



Plastpol

TargiKielce

29 maja - 1 czerwca 2007

Międzynarodowe Targi Przetwórstwa Tworzyw Sztucznych

RP RZECZPOSPOLITA

29 maja 2007

www.rzeczpospolita.pl

Organizacje | Polskie Stowarzyszenie Przetwórców Tworzyw Sztucznych

Reprezentują podstawowe interesy branży

Producenci tworzyw sztucznych nie muszą sami borykać się ze swoimi problemami. Mogą liczyć na pomoc Polskiego Stowarzyszenia Przetwórców Tworzyw Sztucznych, które działa na rzecz ochrony środowiska, lobbinguje, organizuje szkolenia i przekazuje ważne dla branży informacje

PSPTS powstało w 1990 roku. - Miało za zadanie tworzyć warunki sprzyjające postępowi technicznemu i ekonomicznemu w zakresie przetwórstwa tworzyw sztucznych oraz wyrażać i reprezentować podstawowe interesy tej branży - informuje Marzena Dreja, dyrektor biura stowarzyszenia. Dodaje, że miało ono reprezentować producentów tworzyw wobec organów władzy publicznej, organizacji i instytucji państwowych, społecznych i gospodarczych oraz innych podmiotów o zasięgu regionalnym, krajowym i międzynarodowym.

Łatwiej nawiązują kontakty

Członkami zwyczajnymi stowarzyszenia mogą być obywatele polscy - osoby fizyczne i prawne - którym zależy na rozwoju branży przetwórstwa tworzyw sztucznych. PSPTS ma obecnie 34 członków wspierających oraz 71 zwyczajnych. Na liście człon-



Jubileuszowa 10. edycja Targów Plastpol w Kielcach, 2006 r.

ków znajdziemy m.in. takie firmy, jak Anwil, Zakłady Azotowe w Tarnowie, Instytut Chemii Przemysłowej czy Jednostka Ratownictwa Chemicznego spółka z.o.o.

- Stowarzyszenie reprezentuje interesy zrzeszonych firm w kraju

i za granicą. Informuje o stanie prac nad unijnym programem RE-ACH dotyczącym produkcji chemikaliów i ich obrotu, o obowiązku znakowania towarów zgodnie ze standardami unijnymi, o funduszach strukturalnych i celo-

wych, ochronie praw intelektualnych, pozwoleniach zintegrowanych - opowiada dyrektor Dreja. Dodaje, że organizacja współpracuje też z Urzędem Patentowym, zamieszcza informacje o nowych patentach itp. oraz współdziała z

Centralnym Ośrodkiem Badawczym Rozwoju Opakowań czy Polskim Związkiem Chemicznym. PSPTS pośredniczy też między producentami tworzyw sztucznych, przetwórcami, producentami stosownych maszyn, po- ➔ 2

1 ➔ średniczy w nawiązywaniu kontaktów handlowych.

Uczą i dają informację

Stowarzyszenie dociera też z informacją specjalistyczną do przedsiębiorstw branżowych za pośrednictwem publikacji w kwartalnikach, specjalistycznych biuletynach czy prasie fachowej. - Zamieszczamy w nich aktualne informacje dotyczące branży, wykazy dostawców, surowców, półfabrykatów, planowanych seminariów - tłumaczy przedstawiciel PSPTS. Współpracuje z firmą Tworzywa Media przy wydawaniu kwartalnika „Tworzywa”. Stowarzyszenie uczestniczy też w targach (m.in. PSPTS corocznie obejmuje honorowym patronatem targi kieleckie Plastpol), organizuje seminaria, sympozja i konferencje wewnętrzne, na których szkoleni są przedstawiciele branży w zakresie, jaki potrzebują.

Poza tym PSPTS obecnie uczestniczy w realizacji dwóch międzynarodowych projektów badawczych: programu CEXIM Plast należącego do grupy projektów Cir-ce (austriacki program wsparcia dla instytucji i firm austriackich dotyczący współpracy z krajami Europy Środkowej, w tym z Polską) oraz programu Pro4Plast realizowanego w ramach 6. Programu Ramowego Unii Europejskiej. Programy te realizowane są we współpracy z innymi stowarzyszeniami europejskimi oraz instytucjami badawczymi i firmami produkcyjnymi z całej Europy. Głównymi celami projektów jest pomoc w przepływie nowoczesnych technologii do produkcji tworzyw, a w przypadku programu Pro4Plast - wzrost konkurencyjności przy wytwarzaniu skomplikowanych części z tworzyw sztucznych metodą formowania wtryskowego. - Efektem realizacji programu będzie stworzenie oprogramowania komputerowego, które

umożliwi szybką symulację i ocenę kosztów poszczególnych etapów rozwoju projektu od pomysłu po zaprojektowanie i opracowanie formy wtryskowej. Ma to wzmocnić i poprawić pozycję europejskich firm wobec konkurentów z Azji oferujących coraz tańsze wyroby z tworzyw - tłumaczy Leszek Gniadek, prezes stowarzyszenia.

Coraz większy rynek

Zużycie tworzyw termoplastycznych w naszym kraju sięga dziś 1,8 mln ton. Od początku XXI wieku średnie tempo wzrostu konsumpcji tworzyw w Polsce wyniosło ok. 7 proc. rocznie, a więc jest znacznie wyższe niż wzrost produktu krajowego brutto. - Nasz rynek ma dobre perspektywy rozwojowe, gdyż zużycie tworzyw na osobę w naszym kraju jest ciągle prawie dwukrotnie niższe niż na zachodzie Europy - zauważa Leszek Gniadek. Dodaje, że obserwowany duży wzrost bezpośrednich inwestycji zagranicznych pozwala sądzić, że również i w następnych latach dynamika wzrostu konsumpcji będzie w naszym kraju wyższa niż wzrost PKB. Z obserwacji PSPTS wynika bowiem, że tempo wzrostu konsumpcji tworzyw w Polsce i w regionie Europy Środkowej jest obecnie około 2-3-krotnie większe niż w krajach Europy Zachodniej. - Dla firm inwestujących w naszym kraju w branżę przetwórstwa tworzyw zaletą Polski jest to, że stanowi największy rynek w regionie - zauważa prezes Gniadek. Podkreśla, że pod względem końcowych zastosowań w Polsce i w Europie największy udział w zużyciu tworzyw mają produkcja opakowań i budownictwo. - Bardzo dobrze rozwijają się sektory motoryzacyjny oraz elektrotechnika i w najbliższych latach będą z pewnością zyskiwały na znaczeniu - dodaje szef stowarzyszenia.

- Janina Blikowska