

KUTSU

Seinäjoki-Jalasjärvi-Ilmajoki
järjestötoimijoille

Metsävoimaa järjestötoimintaan tilaisuuteen

Aika: ke 8.9.2021 klo 12-13.45.

Paikka: Teams (linkin saat ilmoittautumisen jälkeen)

Ilmoittautuminen 7.9.2021 mennessä verkkolomakkeella


<https://www.gcfinland.fi/kehittaminen/hankkeiden-omat-sivut/metsavoimaa-jarjestotoimintaan/lomake/>

tai sähköpostitse maarit.aho@gcfinland.fi

Tervetuloa!

Tilaisuuden tarjoaa Euroopan maaseudun kehittämisen maatalousrahaston rahoittama (Etelä-Pohjanmaan ELY-keskus, Seinäjoen Seudun Kehittämisyhdistys LIIVERI ry)

[www.gcfinland.fi/metsavoimaa järjestötoimintaan -hanke](http://www.gcfinland.fi/metsavoimaa_jarjestotoimintaan_-hanke)

 Euroopan maaseudun
kehittämisen maatalousrahasto:
Eurooppa investoi maaseutualueisiin



 LEADER
Liiveri



Green Care
FINLAND

Tervetuloa tutustumaan UK:ssa toimivaan Small Woods Wales järjestöön, joka on tunnettu aktiivisena sosiaalisia metsätoimintoja kehittävä toimijana! Tarjolla myös tietoa suomalaisista 'metsäresepti-malleista'!

Kuulemme mm. brittiläisestä sosiaaliset reseptit (social prescribing) -konseptista metsäympäristöissä sekä suomalaisesta Luontoseteli-mallista sekä metsälääketieteeseen pohjautuvasta lääkärin ja terapeuttien tuottamasta Metsävastaanotto®-palvelusta!

Tilaisuus alkaa Small Woodsin ja Green Care Finland ry:n lyhyillä esittelyillä, jonka jälkeen puheenvuoron saavat paikalle kutsutut asiantuntijavieraat.

Tilaisuuden kieli on englanti. Tarvittaessa on saatavilla käännösapua eng-suomi, suomi-eng. Voit halutessasi osallistua keskusteluun/esittää kysymyksiä tai tulla paikalle kuuntelijan roolissa.

Tilaisuudessa mukana

Maarit Aho, [Green Care Finland ry](http://www.gcfinland.fi)

Katy Harris, Amie Andrews ja Chris Jackson,
[Coed Lleol Small Woods Wales](http://www.smallwoods.co.uk)

Eerika Korhonen ja Janne Tuovila,
[Oivallusvaara Oy](http://www.oivallusvaara.fi), [Metsävastaanotto®](http://www.metsavastaanotto.fi)

Maija Lipponen, Luonnonvarakeskus,
[Luontoseteli](http://www.luontoseteli.fi)