



SAHATEOLLISUUDEN METSÄYMPÄRISTÖOHJELMA 2024



METSÄYMPÄRISTÖOHJELMA

VAHVISTAA LUONTOA

Metsäympäristöohjelman luontoa vahvistavat toimenpiteet toteutetaan metsien käsittelyn yhteydessä. Metsäympäristöohjelman avulla metsänomistaja voi turvata metsänsä monimuotoista luontoa ja puuston elinvoimaisuutta muuttuvassa ilmastossa.

Ohjelma on metsänomistajalle vapaaehtoinen ja täydentää PEFC-sertifioinnin monimuotoisuutta koskevia vaatimuksia. Metsänomistaja voi halutessaan tehdä luontoa vahvistavia toimenpiteitä myös ohjelmaa laajemmin.

Metsäympäristöohjelman kuusi avaintoimenpidettä ovat:

- Jätetään suojatiheiköitä
- Suositetaan lehtipuuta ja sekapuustoisuutta
- Turvataan suoluontoa
- Lisätään lahoppuuta
- Suojellaan uhanalaisia lajeja
- Tuetaan metsien vapaaehtoista suojelua

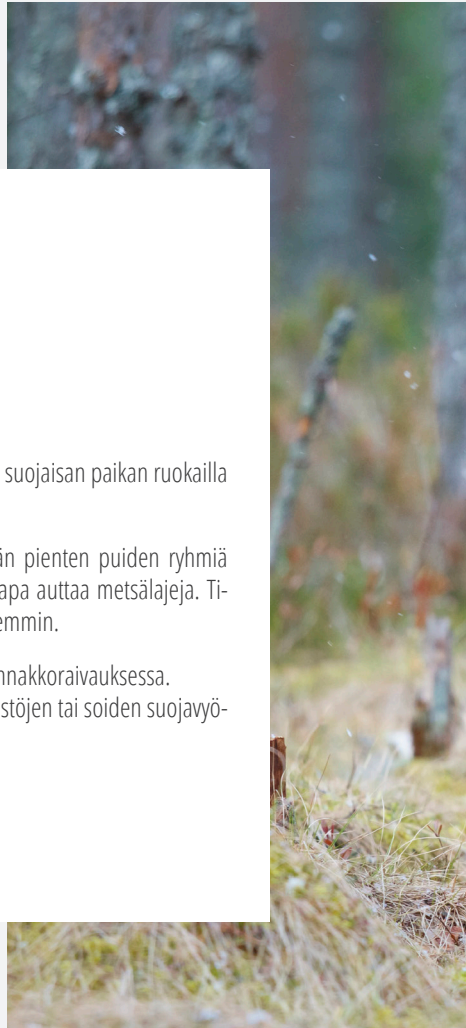
JÄTETÄÄN

SUOJATIHEIKÖITÄ

Suojatiheiköt tarjoavat metsäkanalinnuille ja muille eläimille suojaisan paikan ruokailla ja pesiä.

Tiheikköjä säilyy, kun metsänhoidon toimenpiteissä jätetään pienten puiden ryhmiä raivaamatta. Tiheiköiden jättäminen on kustannustehokas tapa auttaa metsälajeja. Tiheikkö on väliaikainen, eli sen puuston voi hyödyntää myöhemmin.

- Suojatiheiköitä jätetään etenkin taimikonhoidossa ja ennakkoraivauksessa.
- Tiheiköt sijoitetaan esimerkiksi säästöpuuryhmien, vesistöjen tai soiden suojavyöhykkeiden yhteyteen.



*Tiheikkö on väliaikainen – sen puuston voi
hyödyntää myöhemmin.*



A photograph of a forest with several young pine trees in the foreground. The trees are green and have small, brown, cone-like structures at their tips. In the background, there is a dense forest of taller trees, and a waterfall is visible on the left side. The text is overlaid on the lower part of the image.

Metsässä viihtyvien lajien määrä lisääntyy, puuston kasvuolosuhteet paranevat ja riski hyönteis- ja sienituhoihin pienenee.

SUOSITAAN

LEHTIPUUTA JA SEKAPUUSTOISUUTTA

Sekapuustoisessa metsässä kasvaa kahta tai useampaa puulajia. Lehtipuiden kuten koivun, haavan, pihlajan ja raidan suosiminen on helppo tapa vahvistaa luontoa.

Sekapuustoisuuden ja lehtipuiden vaaliminen tuo mukanaan paljon hyviä asioita: metsässä viihtyvien lajien määrä lisääntyy, puuston kasvolosuhteet paranevat ja riski hyönteis- ja sienituhoihin pienenee.

- Kaikissa metsänkäsittelyn vaiheissa säilytetään monipuolisesti alkuperäisiä puulajeja, laadukas puuntuotanto huomioiden.
- Järeitä haapoja ja muita lehtipuita suositaan säästöpuina.

TURVATAAN

SUOLUONTOA

Viileänkosteaa ilmasto ja tasainen maasto ovat suosineet Suomen soistumista. Kymmenet kasvillisuudeltaan erottuvat suotyypit ja turpeen hiilivarasto tekevät suoluonnosta monella tapaa tärkeän osan maisemaa ja luonnon monimuotoisuutta.

Hyvällä suometsänhoidon suunnittelulla voidaan vaalia monimuotoista suoluontoa ja vähentää metsänhoidon vesistöhaittoja. Arvokkaimmat suoluontokohteet voivat sopia myös vapaaehtoiseen suojeluun.

- Soiden ja kangasmetsien väliin jätetään vaihtelevan levyinen vyöhyke, jota ei yleensä käsitellä.
- Rehevissä korpimetsissä puustoa voidaan käsitellä peitteisyyden säilyttävillä menetelmillä.
- Arvokkaimmat suoluontokohteet voivat sopia myös vapaaehtoiseen suojeluun.



*Hyvällä suometsän-
hoidon suunnittelulla
voidaan vaalia moni-
muotoista suoluontoa
ja vähentää metsän-
hoidon vesistöhaittoja.*




LISÄTÄÄN

LAHOPUUTA

Lahopuun määrän lisääminen on tärkein yksittäinen keino vähentää metsälajien uhanalaisuutta. Lahopuut ovat tärkeitä tuhansille eri lajeille. Ne ovat elinympäristö myös sellaisille lajeille, jotka pitävät metsän hyönteistuholaisia kurissa.

Lahopuuta voidaan lisätä kustannustehokkaasti säästämällä metsässä ennestään oleva lahopuu, jättämällä metsään pystyyn eläviä säästöpuita sekä tekemällä hakkuissa tekopökelöitä.

- Kaikessa metsänkäsittelyssä säästetään pystyssä ja maassa olevaa lahopuuta
- Puunkorjuussa vältetään lahopuiden ylitse ajamista ja hajoamista.
- Metsään jätetään eläviä säästöpuita sekä tehdään tekopökelöitä.

A photograph of a forest floor. In the foreground, a large log is covered in vibrant green moss and several large, grey, bracket-shaped fungi. The log is surrounded by lush green grass and other vegetation. In the background, a dense forest of tall, thin trees is visible. The overall scene is a rich, natural forest environment.

*Lahopuun määrän lisääminen
on tärkein yksittäinen keino
vähentää metsälajien uhan-
alaisuutta.*

SUOJELLAAN

UHANALAISIA LAJEJA



Osa metsien kasveista ja muista eliöistä tarvitsee erityisen huomiomme. Lain suojaamien, uhanalaisten sekä silmäläpidettävien lajien suojelussa hyödynnetään lajien esiintymäpaikoista kertovaa tietoa.



Lajeja voidaan turvata vapaaehtoisien suojelun avulla sekä aktiivisilla metsänhoidon toimenpiteillä, riippuen lajin vaatimuksista. Toimenpiteitä voivat olla esimerkiksi hakkuualueelle jätettävät säästöpuuryhmät, lahoppuun säästäminen tai lajia varjostavien puiden poistaminen.



- Uhanalaisia eli häviämistä vaarassa olevia lajeja turvataan hyödyntämällä tietoa lajien esiintymäpaikoista, ottamalla lain vaatimukset huomioon sekä sopimalla ratkaisusta metsänomistajan kanssa.

TUETAAN

METSIEN VAPAAEHTOISTA SUOJELUA

Arvokkaat luontokohteet ovat usein vapaaehtoisen suojeluun sopivia kohteita. Osalla kohteista lainsäädäntö tai sertifiointi rajoittaa hakkuita. Luontokohteiden tunnistaminen ja vapaaehtoisen suojelun edistäminen on vaikutuksiltaan monipuolisin keino metsien monimuotoisuuden turvaamisessa.

METSO-ohjelman mukaisesta luontokohteen suojelusta maksetaan metsänomistajalle korvaus. Helmi-ohjelman rahoittamilla toimilla voidaan hoitaa heikentyneitä metsäelinympäristöjä.

- Arvokkaiden luontokohteiden luontoa turvataan vapaaehtoisen suojelun keinoin.
- Lisätietoa METSO- ja Helmi-ohjelmien mahdollisuuksista saa metsäammattilaisilta.





Luontokohteiden tunnistaminen ja vapaaehtoisen suojelun edistäminen on vaikutuksiltaan monipuolisin keino metsien monimuotoisuuden turvaamisessa.

Metsäympäristöohjelman toimenpiteillä metsänomistaja voi turvata metsiensä monimuotoisuutta puukaupan yhteydessä.

Luonnon monimuotoisuus on ihmisen elinehto. Elinvoimainen metsäluonto on myös edellytys metsien kestäväälle käytölle.

Luontoa vahvistavilla toimilla metsänomistaja ja metsäammattilainen voivat yhdessä lisätä metsätalouden positiivisia luontovaikutuksia sekä minimoida haittoja. Arjen valinnat talousmetsissä ovat avainasemassa metsäluonnon monimuotoisuuden turvaamiseksi.

Katso lisätietoja:

<https://sahateollisuus.com/uusi-metsaymparistooohjelma/>
www.metsanhoidonsuosituksset.fi

