

### [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](#) > [Przemysł](#)

## Synthos planuje inwestować w Brazylii



**Firma Synthos planuje budowę fabryki kauczuku polibutadienowego na katalizatorze neodymowym w Kompleksie Petrochemicznym Triunfo w brazylijskim stanie Rio Grande do Sul. Warunkiem realizacji inwestycji, której start przewidziano na 2017 r., jest wejście w życie umów dotyczących dostaw surowców, które zostały podpisane w ubiegłym roku.**

Po wejściu w życie wspomnianych umów, firma zbuduje nowoczesny zakład kauczuków polibutadienowych (Nd-PBR) stosowanych do produkcji zaawansowanych technologicznie opon do samochodów osobowych i ciężarowych, a także różnego rodzaju gumowych artykułów technicznych. Wydajność fabryki wyniesie 80 tys. ton rocznie, co spowoduje wzrost produkcji elastomerów w Brazylii i zastąpi obecny import.

- Biorąc pod uwagę rosnące zapotrzebowanie na kauczuki syntetyczne w Brazylii i pozostałych krajach Ameryki Południowej, naszym celem nie będzie zastępowanie lokalnej produkcji, ale substytuowanie importu spoza regionu - powiedział Tomasz Kalwat, prezes Synthos.

Produkcja kauczuków polibutadienowych będzie prowadzona w Brazylii w oparciu o licencję udzieloną przez Michelin. Synthos podpisał warunkowe porozumienia z producentami opon Michelin i Pirelli na dostawę kauczuków Nd-PBR do ich zakładów zlokalizowanych w Kraju Kawy.

Brazylia stanowi dziś siódmą gospodarkę świata i największą gospodarkę w Ameryce Południowej. Zaliczana jest do rynków wschodzących o dużym potencjale wzrostu. Synthos stale wzmacnia tam swoją obecność. W 2012 r. jego eksport kauczuków do Ameryki Południowej wynosił 3,3%, w 2013 stanowił już 6,3%. W pierwszych trzech kwartałach 2013 r. sprzedaż opon do nowych samochodów wzrosła w Brazylii o 9%. Na rynku opon przeznaczonych na wymianę w używanych pojazdach odnotowano wzrost o 11% w porównaniu do poprzedniego okresu.

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

<https://laboratoria.net/przemysl/21116.html>

**Informacje dnia:** [Ruszyła IV edycja konkursu Pomosty Przyszłości Kleszcz to tylko pośrednik Jak rower zmienił świat Polacy opracowują aparaturę dla teleskopów europejskiej misji kosmicznej](#) [Badanie: portale społecznościowe nie chronią przed samotnością](#) [Norowirusy - biegunka brudnych rąk](#) [Ruszyła IV edycja konkursu Pomosty Przyszłości Kleszcz to tylko pośrednik Jak rower zmienił świat Polacy opracowują aparaturę dla teleskopów europejskiej misji kosmicznej](#) [Badanie: portale społecznościowe nie chronią przed samotnością](#) [Norowirusy - biegunka brudnych rąk](#) [Ruszyła IV edycja konkursu Pomosty Przyszłości Kleszcz to tylko pośrednik Jak rower zmienił świat Polacy opracowują aparaturę dla teleskopów europejskiej misji kosmicznej](#) [Badanie: portale społecznościowe nie chronią przed samotnością](#) [Norowirusy - biegunka brudnych rąk](#)

## **Partnerzy**