



# Национальный парк Игуасу



- Находится на границе между Бразилией, Парагваем и Аргентиной.
- Площадь – 55 тыс. га (Аргентина) и 180 тыс. га (Бразилия).
- Дата основания – 1934 год.



- Самую глубокую часть водопада называют 'Гарганта дель Диабло', или 'Горло Дьявола'. 14 мощных потоков падают с высоты 350 футов



Это 275 водопадов, расположенных на протяжении 2,7км р.Игуасу, и низвергающихся со скоростью 5000км<sup>3</sup>/сек с высоты 70м. Здесь сохранились тысячи видов экзотических птиц, бабочек, уникальной тропической растительности. Неподалеку находятся руины миссий иезуитов. Выше водопадов находятся удобные места для занятия водным спортом



Капибар



Винногруды



Тирик



Равнинный тапир



Широкомордый кайман

# Национальный парк Крюгера



- Расположен на северо-востоке ЮАР
- Является частью биосферного резервата Крюгер-ту-Кэньонс.
- Площадь – 18 989 км<sup>2</sup>.
- Дата основания – 1926 год.
- Назван в честь президента Трансвааля Пауля Крюгера.
- Протянулся почти с востока на запад 340 км



- Растительность – парковой саванны: редколесье, сухие листопадные леса, злаки. 1982 видов растений.
- Фауна: слоны, бегемоты, жирафы, носороги, львы, леопарды, нильские крокодилы, 17 видов антилоп.





- Более 500 видов птиц, большинство из них – эндемики.



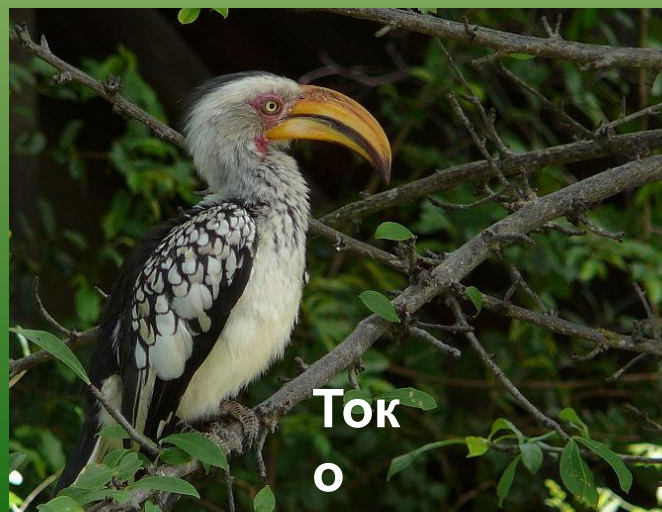
Буроголовая  
альциона



Орел-



Сизоворон



Ток  
о

# Национальный парк Аскания- Нова



- Расположен в Херсонской области Украины.
- Площадь 30 307,6га
- Дата основания – 1874 год.
- 10 054га территории приходится на «абсолютно садоводческую» территорию.



Ковыль — самое распространённое растение в Аскании-Нова, на его долю приходится 75% всей растительности. Здесь обитают не менее 1155 видов членистоногих, 7 видов земноводных и пресмыкающихся, 18 видов млекопитающих, в разные времена года пролетает более 270 видов птиц, из которых 107 видов остаются на гнездование. Кроме того, здесь произрастает 478 видов высших растений. В «Красную книгу Украины»



Тюльпан  
Шренка



Миндаль степной

Миндаль  
степной



Ковыль  
украинский



Лошадь  
Пржевальского



Хорек  
степной



Тушканч  
ик



Горност  
ай