

Pölyttäjät ja metsien luonnonhoito – koulutuswebinaari 31.10.2022 klo 13-15

Koulutuswebinaarin järjestää Luonnonhoito metsöpölyttäjien tukena eli Pölymetsä-hanke, joka on Suomen ympäristökeskus SYKEN ja Tapion yhteinen hanke.

31.10.2022



Pidättehän esityksien aikana mikrofonit ja kamerat suljettuina, kiitos!

Pölyttäjät ja metsien luonnonhoito – koulutuswebinaari 31.10.2022 klo 13-15

Sara Turunen, asiantuntija, Tapio

TAPIO 

31.10.2022

 METSO



OHJELMA

Pölymetsä-hankkeen esittely
asiantuntija Sara Turunen, Tapio

**Metsien pölyttäjät ja niille tärkeät
rakennepiirteet**
tutkija Janne Heliölä, SYKE

Luonnonhoito ja pölyttäjät
johtava asiantuntija Lauri Saaristo,
Tapio

Kuva: Peltokimalainen/Juho Paukkunen

31.10.2022

PÖLYMETSÄ

- METSO-ohjelmaan kuuluva kehittämishanke, rahoittajana maa- ja metsätalousministeriö
- Hankkeen kesto 2020-2022
- Pää tavoite:

Liittää metsäpölyttäjiä koskeva tieto osaksi metsien monimuotoisuuden edistämistä ja talousmetsien luonnonhoidon toteutusta koskevaa päätöksentekoa

- Osatavoitteet:

Metsäpölyttäjiin liittyvän tietopohjan parantaminen

Tietoa käytäntöön vievien ohje ja neuvontamateriaalien tuottaminen

Tietoisuutta ja materiaalien käyttöä lisäävän viestintäkampanjan toteuttaminen

TAPIO 



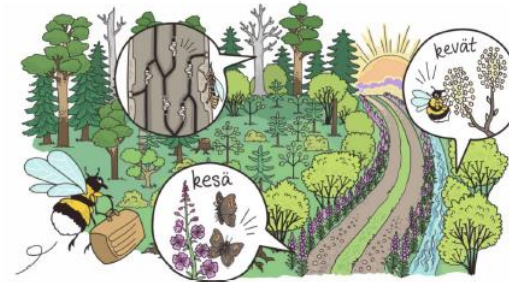
Maa- ja metsätalousministeriö

Pölymetsän materiaaleja



Hyvät käytännöt pölyttäjien tukemiseen metsänomistajalle ja metsäammattilaiselle

Metsänomistajat ja metsäammattilaiset voivat tukea pölyttäjien hyvinvointia erilaisissa ja eri-ikäisissä metsiköissä toteutettavien hoito- ja hakkuutoimenpiteiden yhteydessä.



METSÄNHOIDON JA HAKKUIDEN YHTEYDESSÄ

- Suosi monilajista puustoa
- Valitse säästöpuuryhmiin lehtipuita
- Säilytä lehtipuita (raitaa, pihlajaa, tuomea, vaahteraa)
- Säästä syntyneet maapuut ja lahoppuut (ml. kuorensa menettäneet pystykuuset)
- Lisää lahoppuuta tekopötkelöillä
- Säilytä pienialaisia kosteikkoja
- Jätä leveät käsittelemättömät suojavyöhykkeet vesistöjen rannoille
- Säästä pensaita (pajuja, paatsamaa, kuusamaa)
- Jätä istuttamatta paahteiset ja kallioiset laikut

METSÄTEIDEN REUNOILLA JA PELTOJEN REUNAVYÖHYKKEILLÄ

- Niitä vuosittain kukinnan jälkeen metsäteiden varret
- Lisää metsän reunan väljyyttä pienaukkojen tai harvennuksen avulla

LEHDOISSA

- Suosi lehtipuustoa ja etenkin jaloja lehtipuita
- Vähennä kuusien määrää
- Lisää puuston väljyyttä

PAAHDEYMPÄRISTÖISSÄ

- Tee luonnonhoidollinen avoimuutta lisäävä hakkuu
- Riko maapintaa
- Jos mahdollista, suorita luonnonhoidollinen kulutus

www.tapio.fi/polymetsa



Maa- ja metsätalousministeriö



TAPIO

31.10.2022

METSO

Hyvä metsänomistaja,

Miksi pölyttäjät tulee huomioda metsissä?



- Metsät ovat vallitseva ympäristö Suomessa ja metsätalous vaikuttaa metsäisiin elinympäristöihin ja niiden eliölajeihin valtaosalla maapinta-alasta
- Metsäympäristöjen osalta tietoa pölyttäjistä on ollut vähäisesti
- Pölyttäjät ovat välttämättömiä metsien ekosysteemien toiminnalle sekä monimuotoisuuden säilymiselle

Kuva: Rusokukkajäärä/Juho Paukkunen

31.10.2022

Koulutuksen tavoitteet

- Esitellä Pölymetsä-hankkeen opit
- Käydä läpi metsien pölyttäjärühmät sekä niille tärkeät metsien rakennepiirteet
- Avata pölyttäjästrategian tuomia odotuksia metsäalan toimijoille
- Kertoa konkreettisia metsien luonnonhoitotoimia, joilla pölyttäjiä voidaan tukea
- Antaa mahdollisuus kysyä asiantuntijoilta



Kuva: Sinivyökirvari / Juho Paukkunen

31.10.2022

MENTI

31.10.2022





KIITOS !

Lisätietoja: www.tapio.fi/polymetsa

sara.turunen@tapio.fi