**AgroShow 2024 – wydarzenie w Bednarach już wkrótce. Targi i marka John Deere Polska obchodzą 25. rocznicę**

* **Największe targi rolnicze w tej części Europy odbędą się w Bednarach już 20-22 września br. Zarówno sama impreza, jak i obecny na niej John Deere Polska, obchodzą w tym roku 25-lecie.**
* **Marka zaprezentuje szereg maszyn i rozwiązań, a odwiedzający będą mogli na własne oczy przekonać się, dlaczego warto wdrożyć te innowacje w swoim gospodarstwie. Impreza odbędzie się pod honorowym patronatem Ministra Rolnictwa i Rozwoju Wsi.**
* **John Deere zaprezentuje modele na 2024 rok: opryskiwacz 300M i ciągnik 8R z systemem CTIS i przekładnią AutoPowr.**
* **Nowe cyfrowe kombajny serii T5|T6, S7, X9.**
* **Pokazany zostanie ciągnik 5105M czy ciągniki nowej serii 6M.**

**Bogata oferta prezentowanych rozwiązań na AgroShow w ramach 25-lecia John Deere Polska**

Oto maszyny i rozwiązania, które marka zaprezentuje na targach AgroShow 2024:

* **Ciągniki 6M** – będą to 2 modele z gamy 17 modeli. Wszystkie maszyny mają silnik o pojemności 4,5 lub 6,8 litra i zapewniają dodatkową moc do 20 KM z systemem inteligentnego zarządzania mocą (IPM) w zastosowaniach transportowych lub przy używaniu WOM. Nowe ciągniki 6M zaprojektowano do wykonywania wymagających zadań z niezwykłą wydajnością i szybkością. Opierając się na unikalnej i sprawdzonej konstrukcji pełnej ramy i oferując udźwig tylnego podnośnika od 5,7 ton do 9,9 ton, w zależności od modelu, mogą obsługiwać duże ładunki i maszyny, niezależnie od tego, czy są to większe siewniki, sadzarki, czy pługi. To połączenie mocy, udźwigu, wydajności hydraulicznej i opcji osi sprawia, że modele serii 6M są niezawodnym i efektywnym wyborem dla rolników, którzy szukają wysokowydajnych i wszechstronnych ciągników zapewniających duży komfort. Jednocześnie są tak wygodne i proste w obsłudze, jak to tylko możliwe. [Czytaj więcej o ciągnikach 6M](https://dotrelations.pl/news/2024/06/25/john-deere-przedstawia-nowa-serie-ciagnikow-6m/).
* **Nowe kombajny cyfrowe serii S i T** – całkowicie nowe kombajny T5 i T6 są wyposażone w zaawansowane rozwiązania John Deere Precision Ag Technology, które obejmują zintegrowany odbiornik StarFireTM 7500 i wyświetlacz G5Plus CommandCenterTM. Nowe kombajny S7 są wyposażone w silniki JDX najnowszej generacji. Model S7 700 ma 9-litrowy silnik JD9X, natomiast w S7 800, S7 850 i S7 900 wyposażono silnik JD14X o pojemności 13,6 litra. Sprawdzone silniki John Deere osiągają doskonałe wyniki we wszystkich warunkach zbioru. Kombajny S7, X9 oferują zaawansowaną automatykę zbioru w postaci opcjonalnych pakietów technologii, do których należą rozwiązania w zakresie automatyzacji, takie jak technologia Harvest Settings Automation, dzięki której pięć ustawień własnych kombajnu jest automatycznie regulowanych podczas zbioru na podstawie strat ziarna, zanieczyszczeń w zbiorniku ziarna oraz ilości uszkodzonych ziaren. [Czytaj więcej o kombajnach serii S7](https://dotrelations.pl/news/2024/02/28/nowe-kombajny-john_deere-s7/) i [T5 i T6](https://dotrelations.pl/news/2024/06/03/nowe-kombajny-t5-i-t6/).
* **Ciągnik 5105M** – ciągnik z serii 5M to ikona optymalizacji. Seria ta charakteryzuje się wszechstronnością, precyzją i wielofunkcyjnością. Nowe opcje przekładni PowrQuadTM PLUS (4 biegi przełączane pod obciążeniem) oraz Powr8TM (8 biegów przełączanych pod obciążeniem) dają rolnikom możliwość na zwiększenie komfortu pracy, ale też na lepsze wykorzystanie możliwości ciągnika w pracach wymagających wysokiego uciągu i stałej prędkości WOM. Posiada też 4-cylindrowy silnik o pojemności 4,5 litra. Panoramiczna kabina zapewnia niezrównaną widoczność, uzupełnioną zmianą biegów pod palcami, pozwalającą na bezproblemowe zamiany przełożenia na drodze. Zintegrowany AutoTracTM w desce rozdzielczej zwiększa precyzję i wydajność przez ograniczenie do minimum nakładek podczas prac na polach i pastwiskach. [Czytaj więcej o ciągnikach serii 5M](https://dotrelations.pl/news/2024/03/15/nowy-ciagnik-5m/).
* **Nowości w ramach Go Operations Center** – szybkie importowanie granic, efektywne planowanie w oparciu o historyczne dane i łatwe użytkowanie w jednym widoku to tylko jedne z tych funkcji. Jedną z ważniejszych zmian jest aktualizacja bazy danych produktów. Do tej bazy dodano ponad 260 producentów oraz ponad 4000 produktów. Oznacza to większe możliwości konfiguracji własnej bazy danych zawierającej nawozy, środki ochrony roślin, czy odmiany wykorzystywane w gospodarstwie. Dzięki planowaniu w oparciu o historyczne dane pogodowe i prognozy można uniknąć podejmowania złych decyzji. Sumy opadów zostały dodane do listy pól na portalu i w aplikacji mobilnej. Karta „Pogoda” została dodana do zakładki „Strona główna” i pokazuje warunki w bieżącej lokalizacji oraz pola, na których spadło najwięcej deszczu. [Czytaj więcej o nowych funkcjach Go Operations Center](https://dotrelations.pl/news/2024/07/03/szereg-nowych-funkcji-go-operations-center-john-deere-prezentuje-nowosci/).

**Modele na 2024 rok prezentowane na AgroShow**

Na AgroShow 2024 pojawią się też całkowite nowości marki, czyli maszyny wprowadzone na 2024 rok:

* **Nowy opryskiwacz 300M** – opryskiwacze tej serii powstały z myślą o zwrotności. Rewolucyjna technologia pozwala na osiągnięcie idealnej zwrotności na polach o nietypowych kształtach oraz na wąskich drogach dojazdowych. Opryskiwacze te doskonale radzą sobie na polach o nietypowych kształtach i na wąskich drogach dojazdowych. Gwarantuje to układ kierowania czterema kołami, wewnętrzny promień skrętu wynoszący 3,8 metra, rozkład masy 50:50 i działanie aplikacji John Deere Operations Center. Ponadto opryskiwacze 300M są wyposażone w system PowrSpray, zapewniający szybsze napełnianie, intensywne mieszanie oraz szybkie i skuteczne płukanie. Opryskiwacze 300M są w pełni zintegrowane z technologią rolnictwa precyzyjnego John Deere, jak JDLink i John Deere Operations Center. [Czytaj więcej o nowym opryskiwaczu 300M](https://dotrelations.pl/news/2024/01/29/nowy-opryskiwacz-300m/).
* **Ciągnik 8R z systemem CTIS i przekładnią eAutoPowr** – ciągnik z serii 8R (model 370) został wyposażony w przekładnię eAutoPowr, która wcześniej była dostępna w modelu 410 serii 8. Przekładnia jest wytrzymała i niezawodna, a w modelach serii 8R jest oferowana jednocześnie z przekładnią e23. Ważną innowacją jest Centralny Układ Pompowania Opon CTIS. Umożliwia on operatorom szybkie dostosowanie ciśnienia w oponach z wyświetlacza G5 Plus CommandCenter, co zapewnia odpowiednie ciśnienie w oponach przy każdym z zastosowań. W tych ciągnikach występują również nowe opcje opon: od roku modelowego 2024 można będzie zamawiać opony Michelin o wymiarach VF750/70R44 z tyłu i VF710/55R34 z przodu.

**John Deere zaprasza na swoje stanowisko na targach AgroShow 2024 w Bednarach – maszyny i rozwiązania to nie wszystko, bo uczestnicy mogą liczyć na specjalne promocje z okazji ćwierćwiecza marki w Polsce**.

**STRONA WWW**

John Deere w social media:



Hashtagi: #johndeere #rolnictwo

**\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\***

**Więcej informacji:**

**Bartosz Białas**

Kierownik marketingu John Deere Polska

e–mail: [BialasBartosz@JohnDeere.com](mailto:BialasBartosz@JohnDeere.com)

tel. 784 943 447

**Justyna Tomczak**

PR Manager, dotrelations

e–mail: [justyna.tomczak@dotrelations.pl](mailto:justyna.tomczak@dotrelations.pl)