

Jans Morffe Rodríguez



| | |
|-----------------------------|--|
| Título | Licenciado en Biología (2008) |
| Grado Científico | Máster en Ecología y Sistemática Aplicada (2011) Mención en Ecología, Sistemática y Colecciones Zoológicas. |
| Categoría Científica | Investigador Agregado |
| Correo electrónico | jans@ecologia.cu |

EXPERIENCIA PROFESIONAL

Graduado en la Facultad de Biología de la Universidad de La Habana.

Especialidad: Sistemática, Parasitología, Nemátodos de invertebrados, Curadoría Colecciones Zoológicas

Cargo: Curador de la Colección Helmintológica de las Colecciones Zoológicas del IES

Sociedades Científicas: Sociedad Cubana de Zoología, miembro (2004)

Publicaciones: 30: 24 sobre taxonomía de nemátodos parásitos de insectos y diplópodos, 5 sobre colecciones zoológicas y una sobre planarias terrestres. Revistas: Acta Parasitológica, Bioinvasión Records, Carta Cuba, Guide to Helminthological Collections of Latin America, Novitates Caribaea, Papéis Avulsos de Zoología, Solenodon, ZooKeys, Zootaxa.

Eventos: 26 trabajos presentados (14 como primer autor y 12 como coautor): VIII, IX y X Convención Internacional sobre Medio Ambiente y Desarrollo. Convención "Trópico" 2012 y 2016. III Congreso de Biodiversidad y Ecología Tropical, XVII Congreso de la Sociedad Mesoamericana para la Biología y la Conservación y VIII Simposio de Zoología, I y II Simposio de Ecología y Conservación SOS Natura, V Encuentro Iberoamericano de Museos y Centros Históricos, Jornada Científica del Museo de Historia Natural "Carlos de la Torre y Huerta", Taller Nacional "Los museos de ciencias en Cuba: la gestión de sus colecciones y sus valores educativos", XXIV Congreso Panamericano de Ciencias Veterinarias, XXIII y XXIV Reunión Anual de la Sociedad Japonesa de Nematología.

Docencia impartida: Participación en el curso de postgrado Procedimiento Curatorial para Colecciones de Historia Natural (2012), participación en cinco asignaturas de pregrado de la carrera de Biología: Nemátodos y diversidad biológica (2009), Métodos de trabajo con invertebrados terrestres (2010), Práctica Laboral I (2011), Zoología I (2009) y Parasitología (2015, 2016).

Postgrados recibidos: 22.

Premios y distinciones científico-técnicas: Premio "Tranquilino Sandalio de Noda", Sociedad Cubana de Zoología, 2008; Resultado relevante del Instituto de Ecología y Sistemática, 2011 y 2012. Resultados Destacado y Relevante Fórum de Ciencia y Técnica Nivel de Base (2012), Resultado Relevante Forum de Ciencia y Técnica Municipal (2012), Resultado Relevante Forum de Ciencia y Técnica AMA-CITMA (2012).

Editoriales de revistas: Novitates Caribaea (2015).

Financiamientos recibidos: IDEAWILD (2007), Beca GTI para taxonomía y manejo de colecciones (2010, 2012 y 2013), Financiamiento para publicaciones taxonómicas de Encyclopedia of Life (EOL) Open Access Support Project (EOASP) (2012 y 2013), financiamiento para gastos de viaje de la Sociedad Cubana de Zoología (2014), Beca JSPS (Japanese Society for the Promotion of Science) para estancia de investigación en Universidad de Chubu, Japón (2016).

Proyectos: 4 (diversidad biológica, conservación y manejo de colecciones).