

Serpentiinikallioaineistot31102023

Tiivistelmä

Serpentiinikallioaineistot311023 on Suomen ympäristökeskuksen eri lähteistä kokoama paikka- ja ominaisuustietoaineisto Suomen tunnetuista ja mahdollisista serpentiinivaikutteisista ympäristöistä, kuten serpentiinikallioista, -kivikoista, -soraikoista sekä vanhoista serpentiinivaikutteisista louhoksista. Tärkeänä tietolähteenä aineistossa ovat olleet vuosina 2020–2023 tehdyt serpentiinikallioiden maastoinventoinnit (ns. KALTI-inventointi). Aineisto korvaa aiemman aineistoversion (Serpentiinikallioaineistot120623). HUOM. Mukana on myös serpentiinivaikutteiksi ympäristöiksi aiemmin arvioituja kohteita, jotka on maastoinventoinnin jälkeen todettu muiksi kallioiksi.

Aineisto on laajempi kuin uuden luonnonsuojelulain (Luonnonsuojelulaki 9/2023) tiukasti suojeltu luontotyyppi serpentiinikalliot, -kivikot ja -soraikot. Aineistoon sisältyy ominaisuustietona kunkin kohteen status luonnonsuojelulain mahdollisesti tarkoittamana luontotyyppinä.

Lisätietoa serpentiinikallioiden, -kivikoiden ja -soraikoiden luontotyypeistä, kasvillisuudesta, lajistosta sekä uhanalaisuudesta löytyy täältä: <http://urn.fi/URN:ISBN:978-952-11-4819-4> > SY 5 2018 Osa 2 7 Kalliot ja kivikot.pdf > K3 Serpentiinikalliot, -kivikot ja -soraikot.

Aineiston attributit

Aineistoid: Kohteen kokonaislukutunniste.

Status:

- Mahdollisesti luonnonsuojelulain mukainen esiintymä (rajaus tarkka) = maastossa inventoitu serpentiinikallio, -kivikko tai -soraikko, jonka määrittäminen ja rajaus todennäköisesti luonnonsuojelulain tarkoittamalla tavalla tehty (pääosin peräisin KALTI- tai Metsähallituksen inventoinneista).
- Mahdollisesti luonnonsuojelulain mukainen esiintymä (rajaus epätarkka) = maastossa inventoitu tai taustatiedoiltaan hyvin tunnettu alue, jolla todennäköisesti on luonnonsuojelulain tarkoittama serpentiinikallio, -kivikko tai -soraikko, mutta jonka rajauksessa on tarkistettavaa (rajaus voi olla liian laaja tai suppea).
- Mahdollisesti luonnonsuojelulain mukainen esiintymä (ei inventoitu) = pääasiassa geologisten esitietojen perusteella mahdollinen serpentiinikallio, -kivikko tai -soraikko, jota ei ole maastossa inventoitu eikä rajattu (nykyinen rajaus ohjelmallisesti tuotettu pistetietojen ympärille)
- Mahdollisesti luonnonsuojelulain mukainen esiintymä (puutteelliset tiedot) = pääasiassa maastoinventointien perusteella mahdollinen serpentiinikallio, -kivikko tai -soraikko, josta kuitenkin puuttuu olennaista tietoa (esim. onko alueella serpentiini-indikaattorikasveja)
- Ei luonnonsuojelulain mukainen esiintymä = varma tai mahdollinen serpentiinikallio, -kivikko tai -soraikko tai muu ultraemäksinen ympäristö, joka ei ole luonnonsuojelulain tarkoittama luontotyyppiesiintymä (esimerkiksi serpentiinikasvit puuttuvat). Rajattu maastossa tai rajaus tuotettu ohjelmallisesti pistetietojen ympärille.
- Ei luonnonsuojelulain mukainen esiintymä (tunturialueella) = varma tai mahdollinen serpentiinikallio, -kivikko tai -soraikko tai muu ultraemäksinen ympäristö, joka ei ole luonnonsuojelulain tarkoittama luontotyyppiesiintymä sijaintinsa vuoksi (tunturialueella). Rajattu maastossa tai rajaus tuotettu ohjelmallisesti pistetietojen ympärille.

- Ei serpentiinivaikutteinen = aiemmin aineistossa mukana ollut kohde, joka on sittemmin todettu ei-serpentiinivaikutteiseksi maastoinventoinnissa.

Paikkatyyppi: Kohteen päätyyppi tai -tyypit, esimerkiksi serpentiinikallio, serpentiinilohkareita, serpentiinisoraikko tai vanha serpentiinivaikutteinen louhos.

Serpikasvi: Serpentiinikallion indikaattorilajit, joista havaintoja kohteelta. Jos kenttä on tyhjä, serpentiinikasveja ei ole tiedossa.

Kuvaus: Lyhyt yleiskuvaus kohteesta maastoinventoinnin tai esitietojen perusteella. Kaikista kohteista ei ole kuvausta.

Lahdetieto: Kohdetietojen lähteet, esimerkiksi KALTI-inventointi, SAKTI (Metsähallituksen suojelualueiden kuviotietojärjestelmä) 2023, Lajitietokeskus tai Kallioperäkartta 1:200 000.

Kohdenimi: Kohteen nimi, jos lähtöaineistossa on sellainen annettu (puuttuu pääosalta kohteita).

Kohdenimi2: Kohteen vaihtoehtoinen nimi, jos se tunnetaan lähtöaineistoissa eri nimillä.

Muutosloki: Lyhyt kuvaus kohteeseen tehdystä muutoksesta verrattuna aiempaan aineistoversioon (12.6.2023) (esim. "Muutos: mahdollisesta ei-kohteeksi (KALTI-inventoinnissa tarkistettu)").