

THE BROADWAY MALL ASSOCIATION PRESENTS NICOLAS HOLIBER BIRDS ON BROADWAY, THE AUDUBON SCULPTURE PROJECT

SPRING-WINTER 2019



Reclaimed wood, hardware, paint

Scarlet Tanager

Piranga olivacea

CLIMATE THREATENED

Artist Nicolas Holiber has created 10 sculptures in reclaimed wood of New York City birds that are threatened by climate change.

A chick-burr robin-like note of this species' song signals the spring arrival of this flashy bird in the deciduous forests of eastern North America. Like the other members of the genus *Piranga*, the scarlet tanager isn't really a tropical tanager, but rather, a relative of birds like the northern cardinal and the black-headed grosbeak. In recent years, this bird has been a frequent visitor to Central Park and the New York Botanical Garden. Audubon's climate model projects a major 93% shift in the current summer range and a 26% decline in total suitable climate-space.

Visit BirdsOnBroadway.com to learn more about this bird and download a map of the exhibition.

El artista Nicolas Holiber ha creado 10 esculturas en madera recuperada de aves de la Ciudad de Nueva York que están amenazadas por el cambio climático.

Una nota parecida a un petirrojo de esta especie señala la llegada de primavera de este llamativo pájaro a los bosques caducifolios del este de América del Norte. Al igual que los otros miembros del género *Piranga*, el scarlet tanager no es realmente un tanager tropical, sino más bien, un pariente de pajaros como el cardenal del norte y el grosbeak de cabeza negra. En los últimos años, este pajarero ha sido visto frecuentemente en Central Park y el Jardín botánico de Nueva York. El modelo climático de Audubon proyecta un cambio importante 93% en la actual distancia de verano y una disminución del 26% en el total de espacio climático adecuado.

Visita BirdsOnBroadway.com para aprender más sobre este pájaro y descargar un mapa de la exposición.

TAG US

@NicolasHoliber #NicolasHoliber
#BirdsOnBroadway #AudubonSculptureProject
#BroadwayMallAssociation #ArtInTheParks

Text adapted from National Audubon Society - Birds and Climate Change Report, 2014

