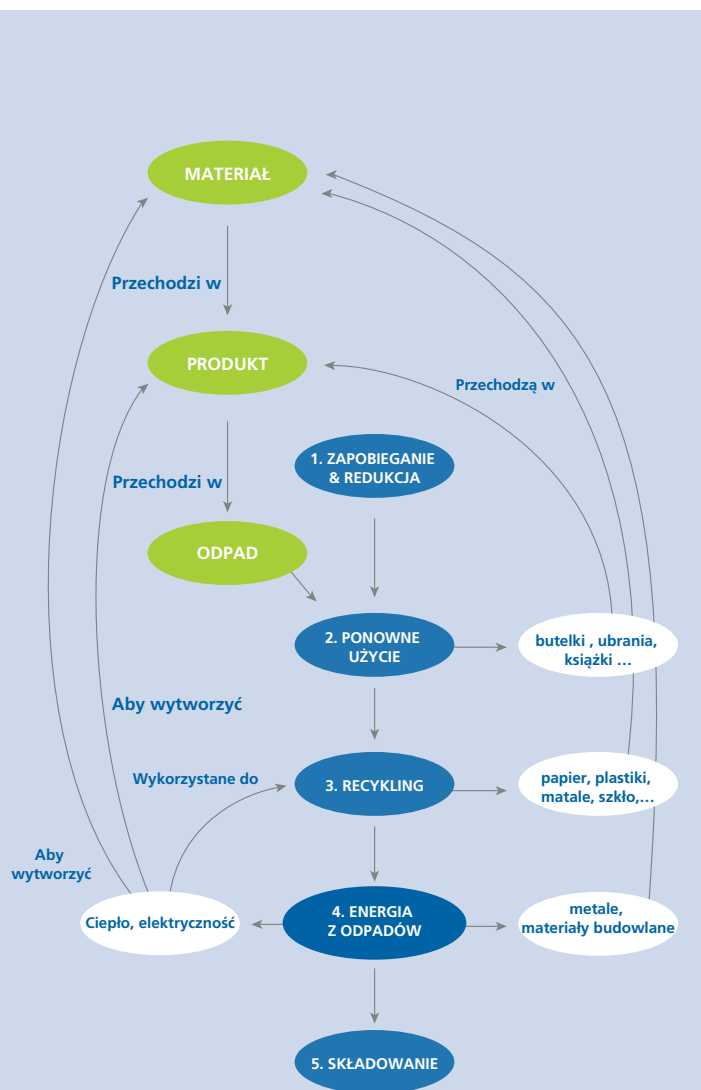


**Energia z Odpadów:
Część łańcucha
zrównoważonej gospodarki odpadami**



**European Suppliers
of Waste to Energy Technology**

Avenue Adolphe Lacomblé 59 - 1030 Brussels
Tel.: +32 2 743 29 88 - Fax: +32 2 743 29 90
E-mail: info@eswet.eu

Więcej informacji o Energii-z-Odpadów
znajdziesz na stronie
www.eswet.eu/facts

Ratuj
MOZZARELLĘ!



Wspieraj
ENERGIĘ-Z-ODPADÓW!

Bezpieczne usuwanie dioksyn: Spalanie odpadów z odzyskiem energii

Zrównoważony łańcuch gospodarki odpadami opiera się na ograniczaniu ilości produkowanych odpadów, na ponownym ich wykorzystywaniu oraz na recyklingu każdej możliwej frakcji.

Jakkolwiek zawsze pozostają odpady resztkowe wymagające zagospodarowania. Na niektórych obszarach odpady ze wszystkimi niebezpiecznymi i toksycznymi substancjami są składowane na wysypiskach. Stąd substancje te przenikają do środowiska i potencjalnie też do łańcucha pokarmowego.

Dokładnie taka historia miała miejsce we włoskim regionie Campania w marcu 2008, gdzie dioksyny wraz z ciekami ze składowiska dostały się do gleby, a stąd do pokarmu słynnych krów Bufala, które dają mleko wykorzystywane do produkcji sera Mozzarella.

Aby uniknąć podobnego kryzysu, **jest tylko jeden sposób bezpiecznej eliminacji dioksyn** i innych zanieczyszczeń z ekosystemu:

Energia-z-Opadów

“Emisje ze spalarni odpadów nie są problematyczne” jak stwierdził niemiecki Minister Środowiska.

Po drugiej stronie mamy składowiska odpadów które emitują dioksyny do gleby i wód gruntowych, co potencjalnie stanowi zagrożenie dla ludzi, zwierząt i upraw.

Mity

Spalanie odpadów hamuje recykling

Spalanie odpadów zanieczyszcza

A co z dioksynami?

Spalanie odpadów nie jest lepsze niż ich składowanie

Faktów szukaj na:

Fakty

Europejskie kraje o najwyższym poziomie recyklingu są jednocześnie krajami spalającymi najwięcej odpadów. Wyjaśnieniem tego jest fakt, że technologia Energii-z-Opadów jest tylko jednym z ogniw łańcucha zrównoważonej gospodarki odpadami, gdzie przetwarza się odpady niepodlegające recyklingowi.

Spalarnie odpadów podlegają najostrzejszym standardom emisyjnym i mają najniższe poziomy emisji ze wszystkich sektorów przemysłu. Dane z Komisji Europejskiej (E-PRTR) potwierdzają to od lat.

Fakty podane są na stronie:

<http://prtr.ec.europa.eu/>

Dzięki higienizacji odpadów w wysokiej temperaturze i zaawansowanym technologiom oczyszczania spalin, problem emisji dioksyn ze spalarni odpadów nie występuje.

Zostało to w 2005 r. potwierdzone również przez byłego Ministra Środowiska Niemiec, p. Trittina, który był członkiem niemieckiej Partii Zielonych.

Spalanie odpadów w przeciwieństwie do ich składowania – bezpiecznie usuwa zanieczyszczenia z ekosystemu, nie emituje metanu i odzyskuje energię z odpadów, redukując emisję gazów cieplarnianych.

www.eswet.eu/facts

