

Rywalizacja markowych ciągników o mocach ponad 400 KM

Claas Axion 960 kontra John Deere 8400R

Claas Polska przedstawił wyniki rywalizacji pomiędzy ciągnikami z silnikami sześciocylindrowymi o mocach maksymalnych ponad 400 KM. Były to flagowe traktory marek Claas i John Deere.



Krzysztof Płocki

– Naszym celem było rzetelne porównanie pod kątem zużycia paliwa i wydajności ciągnika Claas Axion 960 z jego najbardziej zbliżonym parametrami technicznymi odpowiednikiem w marce John Deere, którym jest model 8400R. Traktory te na zmianę uprawiały glebę agregatem biernym Lemken Karat 9KA o szerokości roboczej 6 m. W celu zapewnienia rzeczywistych i zgodnych ze stanem faktycznym wyników wszystkie dokonywane czynności były obserwowane i uzgadniane z audytorem TÜV Nord Polska – informuje dr inż. Barbara Raba, product manager ds. ciągników w Claas Polska.



Nad poprawnością badania porównawczego czuwał Grzegorz Narwojsz, audytor firmy TÜV Nord Polska, która potwierdziła rzetelność uzyskanych wyników.



Dr inż. Barbara Raba, product manager ds. ciągników w Claas Polska.

Dane katalogowe i z hamowni

W szranki stanęły ciągniki wyprodukowane w 2018 r. – Claas Axion 960 będący własnością Claas Polska i John Deere 8400R będący własnością rolnika. Pierwszy miał na liczniku 539, a drugi 236 godzin pracy.



W celu zminimalizowania wpływu różnorodności gleby na wyniki przejazdu odbywały się w co drugiej ścieżce wyznaczonej przez systemy automatycznej jazdy równoległej.