

CURRICULUM VITAE

HOJA DE VIDA

INFORMACIÓN PERSONAL

Dra. Helga Gruberg Cazón

Nacionalidad Boliviana

40 años, Soltera, CI.: 4501484 Cbba.

Profesión:

Doctora en Biociencias de la Ingeniería: Socioeconomía

Magister en Ciencias del Desarrollo Rural e Innovación

Licenciada en Ingeniería Ambiental



FORMACIÓN ACADÉMICA

- Doctorado Biociencias de la Ingeniería: Socioeconomía – 2023
Universidad de Gante – Gante, Bélgica.
- Maestría en Ciencias del Desarrollo Rural e Innovación – 2012
Universidad de Wageningen – Wageningen, Países Bajos.
- Licenciatura en Ingeniería Ambiental – 2007
Universidad Católica Boliviana “San Pablo” – Cochabamba, Bolivia.

EXPERIENCIA LABORAL (ACTIVIDADES PROFESIONALES)

- **Ñangareko** (Empresa Propia) – Cochabamba, Bolivia
Responsable de Medio Ambiente
- **Nature Fund** – Wiesbaden, Alemania
Consultora Internacional
- **Platform for Agrobiodiversity Research** – Roma, Italia
Consultora Internacional
- **Bioversity International** – Roma, Italia
Consultora Internacional
- **Fundación Gaia Pacha.** – Cochabamba, Bolivia
Miembro Fundador y Coordinación de Proyectos de Desarrollo.

5. EXPERIENCIA ACADÉMICA (DOCENCIA PRE Y POSTGRADO)

Universidad Católica Boliviana “San Pablo” - Cbba - Bolivia.

Docente a Tiempo Completo e Investigadora del Departamento de Ciencias Exactas e Ingenierías.

Universidad Católica Boliviana “San Pablo” - Cbba - Bolivia.
Docente de la Unidad de Posgrado.

LIBROS ESCRITOS

- Gruberg, H. (2023). Operationalizing transdisciplinary agroecology for the co-creation of food sovereignty. (PhD Dissertation). Ghent University. University Press. Ghent, Belgium.
- Gruberg, H. (2018). Agenda de Acciones Resilientes para la Región Metropolitana “Kanata”. Report. Gobernación de Cochabamba. Secretaría Departamental de Planificación. Equipo Técnico de la Región Metropolitana Kanata. Helvetas Bolivia. Cochabamba, Bolivia: Government Printing Office.
- Andreucci, D. & Gruberg, H. (2015). Evaluación de la gestión socio-ambiental del sector minero en Bolivia - El caso de la cuenca del lago Poopó. Cochabamba, Bolivia: CENDA.
- Gruberg, H., G. Meldrum, S., Padulosi, W., Rojas, M., Pinto, & T. Crane. (2013). Towards a better understanding of custodian farmers and their roles: insights from a case study in Cachilaya, Bolivia. Rome, Italy: Bioversity International.
- Gruberg, H. (2012). Translating adaptation to climate change into practice. Three case studies of institutional change in Bolivia. (Master Thesis). Wageningen, Netherlands: Wageningen University.
- Cruz D., Canedo, F., Gruberg, H., Luján, F., Pérez, C. y Zelada, E. (2012). Cambio climático y políticas municipales: acciones en las comunidades de Aiquile, Challapata y Padcaya. La Paz, Bolivia: PIEB-OXFAM.
- Gruberg, H. (2007). Economic, socio cultural, and ecological sustainability evaluation of sucesional agroforestry in three study cases in the Alto Beni region in Bolivia. (Bachelor Thesis). Cochabamba, Bolivia: UCB.

ARTÍCULOS CIENTÍFICOS ESCRITOS

- Gruberg, H., Dessein J., D’Haese, M., Alba E., & Benavides, J. (2022). Eroding Traditional Ecological Knowledge. A case study in Bolivia. *Human Ecology*, 50, 1047–1062. <https://doi.org/10.1007/s10745-022-00375>
- Gruberg, H., Dessein J., D’Haese, M., & Benavides, J. (2022). Power relations in the cocreation of water policy in Bolivia – beyond the tyranny of participation. *Water Policy Journal*. 24(3), 569–587. <https://doi.org/10.2166/wp.2022.325>
- Catacora, L., Cabrera, M., Gruberg, H. & JP. Benavides. (2020). Retos y oportunidades del sector agroalimentario nacional y la crisis sanitaria del COVID – 19. Policy Brief N°2. La Paz, Bolivia: IISEC. Available at https://www.iisec.ucb.edu.bo/assets_iisec/publicacion_observatorio/ULTIMO_pdf_Polic_y_Brief_No_2_COVID-AGRO_JP_HGC-FW.pdf
- Gruberg, H. (2019). Una revisión de los enfoques transdisciplinarios para la co-creación de la soberanía alimentaria. *Acta Nova*, 9(3), 329-356. Available at http://scielo.org.bo/pdf/ran/v9n3/v9n3_a03.pdf

- Meldrum, G., Mijatović D., Rojas, W., Flores J., Pinto, M., Mamani, G., Condori, E., Hilaquita, D., Gruberg, H. & Padulosi S. (2017). Climate change and crop diversity: farmers' perceptions and adaptation on the Bolivian Altiplano. *Environment, Development and Sustainability*, 20, 703-730. <https://doi.org/10.1007/s10668-016-9906-4>
- Gruberg, H. & Mijatovic, D. (2017). Granos andinos y un entorno cambiante. In *Revalorización de productos nativos subutilizados*. Amaranito, Cañahua, Isaño, Quinoa, Racacha, Tarwi, Yacón. *Latincrop*, 64-66, La Paz, Bolivia.
- Gruberg, H., Mijatovic, D. & Rojas, W. (2017). Instituciones locales y la conservación de la agrobiodiversidad, Bolivia. *Revista LEISA*. 33(1). Lima, Perú: LEISA.
- Gruberg, H. (2017). The ecological cultivation of coca in Bolivia, the situation and market challenges. *The Organic Standard. Standards and Regulations*. 169(2017), 11-14. Barcelona, Spain: TOS.
- Azero, M. & Gruberg, H. (2009). Evaluación de la sostenibilidad económica, sociocultural y ecológica de la agroforestería sucesional en tres estudios de caso en la zona de Alto Beni, Bolivia. *Acta Nova*, 4(2-3), 236-262. Available at http://www.scielo.org.bo/pdf/ran/v4n2-3/v4n2-3_a04.pdf