



ARTROPODOFAUNA URUGUAYA

Reino: Animalia
Phylum: Arthropoda
Clase: Arachnida
Orden: Opiliones
Familia:Gonyleptidae

OPILIÓN

Discocyrtus prospicius (Holmberg 1876)

Por Lic. Leandro Giuliani

Discocyrtus prospicius es una especie de opilión presente en el Uruguay perteneciente a la familia Gonyleptidae. Su cuerpo mide



Foto: Álvaro Laborda

aproximadamente 1,5 cm y fue citado para los Departamentos de Artigas, Colonia, Paysandú y San José.

Como todos los opiliones, sus ojos están sobre un oculario, que en este caso posee dos espinas casi paralelas. Dorsalmente en el prosoma, se pueden observar un par de espinas romas.

Como otras especies de opiliones, su dieta consiste en otros invertebrados de pequeño tamaño, vegetales, materia orgánica en descomposición, etc. Los hallamos en sitios húmedos, debajo de hojarasca, corteza de árboles y piedras. Habitan principalmente en el litoral oeste y en la costa sur del Uruguay.

Existe dimorfismo sexual, al igual que en *Acanthopachylus aculeatus*, los machos presentan la coxa IV dorsalmente granosa, muy desarrollada, y con una apófisis apical bífida dirigida hacia atrás. El fémur del cuarto par de patas es también sumamente robusto y espinoso. Los machos poseen un largo pene y las hembras un ovipositor con el cual ponen los huevos.