



TU TALA AMIGO



Contacto
info@restaura.com.ar

¿Ya te sumaste a esta convocatoria?

En esta oportunidad nos interesa conocer las diferentes etapas del ciclo de vida del tala y ¡necesitamos de tu ayuda! 😊

El tala es conocido como el gran amigo de la fauna ya que brinda alimento y refugio a múltiples especies 🐦 🐛
Este árbol pertenece al género *Celtis* y se lo encuentra en muchos bosques de nuestro país. Está presente en la cultura popular, en nombres de pueblos y arroyos, pero los bosques en los que se encuentra están en riesgo debido a la deforestación, los incendios, la invasión de especies exóticas y los avances de la urbanización. Por otro lado, a pesar que el tala es un árbol emblema, se conoce muy poco sobre su ciclo biológico.

OBJETIVO

Nuestro objetivo es conocer los momentos de brotación, floración y fructificación del tala. Saber más sobre estos eventos es clave para planificar cuándo recolectar las semillas necesarias para los proyectos de restauración de bosques y para analizar de qué manera el cambio climático afecta el ciclo de vida del tala en diferentes regiones de Argentina.



¿Cómo colaborar?

La propuesta es que tengas un tala amigo y al visitarlo, registres cada etapa de su desarrollo y las vayas compartiendo a través de nuestra ¡nueva página web!
www.restaura.com.ar

Para participar:

- 1) lee el protocolo en <https://restaura.com.ar/proyecto-tala/>
- 2) sacale una foto a tu tala amigo 📷
- 3) llená el formulario de inscripción en <https://forms.gle/NEJc9T34vUfzCgVQA>



¿Sabías que...

existen varias especies de tala (*Celtis*) en nuestro país? 🤔

Algunas de estas especies se superponen en su distribución y para distinguir las necesitamos 3 datos claves: si es árbol o arbusto, el tipo de espinas que tiene y el tipo de pireno ("carozo").

Te pediremos que saques fotos de estas características 📷



Links también disponibles en la "BIO" (Linktree)

¡Muchas gracias por participar! 🙌

Equipo Restaura 🤝

#restaura #cienciaciudadana #citizenscience #experimentoscolaborativos #celtistala #restauraciónbosques #restauracion #forestrestoration #restorationecology #forestrestoration #proyectorrestauracion #citizenscienceproject #conservación #projectconservation #forestconservation