

UN CARACOL BIEN TUCUMANO



Drepanostomella tucma

Los moluscos son animales invertebrados que forman uno de los filos de fauna más numerosos y variados, e incluyen seres tan diferentes como los caracoles, los pulpos o las almejas. Esta especie de caracol pertenece a la clase gasterópodo.

Se trata de una especie nativa que es endémica de la ecorregión de Yungas entre los 500 y 1500 metros de altura, en pedemonte, selva y bosque montano. Su micro-hábitat preferido es debajo de troncos de árboles húmedos, en contacto con el suelo.

Esta especie pertenece al género *Drepanostomella* que se encuentra en América Central y del Sur. En Argentina, se distribuye por las provincias de Salta y Tucumán. El nombre científico *Drepanostomella tucma* hace referencia a que fue hallada originalmente en Tucumán.



Mide 7mm. Tiene su conchilla en forma de Nautilus deprimida, de color blanquecino perlado a crema, con su superficie rugosa. La coloración de su cuerpo puede ir del crema al amarillo pálido. Respira a través de un órgano llamado "pulmón" por su similitud con el pulmón de los vertebrados y pertenece al grupo de gasterópodos pulmonados.

Es hermafrodita (tiene órganos femeninos y masculinos, puede ser macho o hembra al mismo tiempo). Se reproduce durante el período de verano, entre octubre y marzo, coincidente con la época de lluvias. Para reproducirse, aunque son hermafroditas, necesitan encontrar un caracol pareja para la cópula, con la que intercambian gametas. Los huevos redondos son puestos en el suelo, en la base de árboles o debajo de troncos caídos.

Este caracol es carnívoro y tiene dientes cortantes con los que come lombrices y otros caracoles más pequeños.

