



## **Elonkirjon puolesta – SusTran ja JYU.Wisdomin keräys Luonnonperintösäätiölle**

### **TEHDÄÄN KESTÄVYYSMURROSTA YHDESSÄ**

#### **Tue suomalaista luontoa – haasta omat kumppanisi mukaan**

Kestävyysmurros-tohtorikoulutusprojektin väitöskirjatutkijat yhdessä Resurssiviisausyhteisö JYU.Wisdomin kanssa haluavat edistää kestävyysmurrosta: kutsumme yritykset, organisaatiot, yhdistykset ja yksityishenkilöt lahjoittamaan keräykseemme suomalaisen luonnon hyväksi. Keräyksestä kertominen on myös arvokas tapa tukea keräystä.

Luontokadon pysäyttäminen vaatii meiltä kaikilta tekoja. Meidän vastuullamme on huolehtia, että Suomen luonnon lajit ja luontotyypit säilyvät myös tulevaisuuteen. Ole mukana luomassa planetaarista hyvinvointia vaalivaa maailmaa!

#### **Luontojalanjälkeämme pitää pienentää**

Jokaisella ostamallamme tuotteella on luontojalanjälki. Kaiken lisäksi ylikulutukseen kannustetaan Black Friday -päivällä ja muilla markkinointikeinoilla ympäri vuoden. Voisiko osaa siitä rahasta, jota käyttäessämme tulemme heikentäneeksi luonnon monimuotoisuutta, ohjata elämän suojelemiseen maapallolla? Voivatko yritykset ja organisaatiot ottaa entistä vahvempaa roolia luonnonsuojelun tukemisessa? Nykyinen julkisen rahoituksen taso ei riitä luontokadon pysäyttämiseen Suomessa.

#### **Keräyksen kumppanina on Luonnonperintösäätiö**

Luonnonperintösäätiö on toiminut vuodesta 1995 alkaen erityisesti Suomen uhanalaisten metsien suojelijana. Lahjoitusvaroin hankitut kohteet siirtyvät säätiön omistukseen ja

rauhoidetaan pysyvästi luonnonsuojelulain mukaisella suojelulla. Tule mukaan haluamallasi summalla – jokainen euro on tärkeä!

Yhteistyöterveisin,

[Kestävyysmurros-tohtorikoulutuspilottin väitöskirjatutkijat](#)

**Pääset osallistumaan keräykseen [tämän linkin](#) kautta.**

**Lisätiedot:** Väitöskirjatutkija [Venla Leppilampi](#), Jyväskylän yliopisto, [venla.a.leppilampi@jyu.fi](mailto:venla.a.leppilampi@jyu.fi), [0503139511](tel:0503139511)

Keräyksellä on rahankeräyslupa RA/2020/921. Keräystä markkinoivat resurssiviisausyhteisö JYU.Wisdom [www.jyu.fi/wisdom](http://www.jyu.fi/wisdom) sekä Kestävyysmurros-tohtorikoulutuspilotti SusTra [www.uef.fi/sustra](http://www.uef.fi/sustra). Kaikki lahjavarat keräykseen ohjataan lyhentämättä [Luonnonperintösäätiölle](#).

## Taustoitus

Luontojalanjälki tarkoittaa ihmistoiminnan aiheuttamaa haittaa luonnolle. Jokaisen tuotteen tai palvelun tuottaminen kuluttaa luonnonvaroja ja aiheuttaa luontokatoa<sup>1</sup>. Vuonna 2025 suomalaisten ylikulutuspäivä oli huhtikuun alussa, noin kolme kuukautta aiemmin kuin globaalilla tasolla keskimäärin<sup>2</sup>. Loppuvuoden elimme maailman luonnonvaroilla ottamalla velkaa tulevilta sukupolvilta.

Luontokato jatkuu globaalisti eikä yhtäkään kansainvälistä luontotavoitetta ole täysin saavutettu<sup>3,4</sup>. Myös Suomen lajien ja luontotyyppien tila on pääsääntöisesti heikkenevä<sup>5,6</sup>. Metsäluontotyypeistä jopa 76 % on uhanalaisia<sup>7</sup> ja Suomen uhanalaisista lajeista noin 31 % elää ensisijaisesti metsissä<sup>8</sup>. Suomi on sitoutunut pysäyttämään luontokadon vuoteen 2030 mennessä osana YK:n biodiversiteettisopimusta<sup>9</sup> sekä Euroopan Unionin biodiversiteettistrategiaa<sup>10</sup>.

Nykyinen julkisen rahoituksen taso ei kuitenkaan riitä luontokadon pysäyttämiseen Suomessa<sup>11,12</sup>. Luontokato aiheuttaa merkittäviä riskejä myös yrityksille ja siten toimet luontokadon estämiseksi turvaavat myös tulevaisuuden liiketoimintaa<sup>13</sup>.

Keskeisiä toimenpiteitä luontokadon hillinnässä ovat arvokkaiden elinympäristöjen suojelu sekä jo heikennettyjen elinympäristöjen ennallistaminen<sup>12,16</sup>. Kestävyysmurroksen edistämiseksi ja elonkirjon suojelemiseksi Kestävyysmurros-tohtorikoulutuspilottin väitöskirjatutkijat yhdessä Resurssiviisausyhteisö JYU.Wisdomin kanssa haluavat kutsua jokaisen toimijan lahjoittamaan kampanjaan sopivaksi katsomallaan summalla ja tukemaan suomalaisen luonnon suojelua. Lahjoitusvaroin hankitut kohteet siirtyvät Luonnonperintösäätiön omistukseen ja rauhoitetaan pysyvästi luonnonsuojelulain mukaisella suojelulla<sup>17</sup>.

## Lähteet:

- 1) El Geneidy, S., Ollikainen, L., Peura, M., Järvinen, E., Toivonen, L. & Kotiaho, J. (2025). Suomalaisten luontojalanjälki. Saatavilla: <https://www.sitra.fi/wp-content/uploads/2025/06/suomalaisten-luontojalanjalki.pdf>
- 2) Suomen luonnonsuojeluliitto. (2026). Ylikulutus on Suomessa EU:n kärkiluokkaa. Saatavilla: <https://www.sll.fi/opi-lisaa/ylikulutus/> [haettu 13.2.2026]
- 3) IPBES. (2019). Summary for policymakers of the global assessment report on biodiversity and ecosystem services of the Intergovernmental Science-Policy Platform on Biodiversity and Ecosystem Services. S. Díaz, J. Settele, E. S. Brondízio E.S., H. T. Ngo, M. Guèze, J. Agard, A. Arneth, P. Balvanera, K. A. Brauman, S. H. M. Butchart, K. M. A. Chan, L. A. Garibaldi, K. Ichii, J. Liu, S. M. Subramanian, G. F. Midgley, P. Miloslavich, Z. Molnár, D. Obura, A. Pfaff, S. Polasky, A. Purvis, J. Razzaque, B. Reyers, R. Roy Chowdhury, Y. J. Shin, I. J. Visseren-Hamakers, K. J. Willis, and C. N. Zayas (eds.). IPBES secretariat, Bonn, Germany. Saatavilla: <https://ipbes.net/sites/default/files/2020-02/ipbesglobalassessmentreportssummaryforpolicymakers-ersen.pdf>
- 4) CBD. (2020). Global Biodiversity Outlook 5. Montreal. Saatavilla: <https://www.cbd.int/gbo/gbo5/publication/gbo-5-en.pdf>
- 5) Suomen ympäristökeskus. (2025). Luontodirektiivin luontotyypit Suomessa. Luontodirektiivin mukainen suojelutasoarviointi 2019–2024 ja ennallistamisasetuksen luontotyyppejä koskevat tavoitteet. Suomen ympäristökeskuksen raportteja 32 | 2025. Saatavilla: <https://helda.helsinki.fi/items/ecf27ff5-4631-43b3-99bd-e2b100f6af63>
- 6) Ympäristöministeriö. (2025). Luonnon tilasta tuore arvio – Suomi raportti EU:lle luontotyyppien ja lajien tilasta ja kehityksestä. Saatavilla: <https://ym.fi/-/luonnon-tilasta-tuore-arvio-suomi-raportti-eu-lle-luontotyyppien-ja-lajien-tilasta-ja-kehityksesta>
- 7) Kouki, J., Junninen, K., Mäkelä, K., Hokkanen, M., Aakala, T., Hallikainen, V., Korhonen, K.T., Kuuluvainen, T., Loiskekoski, M., Mattila, O., Matveinen, K., Punttila, P., Ruokanen, I., Valkonen, S. & Virkkala, R. (2018). Metsät. Julkaisussa Kontula, T. & Raunio, A. (toim.), Suomen luontotyyppien uhanalaisuus 2018. Luontotyyppien punainen kirja – Osa 1: Tulokset ja arvioinnin perusteet. *Suomen ympäristö 5/2018*. Suomen ympäristökeskus ja ympäristöministeriö, Helsinki.
- 8) Hyvärinen E., Juslén A., Kemppainen E., Uddström A. & Liukko U.-M. (toim.) (2019). Suomen lajien uhanalaisuus – Punainen kirja 2019. Ympäristöministeriö & Suomen ympäristökeskus. Helsinki. 704 s. Saatavilla: <http://hdl.handle.net/10138/299501>
- 9) CBD. (2024). Kunming-Montreal Global Biodiversity Framework. Saatavilla: <https://www.cbd.int/gbf>
- 10) Euroopan komissio. (2020). Komision tiedonanto Euroopan parlamentille, neuvostolle, Euroopan talous- ja sosiaalikomitealle ja alueiden komitealle. Vuoteen 2030 ulottuva EU:n biodiversiteettistrategia. Luonto takaisin osaksi elämäämme. Saatavilla: <https://eur-lex.europa.eu/legal-content/FI/TXT/?uri=CELEX:52020DC0380>
- 11) Ketola, T., Boström, C., Bäck, J., Herzon, I., Jokimäki, J., Kallio, K.P., Kulmala, L., Laine, I., Alekski Lehikoinen, Nieminen, T.M., Oksanen, E., Pappila, M., Silfverberg, O., Sinkkonen, A., Sääksjärvi, I.E. & Kotiaho J.S. (2022). Kohti luontoviisasta Suomea: Keinoja luontoposiitivisuuden saavuttamiseksi. *Suomen luontopaneelin julkaisuja 2/2022*. Saatavilla: <https://luontopaneeli.fi/wp-content/uploads/2022/06/luontopaneelin-julkaisuja-2-2022-kohti-luontoviisasta-suomea.pdf>
- 12) Kangas, J., Majasalmi, T., Juva, K., Kotiaho, J.S. & Ahlviik, L. (2023). Suomen luonnon tila ja tulevaisuus – skenaariotarkastelu luontokadon pysäyttämiseksi vaadittavista toimista. *Suomen luontopaneelin julkaisuja, raportti 4B/2023*. Saatavilla: <https://luontopaneeli.fi/wp-content/uploads/2023/12/suomen-luontopaneelin-julkaisuja-4b-2023-suomen-luonnon-tila-ja-tulevaisuus-skenaariotarkastelu.pdf>
- 13) Suomen Luontopaneeli. (2026). Liiketoiminta vahvistamaan luonnon monimuotoisuutta. Saatavilla: <https://luontopaneeli.fi/wp-content/uploads/2026/02/suomen-luontopaneelin-julkaisuja-1-2026-liiketoiminta-vahvistamaan-luonnon-monimuotoisuutta.pdf>
- 14) Kuusela, S., Annala, M., Kontula, T., Leikola, N., Määttänen, A.-M., Virkkala, R. & Virtanen, E. (2022). Kohti kattavaa suojelualueverkostoa. *Suomen ympäristökeskuksen raportteja 18 | 2022*. Saatavilla: <https://helda.helsinki.fi/items/f2e6cbb6-a773-464b-abad-b23f3b4f03c3>

15) Luonnonperintösäätiö. (2025). Säätiö. Saatavilla: <https://luonnonperintosaatio.fi/saatio/> [haettu 21.1.2026]