

XIV Forum Zootechniczno- -Weterynaryjne

**Jolanta Różańska-Zawieja, Zbigniew Sobek,
Izabela Wenda**

**Uniwersytet Przyrodniczy w Poznaniu, Wydział Medycyny
Weterynaryjnej i Nauk o Zwierzętach, Katedra Genetyki
i Podstaw Hodowli Zwierząt**

Już po raz czternasty w murach Uniwersytetu Przyrodniczego w Poznaniu odbyło się Forum Zootechniczno-Weterynaryjne, które tym razem poświęcone było pamięci prof. dr. hab. Edwarda Malinowskiego. Konferencja odbyła się w dniach 19-20 kwietnia 2018 roku, a jej tematem przewodnim były „Zdrowe racice i wymiona a efektywność produkcji”. Tradycyjnie organizatorem było Poznańskie Koło Polskiego Towarzystwa Zootechnicznego oraz Wielkopolski Oddział Polskiego Towarzystwa Nauk Weterynaryjnych, przy wsparciu czterech katedr macierzystej uczelni: Katedry Nauk Przedklinicznych i Chorób Zakaźnych, Katedry Genetyki i Podstaw Hodowli Zwierząt, Katedry Żywienia Zwierząt oraz Katedry Hodowli Zwierząt i Oceny Surowców. Patronat honorowy nad konferencją sprawowali: Minister Rolnictwa i Rozwoju Wsi, Dyrektor Krajowego Ośrodka Wsparcia Rolnictwa, Główny Lekarz Weterynarii, JM Rektor Uniwersytetu Przyrodniczego w Poznaniu, Prezydent Polskiej Federacji Hodowców Bydła i Producentów Mleka oraz Prezes Polskiego Związku Hodowców i Producentów Bydła Mięsnego.

Pierwszy dzień XIV Forum Zootechniczno-Weterynaryjnego to warsztaty terenowe organizowane na trzech trasach. Uczestnicy, którzy wybrali trasę A odwiedzili Gospodarstwo Paul-Pon Polska Sp. z o.o. w Jarosławcu, gdzie odbył się pokaz instalacji udojowej firmy Alima Bis, a następnie Gospodarstwo Rolno-Hodowlane Żydowo Sp. z o.o. oraz Sano Agrar Institut, gdzie zaprezentowano oborę na 1400 krów z nowoczesną, karuzelową halą udojową na 60 stanowisk, firmy DeLaval. Trasa B zorganizowana była dla osób szczególnie zainteresowanych korekcją racic oraz wykorzystaniem w diagnostyce weterynaryjnej kamer termowizyjnych. Warsztaty odbyły się w Rolniczym Gospodarstwie Doświadczalnym w Brodach, gdzie w części wykładowej dyrektor Edward Warych dokonał prezentacji gospodarstwa, a dr Katarzyna Rzewuska (CGen) wprowadziła uczestników w zagadnienie korekcji racic referatem „Rejestrowanie wyników korekcji racic podstawą współpracy hodowcy z korektorem”. Następnie mgr inż. Jakub Sobek oraz dr n. wet. Przemysław Racewicz omówili działanie kamer termowizyjnych, prezentując ich zastosowanie przez lekarzy weterynarii i korektorów racic. Po części teoretycznej nastąpiła część praktyczna: przedstawiono rozwiązania organizacyjne w stadzie krów w RGD Brody, zaprezentowano praktyczne wykorzystanie kamer termowizyjnych w zastosowaniu diagnostycznym na przykładzie racic i wymion oraz przeprowadzono pokazową korekcję racic. Trasa C obejmowała wizytę w Gospodarstwie Rolnym Iwony i Pawła Andrzejak w Sarbinowie, w Gospodarstwie Baszków koło Krotoszyńska oraz Ośrodka Hodowli Zarodowej Osowa Sień Sp. z o.o., gdzie zaprezentowano między innymi automatyczne systemy doju firmy Lely oraz pierwszą w Polsce halę udojową typu Champion. Uczestnicy wszystkich warsztatów wrócili usatysfakcjonowani, bogatsi o nową wiedzę i praktyczne rozwiązania.

Drugi dzień XIV Forum Zootechniczno-Weterynaryjnego był dniem wykładowym, obrady plenarne odbyły się w salach Biocentrum Uniwersytetu Przyrodniczego. Konferencję rozpoczął przewodniczący Poznańskiego Koła Polskiego Towarzystwa Zootechnicznego prof. dr hab. Zbigniew Sobek, przekazując następnie głos Prorektorowi prof. dr. hab. Krzysztofowi Szoszkiewiczowi, który dokonał uroczystego otwarcia Forum w imieniu JM Rektora UP w Poznaniu prof. dr. hab. Jana Pikula.

Profesora Edwarda Malinowskiego wspominał jego wieloletni współpracownik lek. wet. Grzegorz Nowak z Nika Health Products, który przedstawił nie tylko biografię i zawodowe osią-

gnięcia Profesora, ale także osobiste wspomnienia z ponad 20-letniej znajomości (przyjaźni) z Profesorem.

W dalszej części sesji plenarnej wygłoszono pięć referatów. Ocenę genomową w praktyce hodowlanej omówił dr hab. Tomasz Strabel (UP w Poznaniu), a Claus Laugdahl (Vicking Genetics) przedstawił duński program hodowlany uwzględniający w ocenie cechy nóg i wymienia. Następnie prof. dr hab. Włodzimierz Nowak (UP w Poznaniu) przedstawił nowe tendencje w żywieniu krów zasuszonych i znajdujących się w okresie przejściowym, a mgr Krystian Jopek (AlimaBis) omówił zasady przygotowania właściwego TMR dla bydła mlecznego. W ostatnim wystąpieniu pani Dorota Wyrobek (właścicielka fermy krów), podzieliła się swoimi doświadczeniami w zakresie profilaktyki zdrowotnej racic i wymion, stosowanej na fermie liczącej 300 krów.

Po części referatowej uczestnicy Forum mieli możliwość degustacji bogatej oferty wyrobów licznych sponsorów. Firma Viando przygotowała apetyczne patery z wędlinami, których wyśmienity smak podkreślany był przez wyjątkowe musztardy i sosy poznańskiego Pegaza. Były też produkty mleczarskie z mleka krowiego i koziego, tj. różnego rodzaju sery, jogurty, maślanki, kefiry, mleko i mleczka do kawy oraz ptasie mleczko przekazane przez: OSM Jarocin, ŚSM Jana, OSM Koło, SM Gostyń, Ceko, Lazurek, Mlekovita oraz Danmis. Napoje gorące pochodziły z Poznańskiej Palarni Kawy Astra.

Kolejna część obrad odbywała się w dwóch równoległych sekcjach: sekcji A – „zdrowe racice” oraz sekcji B – „zdrowe wymiona”.

W sekcji A przedstawiono siedem prezentacji: dr hab. Marcin Komosa (UP Poznań) omówił budowę anatomiczną kończyn ze szczególnym uwzględnieniem budowy racic; Jarosław Wieczorek (Ecolab) skupił się na higienie racic – aktualnych rozwiązaniach w kontekście ekonomiki produkcji; dr Andrzej Skoracki (Basko) zwrócił uwagę na problem zapalenia skóry palców, jako wieloprzyczynowego schorzenia kończyn powodującego kulawizny w stadach bydła mlecznego; Roland Polniak (GEA) omówił PediCuRx – skuteczną dezynfekcję racic 2 w 1; prof. Piotr Wójcik zreferował wpływ wad postawy kończyn i chorób racic na brakowanie i produkcję; dr Katarzyna Rzewuska (CGen) – korzyści z udziału w projekcie „CGen – korekcja”; lek. wet. Michał Zdunek (Corp For Farm Animals) – skuteczne, nieantybiotykowe, bezkarencyjne leczenie DD.

W sekcji B dr hab. Hieronim Frąckowiak (UP Poznań) omówił budowę anatomiczną gruczołu mlekowego; lek. wet. Marek Branicki (MSD) analizował zdrowotność wymion w stadzie krów mlecznych wg MSD; dr n. wet. Sebastian Smulski – profilaktykę i leczenie mastitis w okresie zasuszenia; lek. wet. Tomasz Jankowiak – różne metody walki z mastitis w zależności od rodzaju patogenu; Michał Konieczny (Merck) – nowe trendy oraz perspektywy w ilościowej i jakościowej charakterystyce komórek somatycznych w mleku; Jarosław Wieczorek (Ecolab) omówił higienę wymienia – aktualne rozwiązania w kontekście ekonomiki produkcji; Krzysztof Dembowski (DeLaval) – wpływ nastaw i rutyn udojowych na przebieg doju i zdrowotność wymion; Roland Polniak (GEA) – rozwiązania techniczne GEA wspierające zdrowotność wymion; Piotr Chelminiak (ETOS) – stymulację odporności krów poprzez właściwe żywienie, jako skuteczną profilaktykę chorób wymienia.

Podsumowując można z całą pewnością stwierdzić, że tematyka XIV Forum Zootechniczno-Weterynaryjnego obejmowała interesujące i aktualne problemy związane ze zdrowotnością racic i wymion. Świadczy o tym fakt licznego udziału w warsztatach na trzech trasach wyjazdowych (ponad 160 osób – miejsca limitowane) oraz sesji wykładowej – ponad 240 osób. Po raz pierwszy przekroczyliśmy liczbę 400 osób w ciągu obu dni XIV Forum.

Zapewnienie tak bogatego programu konferencji oraz wysokiego komfortu uczestników nie byłoby możliwe, gdyby nie udział sponsorów. Głównym Sponsorem XIV Forum Zootechniczno-Weterynaryjnego była firma Caussade Nasiona Polska Sp. z o.o. Od kilku lat konferencję sponsorują także firmy: Adi-Feed, AlimBis, Basko, Bioveta, Biatlin, CDR, DeLaval, Dramiński, Ecolab, Etos, GEA, Intergen, Josera, Konrad, Lely, Linc, Lira, LNB, MSD, Nika, Samasz, Pionier, Provitim, Remedia Veterinaria, Sano, HR Smolice, OverVet, WCHIIRZ, wFirma.pl oraz HZZ Osowa Sień Sp. z o.o.

Następne, jubileuszowe XV Forum planowane jest na 11-12 kwietnia 2019 roku. Zapraszamy!