

Ballenas jorobadas en la costa oeste boricua

[1]

Enviado el 12 marzo 2006 - 1:57pm

Este artículo es reproducido por CienciaPR con permiso de la fuente original.

Calificación:



No

Contribución de CienciaPR:



Citamos del artículo preparado por Gladys Nieves Ramírez para endi.com Domingo, 12 de marzo de 2006 "Las costas del oeste de Puerto Rico sirven de sala de parto, ya que los biólogos afirman que prefieren esta zona a la bahía de Samaná por sus aguas más llanas y tranquilas. "Ellas prefieren parir aquí y parearse en Samaná. Por eso, allá tú vez que brincan, se tiran y hacen cuatro cosas porque están tratando de llamar la atención de las hembras. Por lo general las hembras vienen aquí con el ballenato", apuntó Ruperto Chaparro, del Programa Sea Grant, del Recinto Universitario de Mayagüez. De acuerdo con un estudio de la bióloga marina Ilse Sanders, el área que las ballenas prefieren para parir y aparearse es más extensa de lo que se creía. Además de Rincón, donde se ven con mayor frecuencia, la zona incluye el islote de Desecho, El Seco, en Mayagüez, y Puerto Real, en Cabo Rojo reveló el estudio que se publicó el año pasado en el "Caribbean Journal of Science". Sanders, quien es profesora de la Universidad Interamericana, en San Germán, destacó que el hallazgo es importante porque ayuda al gobierno y a entidades privadas a tomar medidas para proteger las ballenas. Aunque las ballenas pueden vivir hasta los 80 años, Rodríguez subrayó que enfrentan una serie de amenazas, como la acumulación de metales pesados en los mares, especialmente el mercurio, la cacería, los ruidos excesivos y las redes de los pescadores. La Sociedad Americana de

Cetáceos estima que hay entre 30,000 a 40,000 ballenas jorobadas, el 30% de su población original."

Categorías (Recursos Educativos):

- [Texto Alternativo \[2\]](#)
- [Noticias CienciaPR \[3\]](#)
- [Biología \[4\]](#)
- [Ciencias ambientales \[5\]](#)
- [Química \[6\]](#)
- [Biología \(superior\) \[7\]](#)
- [Ciencias Ambientales \(superior\) \[8\]](#)
- [Ciencias Biológicas \(intermedia\) \[9\]](#)
- [Ciencias Físicas - Química \(intermedia\) \[10\]](#)
- [Química \(superior\) \[11\]](#)
- [Text/HTML \[12\]](#)
- [Externo \[13\]](#)
- [Español \[14\]](#)
- [MS. Growth, Development, Reproduction of Organisms \[15\]](#)
- [MS/HS. Human Impacts/Sustainability \[16\]](#)
- [MS/HS. Matter and Energy in Organisms/Ecosystems \[17\]](#)
- [MS/HS. Natural Selection and Adaptations/Evolution \[18\]](#)
- [MS/HS. Structure/Properties of Matter \[19\]](#)
- [6to-8vo- Taller 2/3 Montessori \[20\]](#)
- [9no-12mo- Taller 3/4 Montessori \[21\]](#)
- [Noticia \[22\]](#)
- [Educación formal \[23\]](#)
- [Educación no formal \[24\]](#)

Source URL:<https://www.cienciapr.org/es/external-news/ballenas-jorobadas-en-la-costa-oeste-boricua?page=8>

Links

- [1] <https://www.cienciapr.org/es/external-news/ballenas-jorobadas-en-la-costa-oeste-boricua> [2]
- <https://www.cienciapr.org/es/categories-educational-resources/texto-alternativo> [3]
- <https://www.cienciapr.org/es/educational-resources/noticias-cienciapr> [4]
- <https://www.cienciapr.org/es/educational-resources/biologia> [5] <https://www.cienciapr.org/es/educational-resources/ciencias-ambientales> [6] <https://www.cienciapr.org/es/educational-resources/quimica> [7]
- <https://www.cienciapr.org/es/educational-resources/biologia-superior> [8]
- <https://www.cienciapr.org/es/educational-resources/ciencias-ambientales-superior> [9]
- <https://www.cienciapr.org/es/educational-resources/ciencias-biologicas-intermedia> [10]
- <https://www.cienciapr.org/es/educational-resources/ciencias-fisicas-quimica-intermedia> [11]
- <https://www.cienciapr.org/es/educational-resources/quimica-superior> [12]
- <https://www.cienciapr.org/es/educational-resources/texthtml> [13] <https://www.cienciapr.org/es/educational-resources/externo> [14] <https://www.cienciapr.org/es/categories-educational-resources/espanol> [15]
- <https://www.cienciapr.org/es/educational-resources/ms-growth-development-reproduction-organisms> [16]
- <https://www.cienciapr.org/es/educational-resources/mshs-human-impacts-sustainability> [17]

<https://www.cienciapr.org/es/educational-resources/mshs-matter-and-energy-organismsecosystems> [18]
<https://www.cienciapr.org/es/educational-resources/mshs-natural-selection-and-adaptationsevolution> [19]
<https://www.cienciapr.org/es/educational-resources/mshs-structureproperties-matter> [20]
<https://www.cienciapr.org/es/educational-resources/6to-8vo-taller-23-montessori> [21]
<https://www.cienciapr.org/es/educational-resources/9no-12mo-taller-34-montessori> [22]
<https://www.cienciapr.org/es/categories-educational-resources/noticia> [23]
<https://www.cienciapr.org/es/educational-resources/educacion-formal> [24]
<https://www.cienciapr.org/es/educational-resources/educacion-no-formal>