

Pierwszy dzień konferencji Klubu Afimilk: co musisz wiedzieć o doju?

Autor: mgr inż. Dorota Kolasińska

Data: 23 listopada 2016



Minął pierwszy dzień spotkania Klubu Afimilk, organizowanego przez firmę Alima Bis Sp. z o.o. Dowiedzieliśmy się, jak zaoszczędzić 400 zł rocznie na jednej krowie i jak ważny jest pobudzający masaż przeddojowy wymienia. Sprawdziliśmy też, gdzie ukryte są pieniądze na fermie oraz jak sensownie je zainwestować, aby nasze gospodarstwo było rentowne, a prace w gospodarstwie przebiegały sprawniej. Jak dokładnie przebiegało spotkanie?



Tadeusz Łuczak, prezes zarządu Alima-Bis Sp. z o.o., wraz z dr. inż. Ireneuszem Dymarskim, dyrektorem Instytutu Zootechniki PIB, Zakładu Doświadczalnego w Pawłowicach.

Goście zostali przywitani przez Tadeusza Łuczaka, prezesa zarządu [Alima Bis](#), oraz dr. inż. Ireneusza Dymarskiego, dyrektora [Instytutu Zootechniki PIB, Zakładu Doświadczalnego w Pawłowicach](#). Następnie Mateusz Bernasiński, kierownik działu pozyskiwania mleka Alima Bis, **przedstawił program, prelegentów oraz aktualną ofertę firmy.**

Na jednym z pierwszych wykładów Yoni Levine, doradca hodowlany Afimilk, tłumaczył, **jak duży wpływ mają dla hodowcy informacje pochodzące z doju (stosunek tłuszczu do białka, zawartość laktozy, zmniejszenie tłuszczu w mleku) mierzone w czasie rzeczywistym**, przez AFILAB – SYSTEM ANALIZY SKŁADU MLEKA, na wczesne wykrywanie, identyfikację i rozwiązanie takich problemów jak [kwasica](#), [ketoza](#), stłuszczenie wątroby. Yoni Levine podkreślił również, że aby pojedynczy dój był efektywny i nie szkodził wymionom krowy, **należy go przeprowadzić szybko i sprawnie.**

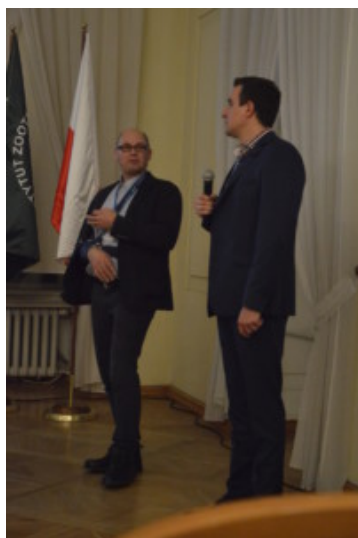


Z lewej Yoni Levine, manager na fermie wyposażone w system AfiFarm i jednocześnie dorarca hodowlany Afimilk. Po prawej Mateusz Bernasiński, kierownik działu pozyskiwania mleka Alima Bis.

– Podkreślam, aparat udojowy nie może być wykorzystywany do stymulacji wydzielania oksytocyny i wzmożonej produkcji mleka. Aparat udojowy służy tylko do doju. Dlatego my ręcznie stymulujemy wymię każdej krowy, a wtedy dój trwa krócej. Zbyt długi dój niepotrzebnie obciąża wymię, naraża krowy na częstsze zapadanie na choroby wymienia oraz zwiększa czas pracy dojarza – tłumaczył Yoni Levine. – Bardzo istotny jest również **monitoring krów „świeżych”, który pozwala na obserwację wczesnych etapów produkcji, aby móc wcześniej zareagować w przypadku pojawienia się zaburzenia bilansu energetycznego, czyli rozpoczynającej się ketozy.**

Mgr inż. Aldona Augustyniak z Wielkopolskiego Centrum Hodowli i Rozrodu Zwierząt w Poznaniu z siedzibą w Tulcach objaśniła natomiast hodowcom, że **ujawnienie genetycznych cech buhaja**

wybranego na ojca naszych jałówek, to tylko połowa sukcesu, a nawet mniej, bo geny stanowią tylko 30%. Natomiast ujawnienie ich zależy od warunków środowiska, w jakich nasze jałówki będą się wychowywać oraz wchodzić w dorosłe, produkcyjne życie. Okazuje się, że warunki zoohigieniczne i dobrostan krów wpływa na ujawnienie się cech aż w 70%.



Po lewej Simon Redfearn, manager Afimilk. Po prawej Mateusz Bernasiński, kierownik działu pozyskiwania mleka Alima Bis.

Simon Redfearn, manager Afimilk, tłumaczył, jak działa AFIACT II i **co możemy zyskać, stosując go w swoim gospodarstwie**. Ogólnie rzecz ujmując, jest to system, dzięki któremu możemy m.in. wykryć ruję, ale również problemy w rozrodzie czy ocenić konieczność brakowania:

– *Skrócenie okresu międzywycieleniowego to nie wszystko, **nie musimy wydawać pieniędzy na hormony synchronizujące ruję, zmniejszamy nakład czasu i pracy, redukujemy wskaźnik brakowań, a nawet wykrywamy ciche ruje u jałówek*** – wymieniał Simon Redfearn.



Pierwszy dzień konferencji uczestnicy spędzili w pałacu zajmowanym przez Instytut Zootechniki w Pawłowicach.

A jak spotkanie podsumowali organizatorzy?

– *Przede wszystkim to nie jest pierwsze spotkanie Klubu Afimilk, które organizujemy. Dzisiaj, zresztą podobnie jak poprzednio, **nasi hodowcy byli bardzo dociekliwi, co niezmierni nas cieszy*** – mówił Tomasz Łuczak, dyrektor Alima Bis Sp. z o.o.



Tomasz Łuczak, Dyrektor Alima Bis Sp. z o.o.

– Na pewno możemy powiedzieć po dzisiejszych wykładach, że **Izrael jest wiodącym państwem w zakresie produkcji i powinniśmy się od nich jak najwięcej uczyć**. Ostatnia prezentacja, w której połączyliśmy się na żywo z fermą w Izraelu (800 szt. bydła, średnia wydajność około 13 tys. l), tylko pokazuje, że **warto od nich czerpać wiedzę dotyczącą hodowli, rozrodu, żywienia**. Widziałem aktywność na sali wykładowej wśród naszych klientów, których znam, i cieszę się, że o wszystko dopytują i chcą wiedzieć jak najwięcej. Kolejnym krokiem dla naszych hodowców **byłoby zorganizowanie wyjazdu do Izraela, gdzie mogliby zobaczyć na żywo, jak to wygląda** – podkreślił.

Wtorek 22 listopada był dniem rozwiązywania zagadek technologicznych dotyczących systemu zarządzania stadem na spotkaniu Klubu Afimilk. Na spotkanie przybyli hodowcy korzystający z systemu Afimilk, ale również ci, którzy niedługo zmodernizują swoje gospodarstwa.

Drugi dzień wydarzenia (tj. 23 listopada) to wyjazd na fermę, na której zobaczymy, jak to wszystko wygląda w praktyce. Czekać na fotorelację!

W międzyczasie polecamy: [Stymulacja wymienia: praktyczne podstawy sekrecji mleka](#)