

El lugar cuenta con 570 hectáreas de bosque seco

Área natural de la ESPOL es convertida en Bosque Protector

En la Escuela Superior Politécnica del Litoral (ESPOL) se realizó la inauguración del Centro de Interpretación del Bosque Protector Prosperina-ESPOL.

Históricamente los recursos naturales de la zona han sido utilizados indiscriminadamente y sin criterios de manejo sustentable, para garantizar la protección del sector, la institución gestionó ante el Instituto Ecuatoriano Forestal y de Áreas Naturales (INEFAN) la declaratoria de parte del predio donde se halla ubicado el Campus Gustavo Galindo en calidad de bosque y vegetación protectora.

El INEFAN en el año 1994 mediante un decreto declaró área de bosques y vegetación protectora 570 hectáreas del predio de la Prosperina propiedad de la ESPOL.

Este bosque es considerado tropical seco, con un ecosistema caracterizado por tener épocas secas y de lluvias variables durante el año.

La ESPOL se propone como objetivos la conservación del suelo y la vida silvestre, protección y manejo eficiente del suelo, bosque y agua con fines de uso múltiple; desarrollo de actividades de investigación hidrológico-forestal; desarrollo de programas de educación ambiental; recreación y esparcimiento tanto activo como pasivo.

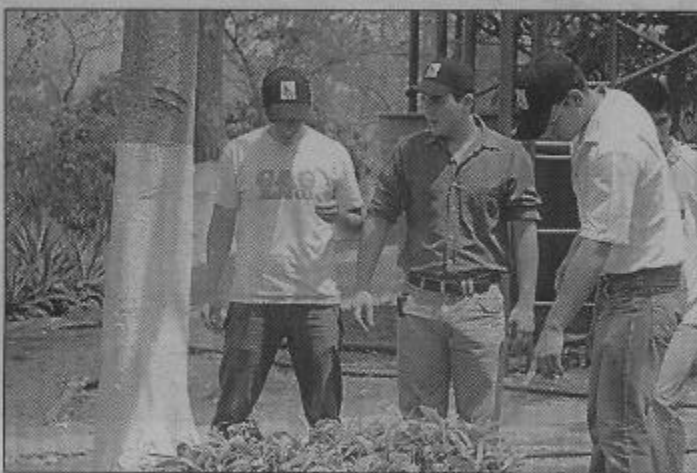
Paul Carrión, director del CI-CYT, dijo que este parque constituye un patrimonio de esa institución, de Guayaquil y del Ecuador; además añadió que todas las personas que forman la ESPOL deben preocuparse por su conservación y desarrollo.

"Este proyecto servirá a los estudiantes en las materias de biología, ecología y educación ambiental, ingeniería agropecuaria y



El Telegrafo • Foto • Ronny Zambrano

El recurso natural comprende 570 hectáreas de bosque tropical seco.



El Telegrafo • Foto • Ronny Zambrano

Estudiantes de varias carreras de la ESPOL se beneficiarán con el proyecto y realizarán prácticas en el bosque protector.

turismo que además de enriquecer sus conocimientos van a ayudar con el desarrollo del bosque; y queda como reto que esto se logre mediante un trabajo en equipo"

comentó.

El vicerrector de Bienestar Estudiantil, Miguel Fierro, expresó que este centro será de mucha utilidad para que a través de proyectos

que sean con la comunidad concienciarla sobre lo que es el medio ambiente ya que la deforestación está acabando con el mundo.

Fierro quien fue el encargado de inaugurar el bosque felicitó a las personas que trabajaron en este proyecto por su esfuerzo y empeño para sacarlo adelante.

"El proyecto es muy bueno porque trata de proteger este recurso natural como lo es este bosque seco; nos beneficia a los estudiantes para ganar experiencia en lo que es el manejo de los bosques, como explotarlos de manera equilibrada para no perder estos recursos" comentó Carlos Cabrera, alumno de la carrera de ingeniería agropecuaria.

El bosque protector cuenta con guías quienes están encargados de explicar a los visitantes sobre los tipos de árboles o plantas que se encuentran en el lugar.