



DEPARTAMENTO DE GEOGRAFÍA - FACULTAD DE HUMANIDADES – UIVERSIDAD NACIONAL DE CATAMARCA
DEPARTAMENTO DE GEOGRAFÍA - FACULTAD DE HUMANIDADES – UNIVERSIDAD NACIONAL DE CATAMARCA

Problemas ambientales en el litoral del Partido de Mar Chiquita (Buenos Aires)

Mateos Inchauspe, Macarena

Morrell, Patricia Alejandra.

mmateosinchauspe@gmail.com

Grupo de Investigación Ambientes Costeros. Departamento de Geografía.
Facultad de Humanidades. Universidad Nacional de Mar del Plata.

Resumen

Los espacios litorales son áreas de interfase (tierra-aire-agua), esta característica intrínseca de los mismos les confiere su singularidad y también un delicado equilibrio interno. Bajo este prisma, el presente trabajo busca comprender los principales problemas ambientales que se desarrollan en las localidades litorales de Mar de Cobo, La Caleta y Camet Norte, pertenecientes al Partido de Mar Chiquita. A partir de la consulta de siete diarios digitales durante el periodo comprendido entre el mes de septiembre de 2016 a diciembre de 2018, conjuntamente con una revisión bibliográfica de la temática se identificaron inicialmente los siguientes problemas ambientales en el área bajo estudio: erosión costera, inundaciones y la presencia de microbasurales. Esos resultados fueron complementados con el análisis de datos provenientes del Servicio Meteorológico Nacional –precipitaciones-, de aquellos referidos a la evolución de la población –INDEC- y también el uso e interpretación de fotografías aéreas e imágenes satelitarias del área. Posteriormente se realizaron relevamientos de campo y entrevistas semiestructuradas a actores sociales relevantes. Del análisis y procesamiento de las entrevistas realizadas surgen otras dificultades, fundamentalmente aquellas relativas a la ausencia de controles dentro del área reserva forestal y también la edificación y tránsito de vehículos sobre los médanos, intensificándose ambas durante el periodo estival. De esta manera, es posible afirmar que el incremento de la presión demográfica y de la densificación edilicia de las últimas décadas, junto con la ausencia de un manejo costero integrado favoreció el surgimiento y complejización de los problemas ambientales presentes en estas localidades.

Palabras clave: manejo integrado, complejización ambiental, erosión costera, inundaciones, microbasurales.