

„New Age Farming” – nowoczesne spojrzenie na hodowlę kóz i owiec w Europie Środkowej

9 kwietnia 2016 roku, w niedalekich Czechach odbyła się 2. z cyklu konferencja „New Age Farming”. Wiodącym tematem spotkania były zagadnienia związane z odchowem koźląt i jagniąt. Zaproszeni prelegenci pochodzili z Izraela oraz z Hiszpanii. Uczestnikami konferencji byli hodowcy, zootechnicy oraz lekarzy weterynarii z Europy Środkowej – Czech, Słowacji, Węgier, Austrii oraz z Polski (grupa 15 osób, w tym przedstawiciel ŚODR Modliszewice).

Organizatorem spotkania był hodowca kóz i owiec, dr nauk weterynaryjnych Lukas Hlubek. Dr Hlubek w połowie 2014 roku odważył się na zakup materiału hodowlanego w postaci 300 kóz rasy Saaneńskiej z Francji. W chwili obecnej jest on właścicielem stada ponad 900 kóz, w tym ponad 500 kóz dojnych. Docelowo stado pana Lukasa ma liczyć 1500 sztuk kóz dojnych. W 2015 roku dr Hlubek zdecydował się na sprowadzenie na jego fermę 70 owiec rasy Lacone. Większość pasz dla zwierząt pochodzi z zakupu. Średnia wydajność od jednej kozy to ok. 4,5 litra na dzień, przy cenie skupu w granicach 0,7 euro/litr. Uczestnicy konferencji mieli okazję odwiedzenia fermy i dyskusji nad zastosowanymi rozwiązaniami w fermie.

Pierwszy wykładowca, dr Haim Leibovich z Izraela, na początku przedstawił dane z kilku krajów, również z Europy Środkowej, wskazując, iż w hodowli ekstensywnej, przy niskich nakładach finansowych rolnicy uzyskują niskie zyski. Dla farmera najrozsądniejszym na dzisiejsze czasy jest intensyfikacja produkcji zwierzęcej. Wzrost produkcji mleka i uzyskanych zysków od małych przeżuwaczy jest możliwy poprzez lepsze zarządzanie stadem, lepszym odchowem młodych, a przede wszystkim dbając o lepsze żywienie. Duże znaczenie dla produkcji ma synchronizacja hormonalna rui, co pozwala na produkcję mleka w całym roku. Wykładowca podkreślał znaczenie wykorzystania nowych technik komputerowych do lepszego zarządzania stadem. Dr Haim przedstawił kilka modeli odchowu jagniąt i koźląt. Wspólnym dla wszystkich systemów było odsadzanie młodych od matki zaraz po porodzie. Omawiano również wykorzystanie preparatów mlekozastępczych (są bardzo drogie ale tańsze niż mleko) oraz wykorzystanie pre-starterów pasz treściwych.

Pani Anna Fernandez (Hiszpania) przedstawiła informację o szczepieniach prewencyjnych, które można zastosować w stadach kóz i owiec oraz ofertę autoszczepionek, które dostępne na rynku europejskim.

Kolejny gość z Izraela, Shlomi Azaran, z firmy Afimilk, przedstawił informację dotyczące zarządzania stadem. Przypomniął podstawowe zasady, które należy przestrzegać w intensywnej hodowli. Podkreślał znaczenie wysokiej jakości pasz, monitoringu stanu produkcji oraz zdrowia. Wg prelegenta bardzo ważna jest prawidłowa ocena kału oraz TMR-u (TAK, KOZY ŻYWI SIĘ TMR-em), który powinien być podawany dwa razy dziennie i kilkakrotnie podgarniany lub posypywany paszami treściwymi. Pan Azran przedstawił ofertę firmy Afimilk, omawiając przykładowe hale udojowe, programów komputerowych, pedometrów oraz automatów do preparatów mlekozastępczych jako narzędzia do lepszego monitoringu i zarządzania stadem.

Wieczorem odbyła się kolacja połączona z dyskusją. W czasie rozmów, hodowcy podkreślali potrzebę takich spotkań i wymianę poglądów, tak aby polski producent mleka koziego był bardziej atrakcyjny na europejskim rynku.

mgr inż. Artur Płyta