

Biopaliwo z Malezji

#Lotnictwo cywilne 29 stycznia 2014

Airbus tworzy w Malezji Centrum Badawcze, które zajmie się pracami dotyczącymi paliw alternatywnych.



Konsorcjum Airbus zawarło porozumienie z grupą malezyjskich partnerów w sprawie oceny lokalnych rozwiązań w zakresie ekologicznej produkcji biomasy w Malezji. Celem współpracy jest wytypowanie najlepszych surowców, dzięki którym produkcja paliwa do silników odrzutowych będzie mogła w przyszłości opierać się wyłącznie na ekologicznych rozwiązaniach. Pierwsze wyniki analiz spodziewane są przed grudniem 2014.

Partnerami europejskiego producenta samolotów komunikacyjnych w tym przedsięwzięciu są *Aerospace Malaysia Innovation Centre* (AMIC, Malezyjskie Centrum Innowacji Lotniczych i Kosmicznych), *Malaysian Industry-Government Group for High Technology* (MiGH, Malezyjska Grupa Rządowo-Przemysłowa ds. Nowoczesnych Technologii), *Universiti Putra Malaysia* (UPM, Uniwersytet Putra w Malezji), *Centre de Coopération Internationale en Recherche Agronomique pour le Développement* (CIRAD, francuskie centrum badawcze współpracujące z krajami rozwijającymi się w celu rozwiązania międzynarodowych problemów rolnictwa i rozwoju) oraz *BioTech Corp* (Malezyjska Korporacja Biotechnologiczna).

Dotychczas Airbus zawarł podobne porozumienia z przedsiębiorstwami z Europy, Ameryk, Azji, Australii, Środkowego Wschodu i ChRL. Jako pierwsze regularne rejsy z użyciem biopaliwa zaczęły wykonywać samoloty A321 linii Lufthansa ([Loty rejsowe na biopaliwie](#), 2011-07-15). Analogiczne prace prowadzi rywal z USA – Boeing ([KLM latają na biopaliwie](#), 2013-03-11, [Boeing dołącza do BIOjet Abu Dhabi](#) , 2014-01-22).

Powiązane wiadomości

[Biopaliwo z Malezji \(2014-01-29\)](#)

[Loty rejsowe na biopaliwie \(2011-07-15\)](#)

[KLM latają na biopaliwie \(2013-03-11\)](#)

[Loty rejsowe na biopaliwie \(2011-07-15\)](#)

[Boeing dołącza do BIOjet Abu Dhabi \(2014-01-22\)](#)

[Green diesel dla lotnictwa \(2014-01-15\)](#)

[KLM latają na biopaliwie \(2013-03-11\)](#)

© Wszelkie prawa zastrzeżone, 2007-2026 Altair Agencja Lotnicza Sp. z o. o