

### [Akceptuje](#)

W ramach naszej witryny stosujemy pliki cookies w celu świadczenia państwu usług na najwyższym poziomie, w tym w sposób dostosowany do indywidualnych potrzeb. Korzystanie z witryny bez zmiany ustawień dotyczących cookies oznacza, że będą one zamieszczone w Państwa urządzeniu końcowym. Możecie Państwo dokonać w każdym czasie zmiany ustawień dotyczących cookies. Więcej szczegółów w naszej [Polityce Prywatności](#)

[Portal](#) [Informacje](#) [Katalog firm](#) [Praca](#) [Szkolenia](#) [Wydarzenia](#) [Porównania międzylaboratoryjne](#)  
[Kontakt](#)



**[Laboratoria](#)**  
**[.net](#)**  
**[Innowacje](#)**  
**[Nauka](#)**  
**[Technologie](#)**

[Logowanie](#) [Rejestracja](#) [pl](#)

Newsletter

zapisz się



- [Nowe technologie](#)
- [Felieton](#)
- [Tygodnik "Nature"](#)
- [Edukacja](#)
- [Artykuły](#)
- [Przemysł](#)

[Strona główna](#) > [Felieton](#)

## W świecie masel



**Masła są obok olejów bardzo popularnymi tłuszczami wykorzystywanymi w formułach kosmetycznych. Produkują się je w różnorodny sposób. Niektóre masła otrzymywane są z nasion, inne powstają przy pomocy uwodornienia olejów, jeszcze inne zawierają w swoim składzie substancje takie jak np. parafina, woski.**

### **Najczęściej spotykane**

Niewątpliwie najpowszechniej stosowanym w kosmetykach jest masło shea, inaczej nazywane z języka francuskiego karité. Drzewa shea rosną w Afryce, a ich owoce przypominają małe owoce awokado. Orzechy znajdujące się w owocach są surowcem, z którego za pomocą odpowiednich procesów otrzymuje się masło shea. Masło to odżywia skórę oraz tworzy film ochronny zapobiegający jej odwodnieniu. Chroni skórę przed niesprzyjającymi czynnikami pogodowymi oraz agresją promieniowania UV. Jest także wykorzystywane w kosmetykach dla suchych i zniszczonych włosów. Masło kakaowe otrzymywane jest z nasion owoców kakaowca właściwego: *Theobroma cacao*. Ma formę stałą w temperaturze pokojowej, ale łatwo topnieje w kontakcie ze skórą. Zapobiega wysuszeniu skóry i pogłębianiu się zmarszczek. Zmniejsza degenerację komórek skóry i przywraca elastyczność. Wykorzystywane jest w kremach, balsamach, mydłach, kosmetykach promieniochronnych. Dodawane w postaci naturalnej nadaje miły zapach preparatom, których jest składnikiem.

### **Z różnych stron świata**

Wymienione powyżej masła pochodzą głównie z kontynentu afrykańskiego. A co oferują inne strony świata? Skarbnią interesujących komponentów kosmetycznych jest region Amazonii. Roślinność tego obszaru to źródło unikalnych surowców, w tym maseł. Wśród drzew Amazonii występuje cupuaçu. Jego owoce są duże, ciężkie i niezwykle wonne. Na świecie znane są za sprawą czekolady cupuaçu produkowanej z pasty, która ekstrahowana jest z obecnych w nich tłuszczowych migdałów. W świecie kosmetycznym cenione jest masło cupuaçu. Posiada ono bardzo dobre właściwości emoliencyjne i dobrze rozsmarowuje się na skórze. Zapewnia wysoką zdolność absorpcji wody, ponad 200% wyższą niż lanolina, toteż jest jej roślinnym substytutem. Ucuuba jest drzewem pochodzącym również z regionu Amazonii...

Cały artykuł do pobrania: <http://www.kosmetyka.farmacom.com.pl/arttykul/maslo.pdf>

Źródło: [www.farmacom.com.pl](http://www.farmacom.com.pl)

<http://laboratoria.net/felieton/20002.html>

**Informacje dnia:** [Zdrowych i Pogodnych Świąt Bożego Narodzenia Zapraszamy na wyjątkową edycję Targów PCI Days 2025! Zawał już dawno przestał być chorobą mężczyzn Świąteczna apteczka Radioaktywny pluton się nie ukryje Złoty Medal Chemii przyznany po raz 14 Zdrowych i Pogodnych Świąt Bożego Narodzenia Zapraszamy na wyjątkową edycję Targów PCI Days 2025! Zawał już dawno przestał być chorobą mężczyzn Świąteczna apteczka Radioaktywny pluton się nie ukryje Złoty Medal Chemii przyznany po raz 14 Zdrowych i Pogodnych Świąt Bożego Narodzenia Zapraszamy na wyjątkową edycję Targów PCI Days 2025! Zawał już dawno przestał być chorobą mężczyzn Świąteczna apteczka Radioaktywny pluton się nie ukryje Złoty Medal Chemii przyznany po raz 14](#)

## **Partnerzy**