



Julkaisutoiminta

Metla julkaisee yhdessä Suomen Metsätieteellisen Seuran kanssa kolmea tieteellistä sarjaa

- Folia Forestalia - Metsätieteen aikakauskirja

Foliassa julkaistaan suomen- ja ruotsinkielisiä tutkimusartikkeleita ja katsauksia sekä käydään keskustelua ajan-kohtaisista aiheista. Julkaisu ilmestyy neljä kertaa vuodessa.

- Silva Fennica

Kansainvälinen metsätieteellinen aikakauskirja, joka julkaistaan englanninkielisenä.

- Acta Forestalia Fennica

Kansainvälinen englanninkielinen monografiasarja laajemmille tutkimusartikkeleille ja katsauksille.

Metla julkaisee myös Metsäntutkimuslaitoksen tiedonantoja -sarjaa, jossa kirjoitetaan ajankohtaisista tutkimukseen liittyvistä tuloksista ja esimerkiksi tutkimuspäivien esityksistä. Tiedonantojen julkaisukieli on yleensä suomi. Tieteellisten sarjojen lisäksi julkaistaan vuosittain lukuisia tiedotteita ja esitteitä.

Metlan tutkimuskeskukset ja -asemat

KESKUSHALLINTO

Ylijohtaja, esikunta
Unioninkatu 40 A, 00170 Helsinki
p. 90-857 051, fax 90-625 308

HELSINGIN TUTKIMUSKESKUS

Unioninkatu 40 A, 00170 Helsinki
p. 90-857 051, fax. 90-8570 5717

VANTAAN TUTKIMUSKESKUS

Jokiniemenkuja 1, PL 18, 01301 Vantaa
p. 90-857 051, fax 90-8570 5575

JOENSUUN TUTKIMUSASEMA

Yliopistokatu 7, PL 68, 80101 Joensuu
p. 973-1514000, fax 973-151 4111

KANNUKSEN TUTKIMUSASEMA

PL 44, 69101 Kannus
p. 968-871 161, fax 968-871 164

KOLARIN TUTKIMUSASEMA

Ylläsjoensuu, 95900 Kolari
p. 9695-561 401, fax 9695-561 904

MUHOKSEN TUTKIMUSASEMA

Kirkkosaarentie, 91500 Muhos
p. 981-531 2200, fax 981-5312 211

PARKANON TUTKIMUSASEMA

Kaironiementie 54, 39700 Parkano
p. 933-44 351, fax 933-443 5200

PUNKAHARJUN TUTKIMUSASEMA

Finlandiantie 18, 58450 Punkaharju
p. 957-644 241, fax 957-644 333

ROVANIEMEN TUTKIMUSASEMA

Eteläranta 55, PL 16, 96301 Rovaniemi
p. 960-336 411, fax 960-336 4640

SUONENJOEN TUTKIMUSASEMA

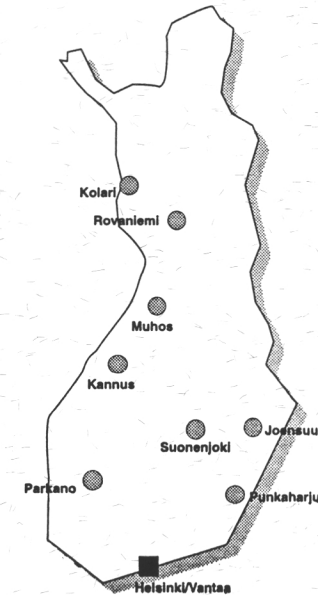
77600 Suonenjoki
p. 979-513 811, fax 979-513 068

Julkaisujen tilaus:

Puh. 90-8570 5581, fax. 90-8570 5582
osoite: PL 18, 01301 Vantaa tai
Puh. 90-8570 5721, fax. 90-8570 5717
osoite: Unioninkatu 40 A, 00170 Helsinki



METSÄNTUTKIMUSLAITOS



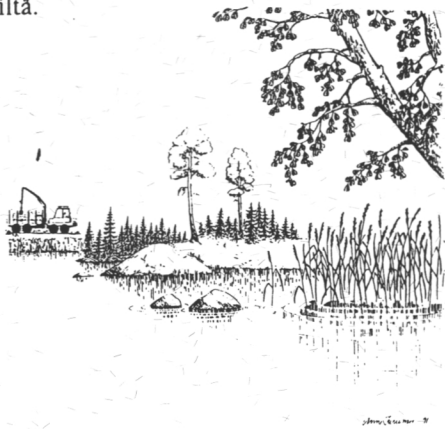
METLA

METSÄNTUTKIMUSLAITOS METLA

- ratkaisee metsiä koskevia ongelmia tutkimuksen keinoin -

Metsäntutkimuslaitos eli Metla on Suomen metsäntutkimuksen keskuselin, joka on perustettu jo vuonna 1917. Metla on puolueeton valtion tutkimuslaitos, joka toiminta-ajatuksensa mukaisesti ratkaisee metsiä koskevia ongelmia tutkimuksen keinoin. Työtä tehdään kymmenessä tulosyksikössä, joita ovat Helsingin ja Vantaan tutkimuskeskukset sekä kahdeksan tutkimusasemaa eri puolilla Suomea. Metlan toiminnan tulosalueita ovat tutkimus, tutkimusmetsät, asiakasrahoitteinen toiminta ja tukipalvelut.

Metlassa työskentelee 700 henkilöä, joista tutkijoita on 200. Noin puolet henkilökunnasta työskentelee pääkaupunkiseudulla, toinen puoli tutkimusasemilla. Lisäksi Metlan tutkimushankkeissa on mukana puolisansataa ulkopuolista tutkijaa. Laitoksen toiminnan rahoitus saadaan pääosin valtion budjetin kautta; vuonna 1996 se on 160 miljoonaa markkaa. Lisärahoitusta, noin 50 miljoonaa markkaa, saadaan eri ministeriöiltä, metsäteollisuudelta ja säätiöiltä.



piirros: Anne Turunen/Metla/Tutkimusmetsät

piirroset: Anne Turunen/Metla/Tutkimusmetsät

Tutkimus

Tutkimus on järjestetty ongelmakeskeisiksi hankkeiksi, joita on noin 100. Jokainen hanke arvioidaan vähintään kerran kolmessa vuodessa. Tärkeimmät hankkeet on koottu monitieteisiksi tutkimusohjelmiksi, joita on tällä hetkellä viisi:

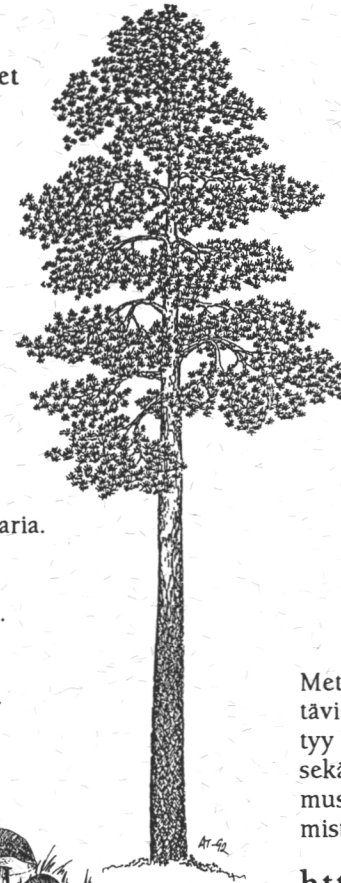
- Puuvarojen käyttömahdollisuudet
- Metsäluonnon monimuotoisuus
- Metsien terveydentila
- Metsän eri käyttömuotojen yhteensovittaminen
- Metsätalouden ympäristökuormitukset

Tutkimuksen tulosalueeseen kuuluvat myös laboratoriopalvelut, kenttäkokeet, kirjasto- ja tietopalvelut, julkaisu- ja tutkimuksen tietojärjestelmät sekä kansainvälinen toiminta.

Tutkimusmetsät

Omat tutkimusmetsät mahdollistavat monipuoliset ja pitkäaikaiset kenttäkokeet. Omia metsiä on 148 000 hehtaaria, josta luonnonsuojelualueita on 67 000 hehtaaria.

Metlan hallinnassa on kolme kansallispuistoa ja viisi luonnonpuistoa. Nämä ja lukuisat pienemmät luonnonsuojelualueet, kuten esimerkiksi lehtojen-, soiden- ja vanhojen metsien suojelualueet, palvelevat suojelu- ja tutkimustavoitteiden lisäksi virkistyskäyttöä.



Asiakasrahoitteinen toiminta

\$\$\$

Metlan asiakasrahoitteinen palvelutoiminta (ART) on luotu vastaamaan asiakkaiden erityisongelmiin. ART markkinoi Metlan tarjoamia tilaustutkimuksia ja asiantuntijapalveluja sekä kotimaassa että ulkomailla.

Metlan palvelutoiminta tuottaa muun muassa:

- metsätilastollista tietopalvelua (METINFO)
 - asiantuntijalausuntoja, koulutusta, konsultaatioita
 - metsätuho- ja tuho- ja neuvontapalveluja
 - laboratoriapalveluja
 - opastus- ja neuvontapalveluja
- Metlan kansallis- ja luonnonpuistoissa
- kirjaston tietopalveluja
 - tutkimusjulkaisuja

Viranomaistehtävät

\$\$\$

Metlan toimintaan kuuluu myös laissa ja asetuksessa määrätyt valtakunnalliset viranomaistehtävät

- Valtakunnan metsien inventointi
- Metsien terveydentilan seuranta
 - Torjunta-aineiden tarkastus
 - Metsätilastollinen tietopalvelu
- Metsäveroperusteiden selvittäminen
- Puutavaran mittaustulosten mukaiset tehtävät

Metla Internetissä

www

Metla palvelee myös sähköisesti Internet-yhteyksiä käyttäviä asiakkaitaan. Metlan WWW-palvelun sivuilta löytyy kaikkien tässä esitteessä kerrottujen tietojen lisäksi sekä suomen- että englanninkielisiä ajankohtaisia tutkimustuloksia, tapahtumia, julkaisuja ja erilaisia hakemistoja. Tiedot löytyvät helposti hakupalvelun avulla.

<http://www.metla.fi/METLA.html>