

Con jardín, PrepaTec de Mty construye 'hogar' a las mariposas monarcas



En su ruta de migración las **mariposas monarcas** tendrán un nuevo punto para **visitar en Monterrey**.

Se trata de un **jardín de algodoncillo** instalado por estudiantes y profesores de **PrepaTec Eugenio Garza Sada**. Con él se busca dar alimento y refugio a la también conocida *danaus plexippus*.

*“Se plantaron **40 asclepias** en representación de los 8 grupos que tenemos; cada grupo puso 5.*

*“La idea es **concientizar a los estudiantes** de tener un mundo mejor, de buscar acciones que se puedan replicar en otros lugares”, dijo la profesora Lorena López Portillo.*



/> width="900" loading="lazy">

De acuerdo con la organización [World Wild Life](#) (WWF), el algodoncillo es la única planta en la que las mariposas monarcas **ponen sus huevos y es la única fuente de alimento** para las orugas.

La instalación del jardín en PrepaTec Eugenio Garza Sada se realizó el pasado 3 de agosto durante las actividades de **Día Uno**. En ella participaron **más de 250 jóvenes**.

Día Uno es un **evento de PrepaTec** en el que estudiantes de primer ingreso disfrutan, previo al inicio de clases, de **diversas actividades**.

*“Actualmente son unas cuantas hojas. Las plantamos de modo que se junten como **arbustos**. La idea es tener suficientes para que vengan y se alimenten”,* señaló la docente.

El plantío, agregó la maestra asesora del grupo **EcoVida**, está ubicado en Aulas 2, frente al salón *Art Room* de PrepaTec Eugenio Garza Sada.



/> width="900" loading="lazy">

Por el medio ambiente

Una vez que el algodoncillo crezca y las mariposas monarcas lleguen a la PrepaTec, señaló Lorena, se buscará **proteger a los huevecillos** que estas dejen.

*“Vamos a estar pendientes del momento en el que tengamos huevecillos de mariposa para poner **redes de tela en los árboles** y proteger las plantas que pusimos”, comentó.*

Para la plantación de la también conocida **asclepia curassavica** la organización **Comunidad Composta** donó abono orgánico a la PrepaTec Eugenio Garza Sada.

“Esas plantas serán el legado de los estudiantes en esta PrepaTec”.

“Sabemos la importancia que tiene la composta para la tierra. Fue darle a la tierra algo de lo que nos ha dado. Esas plantas serán el legado de los estudiantes en esta PrepaTec”, comentó.

Lorena López Portillo, también profesora de matemáticas desde hace **28 años** en PrepaTec Eugenio Garza Sada, invitó a otras PrepaTec y comunidad en general a **sembrar alguna planta polinizadora** en casa.



/> width="900" loading="lazy">

*“Hay que hacer algo para dejar las cosas mejores. Buscar la forma en que podamos ayudar a que la naturaleza pueda **seguir creciendo**”, destacó.*

Según datos de la WWF las mariposas monarcas vuelan **más de 4 mil kilómetros** desde Estados Unidos y Canadá hasta llegar a los bosques del centro de México para hibernar.

LEE TAMBIÉN: