

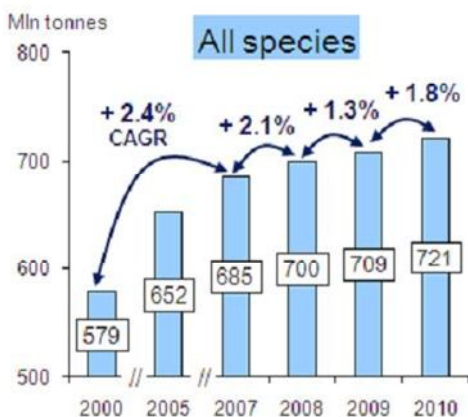
ДИНАМИКА ПРОИЗВОДСТВА МОЛОКА В МИРЕ

Лю Синюй, магистр,
Харківський національний технічний університет
сільського господарства імені Петра Василенка*

В мире, по результатам 2010 года, произведено 721 млн. т молока, что на 1,8 % больше, чем в 2009. О чем стало известно на Всемирном молочном саммите (WDS 2011), состоявшегося в Парме (Италия) 15-19 октября 2011 года. Кроме того, рост производства молока в мире неуклонно растет, причем по всем направлениям молочного производства. Так, по данным ежегодного отчета Международной молочной федерации (IDF), объем производства коровьего молока в 2010 году вырос на 1,6 % и составил 601 млн. т; буйволиного - на 3,1 % до 93 млн. т; козьего - на 0,2 % до 15,9 млн. т; овечьего на 0,4 % до 9,3 млн. т.

Мировыми лидерами в производстве молока являются ЕС-27 - 149,1 млн. т, США - 87,5 млн. т, Индия - 50 млн. т.

Среди стран-лидеров в производстве молока наибольшую динамику роста продемонстрировали Бразилия (+4,7 % до 31,4 млн. т), Пакистан (+3,8 % до 12,9 млн. т), Индия (+3 % до 50 млн. т). Темпы снижения показателя Украина (-3,4 % до 11,2 млн. т.) и России (-2,1 % до 31,9 млн. т).



* Научный руководитель – Кравченко О.М., к.э.н., доцент

По прогнозам IDF рост производства молока в мире в 2011 году продолжится. Причем положительная динамика продолжится в США (прогноз превысит 88 млн.т), ЕС-27, Аргентине, Новой Зеландии.

В Украине, России, Японии и ряде других стран ожидается дальнейшее падение производства молока.

Более подробнее, относительно динамики объемов производства молока, в том числе прогноз результатов 2011 года. Необходимо отметить бурный рост производства молока в азиатских странах. Среди ведущих производителей - Китай, Индия и Пакистан. Кроме того, хороший рост демонстрируют Иран, Индонезия и Саудовская Аравия.

Существенный прирост ожидается также в Аргентине, Бразилии, Мексике и Венесуэле. Отрасль продемонстрирует хорошие результаты в странах ЕС, США, Австралии и Новой Зеландии.

А вот в Японии, Южной Корее, Украине и России молока получат, скорее всего, меньше. Это главные выводы.

Азия продолжает оставаться лидером по производству молока. Ее доля в мировом производстве – 36 %. По прогнозам, в 2011 году там будет получено 265 млн. т. По сравнению с 2010 годом рост составит 3,4 %.

ФАО считает, что одна только Индия может дать 119,4 млн. т, это больше чем в 2010 году на 5 млн. т. Растет производство и в Пакистане, правда, там не удастся полностью восстановить поголовье и обеспечить достаточно кормов. Последствия наводнений прошлого года будут продолжать ощущаться еще долго.

Теперь о Китае. Совсем недавно рост в молочной отрасли там характеризовался двузначными цифрами. В этом году будет не так. Падение прибыльности хозяйств и меламиновые скандалы окажут свое негативное влияние. Прирост по сравнению с прошлым годом составит около 5 %, и получено будет 45,3 млн. т молока.

Южная Корея сократит свои показатели, поскольку там недавно была зафиксирована вспышка ящура. В соседней Японии - авария на АЭС Фукусима и недавнее землетрясение с цунами. Из-за этого был падеж скота, а затем начался забой животных, находившихся в радиусе 20 км от АЭС.

Страны Африки получают около 38 млн. т молока. Сдерживающим фактором роста является нехватка кормов у крестьян

из-за их дороговизны.

США, напротив, произведут 89 млн. т. Там увеличивается поголовье как следствие дополнительного спроса на молочную продукцию в стране и на мировых рынках.

Относительно Европы, страны ЕС получают молока в пределах 156,4 млн. т. Напомним, что в Евросоюзе действует система квот, ограничивающая темпы роста в отрасли в 1 % в год до момента ее отмены в 2015 году.

Россия. Прошлогодня жара привела к резкому снижению поголовья молочного стада, поскольку нехватка кормов просто вынуждала осуществлять забой скота. ФАО считает, что производство упадет на 2 % и составит 31 млн. т.

В Южной Америке весь прошлый год пастбища были в хорошем состоянии, поэтому молока больше получили многие страны, в том числе Аргентина, Бразилия и Чили. Однако молочная отрасль испытывает конкуренцию за пастбищные земли со стороны зерновиков и производителей других прибыльных культур.

В Австралии и Новой Зеландии в будущем году ожидают существенного роста в молочной отрасли. Что касается сезона 2010-2011 гг., то он поначалу оказался засушливым, а потом очень дождливым и влажным. Это отразилось на производстве молока. В Новой Зеландии объем полученного молока оценивается в 17,3 млн.т. При сохранении хорошей погоды в новом сезоне производство может составить 18,5 млн.т. Численность стада возросла на 3,5%. Многие фермеры – животноводы переходят на производство молока. В Австралии, наконец-то наметилось окончание периода сильных засух. Это внушает оптимизм, но, по оценке ФАО, для возвращения к прежнему уровню производства молока потребуется несколько лет. В нынешнем сезоне рост составит всего 1 %.

Относительно Украины. За результатами 2011 года объемы производства молока уже снизились на 1,4 % до уровня в 11,09 млн. т. Снижений произошла за счет стремительного, ежегодного уменьшения поголовья коров. Так, только за последний год количество коров снизилось на 3,9 % до уровня 2,6 млн. голов, за последние 10 лет темп снижения составил 2,1 раза.