

# Informacja prasowa



## **BASF oraz Europejska Agencja Kosmiczna (ESA) będą wspólnie opracowywać usługi cyfrowe dla rolników**

**Limburgerhof, Niemcy** – Firma BASF oraz Europejska Agencja Kosmiczna (ESA) podpisały umowę o współpracy dotyczącej oceny sposobów najlepszego wykorzystania danych i zdjęć satelitarnych w rolnictwie. Powyższe partnerstwo, w ścisłej współpracy z rolnikami, ma na celu wykorzystanie tych danych do opracowania cyfrowych narzędzi i usług.

Korzyści dla rolników będą polegały na umożliwieniu skutecznego planowania codziennych zadań. Na przykład: rolnicy otrzymają dokładniejsze porady agronomiczne w zakresie stosowania środków ochrony roślin oraz maszyn rolniczych. Satelity stanowią najważniejsze źródło danych cyfrowych, wykorzystywanych w planowaniu czynności związanych z zarządzaniem uprawami. Satelity dostarczają informacji umożliwiających podejmowanie szeregu decyzji w rolnictwie, takich jak optymalny okres siania i sadzenia oraz zbiorów. Obie strony umowy są zaangażowane w projektowanie, badanie i rozwijanie innowacyjnych usług cyfrowych stanowiących odpowiedź na potrzeby rolników.

*„Pragniemy dostarczać wartości dla klienta poprzez innowacje odpowiadające na zmieniające się potrzeby rolników w zakresie ochrony środowiska i ekonomii. Powyższe inicjatywy stanowią istotny wkład w nasze podejście do innowacji. Nasza specjalistyczna wiedza wzmocniana poprzez współpracę z naszymi partnerami umożliwia*

22 lutego 2017 r.

Wojciech Krzywicki  
[wojciech.krzywicki@basf.com](mailto:wojciech.krzywicki@basf.com)

Tel. + 48 22 5709-740

*opracowanie narzędzi skoncentrowanych na analizie agronomicznej, ułatwiających rolnikom skuteczniejsze zarządzanie podejmowanymi działaniami”* wyjaśnił dr Rainer Preuss, Wiceprezes, Global Strategy & Portfolio Management, BASF Crop Protection.

*„Wspólnie z firmą BASF oraz rolnikami, skoncentrujemy się na dostarczaniu danych satelitarnych w czasie rzeczywistym w celu optymalnego stosowania nawozów oraz zmniejszenia zapotrzebowania na wodę w systemach nawadniania. Przyniesie to korzyści pod względem ochrony środowiska oraz zmniejszenia kosztów. Dane satelitarne mogą być również wykorzystywane do poprawy prognozowania plonów, gwarantując zwrot z europejskich inwestycji kosmicznych”* powiedział Josef Aschbacher, Dyrektor Programów Obserwacji Ziemi ESA.

W ramach powyższej współpracy firma BASF zapewni dostęp do ekspertów, jak również informacji z obszarów specjalizacji firmy, takich jak know how z zakresu rolnictwa, dane terenowe oraz informacje zwrotne od rolników. ESA będzie wspierać realizację projektu poprzez dostarczanie zdjęć i danych satelitarnych.

### **O dziale BASF Crop Protection**

Dział BASF Crop Protection, który w 2015 roku odnotował wpływy ze sprzedaży przekraczające 5,8 mld euro, dostarcza innowacyjne rozwiązania w zakresie rolnictwa, darni i roślin ozdobnych, zwalczania szkodników i zdrowia publicznego. Nasze szerokie portfolio składników aktywnych, środków do zaprawiania nasion, regulatorów biologicznych, preparatów i usług zapewnia optymalizację wydajnej produkcji żywności wysokiej jakości i chroni przed stratami po okresie zbiorów, uszkodzeniami budynków i rozprzestrzenianiem się chorób. Poprzez dostarczanie nowych technologii i know-how, BASF Crop Protection wspiera plantatorów i specjalistów ds. ochrony upraw przed szkodnikami, a w konsekwencji poprawia warunki ich życia oraz warunki życia całej społeczności. Więcej informacji można znaleźć na stronie [www.agro.basf.com](http://www.agro.basf.com) lub na naszych kanałach w mediach społecznościowych.

## **O firmie BASF**

W BASF tworzymy chemię dla zrównoważonego rozwoju. Łączymy sukces gospodarczy z ochroną środowiska i odpowiedzialnością społeczną. 112 tys. pracowników zatrudnionych w Grupie BASF przyczynia się do sukcesu naszych klientów, reprezentujących niemal wszystkie branże i kraje świata. Nasza oferta obejmuje produkty w pięciu obszarach: wyroby chemiczne, ulepszacze, materiały i rozwiązania funkcjonalne, rozwiązania dla rolnictwa oraz ropa naftowa i gaz. W 2015 r. firma BASF osiągnęła przychody ze sprzedaży w wysokości ponad 70 mld euro. Akcje BASF są notowane na giełdach we Frankfurcie (BAS), w Londynie (BFA) i Zurychu (BAS). Więcej informacji można znaleźć na stronie [www.basf.com](http://www.basf.com).