

- **Podejmowanie akcji uświadamiających szkodliwość nieprawidłowego postępowania z odpadami.** Spalanie odpadów w domowych instalacjach grzewczych, wyrzucanie odpadów na tzw. dzikie wysypiska, nieodpowiednie postępowanie z odpadami niebezpiecznymi prowadzi nie tylko do groźnego dla zdrowia i życia zanieczyszczenia podstawowych systemów środowiska, ale również utraty ważnych dla gospodarki zasobów. Znaczna część z odpadów komunalnych jest możliwa do ponownego wykorzystania czy recyklingu. Wobec tego proponowane jest kontynuowanie dalszych akcji informacyjnych na temat systemu zbiórki odpadów w Polsce, w tym intensyfikacja informacji na temat istotności selektywnej zbiórki odpadów komunalnych u źródła. Szacuje się, że upowszechnienie selektywnej zbiórki odpadów może odpowiadać za redukcję nawet 20 mln ton emisji gazów cieplarnianych – niemniej jednak wynik ten nie będzie osiągalny bez czynnego udziału konsumentów. [U]

10.3.3. Działanie E.3.3. Przeciwdziałanie marnotrawstwu żywności

Zgodnie z międzynarodowymi szacunkami w Polsce marnuje się ponad 9 mln ton żywności rocznie. Proces ten występuje na wszystkich etapach – produkcji, dystrybucji oraz konsumpcji. Straty żywności na etapie konsumpcji wynikają najczęściej z trudności w określeniu zapotrzebowania, błędnego planowania zakupów i posiłków oraz nieumiejętnego przechowywania. Wg danych GUS wydatki na produkty żywnościowe i napoje bezalkoholowe wciąż stanowią największy wydatek przeciętnych konsumentów (w 2013 r. ¼ ogółu kosztów tj. około 260 zł na osobę miesięcznie). Biorąc pod uwagę, że produkcja jednej tony żywności łączy się z emisją dwutlenku węgla na poziomie około 5 ton – redukcja marnotrawstwa żywności tylko o 10% prowadzi do zmniejszenia poziomu emisji o około 20 mln ton oraz oszczędności dla gospodarstw domowych na poziomie około 1 mld złotych rocznie. Działania podejmowane w tym kierunku sprzyjają także ograniczeniu emisji ścieków i gazów powstających w procesie składowania odpadów, tym samym zmniejszając zanieczyszczenie wód substancjami organicznymi oraz powietrza m.in. metanem. Wobec tego proponuje się:

- **Upowszechnianie wśród konsumentów wiedzy na temat przeciwdziałania marnowaniu żywności** poprzez zastosowanie m.in. zasad 4P tj. planowania zakupów z wyprzedzeniem; przetwarzania żywności w celu wydłużenia jej trwałości; przechowywania produktów w odpowiednich warunkach; podzielenia się zbędną żywnością z potrzebującymi. Pożądane jest upowszechnienie działań prowadzących do segregacji odpadów – w tym oddzielnego, selektywnego zbierania biomasy, dzięki czemu możliwe będzie zagospodarowanie niewykorzystanego pożywienia w celach gospodarczych. W związku z tym proponuje się prowadzić systematyczne akcje edukacyjne mające na celu zwiększanie wśród konsumentów oraz przedstawicieli branży spożywczej świadomości na temat marnotrawstwa żywności w Polsce. [U]
- **Promowanie przyjaznych środowiskowo opakowań żywności przyczyniających się do transformacji niskoemisyjnej.** Szacuje się, że opakowanie produktów żywnościowych może odpowiadać nawet za ponad ¼ całkowitej emisji związanej z produkcją żywności. Wobec tego proponuje się podjęcie działań mających na celu promocję opakowań wielokrotnego użycia przy jednoczesnym zagwarantowaniu ich parametrów dotyczących bezpieczeństwa żywności oraz długości jej przechowywania. Działanie to będzie prowadzić zarówno do zmniejszenia

