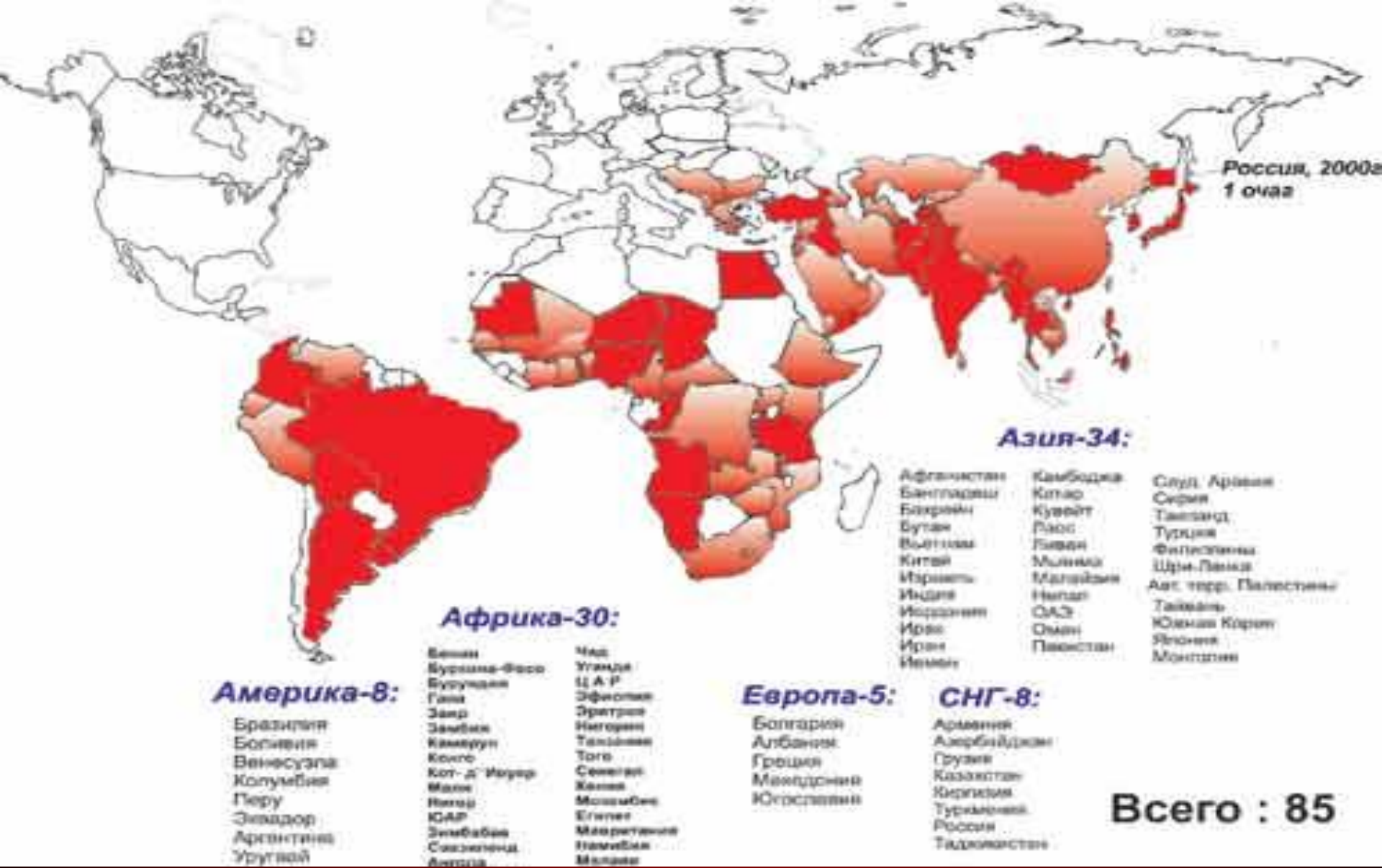


ЯЩУР

Aphthae epizooticae





Эпизоотическая ситуация в мире по ящуру (неблагополучные страны в 1996-2000 гг.)

В Российской Федерации ящур регистрировали:

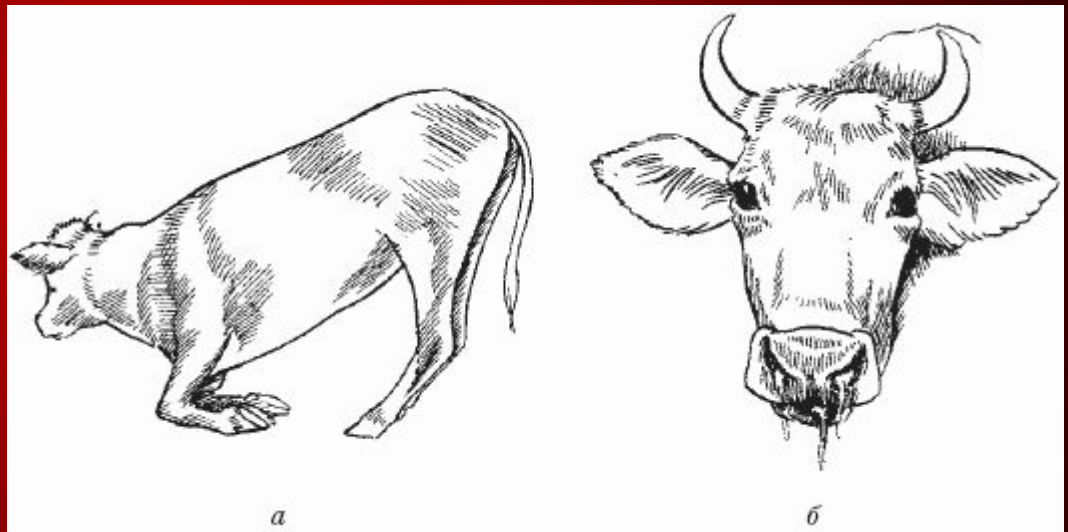
- 1990 год – Тюменская обл. – тип вируса А 22 .
- 1993 год – Владимирская обл. – А 22 .
- 1995 год – Московская обл. – О 1 .
- 2000 – Приморский край – О 1 .
- 2004 год – Амурская обл. – О 1 .
- 2005 год – Амурская обл., Хабаровский край, Приморский край – Азия-1.

ящур у крупного рогатого скота

Эрозия на месте
вскрывшейся афты
на языке.



Признаки ящура у
крупного рогатого скота: а
– поражение конечностей; б
– истечения из ротовой и
носовой полостей



ящур у свиней

Вскрывшиеся
афты в области
пяточных углов



Ящурные
афты на
пяточке у
поросенка



Поражение
передних
конечностей
при ящуре.

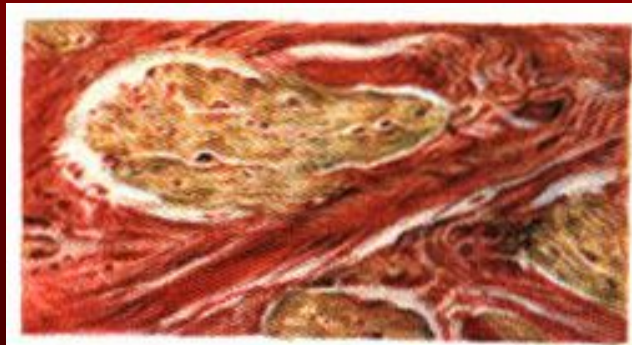


Патоморфологические изменения.

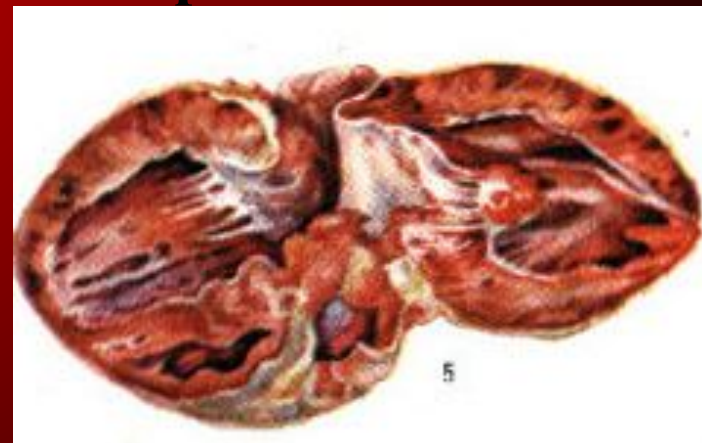
Поражение
скелетных мышц у
коровы при
злокачественной
форме ящура



Разрастание
соединительной
ткани в сердце
после ящурного
миокардита.



Сердце при
злокачественной форме
ящура. Очаговый
некротический
миокардит



Системы мероприятий для профилактики и борьбы с ящуром

- отказ от политики вакцинации животных, а при возникновении ящура — убой всех восприимчивых животных в очагах («стемпинг-аут»);**
- отказ от профилактической иммунизации животных, а в случае возникновения ящура — уничтожение животных в очаге с проведением вынужденной кольцевой вакцинации (вокруг очага инфекции);**
- систематическая профилактическая иммунизация животных во всей стране или в определенных зонах, а при возникновении ящура — уничтожение больных животных с осуществлением кольцевой вакцинации.**