



Золотоволосых пингвинов в англоязычной литературе также называют *Macaroni Penguin* (пингвин-франт). Таким названием они обязаны морякам XIX века, которые считали, что ни на что не похожее оперение этих пингвинов напоминает одежду в стиле макарони — вычурный наряд, который носили европейские щёголи XVIII века.¹

Охрана золотоволосых пингвинов

Золотоволосые пингвины (*Eudyptes chrysolophus*) примечательны хохолком из ярко-жёлтых и оранжевых перьев и большим красно-оранжевым клювом². Хотя внешне они похожи на представителей ещё шести видов хохлатых пингвинов, это единственный вид рода *Eudyptes*, для которых родной средой обитания являются антарктические воды.

О золотоволосых пингвинах

Существует 6,3 миллиона гнездящихся пар³ золотоволосых пингвинов не менее чем в 258 колониях. Самые многочисленные популяции обитают в субантарктических водах на островах Крозе, Кергелен, Хёрд, Южная Георгия и Марион⁴.

Международный союз охраны природы классифицирует золотоволосых пингвинов как уязвимых⁵. За последние 36 лет численность популяций значительно снизилась. По мнению учёных, главными причинами тому стали изменение климата и конкуренция за пищевые ресурсы по причине растущего коммерческого рыболовства⁶.

Знаете ли вы?

- Золотоволосые пингвины откладывают два яйца, но выкармливают только одного птенца. Первое яйцо зачастую удаляется из гнезда в процессе его постройки или позже нарочно выталкивается⁷.
- Сообщалось, что золотоволосые пингвины ежегодно съедают 4 миллиона тонн криля⁸.

Среда обитания и угрозы

Золотоволосые пингвины широко распространены в антарктических и субантарктических водах. Они относятся к мигрирующим птицам и преимущественно обитают на каменистых участках и на скалистых склонах над океаном⁹.

Хотя численность золотоволосых пингвинов велика, в глобальном масштабе она сокращается. Из-за изменения климата и расширения промышленного лова криля в районах, где кормятся пингвины, их основные пищевые ресурсы могут оказаться под угрозой¹⁰. Кроме того, такие интродуцированные биологические виды, как кошки, кролики и крысы, могут значительно затруднить размножение пингвинов. Эти чужеродные виды хищников создали проблемы и для других гнездящихся морских птиц и могут в существенной мере помешать успешному воспроизведению золотоволосых пингвинов на некоторых субантарктических островах¹¹.

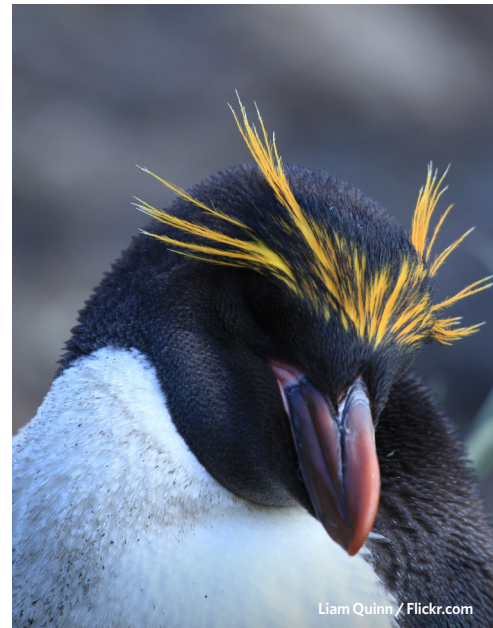
Дополнительным фактором стресса для золотоволосых пингвинов может оказаться и развитие туризма, который причиняет беспокойство колониям.

Возможные меры защиты

Золотоволосые пингвины существуют за счёт океанских ресурсов, оказавшихся под угрозой вследствие потепления воды и перелова рыбы. Создание механизмов защиты может в значительной мере способствовать их выживанию в долгосрочной перспективе. Организация Благотворительный фонд Пью рекомендует:

- создать морские заповедники для охраны пищевых ресурсов и мест кормления золотоволосых пингвинов;
- внедрить упреждающие методы управления промыслом антарктического криля;
- надлежащим образом контролировать туристическую деятельность, не нанося вреда местам кормления и гнездования пингвинов.

Комиссия по сохранению морских живых ресурсов Антарктики (АНТКОМ), действующая на основе консенсуса, в состав которой входят 24 государства и Европейский союз, уполномочена создавать крупные и полностью защищенные морские заповедники в Южном океане. АНТКОМ необходимо принять практические меры, с тем чтобы способствовать снижению угроз для этих пингвинов и их защите в будущем.



Места обитания золотоволосых пингвинов



Угрозы:

Изменение климата, интродуцированные хищники

Популяция:

6,3 миллионов гнездящихся пар

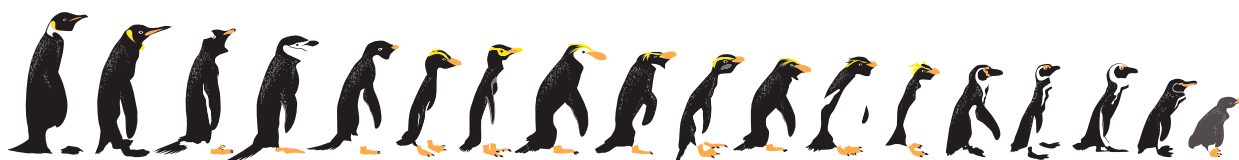
Категория МСОП:

Уязвимые

В антарктических и субантарктических водах существуют более 250 гнездящихся колоний золотоволосых пингвинов.

Сноски

- 1 New England Aquarium, "Penguin Blog: Macaroni vs. Rockhopper Penguins" (Аквариум Новой Англии, «Блог о пингвинах: сравнение золотоволосых и южных хохлатых пингвинов», на англ. яз.), <http://penguins.neaq.org/2014/07/macaroni-vs-rockhopper-penguins.html> (ссылка по состоянию на 5 августа 2014 г.).
- 2 Glenn T. Crossin et al., "Macaroni Penguin (*Eudyptes chrysolophus*) and Royal Penguin (*Eudyptes schelegli*)" in *Penguins: Natural History and Conservation*, eds. Pablo Garcia Borboroglu and P. Dee Boersma (Гленн Т. Гроссин и др. «Золотоволосые пингвины (*Eudyptes chrysolophus*) и королевские пингвины (*Eudyptes schelegli*)» в справочнике «Пингвины: Естественная история и сохранение видов» под редакцией Пабло Гарсия Борборолу и П. Дии Боэрсма). Seattle: University of Washington Press, 2013, 185.
- 3 International Union for Conservation of Nature Red List of Threatened Species, "Eudyptes chrysolophus" (Красный список находящихся под угрозой видов Международного союза охраны природы и природных ресурсов, *Eudyptes chrysolophus*, на англ. яз.), <http://www.redlist.org/details/22697793/0> (ссылка по состоянию на 14 марта 2014 г.).
- 4 Там же.
- 5 Там же.
- 6 BirdLife International, "Macaroni Penguin *Eudyptes chrysolophus*" (международный журнал «Жизнь птиц», «Золотоволосый пингвин *Eudyptes chrysolophus*», на англ. яз.), <http://www.birdlife.org/datazone/speciesfactsheet.php?id=3857> (ссылка по состоянию на 5 августа 2014 г.).
- 7 Colleen Cassady St Clair et al., "Unfit Mothers? Maternal Infanticide in Royal Penguins," *Animal Behavior* 50 (1995): 1177-85, doi:10.1016/0003-3472(95)80034-4 (Коллин Кассади Сент-Клэр и др., «Плохие матери? Материнский инфантицид у королевских пингвинов», «Повадки животных» 50, на англ. яз.).
- 8 P. Dee Boersma and D.L. Stokes, "Conservation: Threats to Penguin Populations," in *Bird Families of the World — The Penguins*, ed. T.D. Williams (П. Дии Боэрсма и Д. Л. Стоукс, «Охрана природы: угрозы популяциям пингвинов» в справочнике «Семейства птиц мира: пингвины» под редакцией Т. Д. Уильямса, на англ. яз.). Oxford: Oxford University Press, 1995.
- 9 Katie Reynolds, "Eudyptes chrysolophus Macaroni Penguin," University of Michigan Museum of Zoology, Animal Diversity Web (Кэйти Рейнолдз, «Золотоволосый пингвин *Eudyptes chrysolophus*», Зоологический музей Мичиганского университета, сайт «Разнообразии животного мира», на англ. яз.), http://animaldiversity.ummz.umich.edu/accounts/Eudyptes_chrysolophus (ссылка по состоянию на 5 августа 2014 г.).
- 10 Crossin et al., "Macaroni Penguin" (Кроссин и др., «Золотоволосые пингвины», на англ. яз.), 194.
- 11 Там же.



Как помочь золотоволосым пингвинам (на англ. яз.):

pewtrusts.org/penguins

Контактное лицо: Андреа Кэвана, директор всемирной программы защиты пингвинов

Почта: akavanagh@pewtrusts.org

Благотворительный фонд Пью опирается на силу научных знаний в решении сложнейших проблем современности. Организация применяет скрупулезные аналитические методы, направленные на совершенствование государственной политики, осведомление общественности и стимулирование гражданского общества.