

Moluscos y Cirrópodos

POR EL

Prof. Dr. Carlos E. Porter

Bien sabido es que los Cirrópodos se fijan sobre cuerpos extraños sumergidos en el mar (Moluscos, Crutáceos, rocas, pilotes, etc.)

La presente nota tiene por objeto llamar la atención sólo hacia el hecho de que, en un viaje que hice a una playa vecina a San Antonio la semana pasada, una gran mayoría de las conchas de dos especies que tomaba o hacía tomar, estaban *totalmente cubiertas* por el Cirrópodo *Balanus lævis nitidus* DARWIN.

Los moluscos cuyos individuos eran portadores del Crustáceo citado son: el Pelecípodo *Concholepas concholepas* BRUG. (15 ejempls.) y el Gasterópodo *Acanthina calcar* MARTYN=Monoceros crassilabrum (8 ejemplares).

El material fué depositado en el Museo Nacional.

El primero de los moluscos estaba ya mencionado, como portador del *Balanus lævis* por H. A.

PILSBRY en su estudio «Report on the Barnacles of Peru collected by Dr. R. E. Coker and others (*)».

MUSEO NACIONAL, Santiago de Chile, 8 de Enero de 1927.



Fig.13. - *Balanus lævis nitidus* sobre *Acanthina calcar*.

Fig. original.

(*) Véase: *Proc. U. S. Nat. Mus.* (Wash.), vol. 37, pág. 68.