

# VI Konferencja „Membrany i Procesy Membranowe w Ochronie Środowiska”

Wisła 8-10.06.2006

## Lista uczestników – stan na 17.05.2006

Mgr inż.	Magdalena Antosiak-Iwańska	Instytut Biocybernetyki i Inżynierii Biomedycznej PAN	Warszawa
Mgr inż.	Barbara Bandura	Politechnika Śląska w Gliwicach, Wydział Chemiczny	Gliwice
Mgr inż.	Joanna Bączkiewicz	WEDECO Sp. Z o.o.	Kostrzyn Wlkp.
Mgr inż.	Małgorzata Bielska	Politechnika Poznańska, Instytut Technologii i Inżynierii Chemicznej	Poznań
Prof. dr hab. inż.	Michał Bodzek	Politechnika Śląska Wydział Inżynierii Środowiska i Energetyki	Gliwice
Prof. dr hab. inż.	Jolanta Bohdziewicz	Politechnika Śląska Wydział Inżynierii Środowiska i Energetyki	Gliwice
Dr hab. inż., prof. PWR	Marek Bryjak	Politechnika Wroclawska, Zakład Materiałów Polimerowych i Węglowych	Wrocław
Mgr inż.	Zygmunt Bujnowski	Tarchomińskie Zakłady Farmaceutyczne "POLFA" S.A.	Warszawa
Prof. dr hab.	Józef Ceynowa	Uniwersytet M.Kopernika, Wydział Chemii	Toruń
Doc. dr hab. inż.	Andrzej Chwojnowski	Instytut Biocybernetyki i Inżynierii Biomedycznej PAN	Warszawa
Mgr inż.	Robert Ciupa	Siemens Sp. z o.o.	Warszawa
Inż.	Krystyna Drabek	Górnośląskie Przedsiębiorstwo Wodociągów S.A., Stacja Uzdatniania Wody Będzin	Będzin
Mgr inż.	Mariusz Dudziak	Politechnika Śląska, Wydział Inżynierii Środowiska i Energetyki	Gliwice
Dr inż.	Piotr Dydo	Politechnika Śląska w Gliwicach, Instytut Chemii, Technologii Nieorganicznej i Elektrochemii	Gliwice
Dr hab. inż. prof. PW	Roman Gawroński	Politechnika Warszawska, Wydział Inżynierii Chemicznej i Procesowej	Warszawa
Dr inż.	Andrzej M. Grossman	Politechnika Śląska, Wydział Inżynierii Środowiska i Energetyki	Gliwice
Dr inż.	Elżbieta Halina Grygorczuk-Petersons	Politechnika Białostocka	Białystok
Dr hab. inż.	Marek Gryta	Politechnika Szczecińska Instytut Technologii Chemicznej Nieorganicznej i Inżynierii Środowiska	Szczecin
Dr inż.	Jerzy Marek Gutteter-Grudziński	Instytut Technicznej Eksploatacji Siłowni Okrętowych, Akademia Morska w Szczecinie	Szczecin
Pan	Andrzej Hanusiewicz	Veolia Water Systems Sp. z o.o., Oddział Tychy	Tychy
Pani	Magdalena Hanuza	Politechnika Wroclawska, Wydział Inżynierii Środowiska	Wrocław
Pani	Anna Jakubek	ABRYS Sp. z o.o.	Poznań
Mgr inż.	Andrzej Jankowski	Zakład Karbochemii PAN	Gliwice
Dr inż.	Małgorzata Kabsch-Korbutowicz	Politechnika Wroclawska Instytut Inżynierii Ochrony Środowiska	Wrocław
Prof. dr hab. inż.	Władysław Kamiński	Politechnika Łódzka Wydział Inżynierii Procesowej i Ochrony Środowiska	Łódź
Prof. dr hab.	Marian Kargol	Akademia Świętokrzyska, Instytut Fizyki	Kielce
Mgr inż.	Patrycja Kędziora	Politechnika Poznańska, Instytut Technologii i Inżynierii Chemicznej	Poznań
Pan	Bogusław Kiełkowski	Górnośląskie Przedsiębiorstwo Wodociągów S.A., Stacja Uzdatniania Wody Łazy	Dąbrowa Górnicza
Dr inż.	Wiktor Kluziński	Politechnika Radomska, Wydział Materiałoznawstwa i Technologii Obuwia, Katedra Ochrony Środowiska	Radom
Dr hab. inż., prof. PŚI	Krystyna Konieczny	Politechnika Śląska, Wydział Inżynierii Środowiska i Energetyki	Gliwice
Dr inż.	Irena Korus	Politechnika Śląska Wydział Inżynierii Środowiska i Energetyki	Gliwice
Mgr inż.	Beata Korzystka	Politechnika Poznańska Instytut Technologii i Inżynierii Chemicznej	Poznań
Mgr inż.	Monika Koszorz	Ciepłownia Rydułtowy Sp. z o.o.	Rydułtowy
Dr hab.	Stanisław Koter	Uniwersytet M.Kopernika, Wydział Chemii	Toruń
Dr inż.	Małgorzata Kowalska	Politechnika Śląska Wydział Inżynierii Środowiska i Energetyki	Gliwice
Dr inż.	Izabela Kowalska	Politechnika Wroclawska Instytut Inżynierii Ochrony Środowiska	Wrocław
Dr hab., prof. nzw.	Jacek Koziół	Uniwersytet Zielonogórski, Instytut Biotechnologii i Ochrony Środowiska	Zielona Góra
Dr	Jolanta Kozłowska	Instytut Chemii i Ochrony Środowiska, Akademia im. Jana Długosza w Częstochowie	Częstochowa
Dr	Cezary Kozłowski	Instytut Chemii i Ochrony Środowiska, Akademia im. Jana Długosza w Częstochowie	Częstochowa
Prof. dr hab. inż.	Andrzej Królikowski	Politechnika Białostocka Wydział Budownictwa i Ochrony Środowiska Instytut Inżynierii Środowiska	Białystok
Mgr inż.	Ewelina Dziaduła	Górnośląskie Przedsiębiorstwo Wodociągów S.A., Stacja Uzdatniania Wody Strumień	Strumień
Pan	Sławomir Krzechowicz	UGT Warszawa Sp. z o.o.	Warszawa
Mgr inż.	Monika Kubasiewicz-Ponitka	Politechnika Wroclawska, Wydział Chemiczny, Zakład Procesów Chemicznych i Biochemicznych	Wrocław
Dr	Wojciech Kujawski	Uniwersytet M.Kopernika Wydział Chemii	Toruń
Mgr inż.	Anna Kwarciak	Politechnika Częstochowska, Wydział Inżynierii i Ochrony Środowiska	Częstochowa
Mgr inż.	Joanna Le Thanh	Akademia Rolnicza, Katedra Biotechnologii i Mikrobiologii Żywności	Poznań
Dr hab. inż.	Grażyna Lewandowicz	Akademia Rolnicza, Katedra Biotechnologii i Mikrobiologii Żywności	Poznań
Dr inż.	Dorota Lewińska	Instytut Biocybernetyki i Inżynierii Biomedycznej PAN	Warszawa
Mgr inż.	Stefan Lewkowski	WEDECO Sp. Z o.o.	Kostrzyn Wlkp.
Dr inż.	Krzysztof Loska	Politechnika Śląska, Wydział Inżynierii Środowiska i Energetyki	Gliwice
Mgr inż.	Zbyszko Lubiewski	Akademia Rolnicza, Katedra Biotechnologii i Mikrobiologii Żywności	Poznań
Dr inż.	Ewa Łobos-Moysa	Politechnika Śląska Wydział Inżynierii Środowiska i Energetyki	Gliwice
Dr inż.	Katarzyna Majewska-Nowak	Politechnika Wroclawska Instytut Inżynierii Ochrony Środowiska	Wrocław
Mgr inż.	Wojciech Marciniak	KOCH-GLITSCH GmbH; KOCH MEMBRANE SYSTEMS DIVISION	AACHEN
Mgr inż.	Jan Marjanowski	Centrum Badawczo-Wdrożeniowe UNITEX Sp. z o.o.	Gdańsk
Dr inż.	Katarzyna Materna	Politechnika Poznańska, Instytut Technologii i Inżynierii Chemicznej	Poznań
Dr inż.	Sylwester Mielczarski	Politechnika Wroclawska, Wydział Chemiczny, Wydziałowy Zakład Procesów Chemicznych i Biochemicznych	Wrocław
Dr inż.	Ireneusz Miesiąc	Politechnika Poznańska, Instytut Technologii i Inżynierii Chemicznej	Poznań
Pani	Magdalena Mikołajczyk	Sartopol	Poznań
Dr inż.	Zofia Modrzejewska	Politechnika Łódzka Wydział Inżynierii Procesowej i Ochrony Środowiska	Łódź
Dipl. Ing.	Heribert Möeslang	ZENON GmbH - "Water for the World"	Hilden, Germany
Mgr	Piotr Mueller	SARTOPOL	Poznań
Mgr inż.	Ireneusz Niemiec	Elektrociepłownia Chorzów "ELCHO" Sp. z o.o.	Chorzów
Prof. dr hab. inż.	Andrzej Noworyta	Politechnika Wroclawska, Wydział Chemiczny, Zakład Procesów Chemicznych i Biochemicznych	Wrocław
Mgr inż.	Tomasz Olczak	Polski Koncern Naftowy ORLEN S.A.	Płock
Mgr inż.	Aleksander Orecki	Politechnika Szczecińska	Szczecin
Mgr inż.	Dorota Panek	Politechnika Śląska Wydział Inżynierii Środowiska i Energetyki	Gliwice
Dr inż.	Jacek Pelczar	Politechnika Śląska Wydział Inżynierii Środowiska i Energetyki	Gliwice
Dr inż.	Witalis Pellowski	Wyższa Szkoła Oficerska Wojsk Lądowych, Wydział Inżynierii Wojskowej	Wrocław
Doc. dr hab. inż.	Wojciech Piątkiewicz	Politechnika Warszawska Wydział Inżynierii Chemicznej i Procesowej	Warszawa
Dr inż.	Janina Piekutin	Politechnika Białostocka, Katedra Oddziały Wody Ścieków i Osadu	Białystok
Dr inż.	Bożenna Pisarska	Instytut Chemii Nieorganicznej	Gliwice
Mgr inż.	Tadeusz Porębski	Instytut Chemii Przemysłowej	Warszawa
Dr inż.	Gryzelda Poźniak	Politechnika Wroclawska, Wydział Chemiczny, Zakład Materiałów Polimerowych i Węglowych	Wrocław
Dr inż.	Ryszard Poźniak	Politechnika Wroclawska, Wydział Chemiczny, Zakład Technologii Organicznej	Wrocław
Mgr inż.	Stanisław Prac	Tarchomińskie Zakłady Farmaceutyczne "POLFA" S.A.	Warszawa
Dr hab. inż., prof. nzw. PP	Krystyna Prochaska	Politechnika Poznańska Instytut Technologii i Inżynierii Chemicznej	Poznań
Mgr inż.	Mariola Rajca	Politechnika Śląska Wydział Inżynierii Środowiska i Energetyki	Gliwice
Dr inż.	Paweł Religa	Politechnika Radomska, Wydział Materiałoznawstwa i Technologii Obuwia	Radom
Mgr inż.	Ryszard Rosiak	Instytut Chemii Przemysłowej	Warszawa
Mgr inż.	Agnieszka Różańska	Politechnika Wroclawska Instytut Inżynierii Ochrony Środowiska	Wrocław
Dr hab. inż., prof. PŚI	Waldemar Sawiniak	Politechnika Śląska, Wydział Inżynierii Środowiska i Energetyki, Instytut Inżynierii Wody i Ścieków	Gliwice
Dr inż.	Dorota Szałol	Południowy Koncern Energetyczny S.A. w Katowicach Elektrownia "Łagisza"	Będzin
Dr hab., prof. nzw.	Lucyna Słomińska	Uniwersytet Zielonogórski, Instytut Biotechnologii i Ochrony Środowiska	Zielona Góra
Mgr inż.	Andrzej Piotr Sołtysik	Górnośląskie Przedsiębiorstwo Wodociągów S.A.	Katowice
Prof. dr hab. inż.	Marek Sozański	Politechnika Poznańska, Instytut Inżynierii Środowiska	Poznań
Mgr inż.	Ewa Sroka	Politechnika Śląska Wydział Inżynierii Środowiska i Energetyki	Gliwice
Dr inż.	Agnieszka Stachecka-Ciołkowska	Politechnika Łódzka Wydział Inżynierii Procesowej i Ochrony Środowiska	Łódź
Dr hab. inż., prof. nzw.	Daniela Szaniawska	Akademia Rolnicza, Zakład Zoologii Wód, Wydział Nauk o Żywności i Rybactwa	Szczecin
Dr hab. inż., prof. P.G.	Maria Szpakowska	Politechnika Gdańska, Wydział Zarządzania i Ekonomii, Pracownia Towaroznawstwa	Gdańsk
Mgr inż.	Maciej Szwałt	Wydział Inżynierii Chemicznej i Procesowej Politechniki Warszawskiej	Warszawa
Mgr inż.	Katarzyna Ścieranka	Veolia Water Systems Sp. z o.o., Oddział Tychy	Tychy
Mgr inż.	Sabina Tanżyna	Politechnika Śląska Wydział Inżynierii Środowiska i Energetyki	Gliwice
Prof. dr hab. inż.	Maria Tomaszewska	Politechnika Szczecińska, Instytut Technologii Chemicznej Nieorganicznej i Inżynierii Środowiska	Szczecin
Dr inż.	Elwira Tomczak	Politechnika Łódzka, Wydział Inżynierii Procesowej i Ochrony Środowiska	Łódź
Dr inż.	Anna Trusek - Hołownia	Politechnika Wroclawska, Wydział Chemiczny, Zakład Procesów Chemicznych i Biochemicznych	Wrocław
Dr hab. inż.	Marian Turek	Politechnika Śląska, Katedra Chemii i Technologii Nieorganicznej	Gliwice
Dr	Małgorzata Ulewicz	Politechnika Częstochowska, Katedra Ekstrakcji i Recykulacji Metali	Częstochowa
Prof. dr hab. inż.	Władysław Walkowiak	Politechnika Wroclawska Wydziałowy Zakład Metalurgii Chemicznej	Wrocław
Pan	Tadeusz Waszejko	Górnośląskie Przedsiębiorstwo Wodociągów S.A., Stacja Uzdatniania Wody Maczki	Sosnowiec
Mgr inż.	Joanna Waś	Politechnika Śląska w Gliwicach, Wydział Chemiczny	Gliwice
Prof. dr hab. inż.	Tomasz Winnicki	Kolegium Karkonoskie	Jelenia Góra
Dr inż.	Jacek Wiśniewski	Politechnika Wroclawska Instytut Inżynierii Ochrony Środowiska	Wrocław
Mgr inż.	Anna Witek	Politechnika Wroclawska	Wrocław
Mgr inż.	Cezary Wojciechowski	Instytut Biocybernetyki i Inżynierii Biomedycznej PAN	Warszawa
Dr	Aleksandra Wolińska-Grabczyk	Zakład Karbochemii PAN	Gliwice
Mgr	Joanna Wolska	Politechnika Wroclawska	Wrocław
Mgr inż.	Janusz Wróblewski	Miesięcznik INSTAL, Ośrodek Informacji "Technika instalacyjna w budownictwie"	Warszawa
Prof. dr hab. inż.	Roman Zarzycki	Politechnika Łódzka, Wydział Inżynierii Procesowej i Ochrony Środowiska, Katedra Inżynierii Systemów Ochrony Środowiska	Łódź
Mgr inż.	Arkadiusz Ziarko	Tarchomińskie Zakłady Farmaceutyczne "POLFA" S.A.	Warszawa