

нируемого и фактического уровней урожайности, предшественников, оснащенности техникой и др.

#### ЛИТЕРАТУРА

Макрак, С. Методика расчета и анализа материалоемкости сельскохозяйственной продукции / С. Макрак // Аграрная экономика. – 2012. – № 5. – С. 14-20.

УДК 633.11"324":631.526:32631.559 (476.6)

### **ОЦЕНКА КОНЦЕНТРАЦИИ СОРТОВ ОЗИМОЙ ПШЕНИЦЫ В ГРОДНЕНСКОЙ ОБЛАСТИ**

**Мирский Д. М.**

УО «Гродненский государственный аграрный университет»  
г. Гродно, Республика Беларусь

На современном этапе в условиях дефицита финансовых и материальных ресурсов в аграрном секторе республики ставится задача снизить затраты на производство зерна, получить максимальную отдачу от вложенных средств при условии увеличения производства и улучшения качества продукции. Это возможно при внедрении в сельскохозяйственное производство новых агротехнических приемов постоянного совершенствования технологии возделывания той или иной культуры. Особую роль в сельскохозяйственном производстве отводится посевам озимых зерновых культур, т. к. они играют решающую роль в обеспечении продовольственной безопасности страны. Ставится задача снижения энергетических и материальных затрат при возделывании зерновых культур по интенсивным технологиям и, в частности, озимой пшеницы. Снижение материальных затрат возможно за счет внедрения в производство отечественных сортов, которые по своим свойствам не уступают зарубежным.

Огромную роль в повышении урожайности и улучшении качества продукции играет сорт. Доказано, что сорт – самое дешевое и доступное средство повышения урожайности. В современных условиях он стал фактором, без которого невозможно реализовать в земледелии достижения научно-технического прогресса. Сорт служит биологическим фундаментом, на котором строятся все остальные элементы урожайности. При этом сорт, как биологическую систему, использующую солнечную энергию, нельзя заменить ничем, в этом отношении он уникален.

В Беларуси посевные площади озимой пшеницы в 2011 г. составили 390 тыс. га, валовой сбор зерна – 1353,3 тыс. т при урожайности 34,7 ц/га, в 2012 г. они достигли 497 тыс. га, валовой сбор 1849 тыс. т, а

урожайность составила 37,2 ц/га. Под урожай 2013 г. озимая пшеница была посеяна на площади 475,2 тыс. га, урожайность культуры составила 31,3 ц/га, а валовой сбор – 1487,4 тыс. т.

С 1992 г. по настоящее время в Государственный реестр сортов Республики Беларусь внесено 54 сорта озимой пшеницы отечественной и зарубежной селекции различного направления использования. В эту группу вошло 20 сортов (37,0%) селекции РУП «Научно-практический центр НАН Беларуси по земледелию», 6 (11,1%) – Гродненского аграрного университета, 10 (18,5%) – Польши, 9 (16,7%) – Германии, 2 сорта (3,7%) – России и по 1 сорту (1,9%) Белорусской государственной сельскохозяйственной академии, Украины, Чехии и Кипра.

Наибольшие площади под озимую пшеницу отводятся в Гродненском и Волковысском районах (площади на протяжении 2011-2013 гг. превышают 6 тыс.га), наименьшую площадь данная культура занимает в Ивьевском и Сморгонском районах (площадь не превышает 2,3 тыс. га). В целом по Гродненской области озимую пшеницу возделывают на площади 64-72 тыс. га.

Максимальный уровень урожайности озимой пшеницы ежегодно получают в Мостовском, Гродненском и Берестовицком районах, почвенные и климатические условия наиболее благоприятны для производства мягкой озимой пшеницы, наименее благоприятны для данной культуры Ошмянский, Дятловский и Ивьевский районы, поскольку на протяжении ряда лет урожайность в данных районах не превышает 35 ц/га. Максимальное количество озимой пшеницы производится в Гродненском районе, а минимальное в Ивьевском районе. Это связано с площадями, отводимыми в данных районах под озимую пшеницу, и достигнутым уровнем урожайности культуры в данных регионах.

УДК 631.115: 634/635 (100)

## **ЗАРУБЕЖНЫЙ ОПЫТ СОЗДАНИЯ КОРПОРАТИВНЫХ СТРУКТУР В ПЛОДООВОЩНОМ ПОДКОМПЛЕКСЕ**

**Молохович М. В.**

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

Создание корпоративных структур в агропромышленном комплексе является общемировой тенденцией современного этапа развития экономики. В этих условиях особого внимания заслуживает зарубежный опыт организации корпоративных отношений в отдельных отраслях