

Curriculum vitae

Merel Jansen

Datos personales

Nombre:	Merel Jansen
Dirección:	Droevendaalsesteeg 1, 6708PB, Wageningen, Holanda
Número de teléfono:	+31 317485726
Dirección de correo electrónico:	merel.jansen@wur.nl
Fecha, ciudad y país de nacimiento:	10 Octubre 1986, Utrecht, Holanda
Nacionalidad:	Holandesa



Educación

2012-presente	PhD, Individuos de alto rendimiento en las poblaciones de palma: causas e implicaciones para manejo. Centro de Análisis de Sistema de Cultivos, Universidad y Centro de Investigación de Wageningen (WUR), Ecología Forestal y Manejo Forestal, WUR, Centro de Investigaciones en Ecosistemas (CIEco), Universidad Nacional Autónoma de México (UNAM).
2009-2011	Maestría en Biología Ambiental con especialidad en Ecología y Manejo de Recursos Naturales, Universidad de Utrecht (UU), con la distinción Cum Laude, sólo se otorga a 10% de los graduados UU (nota media 8,6).
2009	Pre-maestría Biología Ambiental, UU (nota media 8,1)
2005-2008	Licenciatura en Física y Astronomía, UU (nota media 7,5). Una parte de los créditos (30 ECTS) se obtuvieron en la UC Berkeley

Pasantía de Investigación

2010-2011	Pasantía de Investigación Menor, en el Real Instituto Zoológico de Amberes. Investigación experimental en personalidad de Okapis en un entorno zoológico.
2009-2010	Pasantía de Investigación Mayor, en el Grupo de Ecología y Biodiversidad de la UU y CIEco, UNAM.

Experiencia de trabajo de campo

2012-2013	He creado un experimento en invernadero de genética cuantitativa
2012	He creado un parcela permanente demográfico y experimental en la Reserva de la Biosfera Montes Azules, en Chiapas, México.
2011	Cuatro semanas de entrenamiento en investigación marina tropical en Curazao. Parte del curso de UVA <i>Excursión internacional de biología marina tropical</i> .
2010-2011	Experimentos de comportamiento con Okapis en el zoológico de Amberes.
2010	Cuatro semanas de toma de datos demográficos en una parcela permanente en la Reserva de la Biosfera Montes Azules, en Chiapas, México.
2009	Cuatro semanas de entrenamiento en los métodos de investigación de ecología de paisaje. Identificación de plantas y métodos de análisis de suelos. Parte del curso de UU <i>Ecología del Paisaje</i> .

Presentaciones

2013	Presentaciones de mi investigación de doctorado en varios grupos de investigación en el WUR
2012	Presentación de la propuesta de mi investigación de doctorado en el comité de selección de la escuela de posgrado Ecología Producción y Conservación de Recursos.
2011	Presentación de los resultados de mi pasantía de investigación menor en el grupo de investigación de Biología del Comportamiento (UU).
2010	Presentación de los resultados de mi pasantía de investigación mayor en un seminario en nuevos métodos de modelización demográfica de Universidad Radbout de Nijmegen (RUN)
2009-2010	Presentación de los resultados de mi pasantía de investigación mayor en la ecología y la biodiversidad grupo de investigación (UU) y en un curso de doctorado WUR.

Cursos & seminarios

2013	WUR PhD cursos estadísticos en análisis de supervivencia y modelos mixtos.
2009-2011	Cursos de maestría y de licenciatura sobre manejo de recursos naturales, ecología general, teórica, del paisaje y tropical, conservación, biología conductual, y biología marina y tropical en la UU y la Universidad de Amsterdam (UvA).
2010	Participación en un RUN seminario en nuevos métodos de modelización demográfica con investigadores de UU, RUN y el universidad de Stanford.
2010	UNAM curso de campo en biología de bosques tropicales.
2009	WUR PhD curso en ecología tropical forestal comunitario.
2005-2008	Diversos cursos de licenciatura de física (teóricos) y matemáticas en la UU y UC Berkeley.

Publicaciones

2012	Jansen, M., Zuidema, P.A., Anten, N.P.R. & Martínez-Ramos, M. <i>Strong persistent growth differences govern individual performance and population dynamics in a tropical forest understorey palm.</i> Journal of Ecology, 100 , 1224-1232.
2011	Jansen, M. <i>Experimental Personality Research in Okapis (Okapia johnstoni): An Assessment of the Possibilities and challenges</i> , informe pasantía de investigación menor maestría.
2011	Jansen, M. <i>Strong persistent growth differences govern individual performance and population dynamics in a tropical forest understorey palm</i> , informe pasantía de investigación mayor maestría.
2010	Jansen, M. <i>The Response of Tropical Plant Species to a Changing Climate at the Individual and Population Level</i> , tesis maestría
2009	Boer, M., Duden, A.S., Jansen, M. , Smit, H. & Westerlaan, P. <i>Fields of Fuel: Design of a sustainable, multifunctional Jatropha-based bio-energy plantation in Tanzania</i> , informe del curso maestría Ordenación de los Recursos Naturales en Contexto
2008	Jansen, M. <i>Phase Transitions in the Early Universe</i> , tesis licenciatura.

Actividades extracurriculares

2007-2012	Viajes a través de México, Estados Unidos, Cuba, Belice, Hong Kong, Vietnam, Marruecos y los Balcanes.
2007-2010	Diversas actividades en la UU como asistente estudiantil, miembro del consejo estudiantil y miembro del consejo de la facultad.
2006-2008	Varias actividades en la Física y Astronomía, Matemáticas y Ciencias de la Computación, asociación de estudio de UU
2004	Certificado de Cambridge de dominio del idioma Inglés

Idiomas, habilidades y áreas de interés

- Dominio de Inglés, hablado y escrito
- Buen nivel de español
- Nivel básico de francés
- Habilidades de programación y de modelado en R y Mathematica
- Certificación de Padi buzo de rescatar y de primera respuesta de emergencia
- Fascinación por los ecosistemas tropicales y biología de la conservación
- Mayor aficiones son el buceo, la escalada deporte y yoga