



Estudiantil de Ranquil: Entrenados para preservar la flora y fauna de La AraucanÃa

DescripciÃ³n

De manera voluntaria y por iniciativa propia decidieron dedicar parte de su aÃ±o a compartir sus conocimientos y amor por la preservaciÃ³n de la naturaleza con niÃ±os de la alejada localidad de Ranquil, conozca el trabajo de estos estudiantes universitarios.

EcorevoluciÃ³n, es la consigna del proyecto desarrollado por estudiantes de la Universidad de La Frontera, que el lunes 11 de noviembre desarrollÃ³ una de sus actividades de cierre en el Parque Nacional Conguillio, donde estudiantes de 1ero a 8vo bÃ¡sico de la Escuela Federico GarcÃa Lorca pudieron poner a prueba sus conocimientos ecolÃ³gicos.

["Se Parte de la SoluciÃ³n y Ã?nete a la EcorevoluciÃ³n!"](#) Es el nombre del proyecto que durante el 2013 ha estado generando un particular programa de educaciÃ³n ambiental con los niÃ±os de la localidad de Ranquil, pertenecientes a la escuela del sector. Distintos talleres de reciclaje, conocimiento de flora y fauna regional, entre otros tÃ³picos son los que han dictado estudiantes de la Carrera de IngenierÃa en Recursos Naturales de la UFRO. La idea es dotarlos de conocimientos para que sean capaces de resguardar conscientemente su medio ambiente.

El viaje

A pesar del frio de la maÃ±ana y de haberse levantado de madrugada, los niÃ±os llegaron entusiasmados al Parque Nacional Conguillio, primero fueron recibidos por un guardaparques de CONAF quien dio la bienvenida y las indicaciones generales. Los estudiantes ya habÃan recibido distintas instrucciones durante su capacitaciÃ³n previa, sabiendo claramente cÃ³mo actuar en un Ã¡rea reservada, como cuidar la naturaleza y conociendo las consecuencias que produce una acciÃ³n a favor o en contra del equilibrio del ecosistema.

En la primera caminata, a los niÃ±os les toco distinguir entre las distintas especies de Ã¡rboles que se encontraban en el parque, luego pudieron avistar las aves residentes en el lugar a travÃ©s de binoculares que hicieron mucho mÃ¡s intensa la experiencia que la biodiversidad resguardada en el Conguillio permite apreciar. Daniel de 1er aÃ±o bÃ¡sico y su hermana Monserratt de 4to aÃ±o nos

comentaron su experiencia en esta visita y con el proyecto en general â??Eran divertidos (los pÃ¡jaros), en persona eran mÃ¡s bonitos, los tÃ­os me han tratado muy bien. He podido disfrutar. Me ha gustado viajar y aprender los tipos de animales, diferenciarlosâ?•reconocieron los niÃ±os.

DenÃ¡s Barriga, Tomas Cayul y Daniela Perez son los principales artÃ­fices de este proyecto, que fue financiando por el Ministerio de EducaciÃ³n a travÃ©s de su Fondo de Desarrollo Estudiantil FDI y coordinado por la DivisiÃ³n de OrientaciÃ³n y Desarrollo, los estudiantes ejecutores del proyecto pertenecen a la agrupaciÃ³n ABICOF, con las cual hace algunos aÃ±os estÃ¡n trabajando en educaciÃ³n ambiental y monitoreo de especies, principalmente aves. Con la escuela de Ranquil han generado un lazo especial, ya que no es primer aÃ±o que realizan actividades en el lugar siendo reconocidos positivamente por la comunidad escolar. â??El resultado, creemos que fue satisfactorio, ya que fue posible ver el interÃ©s de los niÃ±os durante la ejecuciÃ³n de cada taller y ademÃ¡s se logrÃ³ la participaciÃ³n de los padres, quienes actualmente se encuentran realizando una campaÃ±a de botellas plÃ¡sticas para construir un invernadero 100% reciclado. AsÃ­ va finalizando un ciclo de experiencias realmente hermosas junto a los niÃ±os mÃ¡s especialesâ?• indicÃ³ DenÃ¡s muy emocionada con el termino del proyecto. TambiÃ©n valorÃ³ la generaciÃ³n de redes y el crecimiento integral â??El proceso del proyecto como una oportunidad de expresar conocimientos, crear nuevos lazos con instituciones como CONAF, CODEFF CuracautÃ¡n, Ministerio de Medio Ambiente y a la vez una instancia de aprendizaje acadÃ©mico y personal para cada uno de los ejecutoresâ?• mencionÃ³ finalmente DenÃ¡s.







CategorÃa

1. EducaciÃn

Etiquetas

1. AraucanÃa
2. conguillÃo
3. ecorevoluciÃn
4. Escuela
5. estudiantil de Ranquil
6. fauna
7. Federico GarcÃa Lorca
8. flora
9. Parque Nacional
10. proyecto
11. UFRO

Fecha de creaciÃn

jueves, 28 noviembre, 2013 a las 14:28

Autor

admin