

## Innowacje dla rolnictwa w Kamieniu Śląskim! Moc technologii i rozwiązań!

**Autor:** Małgorzata Srebro

**Data:** 31 stycznia 2020

### **Podczas trzydniowej konferencji w Kamieniu Śląskim przedstawiciele firm Claas, 365 FarmNet oraz Bayer pochwaliły się nowymi osiągnięciami. Dowiedz się jakie innowacje dla rolnictwa są na czasie!**

Otwarcie konferencji rozpoczął Klaus-Herbert z Claas CVG. Podczas swojego wystąpienia wielokrotnie podkreślał, że rolnictwo zмага się z coraz większymi wymaganiami, a w ostatnim czasie na znaczeniu nabiera rolnictwo ekologiczne. Oznacza to, że rolnictwo precyzyjne może okazać się świetną odpowiedzią na rosnące wymagania. Prelegenci w trakcie trzydniowej konferencji poruszyli wiele tematów zarówno technologicznych, jak i uprawowych. W przypadku tych pierwszych pojawiły się innowacyjne rozwiązania dotyczące uprawy oraz monitoringu upraw.

**Więcej szczegółów w materiale wideo:**

### **Innowacje dla rolnictwa od Claas i Bayer**

Podczas wykładów przedstawiciele firmy Claas zaprezentowali aplikację Claas Crop View. **Moduł Crop View udostępnia czytelne dane dotyczące pól i różnic w stanie wegetacji roślin oraz pozwala na sprawne tworzenie map aplikacyjnych.** Stanowi on wsparcie dla rolników przy podejmowaniu decyzji dzięki regularnie aktualizowanym oraz historycznym zdjęciom satelitarnym. Ponadto warto podkreślić, że **aplikację można testować przez 9-12 miesięcy, a jeśli nie będziemy z niej zadowoleni firma Claas zobowiązuje się do zwrócenia kosztów.**

Kolejną zaprezentowaną aplikacją była Climate Field View od firmy Bayer. **Climate Field View** tak jak Claas Crop View bazuje na danych satelitarnych, a dokładnie obrazach pól. Jest ona dostępna w dwóch wersjach Prime oraz Plus. **Obydwie wersje dedykowane są monitoringowi upraw w trakcie całego sezonu wegetacyjnego.** Podstawowa wersja Prime pozwoli na planowanie zabiegów ochrony roślin przed chorobami i szkodnikami. Natomiast wersja Plus dedykowana dużym gospodarstwom będzie także służyła nie tylko planowaniu zabiegów, ale także strategii ochrony roślin w oparciu od dane wieloletnie.

Dodatkowo przedstawiciele 365FarmNet zaprezentowali programy użyteczne w zarządzaniu gospodarstwem rolnym, które będą ułatwiały m.in. prowadzenie dokumentacji – 365Pocket, 365Start oraz 365Plus.

## Platforma Data Connect czyli firmy łączą siły

Nowością, która pojawi się latem tego roku będzie platforma Data Connect. Umożliwi ona połączenie systemów telematycznych różnych producentów maszyn. Oznacza to, że rolnik na jednym monitorze będzie mógł zobaczyć wszystkie pracujące w polu maszyny. Należy podkreślić, że maszyny będą mogły pochodzić od różnych producentów. **Platforma Data Connect jest efektem współpracy firm Claas, John Deere oraz 365FarmNet. Teraz dołączy do nich także CHN Industrial posiadający w swoim portfolio takie marki jak – New Holland, Case czy Steyer.** Wymiana informacji o maszynach będzie obejmować ich historyczną oraz obecną lokalizację, prędkość pojazdu, status maszyny i jej pracy, poziom paliwa. Początkowo ma ona obejmować kombajny, sieczkarnie oraz ciągniki Claas i John Deere. Następnie w przyszłości będzie planowane rozszerzenie zakresu jej działania.

Czy artykuł był przydatny?

Kliknij na gwiazdkę, by zagłosować

- 
- 
- 
- 
- 

Submit Rating

Ocena 3.2 / 5. Liczba głosów 5

{ "@context": "http://schema.org", "@type": "none", "aggregateRating": { "@type": "AggregateRating", "bestRating": "5", "ratingCount": "5", "ratingValue": "3.2" }, "image": "https://www.agrofakt.pl/wp-

content/uploads/2020/01/innowacje-dla-rolnictwa-kamien-slaski.png", "name": "Innowacje dla rolnictwa w Kamieniu Śląskim! Moc technologii i rozwiązań!", "description": "Innowacje dla rolnictwa w Kamieniu Śląskim! Moc technologii i rozwiązań!"}