

Satelity w rolnictwie [AKTUALNOŚCI]

Autor: agroFakt.pl

Data: 18 czerwca 2019

Nowe technologie w rolnictwie to dziś konieczność, ale i duża frajda. W resorcie rolnictwa odbył się panel poświęcony fotografii satelitarnej, która ma wspierać rozwój branży agro.

Konferencję o satelitach w rolnictwie zorganizował Krajowy Ośrodek Wsparcia Rolnictwa.

– Państwowe spółki powinny dawać przykład, jak korzystać z innowacyjnych rozwiązań dostępnych na rynku – mówił minister Jan Krzysztof Ardanowski otwierając spotkanie.

Dodał przy okazji, że Polska jest obecnie na czwartym miejscu wśród najszybciej rozwijających się państw na świecie. – *Na tle około 200 innych krajów świata nasza gospodarka rozwija się na tyle szybko, że również rolnictwo nie może od tego odstawać. Kontynuujemy dyskusję dotyczącą tego, jak wykorzystywać w rolnictwie nowe technologie, które oferuje nam współczesny świat. Zmiany powinny rozpocząć się od elity polskiego rolnictwa* – mówił szef resortu rolnictwa.



Podczas konferencji zaprezentowano sposoby praktycznego zastosowania zdjęć satelitarnych w rolnictwie. Omówiono ich przydatność m.in. w analizie obszarów, stopnia wysuszenia gleby, czy np. przy projektowaniu nawodnień i badania kwasowości gleby. – *Na podstawie własnych doświadczeń, jak również moich kontaktów z ministrami rolnictwa innych krajów, dochodzę do wniosku, że jeżeli nie będziemy umieli skorzystać z tego, co rozwój cywilizacyjny i nowe technologie oferują, to przegramy z konkurencją i w sposób trwały będziemy odtwarzali to, co robią inni* – dodawał minister Ardanowski.

Źródło: Ministerstwo Rolnictwa i Rozwoju Wsi