

Editada por el Centro de Información y Gestión Tecnológica. CIGET Pinar del Río
Vol. 16, No.4 octubre-diciembre, 2014

ARTÍCULO ORIGINAL

Estrategia de promoción sociocultural para la conservación de orquídeas cubanas

Sociocultural promotion strategy for cuban orchid conservation

Isis Martínez Pérez¹ y Surima Orta Pozo²

Universidad de Pinar del Río. Ministerio de Educación Superior. Pinar del Río, Cuba. Calle
Martí No. 270. Teléf.: 728645

¹Máster en Desarrollo Social, Profesora Asistente. Correo electrónico: isis2008@upr.edu.cu

²Doctora en Ciencias Forestales, Profesora Titular. Correo electrónico: surima@upr.edu.cu

RESUMEN

El presente estudio fue realizado para contribuir al desarrollo de procesos de promoción sociocultural para la conservación de orquídeas cubanas en la comunidad Soroa, por lo que se estableció como objetivo general: implementar una estrategia de promoción sociocultural para la conservación de orquídeas cubanas como vía para potenciar el desarrollo local en la comunidad Soroa. La investigación se tipificó como explicativa y natural, privilegiando la metodología cualitativa, a pesar de incluir elementos de la metodología cuantitativa. Se

emplearon métodos teóricos como: el histórico _ lógico, el análisis y síntesis, la inducción-deducción y la modelación; métodos empíricos como: la etnografía, el documental, la investigación-acción participante y la encuesta; técnicas como: la observación participante, la entrevista en profundidad y el grupo de discusión. Esta estrategia, elaborada e implementada de forma conjunta con los líderes y pobladores de la comunidad Soroa, fue valorada como positiva y pertinente, en base a los puntos de vista de los implicados en estos procesos.

Palabras clave: Desarrollo local, Conservación de orquídeas cubanas, Promoción sociocultural.

ABSTRACT

This study has been done to contribute to the development of the sociocultural promotion process for the Cuban orchid conservation in the Soroa community, so the general objective has been established: to make an sociocultural promotion strategy for the Cuban orchids conservation as way to strengthen the local development in of Soroa community. The research is typified through an explicative and natural and qualitative methodology, although there are elements of the quantitative methodology included. Some theoretical methods were also used such as historic-logic, analysis-synthesis, and induction-deduction and modeling; empiric methods like: ethnographic, documental, participating action research and the enquiry; techniques as: participating observation, deep interview and a discussion group. This strategy elaborated and implemented together with the leaders and citizens of the Soroa community it was assessed as positive y pertinent based on the points of view of the involved in this process.

Key Words: Local development, Cuban orchid conservation, Sociocultural promotion.

INTRODUCCIÓN

El ser humano en su aspiración de satisfacer necesidades ha realizado actividades basadas en la explotación irracional de los recursos naturales, lo cual ha acarreado grandes problemas para los ecosistemas naturales. La base fundamental de estos problemas y de su solución es de corte sociocultural.

En este sentido se coincide con Jaula (2000) en que en el ámbito social se manifiesta la incipiente cultura ambiental en cuanto a gestión participativa, la falta de sensibilización hacia los problemas medioambientales y la escasa utilización de las elevadas potencialidades humanas para resarcir los efectos negativos sobre el ambiente.

Varios investigadores convergen en el tema de la necesidad de la conservación de los recursos naturales, especialmente de las especies autóctonas, por las nefastas repercusiones a que conlleva su deterioro y despilfarro para el fenómeno de la crisis ambiental; tal es el caso de los trabajos de autores como Fung (2002); Orta (2007); González (2012); Márquez & Jaula (2012); Martínez (2013) que ofrecen un enfoque profundo sobre la ineludible promoción de una cultura medioambientalista de la humanidad, en pos de la formación de actitudes que optimicen la preservación consciente del medio ambiente.

En el hábitat natural Reserva de la Biosfera "Sierra del Rosario" y zonas aledañas, existe una alta depredación de orquídeas nativas y del ecosistema con fines comerciales por parte de los miembros de la comunidad Soroa, y en consecuencia, un decrecimiento de la población de varias especies en diferentes niveles de amenaza; pero por otra parte, la población presenta necesidades económicas, sociales y culturales las cuales no han sido cubiertas, pese a existir estudios anteriores como los de Orta (2007, 2012); Martínez (2013) y resultados del Proyecto de Autogestión Comunitaria para la Conservación de las Orquídeas Cubanas en la Sierra del Rosario.

Orta (2012), en su estudio acerca de la conservación de orquídeas epífitas en la zona de transición oeste de la Reserva de la Biosfera "Sierra del Rosario", enfatiza en la alta depredación y otras actividades ilícitas por parte de las comunidades de la zona, a pesar de las acciones emprendidas por el mencionado proyecto.

Consecuentemente con la situación descrita, este estudio surge a partir de la realidad existente en relación con la conservación de orquídeas cubanas, y del ecosistema, y teniendo en cuenta el gran número de problemas socioambientales de esta comunidad relacionados con esta problemática. Martínez (2013), en el estudio más reciente acerca del tema, plantea que "existen disímiles problemas socioambientales en la comunidad Soroa como: la falta de fuentes de empleo y la deficiente producción de alimentos, por la sustitución de las actividades ilícitas, que impactan cada vez más el entorno natural como consecuencia de la escasa o nula educación ambiental de los pobladores de la comunidad.

Por otra parte, los miembros de esta comunidad no están conscientes de los efectos negativos que pueden ocasionar determinados comportamientos sobre el medio ambiente y están carentes de herramientas teórico- prácticas para la concepción y planificación de actividades que promuevan el tratamiento de los problemas socioambientales en el entorno de la localidad, para potenciar el desarrollo local comunitario. Todo ello obedece al hecho de no haber recibido actividades sistemáticas de capacitación ambiental que formen parte de

una estrategia integral de promoción sociocultural, que posibilite una adecuada concientización y formación para accionar a favor de la solución de dichos problemas" (Martínez, 2013:5).

En consecuencia con toda la situación descrita el objetivo de esta investigación fue implementar una estrategia de promoción sociocultural para la conservación de orquídeas cubanas como vía para potenciar el desarrollo local en la comunidad Soroa.

MATERIALES Y MÉTODOS

La presente investigación se tipifica como explicativa y natural, realizada bajo las exigencias de la combinación de métodos cuantitativos y cualitativos, aunque se privilegian estos últimos por la asociación de sus características a los propósitos del estudio predominantemente cualitativo.

El estudio tiene como base metodológica general el método dialéctico-materialista, que propicia el tránsito del conocimiento, desde lo general a lo particular y viceversa, así como de lo abstracto a lo concreto y el análisis histórico-lógico del objeto. En este sentido, se utilizaron diferentes métodos e instrumentos de los niveles empírico, teórico y estadístico matemático.

Como métodos teóricos se emplearon: el histórico _ lógico, el análisis _ síntesis, la inducción-deducción y la modelación.

En el caso de los métodos empíricos se utilizaron la encuesta, la etnografía, la investigación-acción-participante y el análisis documental.

Como técnicas para la recopilación de información estuvieron presente: la observación participante, la entrevista en profundidad y el grupo de discusión, proyectados desde las particularidades y exigencias del método etnográfico.

De un universo de 240 habitantes de la comunidad de Soroa, se seleccionó una muestra de carácter intencional, no probabilística, compuesta por 90 personas que inciden directamente en la problemática planteada, distribuidos en nueve decisores y 81 ejecutores.

RESULTADOS Y DISCUSIÓN

Sobre la base de los resultados obtenidos en los diferentes instrumentos aplicados en el diagnóstico comunitario participativo, para conocer el estado de los procesos de promoción sociocultural para la conservación de orquídeas cubanas en la comunidad Soroa, se conformó la Matriz DAFO a partir del análisis interno y externo del entorno, con el objetivo de dominar el impacto de las debilidades, soslayar las amenazas, lograr encontrar apoyo en las fortalezas y aprovechar las oportunidades.

Debilidades

- Insuficientes niveles de capacitación y formación constante de los miembros de la comunidad.

- Depredación de orquídeas cubanas con fines comerciales por parte de los miembros de la comunidad.
- Carencia de fuentes generadoras de empleo dentro de la propia comunidad.
- Ausencia de una estrategia de trabajo minuciosa y profunda que propicie la promoción sociocultural para la conservación de orquídeas cubanas.
- Carencia de actividades recreativas para los niños y los jóvenes.

Fortalezas

- Vínculo amplio con instituciones nacionales y territoriales que posibilitan la capacitación del personal que labora en el área.
- Reconocimiento por parte de los miembros de la comunidad de sus necesidades de capacitación para contribuir a la conservación de la Reserva, y para enfrentar nuevas actividades agrícolas que generen fuentes de empleo.
- Elevado nivel participativo en las actividades convocadas por los líderes de la comunidad.
- Apoyo de todas las instituciones y organizaciones sociales y de masas de la comunidad.
- Presencia en la comunidad del Jardín Botánico Orquideario Soroa como centro de investigación que tiene como misión la conservación del medio ambiente, específicamente de las orquídeas.

Amenazas

- El bloqueo económico como forma de restricción material que limita la entrada de recursos exógenos a la comunidad para su desarrollo.
- La actividad turística en la zona está contribuyendo al deterioro de la misma, debido a los constantes disturbios ocasionados por los visitantes.

Oportunidades

- Desarrollo alcanzado en las investigaciones científicas en el municipio, provincia y país.
- La identidad comunitaria favorece los programas, acciones y proyectos de transformación que desarrollan en la comunidad el gobierno y el resto de las entidades externas.
- Presencia de un Centro Universitario Municipal (CUM).
- Existencia de un Programa Nacional para la Conservación del Medio Ambiente.

En consecuencia, se impuso un reto dirigido a la implementación de la estrategia de promoción sociocultural, como contribución al desarrollo local en la comunidad Soroa. Para su planeación se tuvieron en cuenta dos líneas estratégicas que se organizaron teniendo en cuenta objetivo específico y algunas de las acciones a desarrollar en cada una de ellas, con un nivel de progreso a corto, mediano y largo plazo. Estas líneas estratégicas están interrelacionadas entre sí y no se manifiestan de forma independiente. En la estrategia

general se logró la articulación de las mismas, las cuales se interrelacionaron dialécticamente.

Línea estratégica número 1: Capacitación ambiental.

Objetivo específico: Capacitar a los niños y maestros de la escuela primaria, amas de casa, jóvenes, promotora cultural de la comunidad, especialistas ambientales y guías de las instalaciones turísticas y recreativas de la zona, cultivadores privados, comercializadores y colectores ilegales y directivos, a través de un sistema de actividades que contribuya a ampliar los conocimientos sobre educación ambiental (*tabla 1*).

Tabla 1. Plan de acciones para la capacitación ambiental.

#	Actividades	Fecha	Participan
1	Conferencia sobre la legislación ambiental vigente en Cuba y el desarrollo sustentable	semestral	directivos, promotora sociocultural, guías y especialistas ambientales
2	Talleres que aborden la temática del medio ambiente	trimestral	maestros y estudiantes de 5to y 6to grado, adolescentes, jóvenes de la comunidad
3	Charlas sobre las nuevas prácticas agroecológicas sostenibles para el manejo y la conservación de los recursos forestales	bimensual	cultivadores privados, campesinos, amas de casa, jóvenes
4	Entrenamiento para una adecuada divulgación del grupo objetivo de conservación en su hábitat natural	trimestral	guías y especialistas ambientales de los centros turísticos, recreativos y socioculturales
5	Taller sobre la problemática socio ambiental de la comunidad y las potencialidades de esta para resolverla	trimestral	cultivadores privados, amas de casa, jóvenes, adolescentes, funcionarios de la ANAP.

Línea estratégica número 2: Divulgación, recreación e interpretación ambiental.

Objetivo: Lograr un adecuado trabajo sociocultural medioambiental sistemático (*tabla 2*) que promueva el patrimonio natural, con énfasis en las orquídeas cubanas, mediante el desarrollo de actividades recreativas para niños, adolescente y jóvenes.

Tabla 2. Plan de acciones para trabajo sociocultural ambiental.

#	Actividades	Fecha	Participan
1	Celebración de charlas, tertulias y peñas juveniles relacionadas con la protección del medio ambiente	bimensual	niños y jóvenes de la comunidad
2	Creación de clubes de excursionistas y acampadas para el desarrollo de caminatas ecológicas	trimestral	niños y jóvenes de la comunidad
3	Apertura de espacios para la presentación de propuestas escénicas, en torno a la conservación de la flora orquideológica	semestral	niños de la escuela primaria y público asistente
4	Campaña para la difusión de la necesidad del cuidado de las orquídeas cubanas y su ecosistema	anual	niños de 5to y 6to grado de la escuela primaria
5	Creación de círculos de interés sobre el manejo integral de las orquídeas cubanas en la RBSR	trimestral	niños de la escuela primaria

CONCLUSIONES

El diagnóstico realizado constató el limitado desempeño de los miembros de la comunidad Soroa en función de la promoción sociocultural para la conservación de orquídeas cubanas, dado por la percepción limitada de los problemas concernientes a la conservación de estas y su ecosistema y por la carencia de herramientas teórico- prácticas para la concepción y planificación de actividades que promuevan el tratamiento de los problemas socio ambientales en el entorno de la localidad.

La estrategia elaborada e implementada de forma conjunta con los líderes y pobladores de la comunidad Soroa, contribuyó a la participación de la comunidad en el proceso de conservación del medio ambiente, y fue valorada como positiva y pertinente a partir de los juicios de los implicados en el proceso de consecución de la misma.

REFERENCIAS BIBLIOGRÁFICAS

- Jaula, J. A. (2000). Algunos problemas sociales de la protección del medio ambiente frente al reto del desarrollo sustentable. Pinar del Río, Cuba.
- Fung, M. (2002). Medio Ambiente y conciencias populares. En Cuba Verde. En busca de un modelo para la sustentabilidad en el siglo XXI. In Félix Varela (ed.). La Habana, Cuba, 30p.
- Orta, S. (2007). Propuesta de autogestión comunitaria para la conservación de orquídeas cubanas en la zona de transición oeste de la Reserva de la Biosfera "Sierra del Rosario" y áreas aledañas. (Tesis en opción al título de Máster en Agroecología y Agricultura Sostenible). Universidad de Pinar del Río, Cuba.

- González, M. (2012). Problemas Teóricos del Medioambiente en la Promoción Cultural Universitaria. *Arquitectura y Urbanismo*, 33(3). La Habana, Cuba.
- Márquez, D. L., & Jaula, J. A. (2012). Estrategia de formación ambiental en la Universidad de Pinar del Río. *Revista Congreso Universidad*, 1(1). Pinar del Río, Cuba.
- Martínez, I. (2013). Estrategia de promoción sociocultural-medioambiental con participación comunitaria para la conservación de orquídeas cubanas. *Revista Avances*, 15(2). Pinar del Río, Cuba.
- Orta, S. (2012). Acciones de manejo para la conservación de orquídeas epífitas en la zona de transición oeste de la Reserva de la Biosfera "Sierra del Rosario". (Tesis en opción al grado científico de Doctor en Ciencias Forestales). Universidad de Pinar del Río, Cuba.
- Martínez, I. (2013). Estrategia de promoción sociocultural para la conservación de orquídeas cubanas. Una alternativa para el desarrollo local en la comunidad Soroa. (Tesis en opción al título de Máster en Desarrollo Social). Universidad de Pinar del Río, Cuba.

Aceptado: mayo 2014

Aprobado: noviembre 2014

MSc. Isis Martínez Pérez. Profesora Asistente. Universidad de Pinar del Río. Ministerio de Educación Superior. Pinar del Río, Cuba. Calle Martí No. 270. Teléf.: 728645 Correo electrónico: isis2008@upr.edu.cu