

При переходе на однотипное кормление в стаде возникает ряд других проблем, не существовавших в этом хозяйстве до этого. Проблемы, связанные со здоровьем коров, ее репродуктивными функциями, можно напрямую связать с консервированными кормами плохого качества и с высоким уровнем концентратного питания.

Однако можно отметить, что лучшим способом содержания коров является сочетание стойлового и пастбищного, т. к. при таком содержании молочная продуктивность увеличивается в 1,5-2 раза. При данной системе удаётся лучше сочетать режимы кормления и улучшаются условия содержания скота, что также влияет на молочную продуктивность коров.

ЛИТЕРАТУРА

Закладка интенсивных пастбищ – начало высоким удоям. [Электронный ресурс]. – 2014. Режим доступа: <http://80.94.174.99/information/materials/jivotn/f3dcb111f9a6ae06.html> - Дата: 06.12.2016.

УДК 637.143:336.137

ПОЗИЦИЯ БЕЛАРУСИ В МИРОВОМ РЕЙТИНГЕ ПРОИЗВОДИТЕЛЕЙ МОЛОКА

Телетицкая К. В. – студентка

Научный руководитель – **Ганчар А. И.**

УО «Гродненский государственный аграрный университет»

г. Гродно, Республика Беларусь

В 2015 г. был установлен рекорд по удоям в истории независимой Беларуси.

В прошлом году было произведено 6,635 млн. т, что на 390 тыс. т (или на 6,3%) больше чем в 2014 г. Правда, до попадания в 20-ку крупнейших мировых производителей молока Беларуси далеко, как и до показателей по динамике роста, которую демонстрируют наши соседи – Латвия, Эстония и Польша.

Лидерами в производстве молока в прошлом году стали Минская, Брестская и Гродненская области. В хозяйствах этих регионов соответственно надолжили 1,587 млн. (прирост 6,2%), 1,411 млн. (6,7%) и 1,137 млн. (5,3%) т молока. Первое место по динамике в прошлом году было за Гомельщиной (прирост 12,4%), которая в валовом удою стала четвертой, также преодолев миллионный рубеж, – 1,015 млн. т молока. По итогам 2015 г. хозяйства Пружанского района произвели 201 тыс. т молока, о чем свидетельствуют данные Министерства сельского хозяйства и продовольствия Беларуси.

По качественному показателю (среднему удою молока с коровы) в Беларуси в лидерах Гродненщина. При среднереспубликанском показателе 4766 кг с коровы хозяйства области в прошлом году в среднем получали по 5239 кг. Второе место заняли сельхозпредприятия Минской области – 5108 кг.

Впрочем, даже рекордные показатели по производству молока не позволяют Беларуси повысить позицию в мировом рейтинге крупнейших производи-

телей молока. По итогам 2014 г. от 20-й строчки ее отделяли два места, на которых прочно закрепились Судан (7,6 млн. т) и Япония (7,5 млн. т). Отрыв Беларуси от ближайшего соперника снизу – Испании (5,9 млн. т) – тоже был существенным.

Хотя если рассмотреть период с 2011 по 2015 г., то можно заметить, что валовые надои молока в Беларуси значительно выросли, увеличившись с 5819,8 тыс. т по 6635,3. Также большое внимание в Беларуси уделяется качеству молока, для чего выделяются средства из государственного бюджета, что помогает повысить позиции в мировом рейтинге.

Лидерами по производству коровьего молока, по данным национальных статистических органов, в 2014 г. были США (93,3 млн. т) и Индия (57,5 млн. т). На эти две страны приходится примерно 30% мирового производство молока. В топ-20 в 2014 г. входили также Россия (30,6 млн. т), Украина (11,3 млн. т) и Польша (10,6 млн. т).

Польша замыкает первую десятку стран с самыми высокими темпами прироста молочного производства в период 2011–2014 гг. За этот промежуток времени надои у наших соседей выросли на 14% или на 1,3 млн. т.

Лидером по динамике является Турция, в 2011-2014 гг. прирост составил 22,6%, что соответствует 1, 6 млн. т молока. Третье и четвертое места заняли в этом периоде Латвия и Эстония, где прирост составил, соответственно, 21,6% и 20,2%. В Беларуси в этот период прирост по объемам был только 3,1%.

ЛИТЕРАТУРА

1. Догонит ли Беларусь Судан и Японию по надоям молока? [Электронный ресурс]. – 2016. Режим доступа: <http://www.nv-online.info/by>. – Дата доступа: 06.12.2016.
2. Молоко наряду с нефтепродуктами и калием стало стратегическим ресурсом белорусских властей. [Электронный ресурс]. – 2016. Режим доступа: <http://www.belaruspartisan.org> – Дата доступа: 06.12.2016.

УДК 33:636.5

ПОВЫШЕНИЕ ЭКОНОМИЧЕСКОЙ ЭФФЕКТИВНОСТИ ПТИЦЕВОДСТВА

Тигвяну М. Э. – студент

Научный руководитель – Исаченко Е. М.

УО «Белорусский государственный аграрный технический университет»
г. Минск, Республика Беларусь

Птицеводство всегда являлось одной из самых эффективных и рентабельных отраслей сельского хозяйства. Развитие рыночных отношений диктует необходимость переориентации отрасли птицеводства на производство конкурентоспособной продукции широкого ассортимента, что требует организации ее эффективной системы производства, переработки и сбыта. Технология интенсивного птицеводства, обеспечивающая ритмичное производство яиц и мяса птицы, предусматривает на фермах-репродукторах получение в течение