



Club de Exploradores

Newsletter

Edición No.3 / Julio, 2022



Exploradores vadean hasta el otro lado del río para voltear rocas y aprender sobre la dieta de las truchas.

Los Exploradores empezaron su día en Davidson River Outfitters, uno de nuestros patrocinadores locales, donde conocieron a los guías y se pusieron sus trajes y botas de pescador. Nos fuimos para Sycamore Flats donde tuvimos una divertida lección sobre cómo vadear, ser cuidadosos en el río y como encontrar la vida acuática que comen las truchas. Los guías nos llevaron a la mitad del río para aprender sobre ninfas, efímeras, plecópteros y otros insectos que viven bajo el agua. Los Exploradores usaron mallas para atrapar los insectos que flotan con la corriente para investigarlos mejor. Aprendimos que ciertas especies, como los plecópteros o stoneflies, son un indicador de la calidad del agua, ya que no pueden sobrevivir en aguas contaminadas lo que hace del Río Davidson un lugar ideal para insectos y truchas.

-PESCA CON MOSCA E INVESTIGACION Tercera Aventura

Cuando salimos del agua llegó la hora de aprender a lanzar la línea (casting). Los Exploradores aprendieron dos técnicas; dependiendo del espacio se lanza o se enrolla. Cuando todos tuvimos la oportunidad de practicar nos fuimos para las aguas privadas a intentarlo de verdad.

La pesca con mosca fue una experiencia increíble, relajante y que nos dio una lección de humildad. Casi todos lograron que una trucha picara pero nadie logró agarrarlas; a excepción de un Explorador que agarró una trucha arcoiris.

Clay atrajo a la trucha más grande que ha visto en su vida pero antes de poder atraparla, ¡la trucha rompió la línea y se escapó! Qué día tan genial y que guías tan amables, expertos y colaboradores.

Aparte tuvimos un grupo de fotógrafos y camarógrafos profesionales que hicieron el día aún más interesante.

Después de la aventura, comimos y nos fuimos para la Estación de Guardabosques a hacer una caminata corta donde aprendimos sobre los abetos, tuvimos tiempo de reflexión y entrada en los diarios, jugamos Río de Chocolate y recibimos nuestros zapatos. Fue un gran día y nos fuimos felices de escuchar testimonios de Los Exploradores sobre lo mucho que les gusta el programa.



CLUB DE EXPLORADORES

Edición No. 3 | Julio, 2022



Izquierda: El grupo que logro mas mordidas de peces con solo una trucha arco iris atrapada que fue dejada en libertad rápidamente.

Abajo: Dulce aprende y practica el lanzamiento de la linea antes de ir al rio a intentarlo de verdad.



Visiten Davidson River Outfitters en Pisgah Forest para todas sus aventuras de pesca!



Nuestra próxima aventura: ¡Fogatas, Cocina al aire libre y Tubing! Sábado, 30 de julio

Todo sobre fuego desde cómo hacerlo con cuidado y responsabilidad hasta usarlo para cocinar. Vengan listos para preparar su propia comida y aprender mucho sobre el principio #4 de No Dejar Rastro "Minimizar el impacto de las fogatas" y pasar un buen rato en el río con nuestros amigos de Headwaters Outfitters. La llegada y la recogida para ese día, Sábado 30 de julio, será en el parqueadero del Sav Mor (8:45 am y 4:00 pm). Traer botella de agua, atuendo para nadar y la protección solar que necesiten o quieran.

Las aventuras que nos quedan:

- Agosto 27: Bicicletas con The Hub y Rutas con SORBA
- Septiembre 24-25: Campamento Nocturno

Club de Exploradores

Edición No. 3 | Julio, 2022



No Dejar Rastro

Principio #3 *Deja lo que encuentres*

- Deja las rocas, plantas, flores, conchas y artefactos arqueológicos.
- No te lleves plantas o animales que no sean del lugar.
- No marques árboles o piedras con grafiti.
- Si ves a alguien que se quiere llevar algo, pregúntale: ¿para qué lo quieres? o ¿qué harás cuando ya no te sirva?
- Toma fotografías o haz dibujos, es una forma de llevarte un recuerdo

Sobre los pinos hemlock o abeto americano...

Hasta hace poco, los hemlock o abetos eran los árboles más grandes y comunes de las montañas de Carolina del Norte y con su larga vida y altura le dieron a estas montañas esa sensación de bosque tan familiar. Desafortunadamente, un insecto invasor amenaza la existencia de estos árboles en la costa este de los Estados Unidos. El adelgid lanoso es una especie de áfido y es nativo de Asia. Fue detectado por primera vez en Virginia en los años 50 y desde entonces se ha propagado por toda la costa. Ya ha causado la muerte de millones de abetos dejando solo árboles muertos o "fantasmas grises" por todo el terreno montañoso.



¡Nos vemos en la próxima aventura!

