

Alta Showcase: світовий досвід у генетиці для українських фахівців



З 14 по 17 червня 2016 року в одному з найбільших сільськогосподарських штатів США – Вісконсин, відбувся 10-й щорічний масштабний захід Alta Showcase від найвідомішого у світі постачальника генетичного матеріалу для ВРХ – компанії Alta Genetics.

Метою заходу було представити тваринникам з усього світу найостанніші досягнення компанії та продемонструвати високі результати, яких досягають американські фермери завдяки використанню генетики Alta.

Цього року Alta Showcase прийняв рекордну кількість гостей. На заході були присутні тваринники з 31 країни світу, з-поміж яких були і єдині представники України - фахівці ГК «АгроВет Атлантик».

Головною науково-практичною складовою шоу стало відвідання фермерських господарств у штаті Вісконсин, кожне з яких має особливі досягнення у тій чи іншій галузі молочного виробництва, в залежності від їх генетичного плану.

Всього учасники туру відвідали 6 ферм:

Melichar Broad Acres – сімейна ферма, що існує з 1937 року.

Кількість дійних корів: 1150.

Генетичний план: 40% - продуктивність, 40% - здоров'я, 20% - зовнішній вигляд.

Середнє виробництво молока: 39,9 кг/ добу/1 корову; 13,349 – за лактацію.

Кількість працівників: 16 на повний день, 2 – на неповний день.

Lake Breeze Dairy – ферма, заснована у 2013 році.

Кількість дійних корів: 3000

Генетичний план: 70% - продуктивність, 30% - здоров'я, 0% - зовнішній вигляд. Середнє виробництво молока: 41,7 кг/ добу/1 корову; 14,614 – за лактацію.

Кількість працівників: 35



Kane Farms – ферма-рекордсмен за молочною продуктивністю; займається виробництвом власного сиру.

Кількість дійних корів: 460

Генетичний план: 70% - продуктивність, 30% - здоров'я, 0% - зовнішній вигляд. Середнє виробництво молока: 46,2 кг/ добу/1 корову; 15,081 – за лактацію.

Кількість працівників: 16



Tinedale Farms – сімейна ферма, заснована у 1993 році.

Кількість дійних корів: 2150

Генетичний план: 60% - продуктивність, 40% - здоров'я, 0% - зовнішній вигляд. Середнє виробництво молока: 40,8 кг/ добу/1 корову; 13,142 – за лактацію.

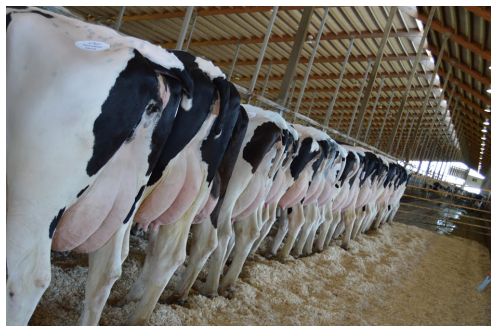
Кількість працівників: 35.

Green Valley Dairy - ферма, яка окрім виробництва молока, займається лабораторними дослідженнями. Завдяки високотехнологічному обладнанню і методам аналізу, лабораторія на фермі нічим не поступає аналогічній в науково-дослідному університеті штату Вісконсин, тому тут досліджуються ветеринарні зразки з ферм усього штату.

Кількість дійних корів: 3000.

Генетичний план: 50% - продуктивність, 50% - здоров'я, 0% - зовнішній вигляд. Середнє виробництво молока: 39,9 кг/ добу/1 корову; 14,645 – за лактацію.

Кількість працівників: 35.



Diary Dreams – ферма з дуже високими результатами щодо своєї репродуктивної програми; телята, народжені на фермі, коштують від 10 000 \$ до 110 000 \$.

Кількість дійних корів: 2850.

Генетичний план: 50% - продуктивність, 50% - здоров'я, 0% - зовнішній вигляд. Середнє виробництво молока: 43,1 кг /добу/1 корову; 14,595 –

за лактацію.

Кількість працівників: 42.

Як бачимо, усі господарства мають дуже високі показники щодо продуктивності завдяки якісній генетиці та сучасному високотехнологічному підходу до вирощування.

Таким чином, фахівці ГК «АгроВет Атлантик» змогли познайомитися з передовими технологіями у вирощуванні ВРХ, побачити бугаїв-плідників з найвищим генетичним потенціалом і високопродуктивних корів, що дають рекордну кількість молока. Крім того, гості мали змогу задати усі нагальні запитання щодо догляду за ВРХ та поліпшення генетичного потенціалу тварин, й отримати змістовні консультації від досвідчених фермерів.

Та головне, учасники шоу змогли пересвідчитися в економічній ефективності генетичного матеріалу Alta Genetics, і для багатьох це стало поштовхом до налагодження подальшої співпраці з найбільшою генетичною компанією у світі.

Про компанію

- Alta Genetics – один із найбільших на сьогоднішній день світових постачальників генетичного матеріалу ВРХ з головним офісом у Нідерландах.
- Історія компанії налічує вже більше 100 років діяльності.
- На сьогоднішній день Альта постачає сім'я високопродуктивних бугаїв до 85 країн світу.
- Представництва Alta Genetics розташовані в усіх частинах світу. Це дозволяє запобігти вимушеним зупинкам діяльності компанії через спалах тієї чи іншої інфекційної хвороби на континенті: завжди є можливість постачати генетичний матеріал з безпечних щодо епізоотичної ситуації країн.
- Alta Genetics має унікальну програму підтримки Alta GPS, яка дозволяє підібрати бугая під індивідуальні потреби поголів'я та конкретної корови, в залежності від того, що треба поліпшити на господарстві. Окрім переліку бугаїв дана програма також надає калькуляцію, скільки прибутку можна додатково отримати, використовуючи дану генетику.
- 2013 року було започатковано AltaU Dairy Managers School – навчальний заклад для менеджерів молочних ферм з усього світу, який надає унікальну можливість отримати передові знання щодо управління господарством й організації виробничих процесів задля кращого розкриття генетичного потенціалу тварини.
- За 2015 рік компанією було реалізовано рекордну кількість спермодоз - 15 мільйонів!

