

# Se busca:

Estudiantes o investigadores que quieren hacer un PhD o colaboración científica, formando parte de un nuevo grupo de investigaciones interdisciplinarios sobre ecología humana y aspectos de sostenibilidad del uso de la tierra y los recursos naturales renovables de la Amazonía occidental

## Quienes son elegibles:

Todos que hayan completado un MSc en cualquier disciplina relevante, que sepan inglés, y que tengan una pasión por la Amazonía, su gente, y su naturaleza

## Donde se lo realiza:

El departamento de geografía, Universidad de Helsinki, Finlandia, y el área de estudio en la Amazonía Ecuatoriana y/o Peruana

## A qué proyecto de investigación se dedicará:

El estudiante/investigador puede elegir entre los temas indicados en el Anexo 1, o puede definir su propio tema de investigación, siempre y cuando sea dentro de la temática general de estudios interdisciplinarios sobre ecología humana y aspectos de sostenibilidad del uso de la tierra y los recursos naturales renovables, en primer lugar en la Amazonía occidental.

## Con quien:

El tutor académico será Anders Sirén, PhD, con amplia experiencia de investigación científica relacionado con el uso, manejo, y gobernanza de la tierra, fauna terrestre y acuática, y plantas no-maderables, en la Amazonía occidental (vea lista de publicaciones en Anexo 2).

## Como se procede:

En primer lugar, enviar una carta a [anders.siren@helsinki.fi](mailto:anders.siren@helsinki.fi), indicando sus datos personales, su tema tentativo de investigación, datos de contacto de 2 personas referencias, y adjuntando su CV y su tesis de grado. A base de eso, se tomará la decisión de aceptarlo o no como estudiante doctoral, o investigador visitante, en la Universidad de Helsinki. Luego de eso, el segundo paso es el concurso de Becas del Gobierno Finandés para financiamiento de estudios/investigación de doctorado en Finlandia - Año académico 2017-2018 (vea Anexo 3). Deadline es el 31 de enero 2017, por lo que es urgente iniciar el proceso ya.

## Anexo 1: Temas de investigación propuestos

- The history of dispossession of indigenous peoples' lands from a geographical and legal viewpoint
- Land use patterns by peoples in voluntary isolation
- Road access and the use of land and wild resources in indigenous territories
- Linkages between culture, environment, and economic well-being in local communities
- Management of wild understory palms for roof thatch
- Spatial bioeconomic modeling of the harvest of wild plants and animals
- Use, management, and governance of transboundary fishery resources

## Anexo 2: Lista de publicaciones de Anders Sirén

- Harju, E., Sirén, A. & Salo, M. (submitted) . From hindrances to facilitating conditions: Management of Amazonian river turtles as a common-pool resource.
- Vasco, C., & Sirén, A. (2016). Correlates of wildlife hunting in indigenous communities in the Pastaza province, Ecuadorian Amazonia. *Animal Conservation*.
- Sirén, A. H., & Wilkie, D. S. (2016). The effects of ammunition price on subsistence hunting in an Amazonian village. *Oryx*, 50(01), 47-55.
- Sirén, A. (2015). Assessing sustainability is just one component of many in the quest to achieve sustainability. *Ecology and Society*, 20(4).
- Sirén, A. H. (2015). A response to Gray et al. about the decline of hunting by indigenous peoples in Ecuadorian Amazonia. *Biological Conservation*, 190: 188.
- Sirén, A. & Parvinen, K. (2015). A spatial bioeconomic model of the harvest of wild plants and animals. *Ecological Economics* 116:201-210.
- Salo, M., Sirén, A. & Kalliola, R. (2014) *Diagnosing Wild Species Harvest: Resource Use and Conservation in the Tropics*. Elsevier.
- Sirén, A. (2014). History of natural resource use and environmental impacts in an interfluvial upland forest area in western Amazonia. *Fennia* 192(1):36-53.
- Sirén, A., Cardenas, J.-C., Hambäck, P. & Parvinen, K. (2013) Distance friction and the cost of hunting in tropical forest. *Land economics* 89(3):558-574.
- Sirén A. H., Montufar R. & Gualinga J. (2013). Palma de wayuri. (The wayuri palm) Pp. 135-143 in: Valencia R., Montúfar R., Navarrete H. & Balslev H. (eds.), *Palmas Ecuatorianas: biología y usos sostenible*. (Ecuadorian Palms: Biology and Sustainable Use). In Spanish. Publicaciones del Herbario de la Pontificia Universidad Católica del Ecuador, Quito, Ecuador.
- Sirén, A., Tuomisto, H. & Navarrete, H. (2013) Mapping environmental variation in lowland Amazonian rainforests using remote sensing and floristic data. *International Journal of Remote Sensing* 34(5):1561-1575
- Sirén, A. H. (2012). Festival hunting by the kichwa people in the Ecuadorean Amazon. *Journal of Ethnobiology* 32(1):30-50.
- Sirén, A. (2011). *El consumo de pescado y fauna acuática silvestre en la Amazonía Ecuatoriana*. (The consumption of fish and aquatic fauna in Ecuadorian Amazonia). In Spanish. COPESCAL Documento Ocasional 12. FAO.
- Sirén, A. H. & Brondizio, E. S. (2009). Detecting subtle land use change in tropical forests. *Applied Geography* 29(2):201-211
- Sirén, A. H. & Machoa, J. D. (2008). Fish, wildlife, and human nutrition in tropical forests: A fat gap? *Interciencia* 33(3): 186-193.
- Sirén, A. (2007) Population growth and land-use intensification in a subsistence-based indigenous community in the Amazon. *Human Ecology* 35:669-680.
- Sirén, A.H. (2006). Natural resources in indigenous peoples' land in Amazonia: A tragedy of the commons? *The International Journal of Sustainable Development and World Ecology* 13: 363-374.
- Sirén, A. H., J. C. Cardenas and J. D. Machoa (2006). The Relation Between Income and Hunting in Tropical Forests: an Economic Experiment in the Field. *Ecology and Society* 11 (1): 44.
- Sirén, A., P. Hambäck & J. Machoa. (2004). Including spatial heterogeneity and animal dispersal when evaluating hunting: A model analysis and an empirical assessment in an Amazonian community. *Conservation Biology* 18(5): 1315-1329. Sirén, A. (2004). *Changing interactions between humans and nature in Sarayaku, Ecuadorian Amazon*. Acta Universitatis Agriculturae Sueciae: Agraria 447.

## Anexo 3: Convocatoria de becas



Principal > Actualidad

Noticias, 11/10/2016 | Embajada de Finlandia, Lima

## Convocatoria:

# Beca del Gobierno Finlandés para financiamiento de estudios/investigación de doctorado en Finlandia

## Año académico 2017-2018

Foto: VisitHelsinki

A la Embajada de Finlandia en Lima le complace anunciar la convocatoria 2016 en Perú para la **Beca del Gobierno Finlandés** (*Finnish Government Scholarship Pool*). Son elegibles los ciudadanos de los siguientes países: Australia, China, Cuba, Egipto, Israel, Japón, México, Mongolia, Namibia, **Perú**, República de Corea, Turquía, Ucrania, USA.

Con esta beca el estudiante/investigador peruano podrá obtener de **3 a 9 meses de financiamiento**, para estudios o investigación de doctorado, en cualquier Universidad o Centro de Investigación del Estado finlandés durante el año académico 2017-18.



La convocatoria está abierta para jóvenes investigadores de todos los campos académicos. La beca **no será adjudicada para estudios de Maestría o investigación post-Doctoral**.

Las **instrucciones** detalladas sobre el **proceso de aplicación** están disponibles, en inglés, en el portal web del Centro de Movilidad Internacional de Finlandia(CIMO):[http://www.studyinfinland.fi/tuition\\_and\\_scholarships/cimo\\_scholarships/finnish\\_government\\_scholarship\\_pool](http://www.studyinfinland.fi/tuition_and_scholarships/cimo_scholarships/finnish_government_scholarship_pool)

En dicha página encontrará también el formulario de aplicación en formato digital.

El monto de la beca para el año académico 2017-2018 es de **1500 euros** mensuales.

Es muy importante notar que **el primer paso para adquirir la beca es asegurar un puesto como estudiante doctoral, o investigador visitante, en una Universidad o Centro de Investigación del Estado finlandés**. Además, para ser elegible para esta beca, el candidato deberá contar con un **nivel avanzado de inglés**.

La pre-selección de los candidatos estará a cargo de la Embajada de Finlandia en Lima. Las copias físicas de las solicitudes, dirigidas al Sr. Gustavo Benza, deberán ser recibidas por la Embajada **antes** del 31 de enero de 2017. La dirección es:

Embajada de Finlandia

Atención: Sr. Gustavo Benza

V.A. Belaúnde 147, Edificio Real Tres, Of. 502

San Isidro, Lima 27

Tel.: 01 222 4466

E-mail: [gustavo.benza@formin.fi](mailto:gustavo.benza@formin.fi)

© Embajada de Finlandia, Lima | [Información sobre estas páginas](#) | [Datos de contacto](#)