



26 Maja 2014 Bruksela

## KOMUNIKAT PRASOWY

### Przemysł tworzyw sztucznych w Polsce stale wzrasta

Podczas konferencji - Szanse rozwoju przemysłu tworzyw sztucznych w Polsce, która odbyła się 22 maja w Warszawie Tadeusz Nowicki, prezes Polskiego Związku Przetwórców Tworzyw Sztucznych, potwierdził, że produkcja tworzyw sztucznych w Polsce jest w fazie stałego wzrostu.

Eksperti z branży tworzyw sztucznych, polskich jak również i zagranicznych, dyskutowali na ważne tematy dotyczące przemysłu tworzyw sztucznych w Polsce oraz możliwości rozwoju.

W konferencji wzięło udział ponad 90 uczestników z branży tworzyw sztucznych, w tym przetwórców, producentów maszyn i recyklerów nie tylko z Polski, ale także z zagranicy. Przedstawiciele Ministerstwa Gospodarki i Ministerstwa Środowiska byli także obecni.

Potwierdzono tendencję stałego wzrostu branży tworzyw sztucznych w Polsce w roku 2013 w porównaniu do roku poprzedniego. Co miało wyraz we wzroście liczby pracowników, wielkości produkcji oraz liczby inwestycji w sektorze.

Jednak sytuacja w sektorze recyklingu w Polsce jest dość trudna. Antonino Furfari, menedżer ds. recyklingu i promocji Plastics Recyclers Europe, podkreślił, że nadal aż 62 % odpadów z tworzyw sztucznych w Polsce jest składowane. Odpady tworzyw sztucznych w Polsce stanowią zbyt duży procent w gospodarce a ich składowanie powinno być zakazane. Ponadto, większy nacisk należy położyć na rzeczywistą konstrukcję wyrobów z tworzyw sztucznych w celu zwiększenia ich recyklingu. Cały przemysł musi współpracować w celu rozwiązania tego problemu w celu lepszego zarządzania naszymi zasobami.

W trakcie debaty: „Ścieżki wzrostu polskiego przemysłu tworzyw sztucznych” paneliści zgodzili się, że należy podjąć szereg inicjatyw w celu poprawy gospodarki odpadami w Polsce w ogóle. Najważniejszym wyzwaniem w przypadku tworzyw sztucznych, i nie tylko, będzie wzrost świadomości ekologicznej, poprawy systemu zbierania odpadów, i wprowadzenie wyższych opłat za składowanie odpadów, jak również bardziej restrykcyjne zasady certyfikacji dla odbioru i recyklingu odpadów.

Alexandre Dangis, Dyrektor Zarządzający EuPC podkreślił także potrzebę przeprowadzania większej ilości badań i inwestycji w nowe technologie dla dalszego rozwoju polskiego przemysłu tworzyw sztucznych w celu podwyższenia poziomu innowacyjności oraz utrzymania wysokich standardów i jakości polskich wyrobów z tworzyw sztucznych.

Składamy specjalne podziękowania dla naszych sponsorów: VinylPlus, Indorama, Tomra Sorting, Anwil i Starlinger.

*Konferencja została zorganizowana przez Polymer Comply Europe - dostawcy usług dla przemysłu tworzyw sztucznych w zakresie prawodawstwa UE.*

**LINK:** <http://www.plasticsrecyclers.eu/news/plastics-industry-poland-growing-steadily>

*EuPC to związek branżowy na poziomie UE z siedzibą w Brukseli. EuPC reprezentuje przetwórców tworzyw sztucznych, którzy są kluczowym elementem przemysłu tworzyw sztucznych.*

*PZPTS jest członkiem EuPC- Europejskiego Stowarzyszenia Przetwórców Tworzyw Sztucznych z siedzibą w Bruksel oraz Polskiej Konfederacji Pracodawców Prywatnych Lewiatan z siedzibą w Warszawie.*

*Polski Związek Przetwórców Tworzyw Sztucznych zatrudnia 8 tys. pracowników. Roczny dochód organizacji to 5 billionów PLN.*

*Plastics Recyclers Europe (Europejskie Stowarzyszenie Recyklerów) to organizacja reprezentująca europejskich recyklerów. PRE oferując swój serwis członkom organizacji promuje recykling mechaniczny oraz warunki, które pozwalają na opłacalny i zrównoważony biznes. Nasi członkowie stanowią 80 % potencjału recyklingu w Europie, przetwarzają więcej niż 3 miliony ton zebranych tworzyw sztucznych rocznie.*

