



El comienzo

La Polinización: Un Ciclo Vital

Este mural celebra la fascinante ecología de las cícadas, específicamente *Dioon mejiae*, y su intrincada relación con los insectos polinizadores. La obra visualiza la dualidad de estas plantas dioicas, representando la planta hembra como un megasporangio y la macho como un microesporangio. Cada uno desempeña un papel crucial en la perpetuación de la vida.

En el centro, se destaca el proceso de polinización, donde los escarabajos, como agentes vitales, transportan el polen desde los conos masculinos hacia los femeninos. Esta acción, que ha perdurado por millones de años, simboliza la interdependencia entre especies y la continuidad de la vida en nuestro planeta.

El mural invita a reflexionar sobre la importancia de conservar estas antiguas plantas, que son testigos de la historia natural y representan un patrimonio biológico invaluable. A través de sus colores y formas, se transmite un mensaje claro: la polinización es más que un simple proceso; es el motor de la vida y un recordatorio de la fragilidad y belleza de nuestros ecosistemas.

Al observar esta obra, se nos recuerda que cada especie tiene un rol esencial en el tejido de la vida, y que debemos proteger y valorar la biodiversidad que nos rodea.

Conclusión

Este mural no solo celebra la riqueza de la ecología de *Dioon mejiae*, sino que también resalta la interconexión de todas las formas de vida. Al retratar el papel fundamental de la polinización y la simbiosis entre las cícadas y sus polinizadores, se nos invita a reconocer la importancia de preservar estos ecosistemas. Cada especie, con su función única, contribuye al equilibrio natural y a la continuidad de la vida en nuestro planeta.

A través de esta obra, se nos recuerda que la conservación de las cícadas y su hábitat es esencial para el bienestar de la biodiversidad. Al apreciar la belleza y fragilidad de estos sistemas, asumimos la responsabilidad de protegerlos. Así, el mural se convierte en un llamado a la acción, instándonos a valorar y cuidar la biodiversidad que nos rodea, asegurando un futuro sostenible para las generaciones venideras.