

Dalia D'amato
yliopistotutkija, Ohjaaja tohtorihjelmassa, dosenttuuri
Metsätieteiden osasto
Metsätieteiden osasto
Kestävyystieteen instituutti (HELSUS)
Doctoral Programme in Sustainable Use of Renewable Natural Resources
Osoitetyyppi: Postiosoite.
PL 27 (Latokartanonkaari 7)
00014
Suomi
Osoitetyyppi: Postiosoite.
Viikinkaari 1
Biokeskus 3
00790
Helsinki
Suomi
Sähköposti: dalia.damato@helsinki.fi
Puhelin: +358294158117
Matkapuhelin: +358504160780



Ansio luettelo

Dalia D'Amato, Adjunct Professor

Helsinki Institute of Sustainability Science, Faculty of Agriculture and Forestry.

Research areas: I am interested in societal and organisational sustainability transformations and their governance, focusing on: transformative change in the context of biodiversity and related sustainability issues; the science-policy interface supporting the EU Biodiversity strategy 2030; business impacts and dependencies on biodiversity and ecosystem services.

Teaching activities: one yearly MSc course aimed at providing a comprehensive overview of the theory and applications of ecosystem services, held at the University of Helsinki (2016-2020); three one-off intensive PhD courses (held respectively in 2016, 2017, 2020) about ecosystem services, and about the concepts of green-circular-bioeconomy, funded by NOVA network and targeting Nordic and international students; supervision of four MSc students and one PhD student.

Other academic and societal roles: vice-member of Faculty council (Agriculture and Forestry) at the University of Helsinki (2018-2021); part of the editorial board of the journal *Circular Economy and Sustainability* (Springer) and of *Canadian Journal of Forest Research*; member of a scientific advisory group on the bioeconomy for the Italian Ministry of the Environment (2020); occasional consulting for companies Dasos and Vincit.

Studies and professional experience: I currently work as a Senior Research Scientist at the Finnish Environment Institute, and I remain affiliated at the University of Helsinki as an Adjunct Professor. Before completing my PhD studies in Forest Economics and Marketing at the University of Helsinki (2013-2016), I worked as a researcher at the Finnish Environmental Institute (SYKE) in Finland and as an intern at the Institute of European Environmental Policy (IEEP) in Belgium. I have two MSc degrees related to ecology and biodiversity management from the University of Sussex (UK) and the University of Roma Tre (Italy).

Funding: Total ca. €1.5 million (2016-2021).

Consortium projects	Nordforsk call for interdisciplinary research (€1,500,000; 2021–2024, to be shared between three Universities); Nordic Forest Research (SNS) (€105,000; 2021-2024)
Postdoctoral projects	Academy of Finland (€265,108; 2018–2021); Helsinki Institute for Sustainability Science (€118,000; 2019–2020, declined by the applicant); Jenny ja Antti Wihurin rahasto (€28,000; 2017–2018), Metsäteollisuustuotteiden vientikaupan edistämissäätiö (€28,000; 2016–2017)
Networking activities	KONE (20,000€; 2020); University of Helsinki, Faculty of Agriculture and Forestry (€10,000; 2019); Helsinki Institute of Sustainability Science (€3,400; 2019); European Forest Institute (€99,000; 2018–2020, as part of a consortium and shared between eight Universities)
Teaching activities	The Nordic Forestry, Veterinary and Agricultural University Network (NOVA) (€12,000; 2020; €7,500; 2016); Doctoral Program in Sustainable Use of Renewable Natural Resources (AGFOREE) (€12,000; 2016–2018)

Julkaisut

Comparing Nordic forest governance: Key informant perspectives

Nebasifu, A. A., D'Amato, D., Ekström, H., Pietarinen, N., Fridén, A., Harrinkari, T., Iliev, B., Brownell, H., May, W., Brockhaus, M., Thomsen, M. & Droste, N., 2025, julkaisussa: *Forest Policy and Economics*. 170

An outlook on modalities in Nordic forest governance

Ayonghe, A. N., Fridén, A., Ekström, H., Pietarinen, N., Harrinkari, T. T., D'amato, D. & Droste, N., 9 syysk. 2024, julkaisussa: Forests monitor . 1, 1, s. 16-38 23 Sivumäärä

Biodiversity and ecosystem services in business sustainability: Toward systematic, value chain-wide monitoring that aligns with public accounting

D'Amato, D., La Notte, A., Damiani, M. & Sala, S., 11 heinäk. 2024, julkaisussa: Journal of Industrial Ecology. 15 Sivumäärä

Forest policy in Nordic countries: Expert opinions on future needs, uncertainties, and recommendations

Ayonghe, A. N., Pietarinen, N., Fridén, A., Ekström, H., Harrinkari, T. T., D'amato, D. & Droste, N., kesäk. 2024, julkaisussa: Trees, forests and people. 16, 11 Sivumäärä, 100582.

Mapping two centuries of forest governance in Nordic countries: An open access database

Fridén, A., D'Amato, D., Ekström, H., Iliev, B., Nebasifu, A., May, W., Thomsen, M. & Droste, N., maalisk. 2024, julkaisussa: Forest Policy and Economics. 160, 6 Sivumäärä, 103142.

Nordic Forest Policy: a journey through two centuries

Fridén, A., D'amato, D., Ekström, H., Iliev, B., Ayonghe, A. N., May, W., Thomsen, M. & Droste, N., helmik. 2024, julkaisussa: Resilience Blog.

Leverage points for sustainability transformation: Identifying past and future changes in the Finnish (circular) plastic packing system

Korhonen-Kurki, K., Horn, S., Entsallo, H., Turunen, T., D'amato, D., Riechers, M. & Närhi, J., 2024, julkaisussa: Ecological Economics.

Nordic forest policy: re-visiting cross border cooperation

Ayonghe, A. N., Kirchner, S., Juho, K., Tkach, P., D'amato, D. & Loikkanen, T., 2024, julkaisussa: Current Developments in Arctic Law. 12, s. 33-48

The Circular Bioeconomy. Theories and Tools for Economists and Sustainability Scientists

Morone, P., D'amato, D., Befort, N. & Yilan, G., lokak. 2023, Cambridge University Press.

Improving sustainability teaching by grouping and interrelating pedagogical approaches and sustainability competences: Evidence from 15 Worldwide Higher Education Institutions

Lozano, R., Barreiro-Gen, M., D'amato, D., Gago-Cortes, C., Favi, C., Martins, R., Monus, F., Caeiro, S., Benayas, J., Caldera, S., Bostanci, S., Djekic, I., Moneva, J. M., Sáenz, O., Awuzie, B. & Gladysz, B., helmik. 2023, julkaisussa: Sustainable Development. 31, 1, s. 349-359 11 Sivumäärä

Nordic forest policy database (1.0) [Data set].

Fridén, A., Ayonghe, A. N., D'amato, D., Ekström, H., May, W., Iliev, B., Thomsen, M. & Droste, N., 24 tammik. 2023, Zenodo.

The Role of Business in Global Sustainability Transformations

D'amato, D. (Toimittaja), Toppinen, A. (Toimittaja), Kozak, R. (Toimittaja), Baker, K., Barkusky, M., Cashore, B., Govoni, F., Hakovirta, M., Hansen, E., Häyrynen, L., Jantunen, A., Korhonen, J., Korhonen-Kurki, K., Korsunova-Tsaruk, A., Kusumi, N., Lähtinen, K., Morone, P., Nesterova, I., Nikolakis, W. & Panwar, R. & 12 muuta, Rauter, R., Robra, B., Santa-Maria, T., Schipfer, F., Schöggel, J.-P., Schultz, M., Seele, P., Stenslie, E., Tomaselli, M. F., Tuppurä, A., Wood, P. & Yilan, G., lokak. 2022, Routledge. 278 Sivumäärä

Private Governance of Biodiversity and Ecosystem Services: Findings From Nordic Forest Companies

D'amato, D., Matthies, B. D., Hahn, T. & Toppinen, A., heinäk. 2022, julkaisussa: Frontiers in sustainability. 3, s. 945374

Public perceptions of using forests to fuel the European bioeconomy: Findings from eight university cities

Malkamäki, A., Korhonen, J., Berghäll, S., Berg Rustas, C., Bernö, H., Carreira, A., D'Amato, D., Dobrovolsky, A., Giertliová, B., Holmgren, S., Mark-Herbert, C., Masiero, M., Nagy, E., Navrátilová, L., Pülzl, H., Ranacher, L., Secco, L., Suomala, T., Toppinen, A. & Valsta, L. & 2 muuta, Výbošťok, J. & Zellweger, J., heinäk. 2022, julkaisussa: Forest Policy

and Economics. 140, 12 Sivumäärä, 102749.

Transdisciplinary research in natural resources management: Towards an integrative and transformative use of co-concepts

Hakkarainen, V., Mäkinen-Rostedt, K. E., Horcea-Milcu, A.-I., D'amato, D., Jämsä, J. & Soini, K., huhtik. 2022, julkaisussa: Sustainable Development. 30, 2, s. 309-325 17 Sivumäärä

Circular bioeconomy: Actors and dynamics of knowledge co-production in Finland

D'amato, D., Korhonen-Kurki, K., Lyytikäinen, V., Matthies, B. D. & Horcea-Milcu, A.-I., 2022, julkaisussa: Forest Policy and Economics. 144

Integrating the green economy, circular economy and bioeconomy in a strategic sustainability framework

D'amato, D. & Korhonen, J., lokak. 2021, julkaisussa: Ecological Economics. 188, 12 Sivumäärä, 107143.

Managerial Risk Perceptions of Corporate Social Responsibility Disclosure: Evidence from the Forestry Sector in China

Lu, F., Wang, Z., Toppinen, A., D'amato, D. & Wen, Z., kesäk. 2021, julkaisussa: Sustainability. 13, 12, 16 Sivumäärä, 6811.

Sustainability Narratives as Transformative Solution Pathways: Zooming in on the Circular Economy

D'amato, D., 27 helmik. 2021, julkaisussa: Circular Economy and Sustainability. 1, s. 231–242 12 Sivumäärä

Sustainability Competences and Pedagogical Approaches at the University of Helsinki

Pietikäinen, J. & D'amato, D., 2021, *Developing Sustainability Competences Through Pedagogical Approaches : Experiences from International Case Studies*. Lozano, R. & Barreiro-Gen, M. (toim.). Cham: Springer, s. 47-62 15 Sivumäärä (Strategies for Sustainability).

Bioeconomy imaginaries: A review of forest-related social science literature

Holmgren, S., D'amato, D. & Giurca, A., jouluk. 2020, julkaisussa: Ambio. 49, 12, s. 1860-1877 18 Sivumäärä

Reviewing the interface of bioeconomy and ecosystem service research

D'amato, D., Bartkowski, B. & Droste, N., jouluk. 2020, julkaisussa: Ambio. 49, s. 1878-1896 19 Sivumäärä

A review of LCA assessments of forest-based bioeconomy products and processes under an ecosystem services perspective

D'amato, D., Gaio, M. & Semenzin, E., 1 maalisk. 2020, julkaisussa: The Science of the Total Environment. 706, 11 Sivumäärä, 135859.

Forest-based circular bioeconomy: matching sustainability challenges and novel business opportunities?

Toppinen, A., D'amato, D. & Stern, T., tammik. 2020, julkaisussa: Forest Policy and Economics. 110, 5 Sivumäärä, 102041.

Towards sustainability? Forest-based circular bioeconomy business models in Finnish SMEs

D'Amato, D., Veijonaho, S. & Toppinen, A., tammik. 2020, julkaisussa: Forest Policy and Economics. 110, 11 Sivumäärä, 101848.

The role of sustainability standards in the uptake of bio-based chemicals

Morone, P. & D'amato, D., lokak. 2019, julkaisussa: Current opinion in green and sustainable chemistry. 19, s. 45-49 5 Sivumäärä

Thinking green, circular or bio: Eliciting researchers' perspectives on a sustainable economy with Q method

D'amato, D., Droste, N., Winkler, K. & Toppinen, A., 1 syysk. 2019, julkaisussa: Journal of Cleaner Production. 230, s. 460-476 17 Sivumäärä

"Being one of the boys" : perspectives from female forest industry leaders on gender diversity and the future of Nordic forest-based bioeconomy

Baublyte, G., Korhonen, J., D'Amato, D. & Toppinen, A., 18 elok. 2019, julkaisussa: Scandinavian Journal of Forest Research. 34, 6, s. 521-528

Circular, Green, and Bio Economy: How Do Companies in Land-Use Intensive Sectors Align with Sustainability Concepts?

D'Amato, D., Korhonen, J. & Toppinen, A., huhtik. 2019, julkaisussa: Ecological Economics. 158, s. 116-133 18 Sivumäärä

Ecosystem Services in the Service-Dominant Logic Framework.

Caputo, J., D'Amato, D. & Matthies, B. D., 2019, *Services in Family Forestry*. Hujala, T., Toppinen, A. & Butler, B. (toim.). Springer, s. 21-47 (World Forests; painos 24).

A systematic review of the socio-economic impacts of large-scale tree plantations, worldwide

Malkamäki, A., D'Amato, D., Hogarth, N. J., Kanninen, M., Pirard, R., Toppinen, A. & Zhou, W., marrask. 2018, julkaisussa: Global Environmental Change. 53, s. 90-103 14 Sivumäärä

Where communities intermingle, diversity grows - The evolution of topics in ecosystem service research

Droste, N., D'Amato, D. & Goddard, J. J., 28 syysk. 2018, julkaisussa: PLoS One. 13, 9, 19 Sivumäärä, 0204749.

Managerial Views of Corporate Impacts and Dependencies on Ecosystem Services: A Case of International and Domestic Forestry Companies in China

D'Amato, D., Wan, M., Li, N., Rekola, M. & Toppinen, A., heinäk. 2018, julkaisussa: Journal of Business Ethics. 150, 4, s. 1011-1028 18 Sivumäärä

Not so biocentric - Environmental benefits and harm associated with the acceptance of forest management objectives by future environmental professionals

Matthies, B. D., Vainio, A. & D'Amato, D., helmik. 2018, julkaisussa: Ecosystem Services. 29, s. 128-136 9 Sivumäärä

Corporate social responsibility in wood-based panel industry: main strategies from four enterprises in China

Lu, F., Wen, Z., D'Amato, D. & Toppinen, A., 2018, julkaisussa: Forest Products Journal. 68, 2, s. 163-171 9 Sivumäärä

Green, circular, bio economy: A comparative analysis of sustainability avenues

D'Amato, D., Droste, N., Allen, B., Kettunen, M., Lähtinen, K., Korhonen, J., Leskinen, P., Matthies, B. D. & Toppinen, A., 1 jouluk. 2017, julkaisussa: Journal of Cleaner Production. 168, s. 716-734 19 Sivumäärä

A Descriptive Plantation Typology and Coding System to Aid the Analysis of Ecological and Socio-Economic Outcomes

D'Amato, D., Malkamäki, A., Hogarth, N. J. & Baral, H., jouluk. 2017, julkaisussa: Current Forestry Reports. 3, 4, s. 296-307 12 Sivumäärä

Factors influencing levels of CSR disclosure by forestry companies in China

Lu, F., Kozak, R., Toppinen, A. M. K., D'Amato, D. & Wen, Z., 5 lokak. 2017, julkaisussa: Sustainability. 9, 10, 15 Sivumäärä, 1800.

Forest ecosystem services, corporate sustainability and local livelihoods in industrial plantations of China: Building conceptual awareness on the interlinkages

Toppinen, A. M. K., D'Amato, D., Lähtinen, K. P., Rekola, M. O., Wan, M., Cai, D. & Wen, Z., 14 elok. 2017, julkaisussa: International Forestry Review. 19, Supplement 1, s. 170-182 13 Sivumäärä

The Green Economy: Pragmatism or Revolution? Perceptions of Young Researchers on Social Ecological Transformation

D'Amato, D., Droste, N., Chan, S. & Hofer, A., elok. 2017, julkaisussa: Environmental Values. 26, 4, s. 413-435 23 Sivumäärä

Effects of industrial plantations on ecosystem services and livelihoods: Perspectives of rural communities in China

D'Amato, D., Rekola, M., Wan, M., Cai, D. & Toppinen, A., huhtik. 2017, julkaisussa: Land Use Policy. 63, s. 266-278 13 Sivumäärä

Forest Company Dependencies and Impacts on Ecosystem Services: Expert Perceptions from China

Wan, M., D'amato, D., Toppinen, A. M. K. & Rekola, M. O., huhtik. 2017, julkaisussa: Forests. 8, 4, 17 Sivumäärä, 134.

The socioeconomic impacts of large-scale tree plantations on local communities: A systematic review protocol

Malkamäki, A., D'amato, D., Hogarth, N., Kanninen, M. T., Pirard, R., Toppinen, A. M. K. & Zhou, W., maalisk. 2017, *CIFOR Working Paper 222*. Bogor: Center for International Forestry Research, s. 1-18 18 Sivumäärä

Ecosystem services classification: A systems ecology perspective of the cascade framework

La Notte, A., D'amato, D., Mäkinen, H., Paracchini, M. L., Liqueste, C., Egoh, B., Geneletti, D. & Crossman, N., 2017, julkaisussa: Ecological Indicators. 74, s. 392-402 11 Sivumäärä

The ecosystem services approach in corporate sustainability: results from industrial plantation forestry in China

D'amato, D., 19 elok. 2016, Vantaa: Finnish Society of Forest Science. 143 Sivumäärä

An ecosystem service-dominant logic? - integrating the ecosystem service approach and the service-dominant logic

Matthies, B. D., D'Amato, D., Berghäll, S., Ekholm, T., Hoen, H. F., Holopainen, J., Korhonen, J. E., Lähtinen, K., Mattila, O., Toppinen, A., Valsta, L., Wang, L. & Yousefpour, R., 15 kesäk. 2016, julkaisussa: Journal of Cleaner Production. 124, s. 51-64 14 Sivumäärä

Monetary valuation of forest ecosystem services in China: A literature review and identification of future research needs

D'amato, D., Rekola, M. O., Li, N. & Toppinen, A. M. K., tammik. 2016, julkaisussa: Ecological Economics. 121, s. 75 84 Sivumäärä

Case: Payments for ecosystem services (PES)

D'amato, D. & Kettunen, M., tammik. 2015, *Towards a sustainable and genuinely green economy. The value and social significance of ecosystem services in Finland (TEEB for Finland) : Synthesis and roadmap*. Jäppinen, J.-P. & Heliölä, J. (toim.). Helsinki: The Finnish Ministry of Environment, Helsinki, s. 81-87 7 Sivumäärä (The Finnish Environment = Suomen ympäristö; nro 1 en / 2015).

Linking forest ecosystem services to corporate sustainability disclosure: A conceptual analysis

D'amato, D., Li, N., Rekola, M., Toppinen, A. & Lu, F.-F., 2015, julkaisussa: Ecosystem Services. 14, s. 170-178 9 Sivumäärä

Ecosystem services-based SWOT analysis of protected areas for conservation strategies

Scolozzi, R., Schirpke, U., Morri, E., D'Amato, D. & Santolini, R., 2014, julkaisussa: Journal of Environmental Management. 146, s. 543-551 9 Sivumäärä

Saproxylic beetles in three relict beech forests of central Italy: Analysis of environmental parameters and implications for forest management

De Zan, L. R., Bellotti, F., D'Amato, D. & Carpaneto, G. M., 2014, julkaisussa: Forest Ecology and Management. 328, s. 229-244 16 Sivumäärä

Using long-term ecosystem service and biodiversity data to study the impacts and adaptation options in response to climate change: Insights from the globalILTER sites network

Vihervaara, P., D'amato, D., Forsius, M., Angelstam, P., Baessler, C., Balvanera, P., Boldgiv, B., Bourgeron, P., Dick, J., Kanka, R., Klotz, S., Maass, M., Melecis, V., Petřík, P., Shibata, H., Tang, J., Thompson, J. & Zacharias, S., maalisk. 2013, julkaisussa: Current Opinion in Environmental Sustainability. 5, 1, s. 53-66

Scoping assessment of benefits provided by protected areas—an example of application.

D'amato, D., Kettunen, M., de la Cruz, A., Royuela, J. B. & Gil, A., tammik. 2013, *The Social and Economic Benefits of Protected areas: An Assessment Guide..* Kettunen, M. & ten Brink, P. (toim.). Earthscan

Appreciating the value of supporting services

D'amato, D. & Kettunen, M., 2013, *The Social and Economic Benefits of Protected areas: An Assessment Guide.* Kettunen, M. & ten Brink, P. (toim.). Earthscan

Costs related to protected areas

D'amato, D. & Bassi, S., 2013, *The Social and Economic Benefits of Protected areas: An Assessment Guide*. Kettunen, M. & ten Brink, P. (toim.). Earthscan

Cultural services and related goods

D'amato, D. & Gantioler, S., 2013, *The Social and Economic Benefits of Protected areas: An Assessment Guide*. Kettunen, M. & ten Brink, P. (toim.). Earthscan

Potential of sectoral resource mobilization for EU contribution to implementation of the AICHI targets in developing countries.

Kettunen, M., D'amato, D. & ten Brink, P., 2013

Provisioning services and related goods.

Kettunen, M. & D'amato, D., 2013, *The Social and Economic Benefits of Protected areas: An Assessment Guide*.. Kettunen, M. & ten Brink, P. (toim.). Earthscan

Step-by-step guidance: tourism, recreation and other cultural benefits

D'amato, D. & Gantioler, S., 2013, *The Social and Economic Benefits of Protected areas: An Assessment Guide*.. Kettunen, M. & ten Brink, P. (toim.). Earthscan

Step-by-step guidance: valuation of biodiversity resources

D'amato, D., 2013, *The Social and Economic Benefits of Protected areas: An Assessment Guide*. . Kettunen, M. & ten Brink, P. (toim.). Earthscan

Socio-economic importance of ecosystem services in the Nordic Countries – Synthesis in the context of The Economics of Ecosystems and Biodiversity (TEEB)

Kettunen, M., Vihervaara, P., Kinnunen, S., D'amato, D., Badura, T., Argimon, N. & ten Brink, P., tammik. 2012, -. Nordic Council of Ministers

Projektit

D'amato_2/2019-5/2020_NOVA_H8201

D'amato, D. (Projektinjohtaja)

Nova University Slu

14/02/2019 → 31/12/2024

CEGEBE: Green, Bio, Circular economy: synergies, limits and implementation in the private sector

D'amato, D. (Projektinjohtaja)

Metsäteollisuustuotteiden Vientikaupan Edistämssäätiö, Jenny and Antti Wihuri Foundation

01/09/2016 → 30/09/2018

GreenPole: Green Forests policies: a comparative assessment of outcomes and trade-offs across Fenno-Scandinavia

Droste, N. (Projektinjohtaja), D'amato, D. (Principal Investigator), Thomsen, M. (Principal Investigator) & May, W.

(Principal Investigator)

01/09/2021 → 31/08/2025

GreenPole

Ayonghe, A. N. (Osallistuja), D'amato, D. (Principal Investigator) & Droste, N. (Projektinjohtaja)

01/09/2021 → 31/08/2025

ESGRI: Metsien ekosysteemipalveluiden yhteydet metsäyrittäjiin: taloudellisen arvottamisen ja kestävyysraportoinnin näkökulma

Toppinen, A. (Projektinjohtaja), Rekola, M. (Osallistuja), Li, N. (Osallistuja), D'amato, D. (Osallistuja) & Wan, M.

(Osallistuja)

Academy of Finland
01/09/2013 → 31/08/2016

Natural capital and ecosystem services as opportunities for rural land financing and investments

Matthies, B. D. (Projektinjohtaja), Valsta, L. (Osallistuja), Ekholm, T. (Osallistuja), D'amato, D. (Osallistuja) & Laininen, J. (Osallistuja)
01/09/2017 → 31/08/2018

OPES: OPERationalising Ecosystem services in business Sustainability: drawing from green and circular bioeconomy

D'amato, D. (Projektinjohtaja)
01/09/2018 → 31/08/2021

PerForm: Perceiving the Forest-based Sector in the Bioeconomy

Toppinen, A. (Osallistuja), Korhonen, J. (Osallistuja), Valsta, L. (Principal Investigator), D'amato, D. (Osallistuja) & Malkamäki, A. (Osallistuja)
01/03/2018 → 01/03/2020

RESONATE: Resilient forest value chains – enhancing resilience through natural and socio-economic responses

Mäkelä, A. (Principal Investigator), Toppinen, A. (Projektinjohtaja), Hurmekoski, E. (Osallistuja), Holder, J. (Osallistuja) & D'amato, D. (Osallistuja)
01/04/2021 → 01/04/2025

EBF/CIFOR: Evidence Based Forestry: Socioeconomic impacts of large-scale tree plantations on local communities. Examining the empirical evidence.

Kanninen, M. (Projektinjohtaja), Malkamäki, A. (Principal Investigator), D'amato, D. (Osallistuja), Toppinen, A. (Osallistuja) & Hogarth, N. (Osallistuja)
01/04/2016 → 31/08/2017

Aktiviteetit

Ambio (Lehti)

D'amato, D. (Arvioitsija (reviewer))
eloku 2023

Sustainable Production and Consumption (Lehti)

D'amato, D. (Arvioitsija (reviewer))
eloku 2023

Scandinavian Journal of Forest Research (Lehti)

D'amato, D. (Arvioitsija (reviewer))
kesäkuu 2023

Sustainability Science (Lehti)

D'amato, D. (Arvioitsija (reviewer))
kesäkuu 2023

Forest Policy and Economics (Lehti)

D'amato, D. (Arvioitsija (reviewer))
huhtikuu 2023 → ...

Environmental Science & Policy (Lehti)

D'amato, D. (Arvioitsija (reviewer))
maaliskuu 2023 → ...

Frontiers in sustainability (Lehti)
D'amato, D. (Arvioitsija (reviewer))
2023

Frontiers in sustainability (Lehti)
D'amato, D. (Arvioitsija (reviewer))
syysk. 2022

Journal of Environmental Management (Lehti)
D'amato, D. (Arvioitsija (reviewer))
syysk. 2022

Journal of Cleaner Production (Lehti)
D'amato, D. (Arvioitsija (reviewer))
heinäk. 2022

Journal of Environmental Planning and Management (Lehti)
D'amato, D. (Arvioitsija (reviewer))
heinäk. 2022

Frontiers in sustainability (Lehti)
D'amato, D. (Arvioitsija (reviewer))
kesäk. 2022

Sustainability Science Days Conference 2022
D'amato, D. (Järjestäjätoimikunnan puheenjohtaja), Korsunova-Tsaruk, A. (Järjestäjätoimikunnan jäsen) & Repo, P. (Järjestäjätoimikunnan jäsen)
18 toukok. 2022 → 19 toukok. 2022

Frontiers in sustainability (Lehti)
D'amato, D. (Arvioitsija (reviewer))
toukok. 2022 → ...

Lecture on sustainability science and the bioeconomy
D'amato, D. (Osallistuja)
6 jouluk. 2021 → 8 jouluk. 2021

The circular bioeconomy and the green economy: the role of de/postgrowth, responsible consumption and citizens-consumers
D'amato, D. (Puhuja)
26 marrask. 2021

Ecosystem Services (Lehti)
D'amato, D. (Arvioitsija (reviewer))
kesäk. 2021 → ...

Elsevier (Kustantaja)
D'amato, D. (Arvioitsija (reviewer))
kesäk. 2021

Environmental Science & Policy (Lehti)
D'amato, D. (Arvioitsija (reviewer))
toukok. 2021

Journal of Environmental Management (Lehti)

D'amato, D. (Arvioitsija (reviewer))

toukok. 2021 → ...

Sustainable Production and Consumption (Lehti)

D'amato, D. (Arvioitsija (reviewer))

toukok. 2021 → ...

Forest Policy and Economics (Lehti)

D'amato, D. (Arvioitsija (reviewer))

huhtik. 2021

Journal of Cleaner Production (Lehti)

D'amato, D. (Arvioitsija (reviewer))

huhtik. 2021 → ...

Circular Economy and Sustainability (Lehti)

D'amato, D. (Arvioitsija (reviewer))

helmik. 2021

One Earth (Lehti)

D'amato, D. (Arvioitsija (reviewer))

helmik. 2021

Ecological Economics (Lehti)

D'amato, D. (Arvioitsija (reviewer))

2021 → ...

Ecological Indicators (Lehti)

D'amato, D. (Arvioitsija (reviewer))

2021 → ...

Estonian Research Council (Tapahtuma)

D'amato, D. (Arvioitsija (reviewer))

2021 → ...

Frontiers in sustainability (Lehti)

Valenturf, A. (Toimittaja (editor)), D'amato, D. (Arvioitsija (reviewer)), Schröder, P. (Toimittaja (editor)) & Mair, S. (Toimittaja (editor))

2021 → 2023

National Science Center, Poland (Tapahtuma)

D'amato, D. (Arvioitsija (reviewer))

2021 → ...

Reviewer of funding applications for the São Paulo Research Foundation. <https://fapesp.br/en/about> (Tapahtuma)

D'amato, D. (Arvioitsija (reviewer))

2021 → ...

The forest-based (circular) bioeconomy: a globally mainstreamed narrative or a locally tailored strategy?

D'amato, D. (Puhuja)

7 lokak. 2020

Private governance of biodiversity and ecosystem services: a framework for sustainable management

D'amato, D. (Puhuja)

30 syysk. 2020 → ...

Integration of the green economy, circular economy and bioeconomy in a strategic framework for sustainability transformations

D'amato, D. (Puhuja)
29 syysk. 2020

Circular Economy and Sustainability (Lehti)

D'amato, D. (Arvioitsija (reviewer))
heinäk. 2020 → ...

entrepreneurship theory and practice (Lehti)

D'amato, D. (Arvioitsija (reviewer))
huhtik. 2020

Italian Ministry of the Environment (Ulkoisen yksikkö)

D'amato, D. (Hallituksen jäsen)
huhtik. 2020 → jouluk. 2020

Nature Communications (Lehti)

D'amato, D. (Arvioitsija (reviewer))
maalisk. 2020

Business in global sustainability transformations

D'amato, D. (Konsultti)
29 tammik. 2020

Supervisor of PhD candidate Geethanjali Mariaselvam

D'amato, D. (Ohjaaja)
tammik. 2020 → ...

Estonian Research Council (Tapahtuma)

D'amato, D. (Arvioitsija (reviewer))
2020 → ...

National Science Center, Poland (Tapahtuma)

D'amato, D. (Arvioitsija (reviewer))
2020 → ...

Unitelma Sapienza

D'amato, D. (Vieraileva tutkija)
27 jouluk. 2019 → 24 helmik. 2020

Technological Forecasting and Social Change (Lehti)

D'amato, D. (Arvioitsija (reviewer))
jouluk. 2019

Nils Droste

D'amato, D. (Isäntä)
30 lokak. 2019 → 1 marrask. 2019

Integrating circular economy, green economy and bioeconomy within a strategic framework for strong sustainability

D'amato, D. (Puhuja)
29 lokak. 2019

Alexandru Giurca

D'amato, D. (Isäntä)

21 lokak. 2019 → 25 lokak. 2019

Circular economy, bioeconomy and green economy and their relevance to business sustainability

D'amato, D. (Puhuja)

18 lokak. 2019

Jana Holz

D'amato, D. (Isäntä)

12 syysk. 2019 → 23 syysk. 2019

Evidence gathering and integration in sustainability science: methodological challenges and advancements

Nagatsu, M. (Puhuja: vastaväittäjä) & D'amato, D. (Järjestäjätoimikunnan puheenjohtaja)

4 syysk. 2019

David Abson

D'amato, D. (Isäntä)

2 syysk. 2019 → 6 syysk. 2019

Technological Forecasting and Social Change (Lehti)

D'amato, D. (Arvioitsija (reviewer))

syysk. 2019

Integrating circular economy, green economy and bioeconomy within a strategic framework for strong sustainability

D'amato, D. (Puhuja)

27 kesäk. 2019

Thinking Green, Circular or Bio: eliciting researchers' perspectives on a sustainable economy with Q method

D'amato, D. (Puhuja)

20 kesäk. 2019

Ecological Economics (Lehti)

D'amato, D. (Arvioitsija (reviewer))

kesäk. 2019

Resources, Conservation and Recycling (Lehti)

D'amato, D. (Arvioitsija (reviewer))

kesäk. 2019

Social sciences (Lehti)

D'amato, D. (Arvioitsija (reviewer))

kesäk. 2019

Sustainability Science Days 2019

Gritsenko, D. (New classification), D'amato, D. (New classification), Rozenshtein, P. (New classification) & Isoaho, K. (Puhuja: puheenjohtaja)

9 toukok. 2019

Ecological Indicators (Lehti)

D'amato, D. (Arvioitsija (reviewer))

toukok. 2019

Journal of Business Ethics (Lehti)

D'amato, D. (Arvioitsija (reviewer))
toukok. 2019

Journal of Environmental Management (Lehti)

D'amato, D. (Arvioitsija (reviewer))
toukok. 2019

Ocean & Coastal Management (Lehti)

D'amato, D. (Arvioitsija (reviewer))
toukok. 2019

Stockholm Resilience Centre

D'amato, D. (Vieraileva tutkija)
8 huhtik. 2019 → 3 toukok. 2019

Current opinion in green and sustainable chemistry (Lehti)

D'amato, D. (Arvioitsija (reviewer))
huhtik. 2019

Ecological Economics (Lehti)

D'amato, D. (Arvioitsija (reviewer))
huhtik. 2019

A review of LCA studies on bio-based products using an ecosystem services perspective

Semenzin, E. (Ohjaaja) & D'amato, D. (Ohjaaja)
tammik. 2019 → toukok. 2019

Cultures and Organization (Lehti)

D'amato, D. (Arvioitsija (reviewer))
tammik. 2019

Ecosystem Services (Lehti)

D'amato, D. (Arvioitsija (reviewer))
tammik. 2019

Forest Policy and Economics (Lehti)

D'amato, D. (Arvioitsija (reviewer))
tammik. 2019

Ecosystem Services (Lehti)

D'amato, D. (Arvioitsija (reviewer))
marrask. 2018 → ...

Ecosystem Services (Lehti)

D'amato, D. (Arvioitsija (reviewer))
marrask. 2018 → ...

Unitelma Sapienza, Rome

D'amato, D. (Vieraileva tutkija)
22 lokak. 2018 → 22 maalisk. 2019

Pushing through the boundaries - of science and self

D'amato, D. (Puhuja)

18 syysk. 2018

Ecosystem Services (Lehti)

D'amato, D. (Arvioitsija (reviewer))

syysk. 2018 → ...

Environmental Earth Sciences (Lehti)

D'amato, D. (Arvioitsija (reviewer))

syysk. 2018 → ...

Journal of Cleaner Production (Lehti)

D'amato, D. (Arvioitsija (reviewer))

syysk. 2018 → ...

Forest Policy and Economics (Lehti)

D'amato, D. (Arvioitsija (reviewer))

heinäk. 2018 → ...

Forest-based circular bioeconomy business models in Finnish SMEs

D'amato, D. (Puhuja), Veijonaho, S. (Puhuja) & Toppinen, A. (Puhuja)

28 kesäk. 2018

Perspectives from female forest industry leaders on gender diversity and the future of Nordic forest-based bioeconomy

Korhonen, J. (Puhuja), D'amato, D. (Puhuja), Toppinen, A. (Puhuja) & Baublyte, G. (Puhuja)

13 kesäk. 2018

Esitys SSFE 2018: "Being one of the boys": perspectives from female forest industry leaders on gender diversity and the future of Nordic forest-based bioeconomy

Toppinen, A. (Puhuja), D'amato, D. (Puhuja) & Korhonen, J. E. (Puhuja)

23 toukok. 2018

Journal of Cleaner Production (Lehti)

D'amato, D. (Arvioitsija (reviewer))

toukok. 2018 → ...

Sustainability (Lehti)

D'amato, D. (Arvioitsija (reviewer))

huhtik. 2018

Natural Resources Forum (Lehti)

D'amato, D. (Arvioitsija (reviewer))

maalisk. 2018

Springer (Kustantaja)

D'amato, D. (Arvioitsija (reviewer))

maalisk. 2018

Land Use Policy (Lehti)

D'amato, D. (Arvioitsija (reviewer))

tammik. 2018 → ...

Bioeconomy investment summit

D'amato, D. (Osallistuja)

14 jouluk. 2017 → 15 jouluk. 2017

Opportunities and challenges of sustainable forest bioeconomy

D'amato, D. (Osallistuja)

13 jouluk. 2017

Green, circular, bioeconomy: limits and synergies of three sustainability avenues

D'amato, D. (Opettaja)

27 marrask. 2017 → 30 marrask. 2017

The Finnish Society for Environmental Social Science (YHYS) Colloquium 2017

D'amato, D. (Puhuja: esitelmän pitäjä)

24 marrask. 2017

Forest Policy and Economics (Lehti)

Toppinen, A. (Arvioitsija (reviewer)), D'amato, D. (Arvioitsija (reviewer)) & Stern, T. (Arvioitsija (reviewer))

marrask. 2017 → 2019

International Union of Forest Research Organizations (IUFRO)

D'amato, D. (Puhuja: esitelmän pitäjä)

21 syysk. 2017

Ecosystem services: a comprehensive introduction to theory and applications

D'amato, D. (Opettaja)

6 syysk. 2017 → 18 lokak. 2017

Green, Circular, Bio economy: a comparative analysis of three sustainability concepts

D'amato, D. (Puhuja)

26 heinäk. 2017

ESEE 2017 Conference Budapest

D'amato, D. (Puhuja: esitelmän pitäjä)

22 kesäk. 2017

Land Use Policy (Lehti)

D'amato, D. (Arvioitsija (reviewer))

kesäk. 2017

Environmental development (Lehti)

D'amato, D. (Arvioitsija (reviewer))

huhtik. 2017 → ...

Aalto University

D'amato, D. (Vieraileva tutkija)

19 tammik. 2017 → 1 elok. 2017

Ecosystem services of World's forests

D'amato, D. (Opettaja)

1 tammik. 2017 → 1 maalisk. 2017

University Pedagogy 1

D'amato, D. (Osallistuja)

1 tammik. 2017 → 1 maalisk. 2017

Current Forestry Reports (Lehti)

D'amato, D. (Arvioitsija (reviewer))
2017

Ecosystem Services (Lehti)

D'amato, D. (Arvioitsija (reviewer))
2017 → ...

Landscape and Urban Planning (Lehti)

D'amato, D. (Arvioitsija (reviewer))
2017

Science (Lehti)

D'amato, D. (Arvioitsija (reviewer))
2017

Scientific advisor at Dasos Habitat Foundation

D'amato, D. (Osallistuja)
2017 → 2018

Supervisor of MSc thesis

D'amato, D. (Ohjaaja) & Toppinen, A. M. K. (Ohjaaja)
2017 → 2018

Responsible business management in global forest bioeconomy

D'amato, D. (Opettaja)
11 marrask. 2016

NOVA-BOVA network cooperation for an intensive course "An Introduction to Ecosystem Service Theory and Practices"

D'amato, D. (Opettaja)
31 lokak. 2016 → 4 marrask. 2016

"Ecosystem services – Convenient narrative or practical solution?"

D'amato, D. (Järjestäjätoimikunnan jäsen)
14 lokak. 2016

An overview of ecosystem service theory and practice

D'amato, D. (Opettaja)
2 syysk. 2016 → 14 lokak. 2016

Conference of the Scandinavian Society of Forest Economics

D'amato, D. (Puhuja: esitelmän pitäjä)
25 toukok. 2016 → 27 toukok. 2016

Ecosystem services of World's forests

D'amato, D. (Opettaja)
1 tammik. 2016 → 1 maalisk. 2016

Ecosystem Services (Lehti)

D'amato, D. (Arvioitsija (reviewer))
2016

Environmental development (Lehti)

D'amato, D. (Arvioitsija (reviewer))
2016 → ...

Environmental Earth Sciences (Lehti)

D'amato, D. (Arvioitsija (reviewer))
2016

Journal of Business Ethics (Lehti)

D'amato, D. (Arvioitsija (reviewer))
2016

Journal of Environmental Management (Lehti)

D'amato, D. (Arvioitsija (reviewer))
2016

Supervisor of MSc thesis

D'amato, D. (Ohjaaja)
2016 → 2017

Questionnaire design, analysis and interpretation for forestry researchers

D'amato, D. (Osallistuja)
marrask. 2015

Course: State of the Art in Payment for Environmental Services and Market-Based Instruments

D'amato, D. (Osallistuja)
5 lokak. 2015 → 9 lokak. 2015

Valuation of Environmental Benefits

D'amato, D. (Opettaja)
syysk. 2015 → lokak. 2015

European Society for Ecological Economics ESEE 2015 Conference

D'amato, D. (Puhuja: esitelmän pitäjä)
2 heinäk. 2015

Annual Conference of the European Association of Environmental and Resource Economists

D'amato, D. (Puhuja)
24 kesäk. 2015 → 27 kesäk. 2015

EXPO conference "Putting Value on Nature - Ecosystem Services to Feed the Planet"

D'amato, D. (Puhuja: esitelmän pitäjä)
12 kesäk. 2015

Supervisor of MSc thesis

D'amato, D. (Ohjaaja)
2015 → 2016

DENVI workshop - Solving environmental problems by applying new socio-ecological approaches

D'amato, D. (Osallistuja)
22 lokak. 2014 → 24 lokak. 2014

Intensive course: Introduction to systems ecology

D'amato, D. (Osallistuja)
28 syysk. 2014 → 30 syysk. 2014

Conference: The International Society for Ecological Economics (ISEE)

D'amato, D. (Puhuja: esitelmän pitäjä)
13 elok. 2014 → 15 elok. 2014

Helsinki Summer School

D'amato, D. (Opettaja)
elok. 2014

Thor Heyerdahl Summer School on Green Economy and Environmental Governance

D'amato, D. (Osallistuja)
16 kesäk. 2014 → 27 kesäk. 2014

Conference of the Scandinavian Society of Forest Economics

D'amato, D. (Puhuja)
21 toukok. 2014 → 23 toukok. 2014

Connecting People and Nature - The promise of Ecosystem Services

D'amato, D. (Posterisitys)
3 jouluk. 2013 → 4 jouluk. 2013

Ecological Economics (Lehti)

D'amato, D. (Arvioitsija (reviewer))
jouluk. 2010