

## La Reserva de Biosfera Bañados del Este: un espacio para el aprendizaje

---

Desde el mes de julio de 2011, el equipo de Educación y Difusión de PROBIDES en coordinación con el Departamento Académico de Ciencias Biológicas de la ANEP, está llevando adelante un ciclo de talleres en la Región Este del país. La finalidad del mismo es brindar a los estudiantes de Magisterio formación actualizada en temas ambientales vinculados a la conservación de la biodiversidad y el desarrollo sostenible en la Reserva de biosfera *Bañados del Este*.

El área de los Bañados del Este fue designada por el Programa MAB de UNESCO como Reserva de Biosfera en 1976. Con una superficie de 1.250.000 hectáreas comprende zonas de serranías, colinas y lomadas, bañados y humedales, así como también una cadena de lagunas litorales, dunas y extensas playas de arena sobre la costa atlántica.

Los centros educativos que participan de esta actividad son los Institutos de Formación Docente (IFD) de Melo, Treinta y Tres, Minas, Maldonado y Rocha. Alrededor de 200 estudiantes tienen la oportunidad de formarse sobre los ecosistemas, la importancia de la biodiversidad, las áreas protegidas y las reservas de biosfera como espacios integradores y de conciliación entre el hombre, el desarrollo y la conservación.

El profesor, el maestro y el estudiante de magisterio se entienden como figuras centrales por su calidad de referentes y multiplicadores para el resto de la sociedad. En esa línea, PROBIDES busca aportar con esta capacitación contenidos y metodologías de trabajo que éstos puedan emplear eficazmente en su labor docente.

La capacitación consiste en una actividad presencial en los IFDs, un trabajo a distancia tomando como caso de estudio un área protegida o un área en proceso de ingreso al Sistema Nacional de Áreas Protegidas y una salida de campo.

En los IFDs de cada departamento se trabaja con una modalidad de taller donde la propuesta metodológica se basa en el fomento de la participación de los estudiantes a través del uso de ejercicios prácticos, exposición teórica y discusión en clase. De esta forma se pretende “atterizar” los conceptos desarrollados en temas de actualidad y que los mismos participantes puedan visualizar la importancia de la conservación y el desarrollo sostenible a través de ejemplos relacionados a su entorno.

En esa instancia, el docente en forma conjunta con el grupo de estudiantes, eligen un área protegida para estudiar y planificar la salida de campo, la cual se realiza con fines didácticos enfocándose en la planificación para una clase o para una supuesta salida con niños de diferentes niveles educativos.

Las áreas elegidas hasta el momento fueron Paso Centurión por los estudiantes de Melo, la Quebrada de los Cuervos por los estudiantes de Treinta y Tres y la Estación Biológica Potrerillo de Santa Teresa por los estudiantes de Minas.

Potrerillo de Santa Teresa, área protegida propiedad del Ministerio de Vivienda, Ordenamiento Territorial y Medio Ambiente (MVOTMA), está ubicada sobre la margen noreste de la Laguna Negra, en el departamento de Rocha. Ocupa 715 hectáreas donde se encuentran ecosistemas diversos como bañado, monte nativo, pradera, costa arenosa y laguna. El segundo jueves de agosto, en una jornada de sol, el grupo de futuras maestras de Lavalleja visitaron el lugar guiadas por los Guardaparques.

Luego de la bienvenida al área y conocer el Centro de Interpretación, comenzaron el recorrido del sendero “Los ceibos” atravesando los diferentes ambientes hasta arribar a las orillas de la Laguna Negra. El regreso lo realizaron por el sendero “La Proa” donde trabajaron en la identificación de especies vegetales a través del uso de claves.

Al finalizar la salida de campo, en la tarde expusieron sus trabajos de planificación, donde tuvieron la posibilidad de evaluar los aspectos teóricos que habían trabajado previo a la salida, resaltando aquellos aspectos positivos y aquellos aspectos que cambiarían de acuerdo a lo aprendido en el ejercicio práctico.

Desde el Programa PROBIDES consideramos esta experiencia como una oportunidad de difundir los valores de las áreas protegidas y pensar en éstas como espacios y aulas verdes de aprendizaje.



Taller en el IFD de Treinta y Tres.



Recorriendo Potrerillo de Santa Teresa junto al Guardaparques Juan Pedro Acosta.



Potrerillo: Aurora, profesora de Biología identificando flora nativa junto a sus estudiantes.



En la Estación Regional de PROBIDES al finalizar la jornada de campo.