

# About to lose another coquí [1]

Submitted on 2 December 2013 - 11:33am

*This article is reproduced by CienciaPR with permission from the original source.*

No

## CienciaPR Contribution:

[El Nuevo Día](#) [2]

## Original Source:

Rebecca Banuchi / [rebecca.banuchi@gfrmedia.com](mailto:rebecca.banuchi@gfrmedia.com)

## By:



Arriba, un coquí Caoba cuya población también ha disminuido significativamente. Aunque se pueden localizar algunos individuos en las montañas altas, quedan pocos ejemplares en los bosques de Río Grande y la Sierra de Cayey. (Archivo)

Two species of coquíes have significantly reduced their population in the last decade.

The original news story is in Spanish. To read the full text, please click on the "Español" button below or the link at the top right of the page.

## Tags:

- [coquí](#) [3]
- [DRNA](#) [4]
- [especie en peligro de extinción](#) [5]
- [Proyecto Coquí](#) [6]
- [hongo patógeno](#) [7]

## Content Categories:

- [Environmental and agricultural sciences](#) [8]

Copyright © 2006-Present CienciaPR and CAPRI, except where otherwise indicated, all rights reserved

[Privacy](#) | [Terms](#) | [Community Norms](#) | [About CienciaPR](#) | [Contact Us](#)

---

**Source URL:**<https://www.cienciapr.org/en/external-news/about-lose-another-coqui>

## Links

- [1] <https://www.cienciapr.org/en/external-news/about-lose-another-coqui> [2]
- <http://www.elnuevodia.com/apuntodeperderelcantardeotrocoqui-1656539.html> [3]
- <https://www.cienciapr.org/en/tags/coqui> [4] <https://www.cienciapr.org/en/tags/drna> [5]
- <https://www.cienciapr.org/en/tags/especie-en-peligro-de-extincion> [6]
- <https://www.cienciapr.org/en/tags/proyecto-coqui> [7] <https://www.cienciapr.org/en/tags/hongo-patogeno> [8]
- <https://www.cienciapr.org/en/categorias-de-contenido/environmental-and-agricultural-sciences-0>