

Fecha: 15-06-2025

Medio: Maule Hoy

Supl. : Maule Hoy

Tipo: Noticia general

Título: El Colegio Concepción de Talca conoció los propósitos del «Naturschule» o «Escuela de la naturaleza»

Pág. : 10

Cm2: 283,3

VPE: \$ 0

Tiraje:

Lectoría:

Favorabilidad:

Sin Datos

Sin Datos

No Definida

El Colegio Concepción de Talca conoció los propósitos del «Naturschule» o «Escuela de la naturaleza»

Como una forma de incentivar el interés de los niños y niñas por los distintos módulos que efectúa **Naturschule, la Escuela de la Naturaleza**, los días sábados en el **Lodge Casa Chueca en Talca**, se realizó una visita informativa que tuvo excelente recepción de parte de la dirección, encabezada por el rector **Alejandro González** y por los docentes **Cristian Tapia Herrera**, profesor de Ciencias Naturales y Biología y Encargado del Departamento de Ciencias y del Comité Medio Ambiental, y **Luis Elgueta**, profesor de Ciencias Sociales,

Historia y Geografía y también miembro del Comité medio ambiental.

Ellos conversaron con **Diario Maule Hoy** a propósito de una serie de actividades de desarrollo educativo que están efectuando en este prestigioso colegio, que se esfuerza por incentivar todos los temas que tiene relación con el cuidado y la preservación del medio ambiente.

Ambos docentes contestaron nuestras inquietudes, en medio de la preparación de la agenda de iniciativas para el segundo semestre de este año.



¿Qué les parece esta iniciativa del «Naturschule»?

«Nos resulta bastante interesante porque son actividades que, en términos generales, ayudan a fomentar el acercamiento de los estudiantes con la naturaleza y su medio ambiente, generando una valoración hacia todo nuestro patrimonio natural. Es una muy buena iniciativa».

¿Cuáles son los aspectos que más les llaman la atención para generar estas visitas y participar de los módulos?

«Más que nada, es el trabajo práctico que se hace con los estudiantes en terreno, cosa que, en términos de actividad en aula, cuesta desarrollar y tener este tipo de apoyo como llevar a los estudiantes al encuentro con la naturaleza, es realmente significativo. Es muy importante que ellos puedan trabajar in situ, ver animales, conocer la flora nativa, interactuar con los elemen-

tos de la naturaleza, es un excelente complemento a lo que nosotros hacemos aca en la sala».

¿Por qué es valioso trabajar en terreno con los niños y jóvenes?

«Uno de los plus que se le da a esta actividades, es que los chicos conocen el lugar y la zona, conocen los tipos de áboles, el clima, la flora, la fauna, las aves, y todo está relacionado en un solo momento. Entonces, sentimos que el aporte que genera a los chicos, es muy valioso y entretenido. En general, que ellos puedan absorber ese tipo de conocimientos a través de estar en el terreno, más que dentro de una sala de clases, y además, complementarlo con un trabajo en laboratorio, guiado por expertos, es excelente. Un siete, realmente».

¿Están dispuestos a visitar regularmente el lugar y participar en los módulos de Naturschule?

«Es una idea muy am-

biciosa llevar a todos los alumnos al lugar, en grupos por edad y curso, pero se puede, sin dudas. Es una idea muy positiva, y claro, iremos primero nosotros con la brigada ecológica, porque ellos son



parte de esta idea de sustentabilidad dentro del colegio, y de a poco, incorporaremos en el segundo semestre, muchos más chicos. Estoy seguro que Naturschule y las visitas guiadas a la Casa Chueca, son una atractivo especial para los chicos y se va corriendo la voz para que los demás puedan conocer estos lugares y sobre todo este proyecto».

¿Qué actividades está desarrollando la brigada ecológica del Colegio Concepción de Talca?

«Estamos desarrollando ecoladrillos, vamos a efectuar una salida a terreno a los humedales del Maule, porque además, hay especies nativas que hemos encontrado en nuestras anteriores visitas. Tenemos unos videos inclusive. Estamos ahora haciendo ecoladrillos para poder fomentar quizás algo relacionado con el lugar cercano, incluso, estamos pensando en construir una casa de mascotas. También haremos protecciones para las plantas de árboles nativos que se quieran plantar. Entonces, estamos finalizando este primer semestre con todo eso», concluyó.