

CAŁKOWICIE WYMIESZANA DAWKA

„Optymalizacja produkcji TMRów. Technologie tworzenia” to hasło Ogólnopolskich Konferencji Hodowców Bydła Mlecznego organizowanych przez firmę Blattin. Tegoroczny cykl spotkań skierowany do producentów bydła był już szesnastą jego edycją.

Poza częścią teoretyczną, dotyczącą jakości żywienia krów i różnic między systemami pionowymi i poziomymi wozów paszowych, spotkania zawierały także część praktyczną przeprowadzaną w gospodarstwach rolnych. Tradycyjnie patronat naukowy nad konferencją objął prof. dr hab. Zygmunt Maciej Kowalski, kierownik Katedry Żywienia i Dietetyki Zwierząt Uniwersytetu Rolniczego w Krakowie.

Redakcja „Podlaskiego Agro” miała przyjemność uczestniczyć w jednym z pięciu spotkań organizowanych w całej Polsce przez firmę Blattin. Konferencję 28 stycznia br. w Grajewie rozpoczął prof. Zygmunt Maciej Kowalski. Specjalista w zakresie dietetyki zwierząt poruszył kilka bardzo istotnych kwestii dotyczących TMR (ang. total mixed ration – całkowicie wymieszana dawka), czyli najpopularniejszego systemu żywienia krów o wysokim potencjale produkcyjnym. Jedną z nich była prawidłowa analiza kiszzonek poprzez właściwe pobranie próbek. Prof. Kowalski zachęcał do regularnego badania kiszzonek w zakresie zawartości suchej masy. Ekspert podkreślał, że dobrze dobrany TMR potrafi znacząco podnieść rentowność gospodarstwa produkującego mleko. Dlatego istotne jest prawidłowe pobranie dawki do badania nie z jednego miejsca, ale z kilku. Warto pamiętać, że do laboratorium dobrze jest przesyłać nie pół kilograma kiszzonek, ale przynajmniej 2 kg. Pozwoli to przeprowadzić dodatkowe analizy na sitach. Dopiero odpowiednio duża dawka pozwoli sprawdzić jakość pokarmu podawanego w stadzie – wyjaśniał kierownik katedry żywienia i dietetyki



Dariusz Szopa, dyrektor działu Blattin Technika (z prawej) wyjaśnia działanie noży i przeciwnoży wozów paszowych.

zwierząt. Następnie prof. Zygmunt Kowalski wytłumaczył, że sprawdzenia TMR-u trzeba dokonywać zaraz po wysypaniu go zwierzętom. Sprawdzanie w południe nie ma sensu, bo wówczas analizujemy jedynie to co było zostawiło na stole.

Następnie, po krótkiej przerwie kawowej, wystąpił Dariusz Szopa, dyrektor działu Blattin Technika, który przedstawił porównanie pionowego i poziomego systemu tnąco-mieszającego w wozach paszowych. Szef działu technicznego wyjaśnił zalety poszczególnych rozwiązań oraz mówił o szerokich możliwościach przygotowania maszyn do indywidualnych potrzeb gospodarstw rolnych.

– Na naszych stronach internetowych nie podajemy żadnych wymiarów wozów paszowych. Jeżeli dzwoni do mnie rolnik i pyta, jakie

wymiary wozów paszowych posiada Blattin, odpowiadam: jakie tylko pan sobie życzy. Jeżeli jest techniczna możliwość zrobienia maszyny, to my ją wykonamy. My każdy wóz robimy indywidualnie – zapewnia Dariusz Szopa.

Dariusz Szopa w bardzo ciekawy sposób przedstawił wozy paszowe z pionowym systemem mieszania, a także dwu- oraz czteroślakowe systemy poziome. Atuty i ograniczenia zastosowanych w maszynach rozwiązań pokazane zostały na prawdziwych przykładach z polskich gospodarstw, co bardzo pozytywnie zostało przyjęte przez podlaskich rolników.

Po części teoretycznej uczestnicy konferencji wzięli udział w części praktycznej. W gospodarstwie państwa Skrodzkich, w miejscowości Cyprki (pod Grajewem), można było na żywo przekonać się o zaletach i ograniczeniach dwóch technologii przygotowania TMRu.

– Jako jedyni w Polsce organizujemy testy porównujące pracę wozów paszowych z pionowym i poziomym systemem tnąco-mieszającym. Nasza akcja ma na celu jak najdokładniejsze pokazanie pracy poszczególnych maszyn. Hodowca powinien ocenić i z pełną świadomością wybrać wóz, który sprawdzi się w jego gospodarstwie – wyjaśnia Katarzyna Górna, szefowa działu marketingu w firmie Blattin.

Na relację z testów wozów paszowych pionowych i poziomych oraz praktyczną ocenę struktury i składu TMR-u zapraszam Czytelników do marcowego wydania „Podlaskiego Agro”.

KATARZYNA GÓRNA, BLATTIN POLSKA

Regularnie, od 16. lat, organizujemy szkolenia dla hodowców bydła mlecznego. W tym roku prowadzimy konferencje w pięciu różnych regionach Polski. Przejedziemy ponad 1.400 km, aby codziennie w innym mieście móc szkolić rolników. Hasłem przewodnim spotkań w 2016 r. jest „Optymalizacja produkcji TMRów. Technologie tworzenia”.

Na przełomie ostatnich kilkunastu lat obserwujemy systematyczny wzrost wiedzy. Rolnicy bardzo chętnie uczestniczą w spotkaniach. W tym roku padają rekordy frekwencji. Na każdej z naszych konferencji było po 200 osób! Ogromne zainteresowanie cieszy nas bardzo. Wypełnione po brzegi sale pokazują, że rolnicy są „głodni wiedzy” – chcą poznawać rozwiązania oferowane przez profesjonalnych doradców, które zapewnią efektywniejsze prowadzenie ich gospodarstw.

Blattin jest firmą doradczą, prowadzącą pełen serwis żywieniowy, a nasi konsultanci pomagają prowadzić gospodarstwa hodowlane. Organizując konferencje chcemy edukować rolników, aby w sposób optymalny i ekonomiczny prowadzili swoje gospodarstwa. Dzięki doradcom hodowcy nie są zdani wyłącznie na siebie, a ich decyzje dotyczące dobrostanu w stadzie są przemyślane i korzystne dla zwierząt.

