

Maarit Kallio
yliopistotutkija
Metsätieteiden osasto
Kestävyyttieteen instituutti (HELSUS)
Viikki Tropical Resources Institute (VITRI)
Osoityyppi: Postiosoite.
PL 27 (Latokartanonkaari 7)
00014
Suomi
Sähköposti: maarit.kallio@helsinki.fi
Matkapuhelin: +358504488830
Puhelin: +358294158183



Työsuhteet

yliopistotutkija
Metsätieteiden osasto
Helsingin yliopisto
Suomi
1 maalisk. 2022 → present

Kestävyyttieteen instituutti (HELSUS)
Helsingin yliopisto
Helsingin yliopisto, Suomi
1 tammik. 2018 → present

Viikki Tropical Resources Institute (VITRI)
Helsingin yliopisto
Suomi
1 tammik. 2014 → present

Tutkimustuotos

Situation analysis of energy use and consumption in Cambodia: Household access to energy
Korkeakoski, M., Mentula, M., Vähäkari, N., Luukanen, J., Kaivo-oja, J., Alexeeva, A., Chea, E., Va, D., Kallio, M. & Hogarth, N., jouluk. 2021, julkaisussa: Environment, Development and Sustainability. 23, s. 18631-18655 25 Sivumäärä

What drives smallholder tree growing? Enabling conditions in a changing policy environment
Arvola, A., Brockhaus, M., Kallio, M., Thu Thuy Pham, Dao Thi Linh Chi, Hoang Tuan Long, Nawir, A. A., Phimmavong, S. , Mwamakimbullah, R. & Jacovelli, P., heinäk. 2020, julkaisussa: Forest Policy and Economics. 116, 10 Sivumäärä, 102173.

Local agency in development, market and forest conservation interventions in Lao PDR's northern uplands
Cole, R., Brockhaus, M., Wong, G. Y., Kallio, M. H. & Moeliono, M., elok. 2019, julkaisussa: South East Asian Studies. 8, 2 , s. 173-202 30 Sivumäärä

Development and equity: A gendered inquiry in a swidden landscape
Maharani, C., Moeliono, M., Wong, G. Y., Brockhaus, M., Carmenta, R. & Kallio, M. H., huhtik. 2019, julkaisussa: Forest Policy and Economics. 101, s. 120-128 9 Sivumäärä

The colour of maize: Visions of green growth and farmers perceptions in northern Laos
Kallio, M. H., Hogarth, N. J., Moeliono, M., Brockhaus, M., Cole, R., Bong, I. W. & Wong, G. Y., tammik. 2019, julkaisussa: Land Use Policy. 80, s. 185-194 10 Sivumäärä

Stand growth scenarios for jabon (*Anthocephalus cadamba* Miq.) plantation management in Indonesia: Agriculture and Natural Resources

Krisnawati, H., Kallio, M. H. & Kanninen, M., 2019, julkaisussa: Kasetsart Journal : Natural Science. 53, 2, s. 120-129 10 Sivumäärä

Objectives, ownership and engagement in Lao PDR's REDD+ policy landscape

Cole, R., Wong, G., Brockhaus, M., Moeliono, M. & Kallio, M., heinäk. 2017, julkaisussa: Geoforum. 83, s. 91-100 10 Sivumäärä

Local Governance, Social Networks and REDD plus: Lessons from Swidden Communities in Vietnam

Moeliono, M., Thu Thuy Pham, Ngoc Dung Le, Brockhaus, M., Wong, G., Kallio, M. & Dinh Tien Nguyen, elok. 2016, julkaisussa: Human Ecology. 44, 4, s. 435-448 14 Sivumäärä

Information exchange in swidden communities of West Kalimantan: lessons for designing REDD

Kallio, M. H., Moeliono, M., Maharani, C., Brockhaus, M., Hogarth, N. J., Daeli, W., Tauhid, W. & Wong, G., kesäk. 2016, julkaisussa: International Forestry Review. 18, 2, s. 203-217 15 Sivumäärä

Climate change, multiple stressors and human vulnerability: a systematic review

Räsänen, A., Juhola, S., Nygren, A., Käkönen, M., Kallio, M., Monge Monge, A. & Kanninen, M., 2016, julkaisussa: Regional Environmental Change. 16, 8, s. 2291-2302 12 Sivumäärä

Factors influencing farmers' tree planting and management activity in four case studies in Indonesia

Kallio, M. H., 2013, Helsinki.

Smallholder teak plantations in two villages in Central Java: Silvicultural activity and stand performance

Kallio, M. H., Kanninen, M. & Krisnawati, H., 2012, julkaisussa: Forests, Trees and Livelihoods. 21, 3, s. 158-175 18 Sivumäärä

Acacia mangium Willd.: Ecology, silviculture and productivity

Krisnawati, H., Kallio, M. & Kanninen, M., 2011, Bogor: Center for International Forestry Research. 15 Sivumäärä

Aleurites moluccana (L.) Willd.: Ecology, silviculture and productivity

Krisnawati, H., Kallio, M. & Kanninen, M., 2011, Bogor: Center for International Forestry Research. 11 Sivumäärä

Anthocephalus cadamba Miq. Ecology, silviculture and productivity

Krisnawati, H., Kallio, M. H. & Kanninen, M. T., 2011, Bogor, Indonesia: Center for International Forestry Research.

Farmers' timber tree planting activity in Indonesia: case studies in the provinces of Java, Riau, and South Kalimantan

Kallio, M. H., Kanninen, M. T. & Rohadi, D., 2011, julkaisussa: Forests, Trees and Livelihoods. 20, 2-3, s. 191-210 20 Sivumäärä

Mahogany and Kadam planting farmers in South Kalimantan: The link between silvicultural activity and stand quality

Kallio, M. H., Kanninen, M. T., Krisnawati, H. & Rohadi, D., 2011, julkaisussa: Small-Scale Forestry. 10, 1, s. 115-132 18 Sivumäärä

Paraserianthes falcataria (L.) Nielsen: Ecology, silviculture and productivity

Krisnawati, H., Varis, E., Kallio, M. & Kanninen, M., 2011, Bogor: Center for International Forestry Research. 13 Sivumäärä

Swietenia macrophylla King: Ecology, silviculture and productivity

Krisnawati, H., Kallio, M. & Kanninen, M., 2011, Bogor: Center for International Forestry Research. 14 Sivumäärä

Increasing and sustaining productivity in tropical forest plantations: Making a difference through cooperative research partnership

Kallio, M. H. & Nambiar, S., 2008, *Site Management and Productivity in Tropical Plantation Forests*. CIFOR, Vuosikerta 2008.

Aktiviteetit

National University of Laos
Maarit Kallio (Muu rooli)
28 huhtik. 2015 → 3 toukok. 2015

Royal University of Phnom Penh
Maarit Kallio (Muu rooli)
19 huhtik. 2015 → 27 huhtik. 2015

Projektit

Environmental Vulnerability, Social Resilience and Multi-scale Governance
Kallio, M.

TREESNET: Global Comparative Study on the role of smallholder tree cultivation and management for resilient rural livelihoods, food security, climate action & biodiversity
Kallio, M. & Hogarth, N.
01/04/2018 → 31/03/2020

Keys to Sustainable Smallholder Tree Growing in the Global South
Kallio, M.

GET-LDC: Kohti vihreää taloutta vähiten kehittyneissä maissa: Metsä- ja energiapolitiikan haasteet Kambodzhassa ja Laosissa.
Kanninen, M., Kallio, M., Chakma, D. & Hogarth, N.
SUOMEN AKATEMIA
01/09/2014 → 31/08/2018