План  
Введение   
**1 Описание**  
**2 Распространение**  
**3 Угрозы и охрана**  
**4 Классификация**  
**Список литературы**

Введение

Голубая кустарниковая сойка[1] (лат. *Aphelocoma coerulescens*) — птица семейства врановых, обитающая только во Флориде.

1. Описание

Голубая кустарниковая сойка длиной 28 см. Затылок, верхние кроющие крыльев и хвост ярко-синие. Спина, нижняя сторона и лоб серые. Ниже зоба тёмная лента. Кроющие уха, а также нижняя сторона крыльев и хвоста, радужная оболочка глаз, клюв и ноги тёмные.

2. Распространение

Ареал ограничен районами Флориды, поросшими кустарником. Предпочитаемое жизненное пространство чаще находится в переходном состоянии — это возникший после пожаров кустарник, состоящий большей частью из дубов высотой примерно 3 м и небольших полян.

3. Угрозы и охрана

Популяция вида сократилась в 20-ом веке из-за уничтожения жизненного пространства примерно на 90%. В 1975 году *en:Florida Fish and Wildlife Conservation Commission* и в 1987 году Служба рыбных ресурсов и дикой природы США (*U.S. Fish & Wildlife Service*) классифицировали вид как находящийся под угрозой. Популяции западного побережья Флориды точно наблюдаются и исследуются. Для этого животных окольцовывают разным цветом, так чтобы их можно было идентифицировать, глядя в бинокль. Жизненное пространство охраняется или восстанавливается.

4. Классификация

Присуждение статуса вида произошло в 1995 году[2]. Это решение было подтверждено находками костей из позднего плейстоцена[3], а также молекулярно-генетическим и экологическим заключением[4].

Список литературы:

1. *Бёме Р. Л., Флинт В. Е.* Пятиязычный словарь названий животных. Птицы. Латинский, русский, английский, немецкий, французский. / под общей редакцией акад. В. Е. Соколова. — М.: Рус. яз., «РУССО», 1994. — С. 468. — 2030 экз. — ISBN 5-200-00643-0
2. American Ornithologist´s Union (1995): *Fortieth supplement to the American Ornithologist’s Union check-list of North American birds.* Auk 112(8): S. 19-830
3. Emslie, S. D. (1996): *A fossil Scrub-Jay supports a recent systematic decision.* Condor 98(4): S. 675-680 PDF
4. Rice, Nathan H.; Martínez-Meyer, Enrique & Peterson, A. Townsend (2003): *Ecological niche differentiation in the Aphelocoma jays: a phylogenetic perspective.* Biol. J. Linn. Soc. 80(3): S. 369–383 PDF

Источник: http://ru.wikipedia.org/wiki/Голубая\_кустарниковая\_сойка