

Artykuł pochodzi z archiwalnych zasobów firmy EKO-KONSULT sp. z o.o. 80-557 Gdańsk,
ul. Narwicka 6.

Wszystkie prawa zastrzeżone.

Korzystanie za zgodą firmy EKO-KONSULT biuro@ekokonsult.pl



Kwartalnik „Problemy Ocen Środowiskowych” wydawany cyklicznie w latach 1998 – 2012, przez EKO-KONSULT był jedynym wydawnictwem w Polsce, poświęconym wyłącznie ocenom środowiskowym planowanych inwestycji oraz strategicznym ocenom oddziaływania na środowisko. Dla praktyków OOS, ale również dla osób początkujących może nadal stanowić wartościowe źródło wiedzy np. w zakresie prezentowanych case study i przeglądu stosowanych metodyk - w tym kontekście znaczna część artykułów zachowuje sporo aktualności.

Konferencja o gospodarce odpadami w warmińsko-mazurskim

Pod koniec maja br., pod patronatem Wojewody Warmińsko-Mazurskiego, odbyła się w Olsztynie **Konferencja Naukowo-Techniczna „Racjonalne metody zagospodarowania i utylizacji odpadów w regionie Warmii i Mazur”**. Organizatorami, obok Urzędu Wojewódzkiego, byli Warmińsko-Mazurska Federacja Stowarzyszeń Naukowo-Technicznych NOT oraz Wydział Ochrony Środowiska i Rybactwa Akademii Rolniczo-Technicznej w

Olsztynie. Konferencja, nie tylko, że zorganizowana i prowadzona była w sposób bardzo profesjonalny, a jej przebieg wyjątkowo sprawny i efektywny, to koszt uczestnictwa był nadzwyczaj niski. Naturalnie zostało to osiągnięte dzięki szczodrobliwości sponsorów, niemniej całą zasługę za ich pozyskanie należy przypisać organizatorom. Konferencja miała charakter prawie, że kameralny, gdyż uczestniczyło w niej niespełna 100 osób, co ułatwia percepcję oraz sprzyja nawiązywaniu, tak potrzebnych, kontaktów.

Konferencję można by nazwać międzynarodową, z uwagi na fakt, iż brali w niej udział przedstawiciele szeregu instytucji zagranicznych, prezentujących najnowsze technologie utylizacji odpadów, w tym z USA, Niemiec i Francji. Wśród prelegentów znalazły się też czołowe postacie nauki polskiej, związane z gospodarką odpadami. Organizatorzy nie obawiali się przedstawiania rozwiązań kontrowersyjnych i konkurencyjnych, tak że niektóre z wypowiedzi spotykały się z natychmiastową ripostą innych prelegentów. Taki sposób prowadzenia obrad dał uczestnikom konferencji, możliwość obiektywnej oceny zaprezentowanych materiałów i rozwiązań. Już na wstępie konferencji przedstawiciel firmy amerykańskiej dość negatywnie odniósł się do tradycyjnego, także w Stanach Zjednoczonych, składowania odpadów w środowisku, nawet w wypadku wdrożenia recyklingu. Realną możliwość odzysku surowców wtórnych z odpadów w USA ocenia się na nie więcej niż 25%. Dalsze obrady zdominowane więc zostały przez metody termicznej utylizacji odpadów, zarówno w warunkach tlenowych, jak i beztlenowych, z odzyskiem energii oraz produkcji ekologicznie czystego paliwa. Spektakularnym akcentem był film pokazujący, zlokalizowaną w centrum Wiednia, spalarnię odpadów, która bardziej przypomina kopułki w bajecznie kolorowych budowlach wschodnich niż europejską architekturę przemysłową.

Sympatycznym akcentem ze strony organizatorów było również umożliwienie, dążącemu się po trochu Elblągowi, zaprezentowania własnych osiągnięć z zakresu gospodarki odpadami.

Maria Ebel