

Ekologiczne talerze z otrąb - rozłożą się w 30 dni. Chyba, że je zjemy

data aktualizacji: 2019.07.29



Biotrem to polska firma, która specjalizuje się w produkcji naczyń z otrąb pszennych. Rozkładają się w ciągu 30 dni. Można je także zjeść. Dla porównania, papierowe naczynia rozkładają się po około sześciu miesiącach, a te plastikowe - nawet tysiąc lat.

Prezesem firmy jest Małgorzata Then. W rozmowie z „Pulsem Biznesu” tłumaczy, że z tony otrąb spożywczych, będących produktem ubocznym w procesie produkcji mąki, można wytworzyć do 10 tysięcy sztuk naczyń, które na kompoście ulegają rozkładowi w ciągu miesiąca.

— Technologia Biotrem została opracowana przez Jerzego Wysockiego, wiceprezesa zarządu firmy, odpowiedzialnego za technologię i serce projektu. Jerzy bardzo długo był młynarzem, jego rodzina zajmowała się tym od pokoleń. Otręby dla młynarza są problemem, ponieważ jest to produkt uboczny przemiału zbóż i nie zawsze udaje się je w całości wykorzystać - dodaje w rozmowie z gazetą. Korzystając z mody na ekologiczne opakowania i produkty, postanowili razem założyć firmę i przerobić otręby na opakowania.

Firma Biotrem jest w tej chwili jedynym na świecie producentem naczyń ze sprasowanych otrąb i opracowała całą technologię ich produkcji.

Jak szacuje Polska Izba Opakowań, wartość światowego rynku opakowań w 2018 r. wyniosła około 750 mld EUR. Firma Biotrem na razie sprzedaje swoje produkty do hurtowni obsługujących rynek HoReCa, jej produkty nie są dostępne dla indywidualnych klientów.

Źródło: <https://www.wiadomoscihandlowe.pl/artykuly/ekologiczne-talerze-z-otrab-rozloza-sie-w-30-dni-c,55875>