

HOUSEHOLDS SURVEY TO MEASURE THE AGRICULTURAL ACTIVITY

N. Pekarskaya¹

¹ BSEU, Belarus
e-mail: npekarskaya@list.ru

Abstract

Current agricultural statistics in Belarus provides full coverage of the main producers (agricultural organizations and farmer households), which account for about 78% of total agricultural production. The obtaining of statistical data on agricultural activities of personal subsidiary plots of citizens, permanently residing in rural areas, since 2011 is carried out on the basis of a sample survey.

However, it was not possible to obtain information on agricultural activities of other population from sample surveys. Also uncovered by the sample survey are households that carry out agricultural activities in urban areas, in garden and dacha associations, and vegetable gardening cooperatives.

The source of all information on agricultural production is the agricultural census. According to the recommendations of the Food and Agriculture Organization of the United Nations (FAO), agricultural censuses should be conducted once every 10 years.

During the recent ten-year period, an agricultural census has been carried out in almost all CIS countries. An event of this kind and scale was not held in the Republic of Belarus until 2019.

The organization and conduct of an agricultural census requires significant labor and financial resources, therefore, an agricultural census as part of the population census would avoid additional budget expenditures and ensure a complete coverage of households engaged in agricultural activities.

In this regard, an agricultural census was carried out as part of the 2019 population census. Thus, for the first time in Belarus, complete information on agricultural activities of the population has been obtained. In the course of this survey, information was obtained that will be used in the future to conduct various types of sample surveys and one-time accounting in agriculture; detailed data was obtained on the state of development of personal subsidiary plots of citizens both in the country as a whole, and in individual regions and territories.

Keywords: agricultural census, sample household survey, population census

Ведение текущей статистики сельского хозяйства в Беларуси обеспечивает полный охват основных товаропроизводителей (сельскохозяйственные организации и крестьянские (фермерские) хозяйства), на долю которых приходится около 78% общего объема производства сельскохозяйственной продукции. А сбор статистических данных о сельскохозяйственной деятельности личных подсобных хозяйств граждан, постоянно проживающих в сельской местности, начиная с 2011 г., проводится на основе выборочного обследования.

Однако получить информацию о сельскохозяйственной деятельности иного населения из выборочных обследований не представлялось возможным. Так, не охвачены выборочным обследованием хозяйства населения, осуществляющие сельскохозяйственную деятельность в городской местности, в садовых и дачных товариществах, огороднических кооперативах.

Источником всей информации о сельскохозяйственном производстве выступает сельскохозяйственная перепись. Согласно рекомендациям Продовольственной и сельскохозяйственной организации Объединенных наций (ФАО) сельскохозяйственные переписи должны проводиться один раз в 10 лет.

За последние десять лет сельскохозяйственная перепись была проведена практически во всех странах СНГ. В Республике Беларусь мероприятие подобного рода и масштаба до 2019 г. не проводилось.

Для организации и проведения сельскохозяйственной переписи требуются значительные трудовые и финансовые ресурсы, поэтому проведение сельскохозяйственной переписи в рамках переписи населения позволило бы избежать дополнительных расходов бюджета и обеспечить сплошной охват хозяйств населения, осуществляющих сельскохозяйственную деятельность.

В связи с этим в рамках переписи населения 2019 года проведена и сельскохозяйственная перепись. Таким образом, в Беларуси впервые получена полная информация о сельскохозяйственной деятельности населения. В ходе данного обследования получена информация, которая в дальнейшем будет использована для проведения различного рода выборочных обследований и единовременных учетов в сельском хозяйстве; получены детализированные данные о состоянии развития личных подсобных хозяйств граждан как в целом по стране, так и по отдельным регионам и территориям.

Ключевые слова: сельскохозяйственная перепись, выборочное обследование домашних хозяйств, перепись населения

References

Agriculture: statistical collection, 2021 / National Statistical Committee of the Republic of Belarus, 2021
<http://www.belstat.gov.by>

FAO. 2020. FAO at 75 – Grow, nourish, sustain. Together. Rome. <https://doi.org/10.4060/cb1182en>