modernizuje prasy MP 1 dla Arctic Paper	8/417	Stora Enso inwestuje w Ameryce Południowej – E.K.	9/492
Kostrzyn S.A.	12/708	Stora Enso inwestuje w Chinach – E.K.	7/361
PMP zmodernizowała nawijkarkę MP3 dla FPP S.A.	12/687	Stora Enso odpiera zarzuty Greenpeace'u – E.K.	11/628
Podaż makulatury na tekturę falistą – J.T.	4/174	Stora Enso odsprzedała zakłady papierów powlekanych w Grycksbo – T.G.	5/224
Polar świętuje 100-lecie – E.W.	7/414	Stora Enso przejęła interesy IP w Brazylii – T.G.	11/630
Polska firma poligraficzna na targach w Chinach	3/113	Stora Enso sprzedaje celulozownię w Portugalii – E.K.	8/482
Polska gorsza w ochronie środowiska niż Czechy i Słowacja – E.K.	4/172	Stora Enso sprzedaje swoje dwa zakłady – E.K.	4/173
Polskie Centrum Sitodruku	3/165	Stora Enso sprzedaje zakłady w Lubece – T.G.	9/491
Pomiar napięcia powierzchniowego zawieszin włóknistych – E.W.	4/173	Stora Enso uruchomiła nową MP – T.G.	9/491
Pomoc LP poszkodowanym – E.K.	2/112	Stora Enso zamyka nierentowne papiernie	10/625
Pompa odśrodkowa do cieczy o niskiej lepkości – E.W.	9/555		
Ponowny wyrok w procesie antytrustowym – T.G.			

Stora Enso zamyka w Finlandii wytwórnię masy odbarwianej – J.T.	12/688
Strajki w IP Inverurie w Szkocji – J.T.	6/356
Szkolenie Europapier-Impap	1/56
Tańszy druk barw mieszanych – E.W.	8/484
Tapeta zabezpieczy przed elektronicznym smogiem – E.W.	9/489
Taropak 2006	8/485
Technologia nakładania folii plastikowych na materiały i podłoża – T.G.	5/280
Technologia ukrytego obrazu CIT – ochroną przed fałszerstwami – E.W.	12/742
Technologia uzdatniania makulatury a wytrzymałość papierów na tekturę falistą – E.W.	3/116
Tektura opakowaniowa ze srebrzystą powłoką – E.W.	11/679
Teresa Presas odchodzi z CEPI – J.T.	10/626
Teresa Presas pozostaje w CEPI – J.T.	11/682
Tesco zachęca do oszczędzania toreb – J.T.	9/491
Transakcje IP – T.G.	9/492
Trujące kartony – E.K.	4/174
Trwa akcja sadzenia Dębów Papieskich	4/172
Trzy inwestycje w Polsce – to niezły wynik? – P. Wandelt	3/113
Uaktualnione kody FEFCO/ESBO – J.T.	8/418
Udane połączenie druku cyfrowego i offsetu – E.W.	1/55
Udoskonalone kaszerowanie folii na zimno – E.W.	3/167
Udoskonalone urządzenia do odwracania sosu – E.W.	10/600
Uгода firm Dupont i Kronos – T.G.	4/221
Uгода w sprawie kanadyjskiej tarcicy – E.K.	7/413
UNEP przyznaje nagrody – T.G.	5/281
UPM inwestuje w przebudowę celulozowni w Kymi – T.G.	5/225
UPM Raflatac zbuduje zakład w USA – T.G.	9/553
UPM wprowadza program poprawy dochodowości i redukcji zatrudnienia – T.G.	6/285
UPM zwiększa wykorzystanie odpadów drzewnych – T.G.	5/225
Uruchomienie MP o rekordowej prędkości w Jass – K. Głowacki	1/2
Usuwanie odpadów w produkcji banknotów – E.W.	5/279
Via Compensina w Aracruz – J.T.	4/222
Voith Paper buduje tekturnicę w Chinach – T.G.	4/220
Voith spodziewa się pomyślnego nowego roku – J.T.	12/688
Voith uruchomił Centrum Badań Papieru – E.W.	6/356
W kraju brakuje drewna, bo LP je eksportują! – E.K.	8/417
W Szwecji produkcja papieru rośnie – J.T.	4/173
W Szwecji spada produkcja mas włóknistych – J.T.	12/741
W Wlk. Brytanii transport kolejowy wraca do łask – J.T.	8/483
Wartość dodana w produkcji gazet – E.W.	11/681
WEPA planuje inwestycje w Moguncji – J.T.	12/688
WEPA przejęła Piechowice – P.W.	2/111
Weyerhaeuser podpisał umowę – T.G.	4/221
Weyerhaeuser sprzedaje zakłady płyt wiórowych – T.G.	9/555
Weyerhaeuser zredukuje emisję gazów – T.G.	11/630
Wielowarstwowy klej – E.W.	11/680
Więcej drewna z plantacji – T.G.	9/556
Większy zysk Mondi Packaging Świecie – E.K.	8/417
Wina w kartonowych opakowaniach podbijają rynek – E.W.	11/679
Wiosna sprzyja pożarom lasów – E.K.	4/172
Wirtualne biuro przyszłości – E.W.	7/360
Wodoodporne formy tekturowe do betonu – T.G.	9/490
Wspólne przedsięwzięcie IP i Ilim Pulp w Rosji – J.T.	11/630
Wspólny projekt Heidelberga, BASF i Sappi – E.W.	3/167
Wyjedź z Igepą do Bawarii	7/414
Wzomik papierów Gmund – E.W.	7/413
Xethanol rozszerza produkcję etanolu – T.G.	9/556
Zabawne opakowanie dla najmłodszych – T.G.	9/491
Zagrożenie pożarowe lasów	7/359
Zakład produkcji etanolu w Pensylwanii – T.G.	9/556
Zakłady opakowań farmaceutycznych w Chinach – T.G.	4/220
Zakłady papiernicze w Izraelu – T.G.	4/221
Zamknięcie zakładu z powodu wysokich kosztów spalania odpadów – J.T.	11/629
Zapobieganie nielegalnemu wyrębowi lasów w Indonezji – T.G.	5/281
Zbiórka makulatury w Japonii osiągnęła 71% – T.G.	8/483
Zmiana na stanowisku Prezesa PWPW	6/285
Zmiany w niemieckim ustawodawstwie o odpadach opakowaniowych – J.T.	8/417
Zmiany w zakresie działalności IP – E.K.	3/115
Znikające nadruki – P. Wandelt	7/359
Zużycie makulatury w Europie ciągle rośnie – J.T.	8/483
Zwalczanie piany – E.W.	7/362
Zysk Mondi Packaging Świecie – E.K.	2/58

Z ŻAŁOBNEJ KARTY

Krystyna Bączczyńska	1/53
Mieczysław Scibiorek	7/374
Leonard Michał Jaworski	8/482
Emilia Reymont-Głowacka – Iwona Gajda-Pijanowska	10/622
Prof. Jaakko Pöyry	10/623

Z ŻYCIA SPP

60 lat minęło...	7/385
60-lecie Stowarzyszenia to także jubileusz tekturników – Ryszard Kołodziejcki	6/300
Czy środowisko naturalne da szansę branży papierniczej? – Michał Jarczyński	6/304
Najnowsze wieści z działalności SPP na forum UE – Janusz Turski	6/309
Obchodzimy jubileusz Stowarzyszenia – Andrzej Jagiełło	6/308
Ocena naszej działalności w 2005 r. – Jerzy Majewski	1/31
Papiernicy a środowisko – rozmowa z p. Zbigniewem Fornalskim, dyrektorem generalnym SPP	11/645
Rada Producentów – J.W.	1/17
Sekcja Infrastruktury – Andrzej Głębowski	6/306
Stanowisko branży papierniczej w sprawie sytuacji na rynku drewna – Z. Fornalski	2/63
Stowarzyszenie – 60 lat współpracy z przemysłem papierniczym – Maciej Szymczyk	6/294
Wyzwania dla przemysłu papierniczego na początku XXI wieku – Jerzy Majewski	6/298
Z firmą Eurobox w Spalskich Lasach – Stanisław Matczuk	12/738

SKOROWIDZ AUTORÓW

Abramowicz Agnieszka	4/181, 11/636
Andruszkiewicz Agnieszka	12/732
Barabasz Wojciech	9/517
Baranowska Anna	4/215, 5/276, 7/389
Bescherer Frank	12/697
Będziński Andrzej	3/157, 12/735
Bocian Marcin	6/352, 12/745
Bojkow Lew	3/132
Buczyński Ludwik	11/661
Campo F.W.A.	12/722
Ciechańska Danuta	9/543
Ciesielski Artur	5/273
Czichon Herbert	4/200, 7/377
Cwiek-Ludwicka Kazimiera	3/135
Dąbrowski Józef	6/335, 9/549, 11/667
Drzewińska Ewa	10/604, 11/673
Dziurzyński Aleksander	11/659
Faul Andreas	2/75, 11/651
Fogelholm John	12/697
Fornalski Zbigniew	1/7, 2/63, 5/231, 6/315, 7/367, 8/425, 9/499, 10/565, 11/647
Forys Rafał	10/613
Gajda-Pijanowska Iwona	10/622
Galic S.	10/573
Geismann V.	1/23
Głębowski Andrzej	6/306
Głowacki Krzysztof	1/2, 4/219, 4/220
Godlewska Katarzyna	6/345, 8/446, 10/607, 12/705, 12/744
Gonera Henryk	6/335, 9/549, 11/667
Graczyk Tomasz	1/1, 1/18, 1/56, 2/111, 3/113, 3/116, 3/166, 3/167, 3/168, 4/183, 4/184, 4/186, 4/199, 4/220, 4/221, 5/224, 5/225, 5/226, 5/280, 5/281, 5/282, 6/285, 6/356, 7/372, 7/412, 8/482, 8/483, 9/490, 9/491, 9/492, 9/553, 9/554, 9/555, 9/556, 10/560, 10/580, 11/629, 11/630, 11/679, 11/680, 11/681, 11/682
Gruber Erich	1/23
Handarto Vinka	1/23
Heijs Klaas	8/447
Höke Ulrych	11/651
Iller Edward	8/475
Jakuciewicz Stefan	1/43, 3/149, 4/214, 6/330
Janiga Michał	2/95
Jański Wojciech	6/327
Jarczyński Michał	6/304, 12/693
Józwicki Rafał	9/539, 12/702
Jühe H.-H.	12/722
Karczmarski Jerzy	5/241
Kembłowska Urszula	4/213
Khadzhynova Svitlana	2/105, 12/732
Klepaczka Aleksander	1/2, 1/55, 3/116, 3/129, 3/130, 3/132, 5/223, 5/225, 5/281, 7/410, 8/435, 10/613, 12/731
Kołodziejcki Ryszard	6/300, 8/433
Konkolewska Gabriela	6/332
Kopania Ewa	8/475, 9/543, 12/717
Kotlińska Anna	9/549
Kowalska Stanisława	9/549

Kozera Elżbieta1/1, 2/57, 2/58, 2/111, 3/113, 3/114, 3/115,
3/167, 3/168, 4/171, 4/172, 4/173, 4/174, 6/285, 6/286, 6/355,
6/356, 7/360, 7/361, 7/362, 7/412, 7/413, 8/417, 8/482, 8/483,
9/489, 9/492, 10/559, 10/602, 11/627, 11/628, 11/629, 11/630,
11/679, 12/685, 12/686, 12/712

Kozielec Tomasz 7/393, 10/617

Kryczka Marek 2/105

Krysicka Jolanta 2/67, 2/71

Krzyżanowska Grażyna 9/543

Kubera Hieronim 8/442

Kubiak Kazimierz 1/41

Kurzniak Jarosław 5/262

Lambrecht Gerhard 11/651

Libiszowski Stefan 6/312, 9/557

Łęcka Mirosława 3/150, 4/207

Machnowski Waldemar 9/549

Majewski Jerzy 1/31, 6/298, 8/465

Malinowski Tomasz 6/322

Mania Radosław 3/150, 4/207

Marcinkowska Marzanna 9/549

Martorana E. 12/722

Marynowski Krzysztof 1/47, 3/150, 4/207

Matczuk Stanisław 12/738

Mejsner Maja 9/513

Michalec Marcin 6/328

Michalski Andrzej 10/599

Michniewicz Małgorzata 2/95, 6/322

Mik Tomasz 6/335, 11/667

Milczarek Sławomir 8/475, 9/543

Motylewski Marek 5/243, 5/247, 5/255, 5/265

Nieczajew Nikołaj 3/132

Oldham Will 2/74

Olejnik Konrad 6/331, 9/530

Olejnik Zbigniew 9/513

Ozerski A. 10/573

Pakowski Maciej 3/161, 7/408

Palenik Jarosław 8/475, 9/543

Peruk-Gnatowska Karolina 8/442

Podsiadło Halina 4/215, 5/276, 7/389

Przybysz Kazimierz 10/607

Putz Hans-Joachim 2/75

Raczyńska Zofia 3/116, 3/155, 3/165, 4/219, 12/686, 12/693

Rentschler Thomas 2/87

Rochowicz Maria 1/22

Rogalka Paweł 6/314, 8/438

Rogut Roliśław 4/187, 9/525

Rulewska Magdalena 11/639

Rutkowski Piotr 5/241

Rzepa Sebastian 5/259

Schabel Samuel 2/75

Schmidt Klaus 7/375

Sokół Andrzej 2/95

Stareńczyk Piotr 6/285

Stawicki Bartek 1/35, 3/139, 4/193, 8/447

Stęplewski Włodzimierz 9/543

Struszczak Andrzej 2/65, 2/67, 2/110, 3/123, 5/237, 6/350,
10/571, 10/587

Stupińska Halina 8/475, 9/543

Surma-Slusarska Barbara 10/605

Szewczyk Włodzimierz 1/47, 10/600

Szymczyk Maciej 1/46, 6/294, 6/357, 10/604, 11/676

Tarnawski Wiktorian 1/32, 1/47

Trippner Paweł 9/539, 12/702

Turski Janusz 6/309

Tybuś Jolanta 2/112, 4/171, 4/173, 4/222, 5/223, 5/224, 5/225,
6/355, 6/356, 7/359, 7/360, 7/361, 7/362, 7/382, 7/413, 8/417,
8/418, 8/472, 8/483, 8/484, 9/491, 9/492, 9/553, 9/554, 9/556,
10/560, 10/625, 10/626, 11/627, 11/628, 11/629, 11/630,
11/682, 12/687, 12/688, 12/741, 12/744

Wagner Jörg 2/75

Wandelt Paweł 1/13, 2/57, 2/85, 2/111, 3/113, 3/114, 4/171,
7/359, 7/376, 8/440, 10/559, 10/583 11/627, 12/717, 12/744

Waszkiewicz Iwona 2/105

Wawro Dariusz 9/543

Wiatroszak Joanna 1/17, 1/28, 2/67, 2/83, 3/127, 5/237, 6/325,
6/343, 6/347, 6/348, 7/373, 7/383, 7/403, 10/591,
10/596, 12/713

Włodarczyk Elżbieta 1/1, 1/44, 1/55, 1/56, 2/111, 2/112, 3/114,
3/116, 3/145, 3/165, 3/166, 3/167, 3/168, 4/174, 4/205, 4/211,
4/219, 4/221, 4/222, 5/226, 5/279, 5/280, 6/356, 7/360, 7/362,
7/402, 7/411, 7/412, 7/413, 8/418, 8/434, 8/463, 8/470, 8/483,
8/484, 9/489, 9/490, 9/553, 9/554, 10/577, 10/582, 10/597,
10/600, 11/679, 11/680, 11/681, 11/682, 12/685, 12/687,
12/688, 12/741, 12/742, 12/743, 12/744

Woll Karl Ludwig 1/23

Zalas Wiesław 9/519

Zerek Bogdan Filip 7/404

Ziegler H. 12/722

Ziemska Mirosława 11/667

Zimek Zbigniew 8/475

Zubrzak Maria 2/95, 11/642, 12/709

SPIS OGŁOSZEŃ

Alfa Laval Polska Sp. z o.o. 4/197, 6/337, 10/573, 12/IV okł.

Apex Europe B.V. 9/518

Aquila Sp. z o.o. 4/I okł., 6/315, 8/I okł., 12/I okł.

Arctic Paper 6/293, 10/561, 11/I okł., 12/I okł.

BE&K Europe Sp. z o.o. 2/70, 4/170, 6/334, 8/473,
10/603, 12/689

Bipopap 12/684

BOT KWB Belchatów S.A. Zakład Produkcyjno-Remontowy
w Rogowcu 1-12/III okładka

Cargill (Polska) Sp. z o.o. 4/169

Centralne Biuro Techniczne

Przemysłu Papierniczego 8/485, 12/IV okł.

Chimex Sp. z o.o. 8/414, 12/IV okł.

Dienes Polska Sp. z o.o. 5/272, 8/469, 9/488, 12/IV okł.

DS Smith Polska S.A. 2/I okładka, 3/124, 6/283, 12/IV okł.

Edinova 7/363, 8/437

Energospaw 1/IV okładka, 3/143, 4/185, 5/275, 6/349, 7/371,
8/461, 9/537, 10/611, 11/655, 12/729, 12/IV okł.

Eurobox Polska Sp. z o.o. 6/303, 8/415, 12/I okł.

Europak Service Sp. z o.o. 5/IV okł., 12/684

Fabryka Papieru Piechowice 12/IV okł.

Fabryka Papieru Sp. z o.o. w Dąbrowicy 12/684

Firma Inżynierska STIM 9/557

Flint Group 12/I okł.

FST Polska sp. z o.o. 9/524

Gluchołaskie Zakłady Papiernicze Sp. z o.o. 12/IV okł.

Hercules 5/243, 9/506, 12/IV okł.

Hydac Sp. z o.o. 11/IV okł.

INMACO 4/182, 5/236, 7/384, 8/441

International Paper-Kwidzyn S.A. 1-12/II okładka, 12/I okł.

Interprojekt Sp. z o.o. 12/684

Kemira 5/227, 6/327, 9/I okł., 11/631, 12/I okł.

Kimberly-Clark S.A. 12/IV okł.

Konimpex 5/234

Konstans 8/429, 12/IV okł.

Linde Gaz Polska Sp. z o.o. 9/505, 11/641

MCE Industrieteknik Polska Sp. z o.o. 3/137, 6/329, 9/531

MEKRO Sp. z o.o. 9/538

Międzynarodowe Targi Poznańskie Sp. z o.o. 8/414, 10/612

Międzynarodowe Targi Warszawskie 1/45, 2/104

Mondi Business Paper 1/9

Mondi Packaging Paper Świecie S.A. 2/IV okładka, 3/IV okł.,
5/I okł., 6/287, 8/485, 12/I okł.

Mondi Packaging 2/59, 4/175, 6/313, 8/445, 9/493

MS SPINEX 9/487

Muzeum Papiernictwa 12/684

OPAK 6/341, 8/416

Otor Silesia S.A. 11/635, 12/I okł.

Packprofil Sp. z o.o. 3/134, 4/IV okł., 5/270, 6/326, 8/424,
9/536, 10/IV okł., 12/IV okł.

PMP Fast Service Sp. z o.o. 6/288, 9/541

PMP Group 12/I okł.

Polpack Sp. z o.o. 3/117, 5/269, 8/457, 9/535

Polpak-Karton Sp. z o.o. 3/126, 4/180, 6/293, 8/419, 12/I okł.

Polska Wytwórnia Papierów Wartościowych S.A. 12/683

Pöyry Forest Industry Sp. z o.o. 7/I okł., 10/601, 12/IV okł.

SCANPUMP 2/73, 3/133

SCO-PAK Sp. z o.o. 8/432

SEW Eurodrive Polska Sp. z o.o. 1/9, 2/73, 3/122, 4/199,
5/240, 6/IV okł., 7/384, 8/IV okł., 9/529, 10/581, 11/643, 12/707,
12/IV okł.

Smurfit Kappa 3/I okł., 6/289, 8/413, 12/I okł.

Stora Enso 1/I okładka, 12/IV okł.

Stowarzyszenie Papierników Polskich 6/I okł., 12/684

„Świat Druku” 3/160, 6/346, 7/392, 8/484, 10/621,
11/658, 12/730

Targor Truck Sp. z o.o. 5/IV okł., 12/684

TFP Sp. z o.o. 1/3, 4/191, 5/271, 6/284, 8/423,
10/I okł., 12/I okł.

Troostwijk 10/590

Unipaco Sp. z o.o. 1/17

Vidart 1/54, 2/86, 3/154, 5/278, 6/358, 7/401, 8/474,
9/558, 10/624, 11/678, 12/740

Voith Paper 9/IV okł., 12/IV okł.

Wandalex 3/153, 4/214, 5/234, 6/312, 8/414, 9/557, 11/677

Werner Kenkel Spółka z o.o. 6/321, 8/450-451,
9/522-523, 12/I okł.

Wydawnictwo SIGMA-NOT Sp. z o.o. 10/612, 11/646, 12/739

Wytwórnia Opakowań Kartonowych 8/432