



Земледелие России

*Работу выполнила команда
МБОУООШ д.Хийденсельга «Богатыри»*

Сельское хозяйство состоит из двух взаимосвязанных отраслей: земледелия (растениеводства) и животноводства...

связи с большим разнообразием культурных растений отраслевой состав **земледелия** очень сложен. География его отраслей зависит от следующих факторов:

- 1) наличия земель, пригодных для пашни, и их плодородия;**
- 2) климатических условий;**
- 3) биологических особенностей сельскохозяйственных культур.**

Большую часть сельскохозяйственной продукции дает полеводство. Его ключевая отрасль – зерновое хозяйство. Важнейшей зерновой культурой является пшеница (50 % сбора). Она достаточно требовательна к теплу и плохо переносит кислые почвы, поэтому её посевы, в основном, сосредоточены в южных районах страны. Яровую пшеницу выращивают в степях Поволжья, Урала, Сибири, в Нечернозёмной зоне России. Озимая пшеница плохо переносит морозы, поэтому выращивается на юге Центрально-Чернозёмного района и Поволжья. Вторая по величине сбора зерновая культура России – ячмень. Он используется на корм скоту, но также применяется как пищевой продукт и для производства пива. Ячмень хорошо переносит и высокие, и низкие температуры, не очень требователен к почвам. Его посевы распространены практически повсеместно, но наиболее обширны они в Центрально-Чернозёмном районе, Поволжье и на Северном Кавказе. Третье место по сбору занимает рожь. Рожь устойчивее пшеницы к холодам, хорошо растёт на кислых почвах. Поэтому её выращивают в средней полосе и на севере европейской части страны.





Наиболее распространена плодосменная система. Она применяется в хозяйствах с разнообразным набором культур (кормовые, зерновые, картофель, овощные и др.). Севообороты здесь без чистого пара. Около половины посевных площадей занимают зерновые, остальную часть - бобовые и пропашные культуры. Это позволяет осуществлять в них принцип плодосмена.

- **Садоводство и виноградарство**, как крупные отрасли земледелия, представлены только в южных районах страны.



- при наличии в хозяйстве различных по происхождению почв, оно будет иметь несколько видов севооборотов, а, следовательно, и несколько систем земледелия. Каждая современная система земледелия включает комплекс следующих элементов, интенсивность и направленность которых определяют характер и особенности системы:
- рациональную организацию территории хозяйства и севооборотов, предусматривающую меры по повышению продуктивности не только пашни, но и других сельскохозяйственных угодий;
- организацию землепользования следует разрабатывать на основе ландшафтного подхода, что позволяет более успешно решать экологические проблемы сельского хозяйства, связанные с чрезмерной антропогенной нагрузкой на элементы ландшафта.
-

Спасибо за внимание
!!!