

Немалое значение в Беларуси имеет сахарная свёкла. Её посевы сконцентрированы в основном в Брестской, Гродненской и Минской областях. В сравнении с 2000 г. валовый сбор сахарной свёклы увеличился в 4 раза. Одной из главных технических культур в Беларуси в последние годы стал рапс, из семян которого получают растительное масло (рис. 92). Наибольшая площадь посевов рапса характерна для Минской области.

4. Выращивание кормовых культур. В стране доля кормовых культур в полевом севообороте постоянно увеличивается. В Витебской и Могилёвской областях кормовые культуры занимают 40 % посевов. В Витебской области преобладает красный и розовый клевер. На Полесье распространены люпин и тимофеевка, на северо-западе, западе и юге — посевы кукурузы на силос.



Подведём итоги. В структуре сельскохозяйственных земель преобладают пахотные — 69 %. Самые распространённые зерновые культуры: пшеница, тритикале, ячмень и рожь. Важными техническими культурами являются лён-долгунец, сахарная свёкла и рапс. Картофельеводство — подотрасль специализации сельского хозяйства Беларуси.

Проверьте себя. 1. Какую роль играет сельское хозяйство в экономике страны? 2. Какие зерновые культуры выращивают в стране? 3. Назовите технические культуры, которые выращивают в Беларуси. 4. Какие условия способствуют развитию картофелеводства и льноводства?

Проблемные вопросы. Что символизирует венки из золотых колосьев, переплетённых справа цветками клевера, слева — цветками льна, на Государственном гербе Республики Беларусь?

От теории к практике. 1. Используя карты атласа (с. 40–45), разработайте визитку растениеводства вашей области (района). 2. Разработайте буклет «Овощи и фрукты Беларуси».

§ 28. География животноводства

Вспомните. Зависит ли развитие животноводства от природных условий?

1. Особенности развития животноводства. Животноводство даёт самые высококалорийные продукты питания (мясо, молоко, яйца), поставляет шерсть, щетину, шкуры, мех для лёгкой промышленности и развивается в тесной взаимосвязи с растениеводством. Природной основой для развития животноводства являются луговые земли. Их удельный вес в площади сельскохозяйственных угодий по стране составляет 30 %. В пределах Полесья доля луговых земель выше, что способствует развитию

скотоводства и овцеводства. Кормовую базу составляют также кормовые культуры на пашне, комбикорма, отходы пищевой промышленности. Более развито животноводство в Гродненской, Брестской областях и на западе Минской области. В животноводстве наиболее распространено разведение крупного рогатого скота, свиноводство и птицеводство.



Производство молока на душу населения в 2023 г. в стране составило 908 кг, мяса — 139 кг, яиц — 375 шт. Доля Беларуси в мировом производстве молока составляет около 1 %, мяса — 0,4 %. Беларусь входит в число 15 стран — крупнейших мировых экспортёров молочной продукции и 25 стран — лидеров по экспорту мяса.



По картам атласа (с. 48) определите районы, которые выделяются по производству молока, мяса.

2. Скотоводство. Разведение крупного рогатого скота обеспечивает население молочной и мясной продукцией. Говядина принадлежит к ценным и востребованным видам мясной продукции, поэтому разведением крупного рогатого скота занимаются повсеместно. Его поголовье составляет 4,2 млн голов. Наибольшая плотность крупного рогатого скота — в Гродненской, Брестской и Минской областях. Разводят скот молочного и молочно-мясного направления.



Для племенного животноводства в стране созданы племазаводы (рис. 93). Крупнейшие из них: «Красная звезда» (Клецкий район), «Кореличи» (Кореличский район), «Рось» (Волковысский район), «Дружба» (Кобринский район), «Ведрич» (Речицкий район). Для каких областей характерно размещение племенного животноводства? Почему?



Рис. 93. На племазаводе «Реконструктор» в Толочинском районе

В советское время в Беларуси во всех областях создавались животноводческие комплексы, где производство по характеру было приближено к промышленному.



В настоящее время проведено обновление материально-технической базы, осуществлён переход на современные технологии производства. В результате научных селекционно-племенных работ белорусских учёных создана и развивается голштинская порода молочного скота отечественной селекции, которая характеризуется высокими показателями удоя, содержания белка в молоке. Разводится скот красной датской породы. Выведены селекционные группы поголовья крупного рогатого скота мясного направления.

В стране сложилась специализация в скотоводстве, на которую влияют особенности кормовой базы. На севере Беларуси более благоприятные условия для развития мясо-молочного скотоводства, на юге — молочно-мясного. Хозяйства вокруг крупных городов специализируются на производстве молока. В настоящее время специалисты отмечают, что все районы Беларуси специализируются преимущественно на молочно-мясном направлении.



По картам атласа (с. 46) определите, в каких районах получило развитие молочное скотоводство.

3. Свиноводство — вторая по значению подотрасль животноводства, развивается по всей территории страны. На долю свинины приходится более 40 % производства мясной продукции. Всего в Беларуси поголовье свиней составляет около 2,5 млн голов. Самая высокая плотность поголовья свиней в центральной и западной частях страны. В региональной структуре поголовья свиней выделяются Минская, Гродненская и Витебская области. Наименьшие затраты на производство свинины в Витебской и Гродненской областях, где около 90 % поголовья сконцентрировано на крупных комплексах. Ориентация на потребителя обусловила развитие свиноводства вблизи крупных городов.

4. Овцеводство. За период после Великой Отечественной войны поголовье овец в Беларуси сократилось в 20 раз. Реализация комплекса мер по развитию овцеводства в Республике Беларусь поспособствовала постепенному увеличению поголовья овец. В 2024 г. оно составило 126 тыс. Овцеводство в Беларуси имеет мясо-шёрстное направление и распространено преимущественно в Брестской области. Для разведения овец обычно отводятся угодья с бедным травостоем, а на зиму заготавливается силос и грубый корм. В настоящее время проводится работа по разведению овец тонкорунного и полутонкорунного направления.

5. Птицеводство. В хозяйствах всех категорий разводится 49,9 млн голов кур, гусей, уток, индеек, цесарок. Изредка разводят перепелов и страусов. В региональной структуре поголовья птицы выделяются Минская, Могилёвская и Брестская области.

Крупные птицефабрики промышленного типа представлены во всех областях страны. В некоторых районах (Минский, Барановичский)



Рис. 94. На птицефабрике «Дружба» в Барановичском районе

вичский) размещено несколько птицефабрик. Крупнейшие находятся около Барановичей, Дзержинска, Минска (рис. 94).

6. Коневодство. В стране насчитывается 20 тыс. лошадей. Основа подотрасли — племенное направление. Распространяется использование лошадей для верховой езды.

7. Звероводство — одна из самых молодых подотраслей животноводства. Занимается разведением ценных пушных зверей (норка, песец, лисица, нутрия, кролик и др.) на зверофермах. Наибольшие зверохозяйства размещаются около Молодечно, Барановичей, Пинска, Вилейки, Гродно.

8. Пчеловодство развивается на пчелопредприятиях, в фермерских хозяйствах и в значительном количестве — у пчеловодов-любителей. Наибольшие пчелопредприятия находятся около Мостов и Щучина в Гродненской области. Пчеловодство в Беларуси имеет опылительно-медовое направление.



Подведём итоги. В Беларуси развито скотоводство молочного и молочно-мясного направления. На долю свинины приходится более 40 % производства мясной продукции. Крупные птицефабрики промышленного типа имеются во всех областях страны.

Проверьте себя. 1. Какой фактор является определяющим в выборе специализации и размещения отдельных подотраслей животноводства? 2. Назовите ведущую подотрасль животноводства в Беларуси. В чём особенности её развития? 3. Какой фактор ведущий в размещении птицефабрик в стране?

Проблемные вопросы. 1. Почему в производстве мясной продукции значительная доля приходится на свинину? 2. Почему птицеводство — одна из наиболее динамично развивающихся подотраслей животноводства? 3. С какой целью в стране развивается звероводство?

От теории к практике. Используя карты атласа (с. 39, 46–47), определите специализацию животноводства региона, в котором вы проживаете.

§ 29. География лесного и рыбного хозяйства

Вспомните. Какие типы лесов характерны для Беларуси? Какая лесистость в Беларуси?

1. Структура и роль лесного хозяйства в экономике страны. Лесное хозяйство имеет важное значение для устойчивого социально-экономического развития страны и обеспечения её экономической, энергетической,