



Европа.

Сельское хозяйство.

Домашнее задание:

Записи в тетради

Особенности С/Х Европы

1. Ограниченные ресурсы сельскохозяйственных земель
2. Высокая плотность населения
3. Продолжительное использование земельных ресурсов.



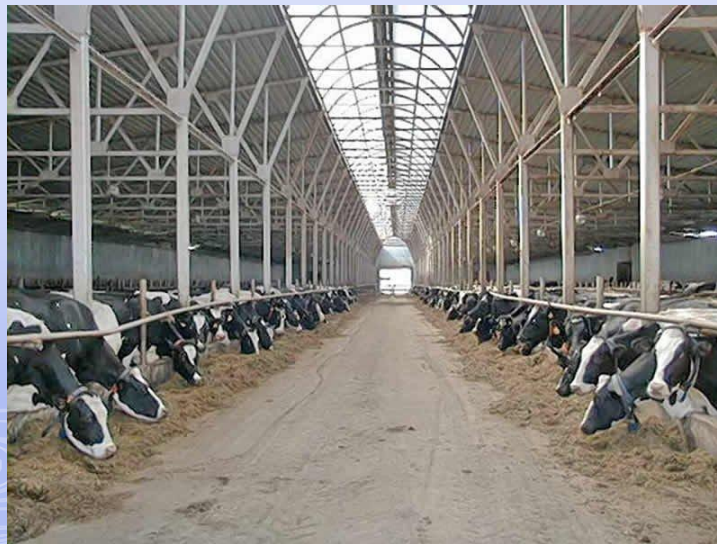
Особенности С/Х Европы

Основным типом сельскохозяйственного предприятия Европы является крупная высокомеханизованная ферма.



Особенности С/Х Европы

В большинстве европейских стран преимущественное развитие получило высокотехнологичное животноводство. Ему подчиняется и земледелие, главной отраслью которого стало производство кормов.



Особенности С/Х Европы

Европейские страны – экспортеры мягких сортов пшеницы, однако им приходится ввозить большое количество пшеницы твердых сортов.

Они почти полностью обеспечивают себя мясом.

Европа крупнейший экспортер молока и молочных продуктов.

Кроме того она сохранила свои позиции главного мирового производителя и экспортера виноградных вин.

Особенности С/Х Европы

Европа – район развитого рыболовства. Такие страны, как Исландия, Норвегия, Португалия, относятся к числу лидеров мирового рыболовства.



Особенности С/Х Европы





Процентное соотношение растениеводства и животноводства в сельском хозяйстве определенной страны зависит от нескольких факторов:

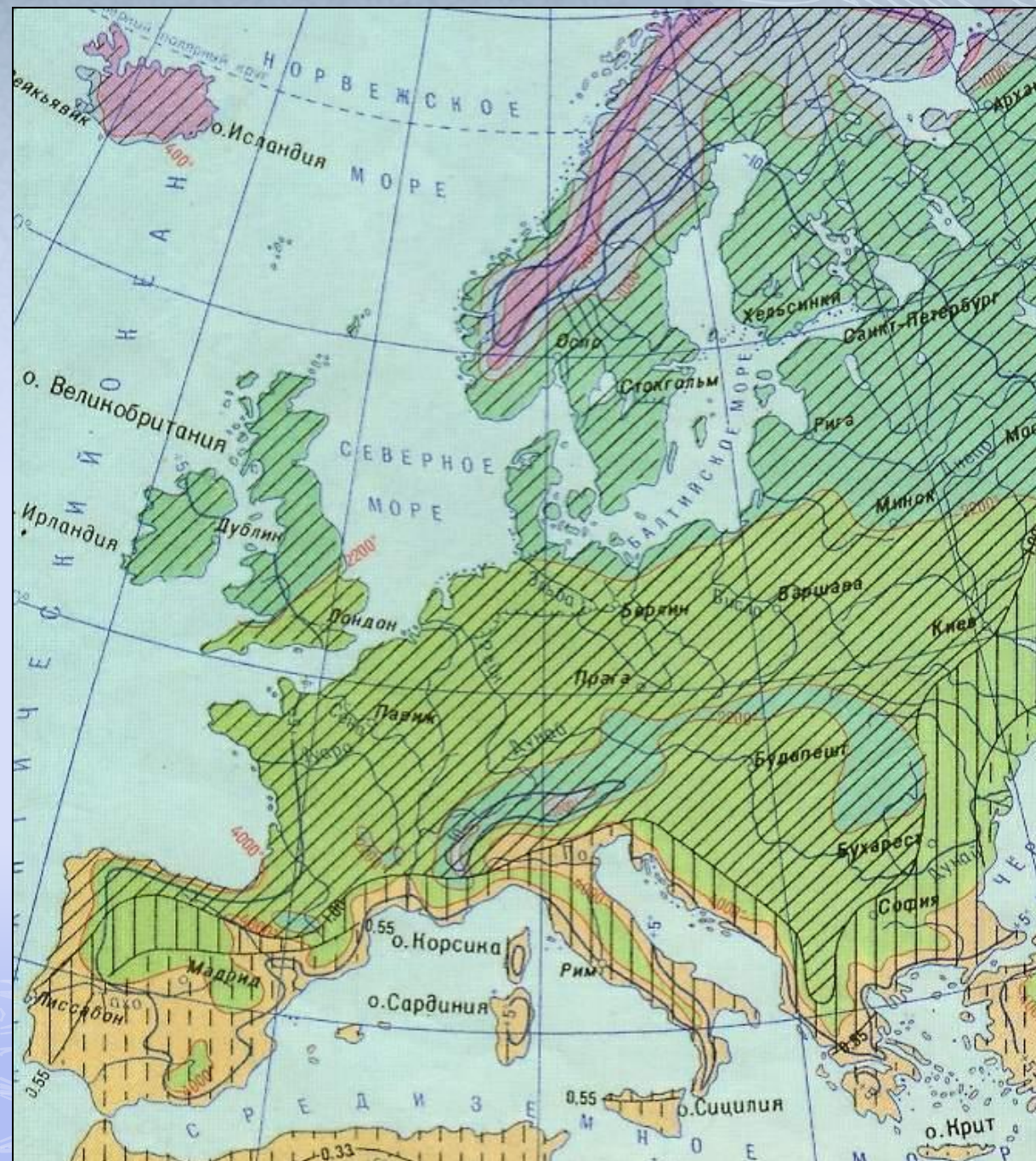
- уровня индустриализации страны (Европа относится к странам с высокомеханизированным животноводством)
- природных условий (пастбищное животноводство в засушливых степных и полупустынных районах)
- этнических или религиозных особенностей той или иной страны (в странах, проповедующих ислам, не употребляют свинину, индусы не убивают коров).

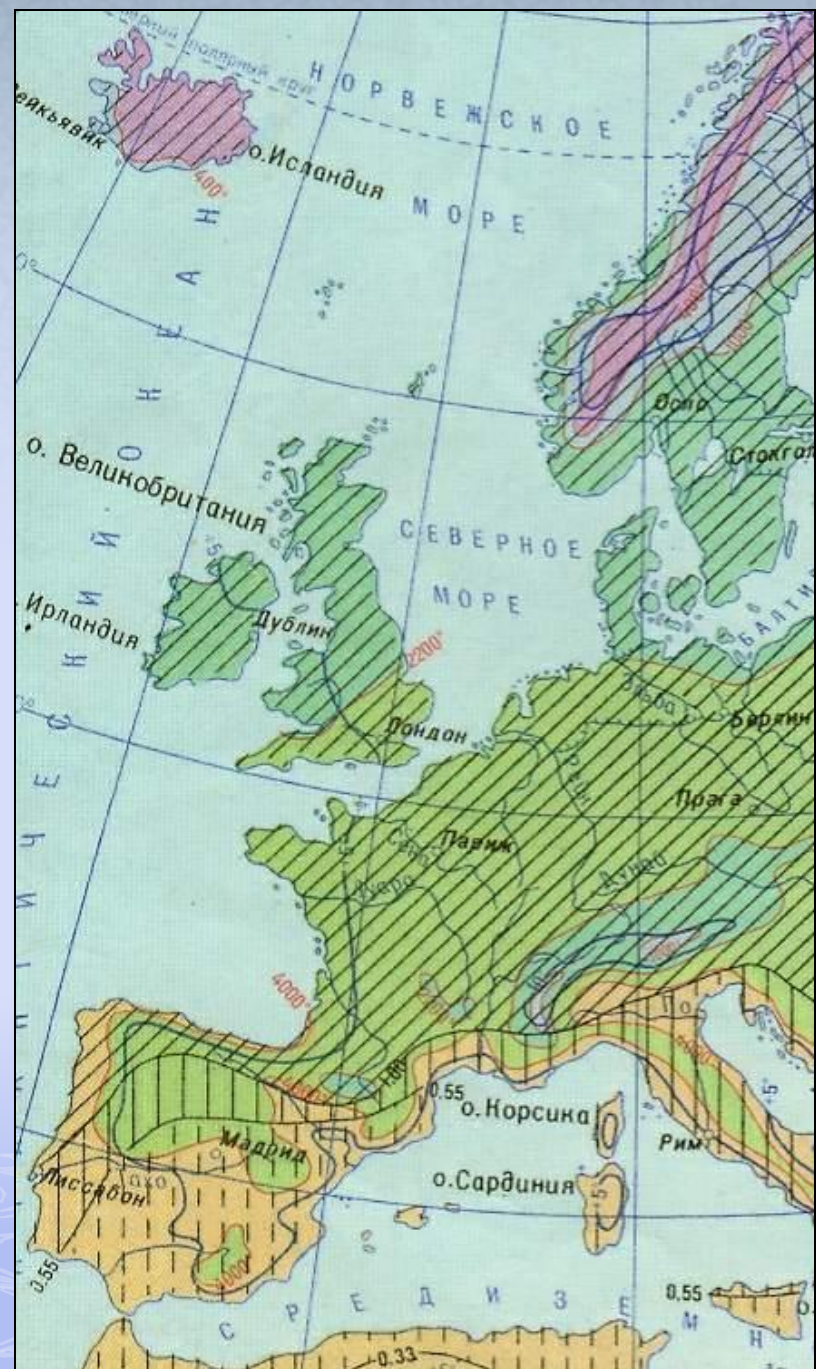


ПРИРОДНЫЕ УСЛОВИЯ ВЕДЕНИЯ СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА

ОБЕСПЕЧЕННОСТЬ РАСТЕНИЙ ВЛАГОЙ ЗОНЫ УВЛАЖНЕНИЯ:

-  ВЛАЖНАЯ
(коэффициент увлажнения более 1)
-  СЛАБОЗАСУШЛИВАЯ
(коэффициент увлажнения 0,55 - 1)
-  ЗАСУШЛИВАЯ
(коэффициент увлажнения 0,33 - 0,55)
-  СУХАЯ
(коэффициент увлажнения менее 0,33)





ОБЕСПЕЧЕННОСТЬ РАСТЕНИЙ ТЕПЛОМ

СУММА ТЕМПЕРАТУР ВОЗДУХА ЗА ПЕРИОД
С ТЕМПЕРАТУРОЙ ВЫШЕ 10°C

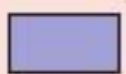
ХАРАКТЕРНЫЕ ДЛЯ ПОЯСОВ
СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННЫЕ КУЛЬТУРЫ

ХОЛОДНЫЙ ПОЯС

Короткий период вегетации с летними заморозками



менее 400° Овощеводство в закрытом грунте



400° - 1000° Очаговое земледелие, малотребовательное к теплу
овощные культуры - редис, шпинат, лук на перо, репа,
ранний картофель и другие

УМЕРЕННЫЙ ПОЯС

Земледелие в теплое время года

ХОЛОДНО-УМЕРЕННЫЙ ПОДПОЯС

Культуры с коротким вегетационным периодом



1000° - 2200° Рожь, пшеница, зернобобовые, лен, картофель,
плодовые, ягодники

УМЕРЕННЫЙ ПОДПОЯС

Культуры со среднепродолжительным и длинным вегетационным периодом



2200° - 4000° Поздние сорта зерновых, кукуруза на зерно,
подсолнечник, сахарная свекла, соя и другие;
в южной части пояса - рис, виноград

СУБТРОПИЧЕСКИЙ ПОЯС

Теплолюбивые культуры с очень длинным вегетационным периодом



4000° - 8000° Хлопчатник, кукуруза поздняя, маслины, цитрусовые,
чай, табак, местами финиковая пальма и другие

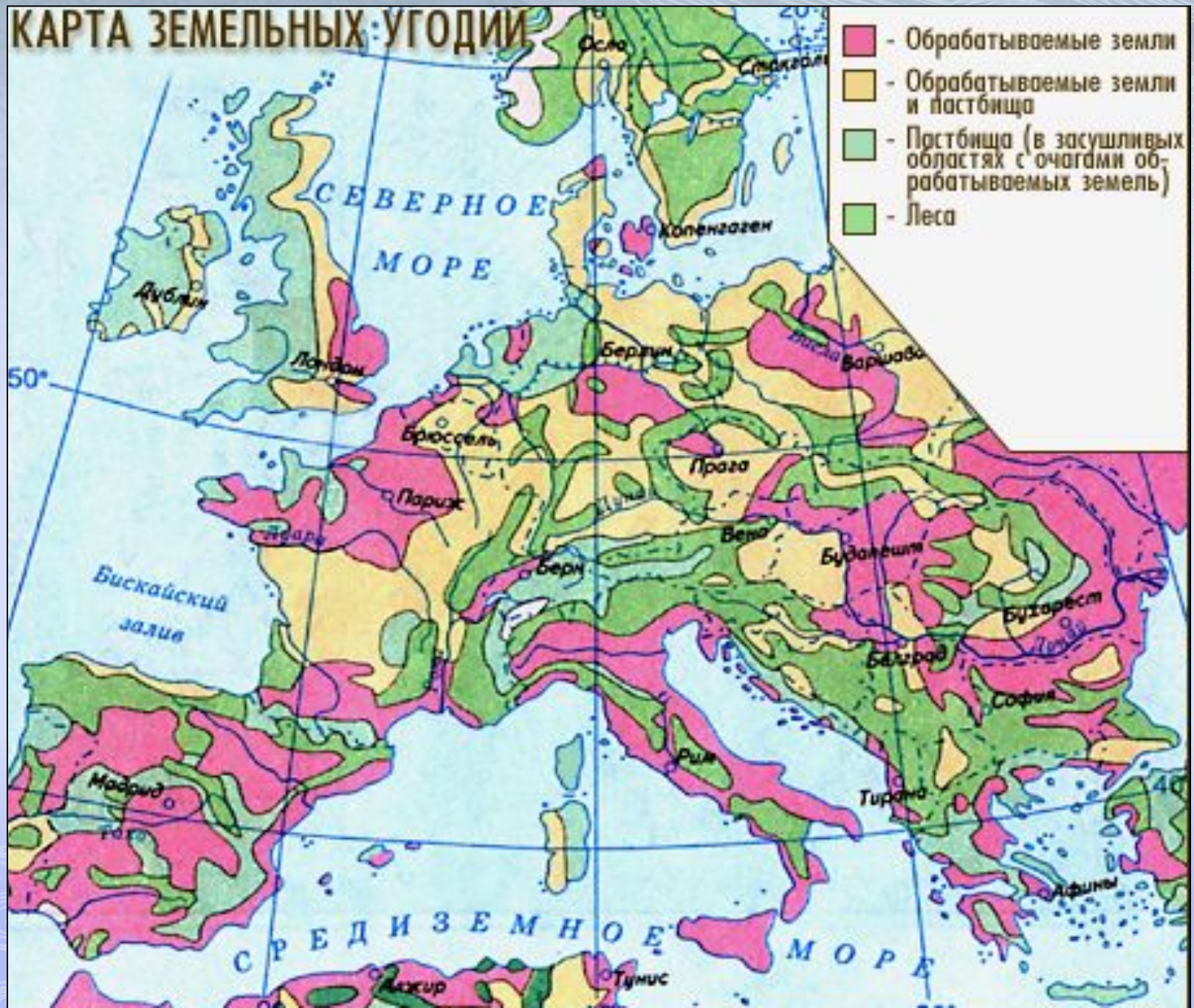
ТРОПИЧЕСКИЙ ПОЯС

Непрерывная вегетация растений в течении всего года
(может прерываться сухим периодом). Сбор нескольких урожаев за год.



более 8000° Теплолюбивые многолетние и однолетние культуры с
наиболее длительным периодом вегетации. Сахарный
тростник, кофе, какао, хинное дерево, каучуконосы и
другие

КАРТА ЗЕМЕЛЬНЫХ УГОДИИ



Основные типы С/Х Европы

В силу природных и исторических условий в Европе сложились три главных типа сельского хозяйства:

- 1) североевропейский,
- 2) среднеевропейский
- 3) южно-европейский.

Североевропейский тип сельского хозяйства

распространен в Скандинавии, Финляндии и Великобритании.

Для него типично преобладание интенсивного молочного животноводства, а в обслуживающем молочное животноводство растениеводстве преобладают кормовые культуры и серые хлеба.



Среднеевропейский тип сельского хозяйства

Для среднеевропейского типа сельского хозяйства характерно преобладание молочного и молочно-мясного направления животноводства, также здесь развиты свиноводство и птицеводство.

Животноводство в Дании достигло высокого уровня и стало отраслью международной специализации. Именно Дания является одним из крупнейших в мире производителей и экспортеров масла, молока, сыра, свинины, яиц, чем обусловлено ее название: "Молочная Ферма" Европы.



Среднеевропейский тип сельского хозяйства

Растениеводство не только удовлетворяет основные потребности населения в продовольствии, но и "работает" на животноводство.

Значительная, а иногда и преобладающая часть пахотных земель занята кормовыми культурами.



Южно-европейский тип сельского хозяйства

В южно-европейском типе сельского хозяйства преобладает растениеводство, а животноводство играет второстепенную роль.

Хотя главное место в посевах занимают зерновые культуры, международная специализация Южной Европы определяется прежде всего производством фруктов, цитрусовых, винограда, оливок, миндаля, орехов, табака и эфиромасличных культур

Южно-европейский тип сельского хозяйства

Главным "садом Европы" называют побережье Средиземного моря.

Все средиземноморское побережье Испании и особенно район Валенсии обычно называют "уэрта", т. е. "сад".

Здесь выращивают различные фрукты и овощи, но больше всего - апельсины, сбор которых продолжается с декабря по март.

По экспорту апельсинов Испания занимает первое место в мире.



Южно-европейский тип сельского хозяйства

В Греции более 90 млн. оливковых деревьев.
Это дерево стало для греков своего рода национальным символом. Со времен Древней Эллады оливковая ветвь - знак мира.



Специализация стран

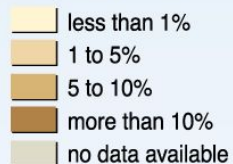
- Во многих случаях специализация сельского хозяйства приобретает более узкий профиль. Так, Франция, Нидерланды и Швейцария славятся производством сыра, Нидерланды - цветов, Германия и Чехия - выращиванием ячменя и хмеля и пивоварением.
- А по производству и потреблению виноградных вин Франция, Испания, Италия, Португалия выделяются не только в Европе, но и во всем мире.



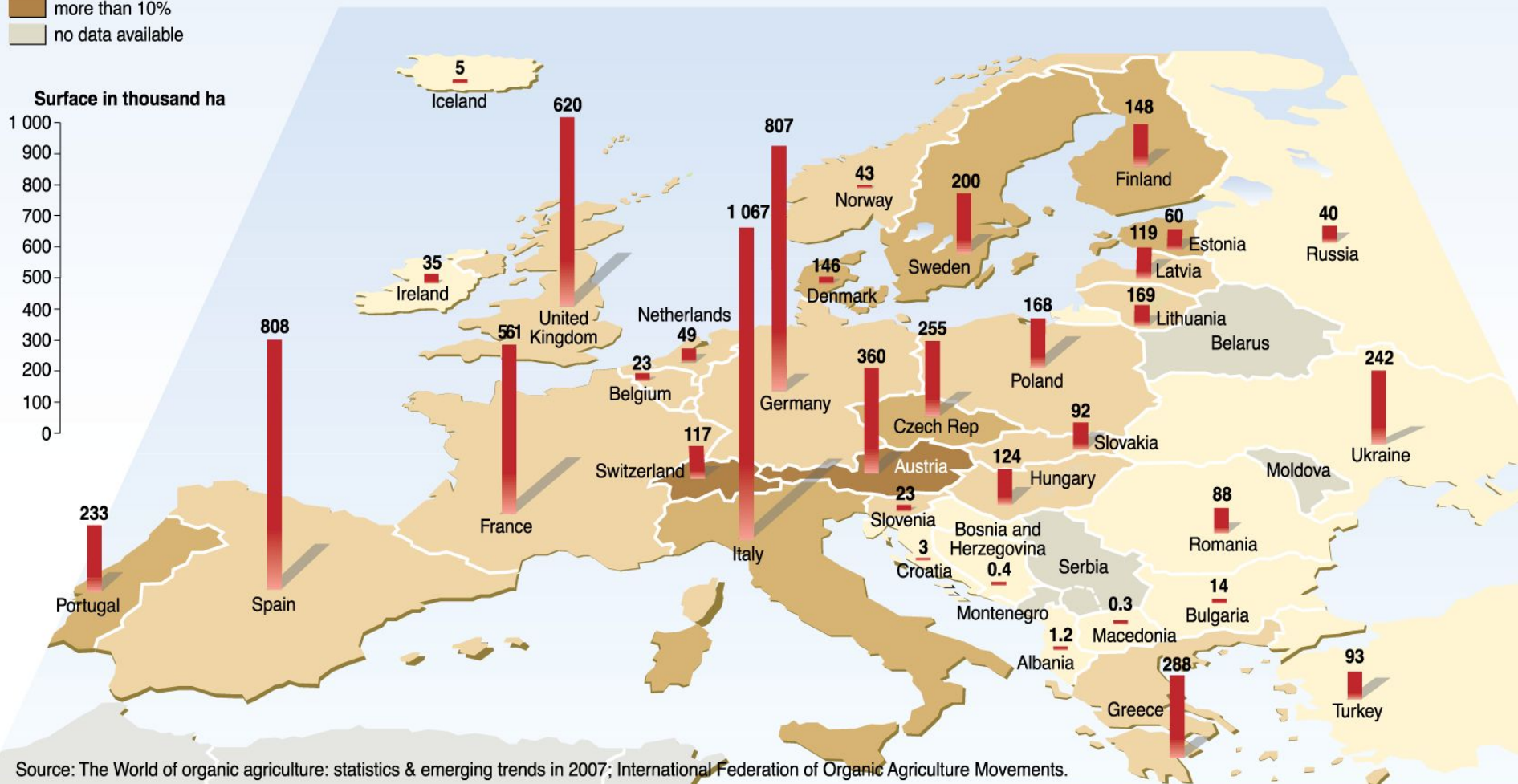
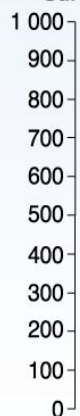
Экологически чистые продукты

Organic farming in Europe

Area, in % of total



Surface in thousand ha



Source: The World of organic agriculture: statistics & emerging trends in 2007; International Federation of Organic Agriculture Movements.