



## **REKOMENDACJA dla Programu Edukacyjnego dla uczniów klas I-III „Krecik Ecik segreguje Śmieci”**

Polski Związek Przetwórców Tworzyw Sztucznych promuje selekcję odpadów w celu ponownego ich wykorzystania. Odpady są cennym surowcem, który w przypadku tworzyw sztucznych może być w całości wykorzystany w procesie recyklingu mechanicznego, bądź energetycznego. Odpady tworzyw sztucznych są zbyt cenne, aby je wyrzucać i dodatkowo obciążać nimi środowisko naturalne.

Nawet najbardziej sprawnie działający system odzysku odpadów pokonsumenckich nie ma szans powodzenia bez zaangażowania konsumentów. Analiza doskonale działających systemów zarządzania odpadami w krajach, które osiągają poziomy odzysku odpadów zbliżone do ich pełnego wykorzystania wykazała, że sprawne działanie systemów opiera się na funkcjonującym od lat programie edukacji społeczeństwa. Edukacja ta obejmuje już dzieci w wieku przedszkolnym. Właśnie świadomość pro-środowiskowa i odpowiedzialność społeczeństwa jest istotnym elementem na drodze do osiągnięcia zrównoważonego rozwoju.

Program edukacyjny dla uczniów najmłodszych klas „Krecik Ecik segreguje śmieci” zainicjowany przez Stowarzyszenie Laboratorium Troski w Krakowie jest bardzo dobrym narzędziem stworzonym w celu edukacji ekologicznej dzieci. Związek popiera program edukacyjny i rekomenduje także program przedsiębiorcom z branży tworzyw sztucznych w celu udzielenia wsparcia.

Polski Związek Przetwórców Tworzyw Sztucznych skupia przedsiębiorców o łącznym zatrudnieniu około 8 tys. osób oraz obrotach rocznych ponad 5 mld złotych. Jest członkiem Europejskiego Stowarzyszenia Przetwórców Tworzyw Sztucznych EuPC oraz Konfederacji Lewiatan.

*Robert Szyman*

Dyrektor Generalny  
Polskiego Związku Przetwórców Tworzyw Sztucznych

Robert Szyman