

## Fundacja – Cele i organizacja

### Członkostwo PFGT



#### Przedstawiciele PFGT w EIGA

Janusz Lewandowski – członek Grupy Konsultacyjnej ds. Bezpieczeństwa (Safety Advisory Group – SAG)

Dariusz Czyłok – członek grupy roboczej ds. rejestracji, oceny, udzielania zezwoleń i stosowania ograniczeń w zakresie chemikaliów (REACH)

#### Europejskie Stowarzyszenie Producentów Gazów Technicznych (EIGA)

jest organizacją ukierunkowaną technicznie, która reprezentuje większość europejskich firm, a także firmy z innych kontynentów, produkujących oraz zajmujących się dystrybucją gazów technicznych. EIGA zrzesza także wiele krajowych stowarzyszeń zajmujących się gazami technicznymi, w tym również Polską Fundację Gazów Technicznych (od 1998 r.)



Kraków Kwiecień 2005 – uczestnicy spotkania narodowych organizacji gazów technicznych

### Partnerzy PFGT

#### Polska Izba Przemysłu Chemicznego (PIPC)

jest organizacją reprezentującą branżę chemiczną wobec organów administracji państwowej oraz organizacji międzynarodowych. PIPC jest jedyną polską instytucją będącą rzeczywistym członkiem Europejskiej Komisji Przemysłu Chemicznego CEFIC, dzięki czemu ma prawo reprezentować polski przemysł chemiczny na forum międzynarodowym (źródło: [www.pipc.org.pl](http://www.pipc.org.pl))

#### Polska Organizacja Gazu Płynnego (POGP)

zajmuje się zagadnieniami organizacyjno-technicznymi branży wobec władz i instytucji mających wpływ na infrastrukturę związaną ze stosowaniem gazu płynnego, a przede wszystkim ustalanie optymalnych rozwiązań technicznych i prawnych służących wszechstronnemu rozwojowi zastosowań gazu płynnego jako czystego ekologicznie nośnika energii (źródło: [www.pogp.pl](http://www.pogp.pl))

#### Stowarzyszenie na Rzecz Wspierania Polskich Producentów i Dystrybutorów Gazów Technicznych „SPOGAT”

zajmuje się rozwijaniem współpracy wytwórców gazów technicznych w zakresie wspólnych działań informacyjnych, marketingowych i usługowych przy produkcji i zbyciu gazów technicznych. (źródło: [www.spogat.com.pl](http://www.spogat.com.pl))

### Współpraca

Współpraca z organami państwowymi ma podobny cel jak współpraca z organizacjami branży gazów technicznych. Wspólnie poszukujemy różnych dróg tworzenia bezpiecznych standardów oraz ich promocji.

#### Współpraca z Ministerstwem Gospodarki

Tworzone z naszym udziałem Rozporządzenie Ministra Gospodarki, Pracy i Polityki Społecznej z dnia 23.12.2003 w sprawie bezpieczeństwa i higieny pracy przy produkcji i magazynowaniu gazów, napełniania zbiorników gazami oraz używaniu i magazynowaniu karbidu (Dz.U.2004.7.59)

- ujmuje specyficzne dla branży gazów technicznych przepisy BHP,
- unieważnia przestarzałe przepisy z lat 50-tych i 60-tych,
- wprowadza regulacje podobne do przyjętych w krajach Unii Europejskiej,
- uwzględnia rekomendacje EIGA, wnioski PIP, UDT i innych instytucji.

#### Współpraca z Ministerstwem Transportu

- wymiana doświadczeń w zakresie transportu drogowego towarów niebezpiecznych,
- wdrażanie wymagań ADR,
- wdrażanie wymagań dodatkowych zawartych w umowach wielostronnych.



Warszawa, styczeń 2003, spotkanie z Krzysztofem Grzegorzakiem, Radcą Ministra Infrastruktury w zakresie przewozu drogowego towarów niebezpiecznych

#### Współpraca z Państwową Inspekcją Pracy

Wspólne tematy:

- najczęstsze zagrożenia występujące przy użytkowaniu gazów technicznych,
- obrót butlowy i jego rola w globalnym systemie bezpieczeństwa w przemyśle gazów technicznych
- instalacje bezobsługowe – nowe wyzwania w dziedzinie bezpieczeństwa,
- atmosfery wybuchowe występujące przy produkcji, magazynowaniu i stosowaniu gazów,
- postępowanie z butlami (negatywne zjawiska przerabiania, szlifowania butli i zmiany ich oznaczeń).
- pomoc w merytorycznym przygotowaniu inspektorów pracy do kontroli obszarów produkcji i użytkowania gazów.



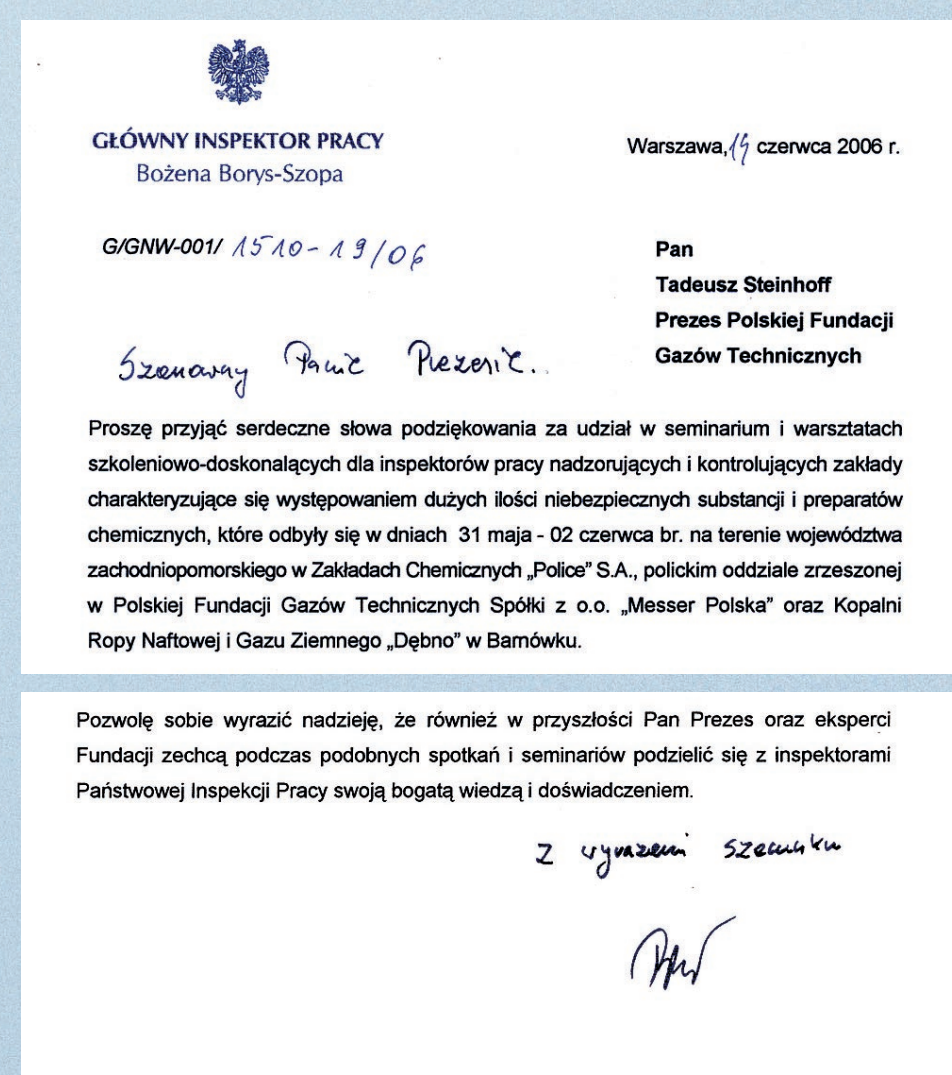
Brzeg Dolny, Kwiecień 2006, Uczestnicy spotkania PIP, PFGT.



Police, Czerwiec 2006, uczestnicy warsztatów szkoleniowo-doskonalących dla inspektorów PIP pod patronatem Głównego Inspektoratu Pracy

#### Współpraca z Urzędem Dozoru Technicznego (UDT)

- przygotowanie propozycji Ustawy z dnia 1 lipca 2005 r. o zmianie ustawy o przewozie drogowym towarów niebezpiecznych oraz o zmianie niektórych innych ustaw (Dz. U. z dnia 29 lipca 2005 r.) w zakresie:
  - odejście od wymogu poddawania badaniom na zgodność wszystkich zbiorników będących w obrocie krajowym,
  - możliwość swobodnego wywozu za granicę celem opróżnienia zbiorników nieposiadających oznakowań,
  - możliwość importu i przeznaczenia wyłącznie do obrotu krajowego zbiorników nieposiadających oznakowań  $\pi$ ,
  - odejście od nieracjonalnych rozwiązań wynikających z ADR 2005, a dotyczących przewozu pustych zbiorników po gazach technicznych.



#### Współpraca z Transportowym Dozorem Technicznym (TDT)

- przekazanie stanowiska EIGA w sprawie swobodnego napełniania cystern drogowych do gazów, które nie posiadają oznakowania  $\pi$ .

#### Współpraca z Inspekcją Transportu Drogowego

- udział w obradach Komitetu Doradczego przy Głównym Inspektorze Transportu Drogowego.

#### Współpraca z Polskim Komitetem Normalizacyjnym (PKN)

- udział w opracowaniu nowych norm PN, w tym polskich wersji norm EN i ISO