потенциально - благоприятная зона: формирование потребности клиентов в новых наборах банковских продуктов и услуг.

При проведении исследования выбираются основные виды банковских продуктов, по которым проводятся количественные замеры объемов потенциального спроса: депозиты и векселя, пластиковые карточки, государственные краткосрочные обязательства, страхование, депозитные услуги по хранению ценностей, кредит для населения и т.д.

Поскольку дать интегральную оценку общего спроса на банковские услуги разных сегментов рынка методом прямого суммирования спроса на разные виды банковских услуг невозможно из-за различной природы спроса, обычно использовать рейтинговую оценку услуг, основанную на величинах прибыльности, которую может получить банк от каждой банковской услуги.

Krūze Maija Rēzekne

Decrease of Yield of grain in Latvia during the transition period from planned economy to market economy

Introduction It is known that in Europe wheat is the main grain culture. In Latvia before the Second World War the main grain culture for bread was rye. Outs were used mainly for horses, but barely for cows. The aim of the investigation was to show that the quantity of cultured grain varies with the yield of the grain. The yield of the grain changes has significantly increased at the period after the Second World War. It will be shown that after switching over from planned economy to market economy after 1990- a drastic decrease of thee yield has been observed. In the latest time the yield has been started to incline.

Materials and method

Data for crop yields and harvest quantities have been obtained from Latvian Statistics in different periods. In several diagrams there were also data from pre Ware times Latvia. Both data were laid down in graphics. On the X-axes was the yield, on the Y-axes - the harvest .In all cases the X coefficient and Standard error has been estimated. The program Quattro Pro has calculated correlation between the Y and X values. The mode of plotting gives the possibility to estimate the period when the land farming success is going downwards and when it is going upwards. The "constant" gives the value of Y- axis at X=0. If it has a negative value, it shows that the harvest is increasing at a higher level than the yield dictates. Presumably that may be the result of changing the sawn area. The data shows the dynamics of land farming success.

Discussion

It is known that in Europe wheat is the main grain culture. In Latvia before the Second World War the main grain culture for bread was rye. Outs were used mainly for horses, but barely for cows. It has been

shown, that the quantity of cultured grain varies with the yield of the grain. The yield of the grain changes has significantly increased at the period after the Second World War. However after switching over from planned economy to market economy after 1990- a drastic decrease of thee yield has been observed. In the latest time the yield has been started to incline.

Conclusion

The harvest of grain has been laid down from the yield of the grain. The slope of the coefficient (of the trend) is higher than it should be if the harvest should be proportional to the yield. This is also evident by the calculations that the harvest value has a negative sign, if the yield is approaching to 0. That means that the Latvian peasant has a high reaction to the economic situation: in the cases were the yield is higher also the sawing area is increased. It is likely that the best success of agriculture has been at 1990. After the switching over to market economy and privatisation of land farms a period has succeeded with an appreciable lowering of both - harvest and yield of crops. Just now it is a period were the undesired lowering of crops husbandry has reverted. The recovery phase of grain cultivation shows that wheat will be the bread, which will serve as baking bread (Libby Quaid). That gives the motivation of the author to further investigation of bread technology what is the in the scope of t he author.

Крум Э.В. БГЭУ (Минск)

СИСТЕМЫ СЕРТИФИКАЦИИ И ОПЫТ ИХ ФОРМИРОВАНИЯ

Сертификация в общепринятой международной терминологии определяется как установление соответствия. Национальные законодательные акты различных стран конкретизируют: соответствие чему устанавливается, и кто устанавливает это соответствие.

Вопросы безопасности, защиты здоровья и окружающей среды заставляют законодательную власть, с одной стороны, устанавливать ответственность поставщика (производителя, продавца и так далее) за ввод в обращение недоброкачественной продукции; с другой стороны — устанавливать обязательные к выполнению минимальные требования, касающиеся характеристик продукции, вводимой в обращение. К первым относятся такие законодательные акты, как например, Закон "О защите прав потребителей", принятый в Республике Беларусь, или Закон об ответственности за продукцию, принятый в странах Европейского Сообщества. Законы, устанавливающие минимальные требования по характеристикам, могут относиться в целом к группе продукции или к отдельным ее параметрам.

Основными целями сертификации являются: обеспечение реализации прав граждан на безопасность продукции для жизни, здоровья, имущества и окружающей среды; создание условий для деятельности юридических лиц и индивидуальных предпринимателей на едином товарном рынке, а также для участия в международном экономическом, научно-техническом сотрудничестве и между-