

**Avances en la caracterización de las chinches hediondas (*Oebalus* spp.) que afectan al cultivo de arroz irrigado en San Martín.**

Jiménez, G. L. E. – PDTAIA/Urku Estudios Amazónicos.

Thomas, D. - Universidad de Texas

Cave, R. T. - Universidad de Florida

Las chinches hediondas son plagas consideradas ocasionales para el cultivo de arroz irrigado; no obstante se desconoce su diversidad específica en la Región San Martín. El presente trabajo tuvo por objetivo identificar preliminarmente las especies más abundantes en los arrozales del Huallaga Central, Alto y Bajo Mayo. Las muestras se colectaron con jamo entomológico y remitieron a Florida y Texas para su identificación. Se identificó a *Oebalus poecilus* (Dallas) y *O. ypsilongriseus* (Degeer) como las especies predominantes en San Martín. Conclusiones: se identificaron dos especies del género *Oebalus* como principales en arrozales de San Martín.

*En:* Sociedad Entomológica del Perú. Resúmenes XLVI Convención Nacional de Entomología. Arequipa, 2004.