

Основываясь на исследовании более двух тысяч видов наземных и морских хищников, канадские ученые из Университета Виктории утверждают, что по эффективности охоты самый опасный и агрессивный суперхищник обогнал льва и волка на суше, а также акулу и касатку в море.



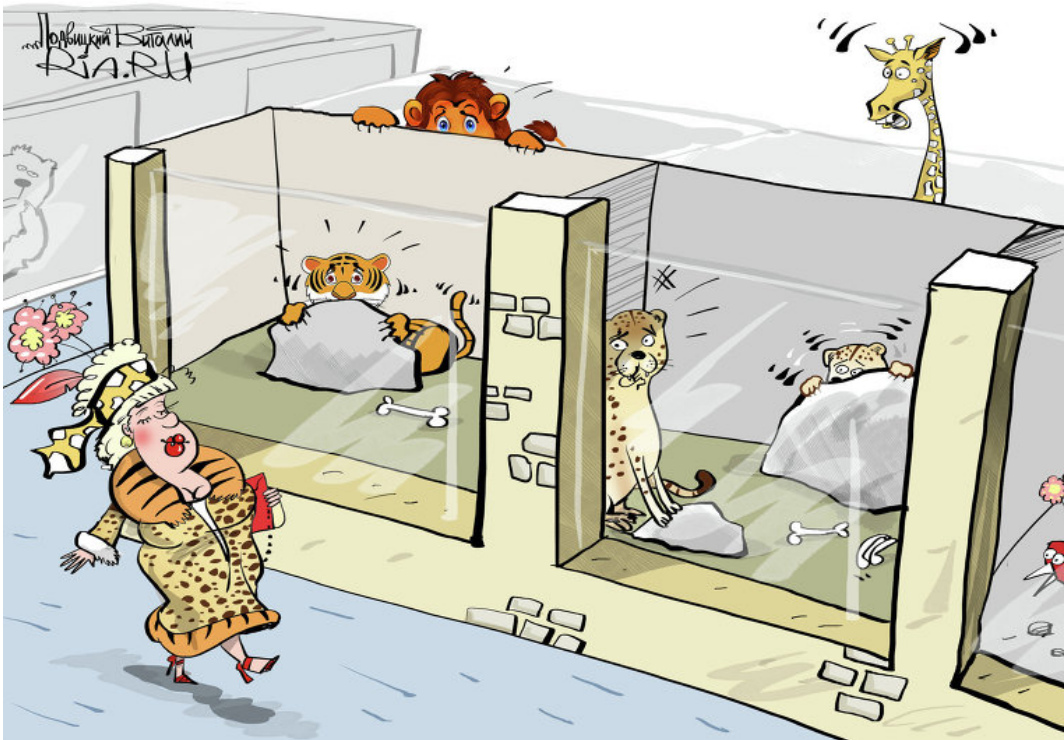
Рейтинг самых эффективных хищников на планете, согласно результатам исследования, возглавил человек. Именно [*Homo*](#)
[* sapiens*](#)

является самым опасным и агрессивным суперхищником на планете.

Учёные подсчитали, что человек добывает в 14 раз больше рыбы, чем морские хищники, и убивает в 9 раз больше животных, чем хищники на суше.

Кроме того, основываясь на исследовании более двух тысяч видов наземных и морских хищников, ученые отметили то значительное влияние, которое такие занятия человека, как охота и рыбалка, оказали на природный мир планеты.

По мнению руководителя исследования профессора Криса Даримонта, своим поведением человек нарушает многие законы дикой природы. К примеру, хищники стараются нападать на юных, раненых или больных особей. Человек же чаще охотится на здоровых взрослых животных, которые необходимы для поддержания численности популяций.



Источник: <http://ria.ru/>