



## RESUMEN

En los últimos años en la ciudad de Neuquén han surgido políticas que han impulsado el nombramiento de Áreas Protegidas con el fin de conservar la biodiversidad en distintos sectores de la zona de bardas. Al localizarse dentro del ejido urbano, se debe contar con la concientización y la participación activa de los vecinos para lograr dicho propósito.

La presente investigación ha tenido por objetivo la aproximación a las percepciones u opiniones de los vecinos de Toma Norte II sobre el Área Natural Protegida Municipal Parque de los Dinosaurios. Dicho barrio ha tenido un considerable crecimiento en los últimos años, avanzando aún por sobre los límites del Parque, poniendo en peligro su existencia con sus riquezas paleontológicas, flora y fauna. Por esta razón, se buscó también evaluar los efectos de la presión urbana sobre la composición florística del área, mediante el uso de transectas de Candfield.

Los resultados permitieron constatar un importante desconocimiento de los vecinos sobre la existencia del Área Protegida y una valoración negativa sobre el estado de conservación de la misma. Actualmente el Parque se encuentra abandonado y se ha convertido en un basural. Asimismo, se manifestó una tendencia antropocéntrica en el pensamiento colectivo, es decir, entienden al hombre aislado del ambiente y del resto de los seres vivos. En cuanto al relevamiento de flora, los índices de biodiversidad calculados, permitieron constatar una menor cobertura vegetal, menor diversidad y mayor presencia de especies exóticas en proximidades a las viviendas, en contraste con los resultados hallados en el sector alejado de las mismas.

A manera de conclusión, la selección y manejo de las Áreas Protegidas Municipales debe contar con presupuestos normativos y objetivos para la conservación de la biodiversidad, la implementación de programas educativos y de investigación y el desarrollo de actividades de bajo impacto promoviendo condiciones de restauración y recuperación de ecosistemas degradados.

Palabras claves: flora, percepciones sociales, Parque de los Dinosaurios, asentamientos informales, educación ambiental



## ABSTRACT

In recent years in the city of Neuquén policies they have emerged that have driven the appointment of Protected Areas to conserve biodiversity in different sectors of the zone fences. To be located within the urban area, there must be awareness and active participation of neighbors to achieve this purpose.

The current research has aimed to approach to the perceptions or opinions of the Toma Norte II neighbors about the Dinosaur Park Municipal Protected Natural Area. In the last years, this neighborhood has had a considerable growth, advancing on the Park's borderlands, endangering its existence, paleontological wealth, flora and fauna. Hereby, the urban pressure effects on the floristic composition were assessed through Canfield transects.

The outcomes allowed confirming an important lack of knowledge of the neighbors about the Protected Area existence and a negative appraisal of the conservation condition of it. At the present time, the Park is abandoned and it has become a landfill. In addition, an anthropocentric tendency was manifested in the collective thought, that is to say, they understand the man isolated from the environment and the rest of the living beings. As regard to the flora survey, the calculated biodiversity indexes allowed confirming a lower coverage and diversity, and a greater presence of exotic species near the housing, in contrast with the results found in a distant sector.

As a conclusion, the selection and management of municipal protected areas ought to count on normative and objective assumptions for the biodiversity conservation, the implementation of educational and research programs as well as the development of low impact activities, promoting restoration and recovery conditions of degraded ecosystems.

Keywords: flora, social perceptions, Dinosaur Park, informal settlements, environmental education