

# Informacja prasowa

30 sierpnia 2022 r.

## **BASF konsekwentnie realizuje swoje „Zobowiązanie palmowe”: 100% oleju palmowego i oleju z nasion palmy pozyskanego w 2021 r. ma certyfikat RSPO**

- **242 946 ton oleju palmowego i oleju z nasion palmy z certyfikatem**
- **Ograniczenie emisji CO<sub>2</sub> o ponad 330 000 ton dzięki pozyskiwaniu certyfikowanego oleju z nasion palmy ze zrównoważonych upraw**
- **Publikacja 6. edycji raportu Palm Progress**

W 2021 r. firma BASF ponownie zrealizowała swój cel dotyczący pozyskiwania oleju palmowego i oleju z nasion palmy ze zrównoważonych źródeł z certyfikatem RSPO (Okrągły stół ws. zrównoważonej produkcji oleju palmowego). Zgodnie z dobrowolnie podjętym zobowiązaniem, w 2021 r. firma zakupiła 242 946 ton certyfikowanego oleju z ziaren palmowych, co stanowiło 100% łącznego wolumenu zamówień. BASF odnotowała też dalsze postępy w budowaniu przejrzystych łańcuchów dostaw: pochodzenie prawie 96 procent globalnie zużywanego oleju (441 107 ton) można ustalić do poziomu olejarni. W porównaniu do tradycyjnych źródeł zaopatrzenia BASF uniknęła emisji ponad 330 000 ton CO<sub>2</sub>. Powyższe dane oraz inne informacje można znaleźć we właśnie opublikowanej szóstej edycji firmowego raportu Palm Progress.

Olej z nasion palmy i jego główne pochodne należą do kluczowych surowców odnawialnych wykorzystywanych przez BASF. Firma produkuje z nich głównie składniki kosmetyków, detergentów i środków czystości, a także żywności dla ludzi. Postępy BASF w działaniach służących zagwarantowaniu, że jej produkty oparte na surowcach odnawialnych są wytwarzane z surowców pozyskanych w zrównoważony sposób można obserwować na specjalnej stronie internetowej [Palm Dialog](#).

## Dalsze zobowiązania

BASF koncentruje się obecnie na kolejnym etapie dobrowolnego zobowiązania podjętego w 2015 r.: rozszerzeniu go na ważniejsze półprodukty, które również są oparte na oleju palmowym i oleju z nasion palmy, w perspektywie do 2025 r. Będą to frakcje, podstawowe produkty pochodzenia oleochemicznego oraz estry olejów roślinnych.

Certyfikowany olej palmowy i olej z nasion palmy to kolejny przykład na to, jak dział Care Chemicals w firmie BASF stawia czoła przyszłym wyzwaniom. Zrównoważony rozwój, cyfryzacja, innowacje i nowe podejścia do współpracy to fundamenty inicjatywy [Care 360° – Solutions for Sustainable Life](#).

## Care Chemicals

Dział produktów do pielęgnacji i higieny osobistej (Care Chemicals) BASF oferuje szeroki asortyment składników do wytwarzania środków do pielęgnacji osobistej, artykułów chemii gospodarczej, artykułów chemii przemysłowej i środków do sprzątania obiektów użyteczności publicznej, a także artykułów do zastosowań technicznych. Jesteśmy wiodącym globalnym dostawcą dla przemysłu kosmetycznego, jak również branży detergentów i środków czyszczących. Zapewniamy naszym klientom wsparcie poprzez innowacyjne i zrównoważone produkty, rozwiązania oraz koncepcje. Asortyment wysokowydajnych produktów działu obejmuje surfaktanty, emulgatory, polimery, emolienty, czynniki chelatujące, kosmetyczne składniki aktywne i filtry UV. Nasze zakłady produkcyjne i placówki rozwojowe znajdują się we wszystkich regionach. Wciąż rozszerzamy także naszą obecność na rynkach wschodzących. Więcej informacji można znaleźć na stronie [www.care-chemicals.basf.com](http://www.care-chemicals.basf.com).

## BASF

W BASF tworzymy chemię dla zrównoważonej przyszłości. Łączymy sukces gospodarczy z ochroną środowiska i odpowiedzialnością społeczną. Ponad 111 000 pracowników Grupy BASF przyczynia się do sukcesu naszych klientów reprezentujących niemal wszystkie branże i kraje świata. Prowadzimy działalność w sześciu segmentach: chemikalia, materiały, rozwiązania dla przemysłu, technologie powierzchniowe, żywność i higiena oraz rozwiązania dla rolnictwa. W 2021 r. przychody firmy BASF ze sprzedaży wyniosły 78,6 mld EUR. Akcje BASF są notowane na giełdzie we Frankfurcie (symbol: BAS), zaś w USA emitowane są amerykańskie kwity depozytowe spółki (symbol: BASFY). Więcej informacji można znaleźć na stronie [www.basf.com](http://www.basf.com).