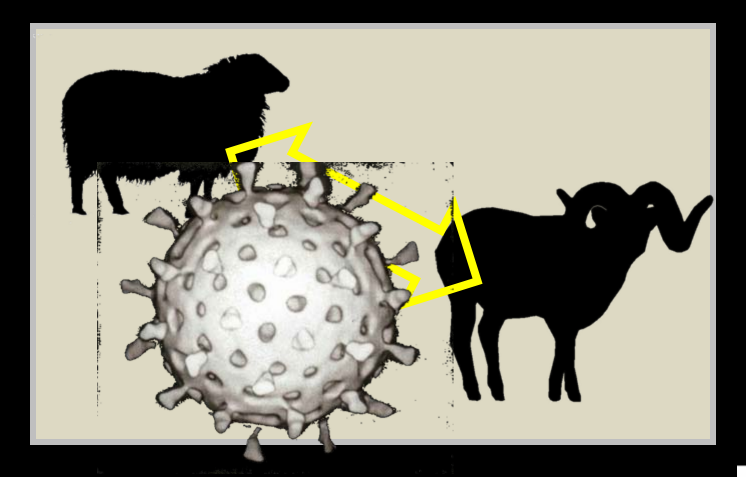




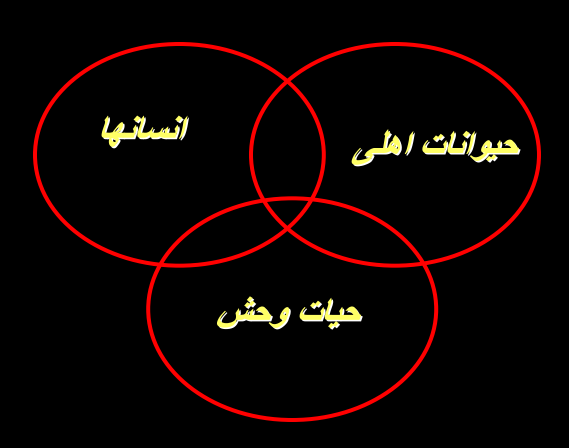
حيوانات اهلى، حيوانات وحشى و عوامل بيماريزاى آنها

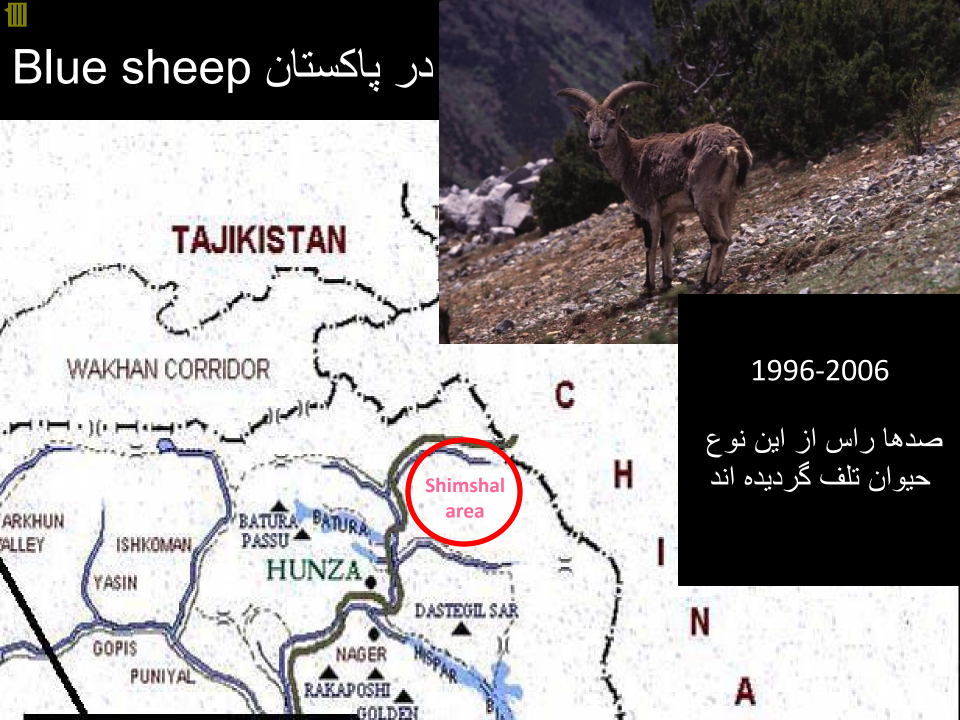






╢







بزمار خور در تاجیکستان



Afghanistan

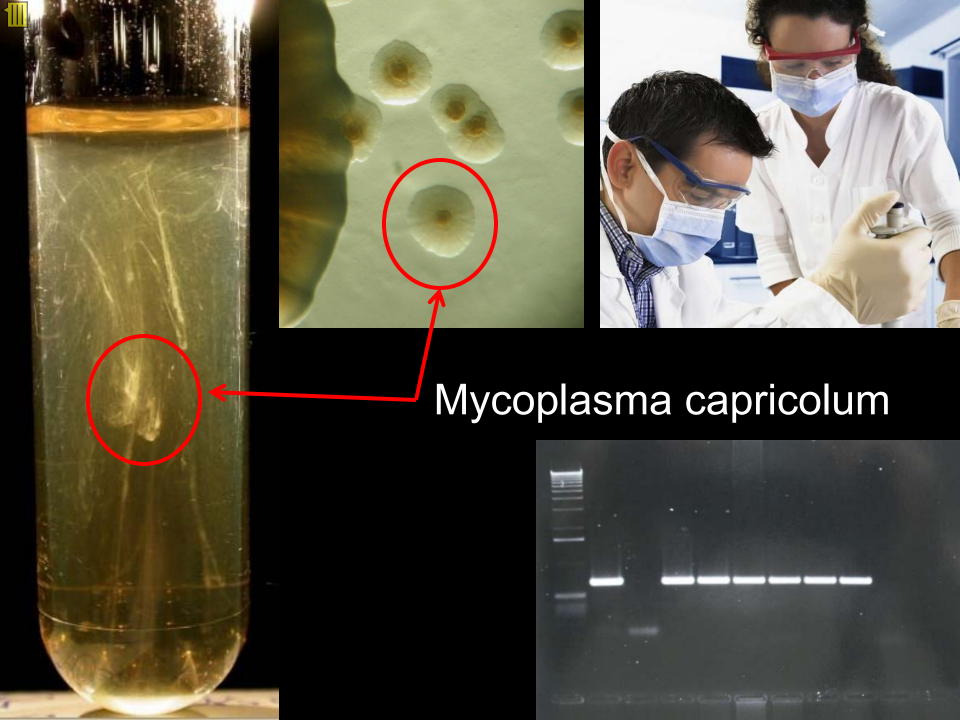
2010...

حد اقل 64 راس این نوع حیوان تلف گردیدند

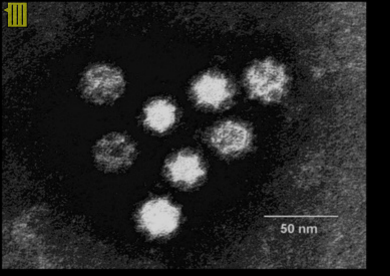
Tajikistan

Obi Dara
Siyorish
Dudara
Pamdara

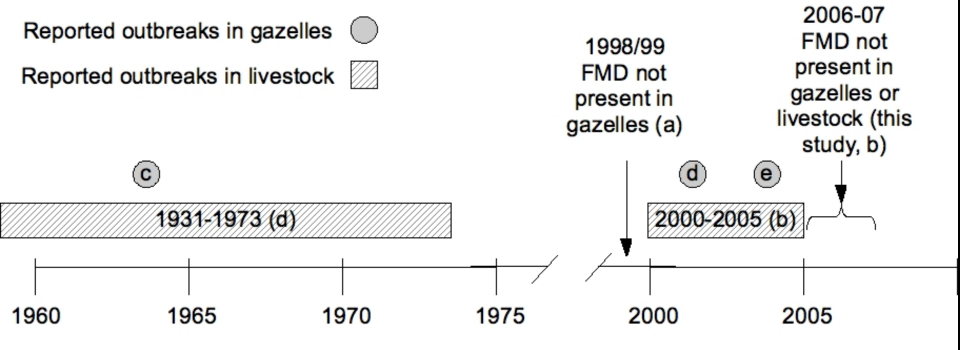








Foot and Mouth Disease O and Asia 1



90

Year of Outbreak in Livestock

□ 2000 ■ 2002

2004

China

96

102

Mongolia

114

Area

China

200 km

114

108

Ulaanbaatar

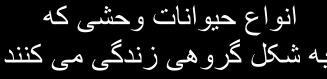
108

Russia









موضوع از دیاد جمعیت



تراکم بیش از حد جمعیت حيوانات اهلى

كنترول بسيار اندك صحي حيوانات



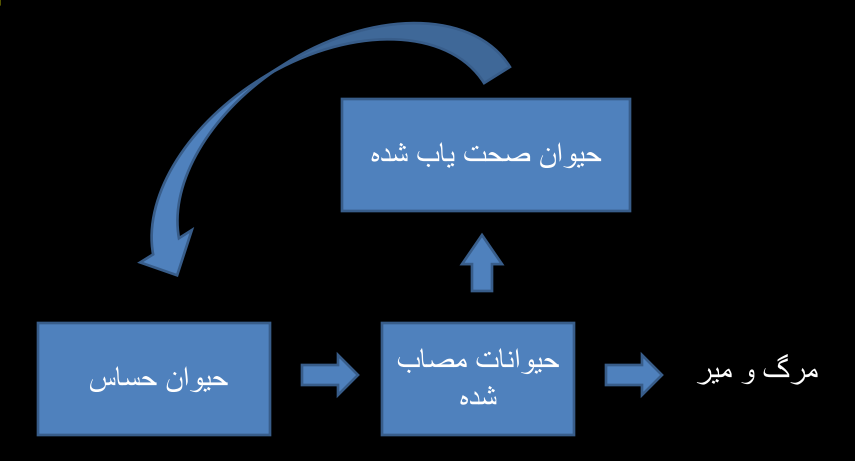


کنترل حیوانات درنده وحشی

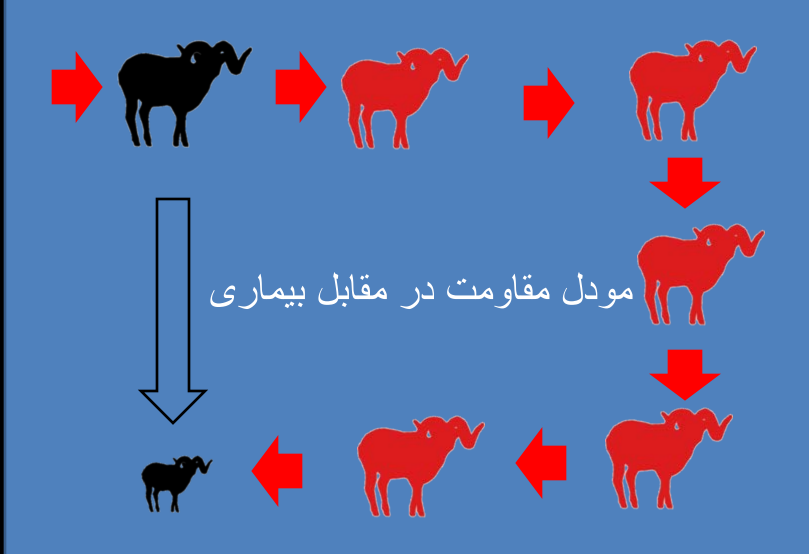
1111

تهاجم، مقاومت در مقابل آن و نابودی



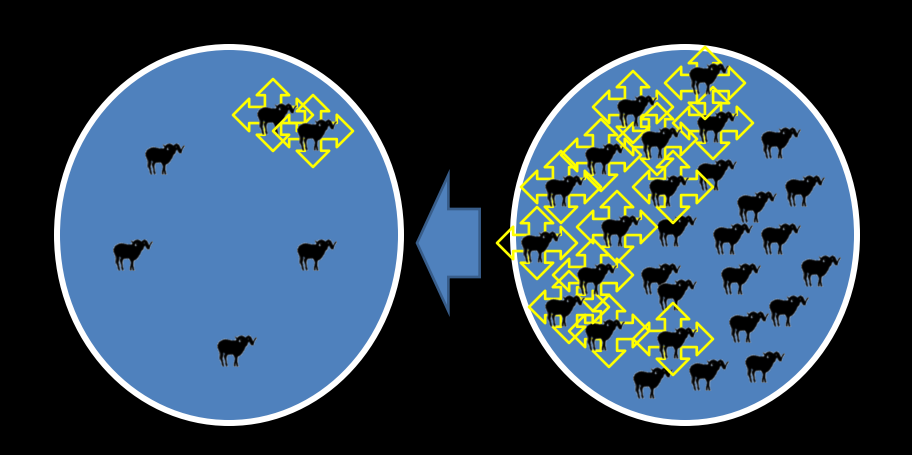


╢

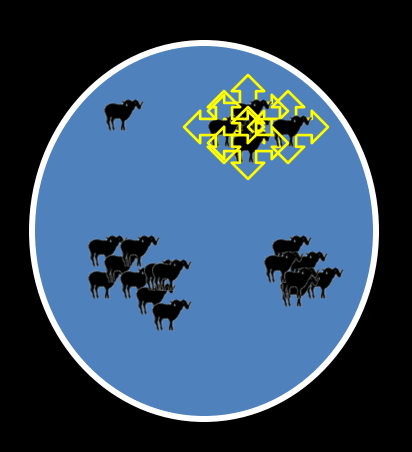


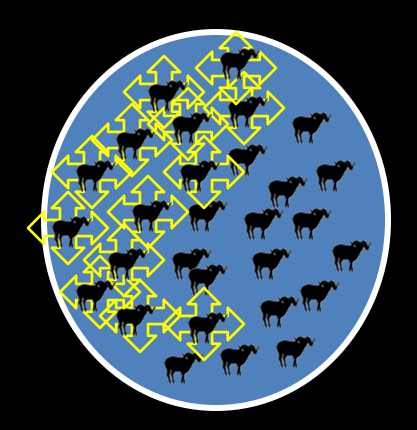
刪

تراکم جمعیت - وابستگی

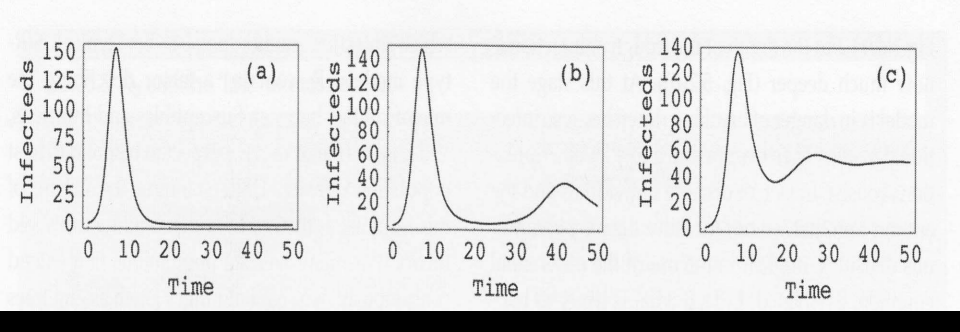


گروه بندی فاصله یی





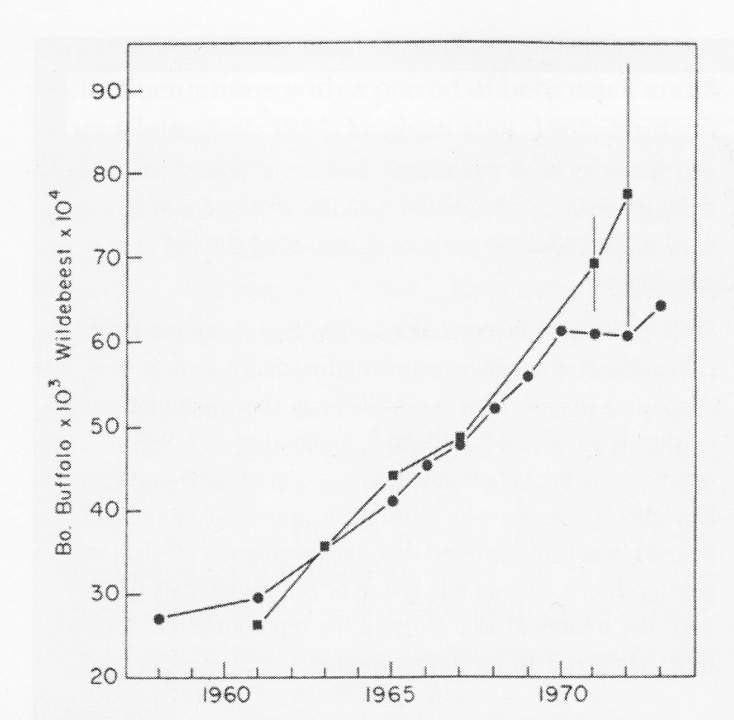
سه حالت اپیدیمیک براساس میزان تولد میزبان



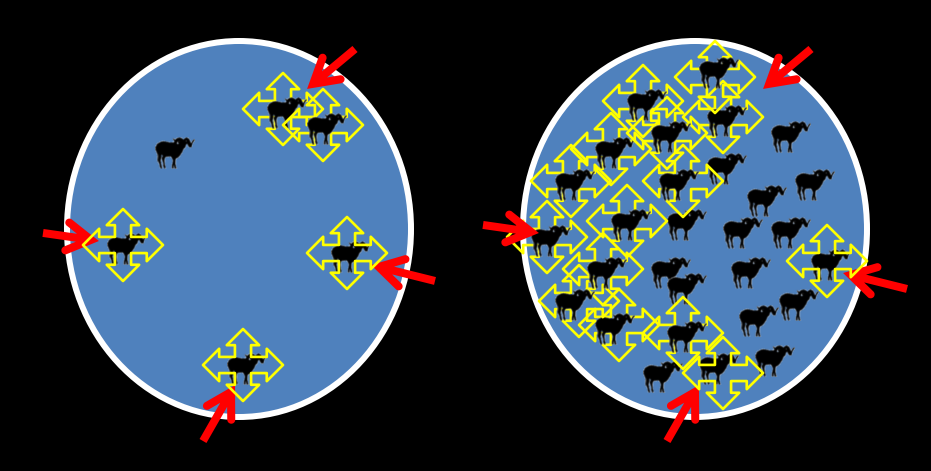
میزان پائین یا تعداد اندک عدم تولد تولد

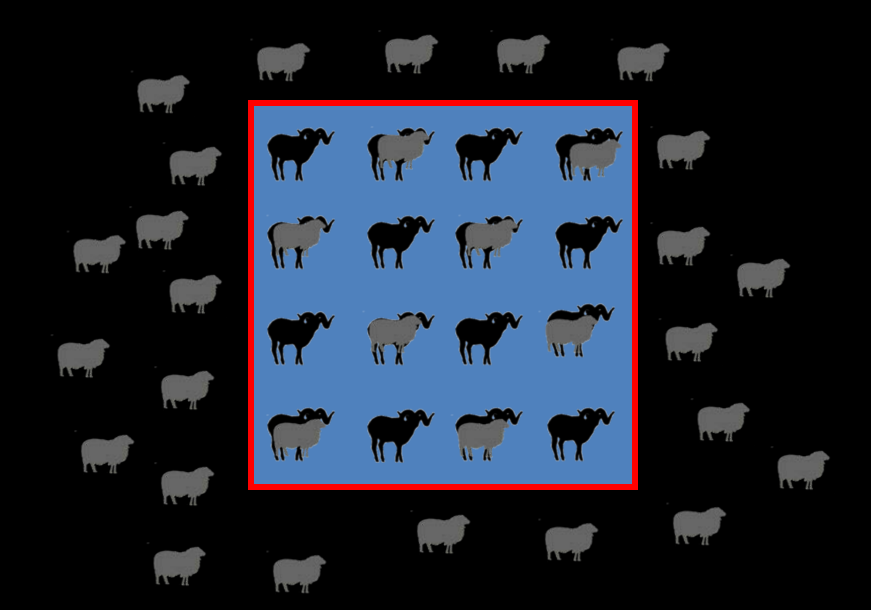
میزان بالا یا تعداد زیاد تولد

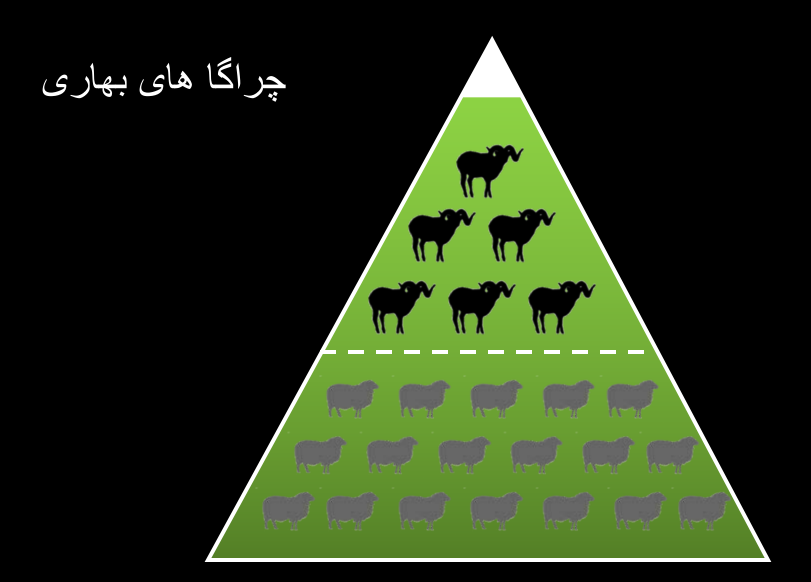


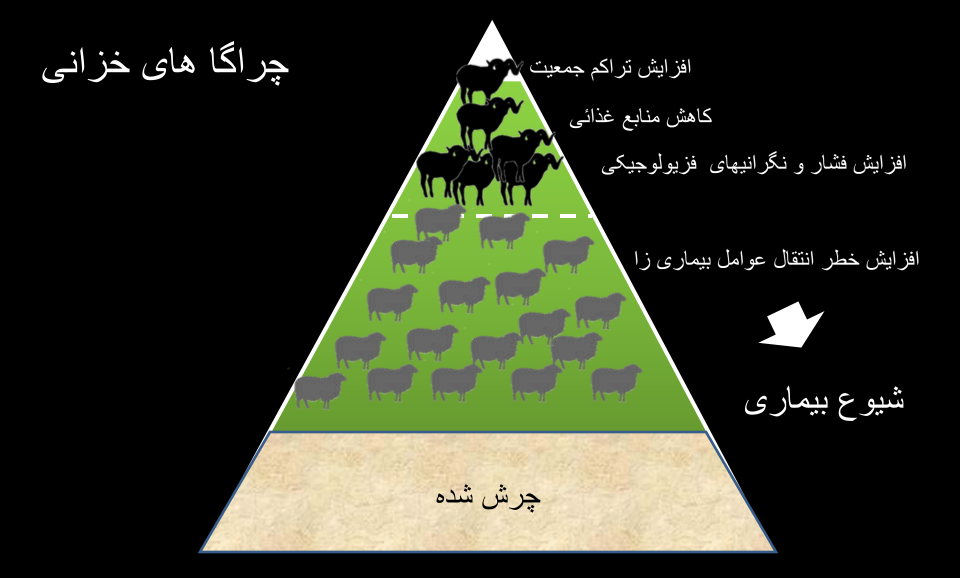


تراکم جمعیت استقلالیت و موجودیت حیوانات اهلی در محل

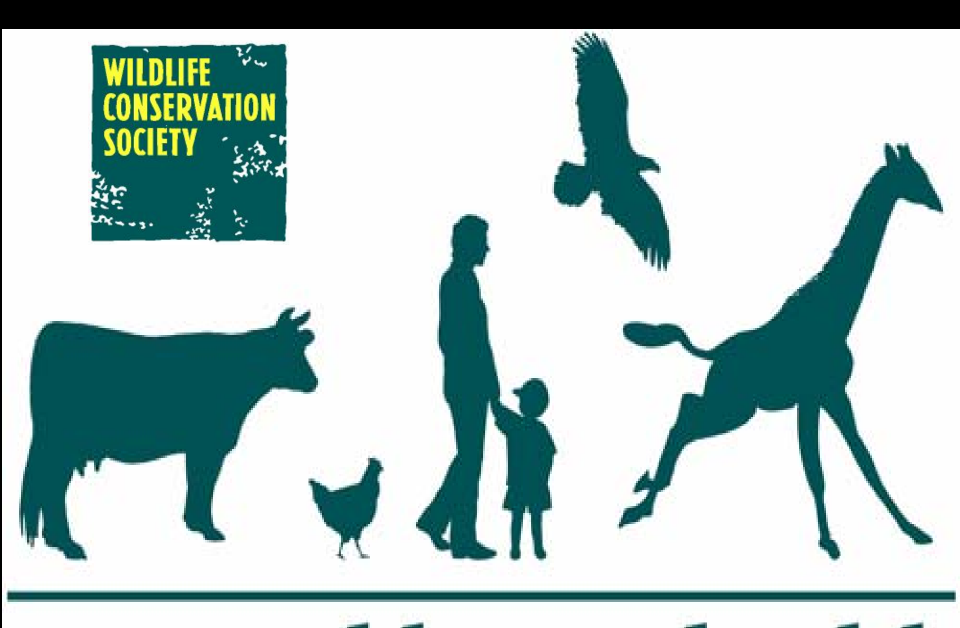








بیماریهای اندیمیک حیوانات اهلی مهم ترین و عمده ترین عوامل تهدید کننده برای صحت انواع حیوانات وحشی (سم داران) در افغانستان و آسیای مرکزی می باشد.



one world • one health