

En: Sociedad Entomológica del Perú. 2006. XLVIII Convención Nacional de Entomología, programas y resúmenes. Lima, Perú. p. 38

NUEVO REPORTE DE UNA ESPECIE DE *Lissorhoptrus* (COLEOPTERA: CURCULIONIDAE) EN EL ARROZ IRRIGADO DEL BAJO MAYO, TARAPOTO.

Hitler Panduro Salas¹, Ronald D. Cave² y Manuel Arévalo Rojas.

(1) Urku Estudios Amazónicos.

(2) Universidad de Florida.

El “gorgojo acuático del arroz” es un fitófago comúnmente presente en las parcelas de arroz irrigado; se considera de que sus estadios larvales podrían constituir una plaga ocasional, al alimentarse y obtener oxígeno del sistema radicular del cultivo. En la actualidad, sólo se ha reportado la presencia de la especie *Lissorhoptrus gracilipes* Kuschel. para el Perú (SENASA, 2000). El presente trabajo de identificación se realizó en el marco de las actividades de evaluación de artrópodos del cultivo de arroz irrigado en el Bajo Mayo, durante el año 2005. Como resultado se colectaron poblaciones de “gorgojo acuático del arroz”, las cuales fueron identificadas como *Lissorhoptrus bosqi* Kuschel; una especie reportada para Sudamérica, desde Colombia hasta Argentina. Este reporte constituye el primero de *L. bosqi* Kuschel para el Perú.