

Источники

1. AgileRussia (2013–2019) [Электронный ресурс]. — Режим доступа: <http://agilerussia.ru>. — Дата доступа: 01.04.2019.
2. *Рассел, Дж.* Гибкая методология разработки / Дж. Рассел. — М. : VSD, 2017. — 179 с.

С.Д. Юдицкая

*Научный руководитель — кандидат экономических наук Л.В. Корбут
БГЭУ (Минск)*

О ТЕНДЕНЦИЯХ РАЗВИТИЯ ОРГАНИЧЕСКОГО СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА В РЕСПУБЛИКЕ БЕЛАРУСЬ

В контексте «зеленой» экономики Республики Беларусь развитие органического сельского хозяйства особенно актуально, что связано с целями устойчивого развития, обозначенными в Национальной стратегии устойчивого социально-экономического развития Республики Беларусь на период до 2030 г., в Законе Республики Беларусь № 144-З «О производстве и обращении органической продукции», а также в Директиве Президента Республики Беларусь от 4 марта 2019 г. № 6 «О развитии села и повышении эффективности аграрной отрасли».

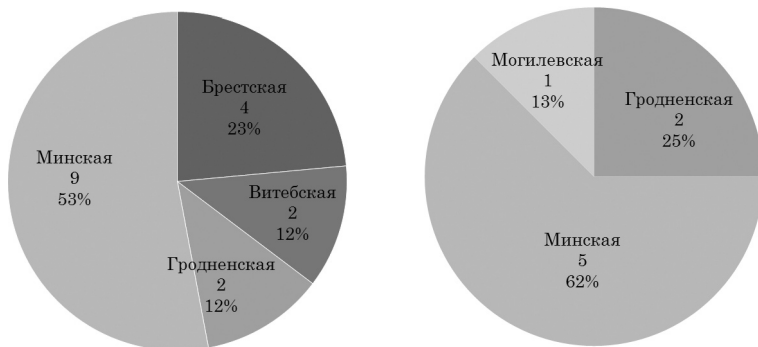
В Законе «органическая продукция» определяется как продукты животного и растительного происхождения, предназначенные для употребления человеком в пищу, использования в качестве корма для животных, семян, полученные в результате производства органической продукции.

Совместно с Центром экологических решений нами были проведены исследования, которые показали, что в Республике Беларусь доля органических сельскохозяйственных земель очень мала. По органической площади лидируют Минская и Брестская области, удельный вес которых составляет около 80 %.

При этом значительно различаются средние площади хозяйств. В процессе исследований было выявлено, что средняя площадь одного хозяйства в Брестской области в 2 раза больше таковой в Минской (163,5 и 72,8 га соответственно). В целом по Беларуси средний размер органического хозяйства равен 97,4 га.

В 2018 г. производством и переработкой органической сельскохозяйственной продукции занимался 21 субъект хозяйствования, из них 14 производителей и 7 переработчиков (см. рисунок).

Сельскохозяйственное производство органических хозяйств осуществляется только в 4 областях и представлено небольшим количеством видов продукции, что отражено в таблице.



Распределение органических производителей и переработчиков по областям

Распределение производства органической продукции по областям

| Продукция | Доля органических фермерских хозяйств, % | Область | | | |
|---------------------------------|--|------------|------------|--------------|----------|
| | | Брест-ская | Витеб-ская | Грод-ненская | Мин-ская |
| Зерно | 35 | + | + | + | + |
| Ягоды | 41 | + | | + | + |
| Овощи | 53 | + | + | + | + |
| Картофель | 29 | | + | | + |
| Молоко козье | 6 | | | | + |
| Корма | 24 | + | + | | + |
| Говядина | 6 | | | | + |
| Зеленная продукция | 4 | | + | | + |
| Мед и продукция его переработки | 6 | | + | | |
| Яйца | 6 | | | | + |

В результате наших исследований установлено, что динамика развития органического сельского хозяйства в Республике Беларусь имеет положительную тенденцию: количество производителей за 2014–2018 гг. увеличилось в 21 раз, площадь органических земель — в 7,8 раза.

Таким образом, органическое сельское хозяйство позволит решить отдельные проблемы занятости населения в сельской местности, будет способствовать повышению уровня и качества жизни на селе, улучшению здоровья населения и сохранению окружающей среды.