

СЕЛЬСКОЕ ХОЗЯЙСТВО МИРА

Выполнила студентка 1 курса ЭФ
группы Э122Б Ашиток Кристина

ПЛАН:

Сельское хозяйство как отрасль мирового хозяйства:

- Особенности с/х развитых и развивающихся стран;
- Отраслевой состав, страны-лидеры.

- ⦿ Сельское хозяйство - вторая ведущая отрасль материального производства.
- ⦿ В нем занято около 1,1 млрд. человек. Выделяют около 50 различных типов сельского хозяйства, которые объединяют в 2 группы: товарное и малотоварное (потребительское).

- **Товарное сельское хозяйство** включает как интенсивное земледелие и животноводство,
- садоводство и огородничество,
- так и экстенсивное земледелие парового и залежного типа и пастбищное животноводство

- **Потребительское сельское хозяйство** включает:
- более отсталое плужное и мотыжное земледелие,
- пастбищное животноводство,
- кочевое скотоводство,
- а так же собирательство, охоту и рыболовство.

ЖИВОТНОВОДСТВО. РАЗВЕДЕНИЕ КРУПНОГО РОГАТОГО СКОТА.



страны-лидеры

1. Новая Зеландия
2. Северная Европа
3. Россия
4. Аргентина
5. Бразилия
6. Мексика
7. США(юж. штаты)

СВИНОВОДСТВО.

- ½ мирового поголовья свиней приходится на страны Азии.
- Лидеры: Китай, Япония, Южная Корея, Украина, ФРГ, Франция, Италия, Польша, США



ОВЦЕВОДСТВО



ОВЦЕВОДСТВО

Страны-лидеры:

- Австралия
- Новая Зеландия
- ЮАР
- Аргентина
- Индия
- Великобритания
- Испания
- Турция
- Китай

КОЗОВОДСТВО



СТРАНЫ-ЭКСПОРТЁРЫ МЯСА

Говядина-

Германия, Франция,

США, Нидерланды, Венгрия, Дания,

Новая Зеландия

СТРАНЫ - ЭКСПОРТЁРЫ СВИНИНЫ

- Китай, Нидерланды, Бельгия
- Дания, США, Канада, Венгрия

СТРАНЫ - ЭКСПОРТЁРЫ БАРАНИНЫ

- ⦿ Новая Зеландия
- ⦿ Австралия
- ⦿ Великобритания

СТРАНЫ - ЭКСПОРТЁРЫ МЯСА ПТИЦЫ

- США,
- Франция,
- Нидерланды,
- Бразилия,

РЫБОЛОВСТВО



.ТУНЕЦ. США

Тунец красный



СЕЛЬДЬ. НОРВЕГИЯ



Курьшкa
com



МОРЕПРОДУКТЫ. ЯПОНИЯ, ИТАЛИЯ, ФРАНЦИЯ



GENERAL



ОРЕНБУРГСКАЯ ПОРОДА КОЗ



ПТИЦЕВОДСТВО



РАСТЕНИЕВОДСТВО.

- В *развитых странах* преобладает высокотоварное, глубоко специализированное сельское хозяйство. Оно достигло предельно возможного уровня механизации и химизации.
- Средняя урожайность в этих странах составляет 35-40 ц с га. Агропромышленный комплекс в них приобрел форму агробизнеса, что придает отрасли индустриальный характер.

- В развивающихся странах преобладает традиционное малотоварное (потребительское) хозяйство со средней урожайностью зерновых 15-20 ц с га и ниже.
- Малотоварный сектор представлен мелкими и мельчайшими хозяйствами, выращивающими потребительские культуры;
- наряду с этим имеется и высокотоварное хозяйство, представленное крупными и хорошо организованными плантациями (плантации бананов в Центральной Америке, кофе - в Бразилии).

РАСТЕНИЕВОДСТВО. ВЫРАЩИВАНИЕ ЗЕРНОВЫХ КУЛЬТУР.

- ◎ Зерновые культуры занимают в мире $1/2$ всей обрабатываемой площади.

ЗЕРНОВЫЕ КУЛЬТУРЫ.

- Основные культуры зернового хозяйства - пшеница, рис, кукуруза (дают 4/5 всего валового сбора зерна).

ПШЕНИЦА. ВЫРАЩИВАЮТ В 70 СТРАНАХ МИРА.



СТРАНЫ - ЛИДЕРЫ

преобладающая часть валового сбора пшеницы приходится на **Китай, США, Индию, Россию, Францию.**

Специализированные р-ны пшеничного хозяйства сформировались в США, Канаде, Австралии, а также в России, Казахстане, на Украине.

РИС - 9/10 МИРОВОГО СБОРА ПРИХОДИТСЯ НА СТРАНЫ АЗИИ - КИТАЙ, ИНДИЮ, ИНДОНЕЗИЮ, ЯПОНИЮ



КУКУРУЗУ ВЫРАЩИВАЮТ НЕ ТОЛЬКО НА ЗЕРНО,
НО И НА ЗЕЛЕНУЮ МАССУ, ЧТО РАСШИРИЛО ЗОНУ
ЕЕ РАСПРОСТРАНЕНИЯ



ПРОИЗВОДИТЕЛИ КУКУРУЗЫ.

- США, Китай, Бразилия.
- Наибольший экспорт зерна осуществляют:
США, Канада, Австралия, Франция,
Аргентина.

ДРУГИЕ ПРОДОВОЛЬСТВЕННЫЕ КУЛЬТУРЫ. МАСЛЕНИЧНЫЕ

Среди масличных наибольшее значение имеют :

soya (США, Бразилия, Китай),

подсолнечник (Украина, Россия, Балканские страны),

арахис (Индия, страны Западной Африки),

олива (страны Средиземноморья).

ВЫРАЩИВАНИЕ СОИ



ВЫРАЩИВАНИЕ ОЛИВОК



Top-Desktop.ru - лучшие обои для вашего рабочего



ПОДСОЛНЕЧНИК



АРАХИС. ЗАПАДНАЯ АФРИКА.



ГЛАВНЫЕ САХАРОНОСНЫЕ КУЛЬТУРЫ

- ⦿ *сахарный тростник* (Бразилия, Куба, Индия, Китай),
- ⦿ *сахарная свекла* (Украина, Россия, Франция, ФРГ, США).

САХАРНЫЙ ТРОСТНИК



САХАРНАЯ СВЁКЛА



ТОНИЗИРУЮЩИЕ КУЛЬТУРЫ.

- ⦿ *чай* (Индия, Китай, Шри-Ланка),
- ⦿ *кофе* (Бразилия, Колумбия, страны Западной Африки),
- ⦿ *какао* (Гана, Бразилия).



КОФЕ (БРАЗИЛИЯ, КОЛУМБИЯ, СТРАНЫ ЗАПАДНОЙ АФРИКИ),



ВЫРАЩИВАНИЕ ЧАЯ



ВЫРАЩИВАНИЕ КАКАО-БОБОВ.



- Непродовольственные культуры:
хлопчатник - объем производства составляет 18 819 млн. т, который обеспечивают Китай, США, Индия, Пакистан, Узбекистан, некоторые страны Латинской Америки и Африки;
- производство *натурального каучука* на 85% сосредоточено в странах Юго-Восточной Азии (Малайзия, Индонезия, Таиланд).

НАТУРАЛЬНЫЙ КАУЧУК ПРОИЗВОДЯТ ИЗ
СОКА ГЕВЕИ. БРАЗИЛИЯ. СТРАНЫ ЮГО-
ВОСТОЧНОЙ АЗИИ.



ХЛОПЧАТНИК. СТРАНЫ-ЛИДЕРЫ: ИНДИЯ И КИТАЙ



2.3. ПРОИЗВОДСТВО ТРАКТОРОВ И СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННОЙ ТЕХНИКИ

	(тысяч штук)					
	2001	2002	2003	2004	2005	2006
Тракторы:						
тыс. шт.	14,2	9,2	8,1	8,4	8,6	11,0
суммарная мощность двигателей, млн. с.	1,6	1,0	1,0	1,0	1,1	1,2
Тракторные плуги	3,1	2,3	1,0	1,3	2,4	1,1
Тракторные культиваторы	5,6	5,6	6,2	8,3	8,8	6,6
Тракторные сеялки	6,4	5,3	4,2	5,7	6,5	5,2
Тракторные косилки	3,4	3,3	1,8	2,5	2,6	2,6
Машины для внесения в почву минеральных удобрений и известк, шт.	271	226	156	565	241	104
Комбайны, шт.:						
зерноуборочные	9063	7526	5430	8059	7479	6861
льноуборочные	150	349	-	251	100	-
кормоуборочные	951	576	479	489	446	726
Погрузчики универсальные сельскохозяйственного назначения	1,4	1,4	1,4	1,4	2,4	2,8
Дробилки для кормов	3,6	2,8	1,4	0,4	3,2	9,2
Дольные установки, шт.	262	223	257	334	329	621
Минитракторы	1,0	0,7	0,8	0,9	0,7	0,6
Мотоблоки и мотокультиваторы со сменными орудиями	94,2	93,2	84,6	89,4	120,0	139,2

2.4. ПРОИЗВОДСТВО МИНЕРАЛЬНЫХ УДОБРЕНИЙ, ХИМИЧЕСКИХ СРЕДСТВ ЗАЩИТЫ РАСТЕНИЙ, КОРМОВОГО МИКРОБИОЛОГИЧЕСКОГО БЕЛКА И ИЗВЕСТЕСОДЕРЖАЩИХ МАТЕРИАЛОВ

	2001	2002	2003	2004	2005	2006
Минеральные удобрения (в пересчете на 100% питательных веществ) - всего, млн.т	13,0	13,6	14,1	15,8	16,6	16,2
в том числе:						
азотные	5,9	6,0	6,0	6,6	6,7	6,9
фосфатные (включая фосфоритную муку)	2,4	2,5	2,6	2,8	2,8	2,8
калийные	4,7	5,1	5,5	6,4	7,1	6,5
Химические средства защиты растений (в 100%-ном исчислении по действующему веществу), тыс.т	13,0	10,9	8,3	8,4	10,1	12,3
Белок кормовой микробиологический (товарный продукт), тыс.т	133	123	105	84,6	108	114
Известняковая и доломитовая мука						

СПАСИБО ЗА ВНИМАНИЕ 😊