

Publikationsverksamhet

Metla publicerar i samarbete med Finska Forstsamfundet tre vetenskapliga serier:

- Folia Forestalia

Skogsvetenskaplig tidskrift. I Folia publiceras finsk- och svenskspråkiga forskningsartiklar och översikter samt diskuterar aktuella ämnen på Vetenskapens torg och Debattinläggets kolumner. Publikationen utkommer fyra gånger i året.

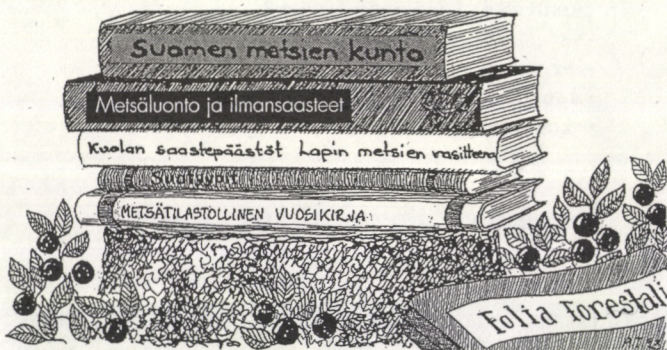
- Silva Fennica

Internationell skogsvetenskaplig tidskrift. Forskningsartiklarna och översikterna samt aktuella ämnen publiceras på engelska.

- Acta Forestalia Fennica

Internationell monografisk serie på engelska för omfattande forskningsartiklar och översikter.

Metla publicerar också serien **Metsäntutkimuslaitoksen tiedonantoja** (Skogsforskningsinstitutets meddelanden), där aktuella forskningsresultat och föredrag på forskningsdagar presenteras. Språket är vanligen finska. Förutom de vetenskapliga serierna publiceras årligen ett flertal **tillkännagivanden** och **broschyrer**.



Beställning av publikationer:

- Tel. 90-8570 5580, fax. 90-8570 5582
adress: PL 18, 01301 Vantaa
- Tel. 90-8570 5721, fax. 90-8570 5717
adress: Unioninkatu 40 A, 00170 Helsinki

Forskningscentaler och -stationer

Centraladministration

Överdirektören och staben
Unionsgatan 40 A, 00170 HELSINGFORS
tel. 90-857 051, fax 90-625 308
(09)*

Helsingfors forskningscentral

Unionsgatan 40 A, 00170 HELSINGFORS
tel. 90-857 051, fax. 90-8570 5717
(09)*

Vanda forskningscentral

Jokiniemenkuja 1, PL 18, 01301 VANTAA
tel. 90-857 051, fax 90-8570 5575
(09)*

Joensuu forskningsstation

Yliopistokatu 7, PL 68, 80101 JOENSUU
tel. 973-1514000, fax 973-151 4111
(013)*

Kannus forskningsstation

PL 44, 69101 KANNUS
tel. 968-871 161, fax 968-871 164
(06)*

Kolari forskningsstation

Ylläsjoensuu, 95900 KOLARI
tel. 9695-561 401, fax 9695-561 904
(016)*

Muhos forskningsstation

Kirkkosaarentie, 91500 MUHOS
tel. 981-531 2200, fax 981-5312 211
(08)*

Parkano forskningsstation

Kaironiementie 54, 39700 PARKANO
tel. 933-44 351, fax 933-443 5200
(03)*

Punkaharju forskningsstation

Finlandiantie 18, 58450 PUNKAHARJU
tel. 957-730 220, fax 957-644 333
(015)*

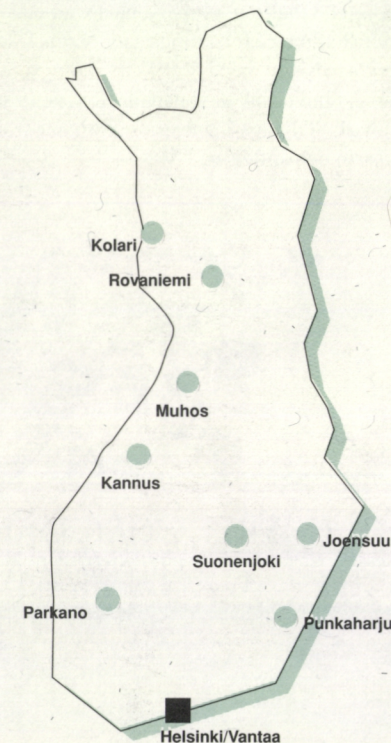
Rovaniemi forskningsstation

Eteläranta 55, PL 16, 96301 ROVANIEMI
tel. 960-336 411, fax 960-336 4640
(016)*

Suonenjoki forskningsstation

77600 SUONENJOKI
tel. 979-513 811, fax 979-513 068
(017)*

* Riktnummer efter 15.8.1996



SKOGSFORSKNINGSINSTITUTET METLA

- löser skogliga problem med hjälp av forskning -

Skogsforskningsinstitutet, eller Metla, är centralorganet för skogsforskningen i Finland. Det grundades år 1917. Metla är en opartisk statlig forskningsanstalt, som i enlighet med sin verksamhetsidé löser skogliga problem med hjälp av forskning. Den praktiska verksamheten bedrivs vid tio resultatenheter: Helsingfors och Vanda forskningscentraler samt åtta forskningsstationer i olika delar av landet. De fyra resultatområdena inom Metla är forskning, forskningsskogar, kundfinansierad verksamhet och stödfunktioner.

Vid Metla arbetar 700 personer, av vilka 200 är forskare. Över 70 av dem har doktorsexamen. Ungefär hälften av personalen arbetar i huvudstadsregionen, den andra hälften på forskningsstationerna. Därtill är ett femtiotal utomstående forskare med i Metlas forskningsprojekt. Verksamheten finansieras i huvudsak ur statsbudgeten; år 1996 var summan 160 miljoner mark. Tilläggsfinansiering kommer från olika ministerier, skogsindustrin och stiftelser.

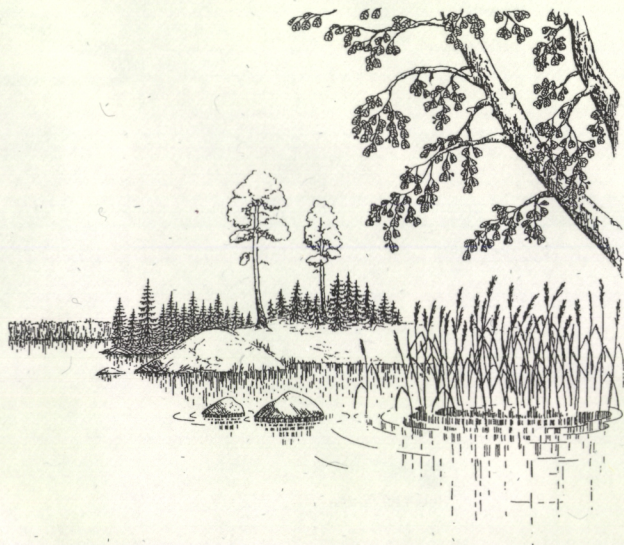


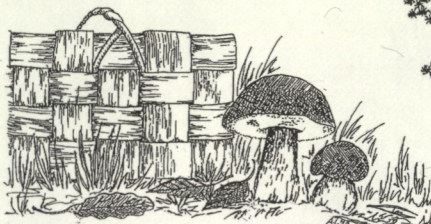
Illustration: Anne Turunen/Metla/Forskningskogsservicen *Anni-Juuri - 91*

Forskning

Forskningen är organiserad i ett hundratal problemcentrerade projekt. Varje projekt utvärderas minst en gång för varje tre år som projektet löper. De flesta projekten har sammanställts i tvärvetenskapliga forskningsprogram, vilka för tillfället är fem:

- Virkestillgångarnas användningsmöjligheter
- Skogsnaturens mångfald
- Skogarnas hälsotillstånd
- Koordinering av skogens olika användningsformer
- Skogsbrukets miljökonsekvenser

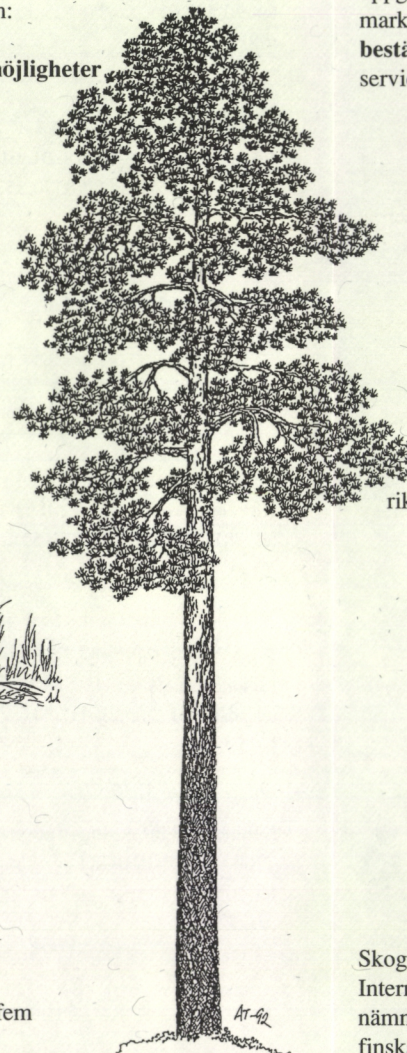
Till forskningens resultatområde hör också laboratorietjänsterna, fältförsöken, biblioteks- och informations servicen, publikationsverksamheten, forskningens datasystem samt den internationella verksamheten.



Forskningsskogarna

De egna forskningsskogarna ger möjlighet till mångsidiga och långvariga fältförsök. Dessa skogars areal är cirka 150 000 hektar, av vilka nästan 70 000 hektar är naturskyddsområden.

Metla förvaltar tre nationalparker och fem naturparker. Dessa och flera mindre naturskyddsområden, t.ex. lundskydds-, gammelskogs- och myrskyddsområden tjänar förutom skydds- och forskningsändamål också rekreativ användning.



Kundfinansierad verksamhet

\$\$\$

Skogsforskningsinstitutets kundfinansierade service (ART) har till uppgift att bemöta specialproblem inom skogsbranschen. ART marknadsför, både i hemlandet och utomlands, **undersökningar på beställning** samt experttjänster som Metla kan erbjuda. Denna service omfattar också:

- skogsstatistisk information
- expertutlåtanden, skolning, konsultation
- rådgivning om skogsskador och skogsskydd
- laboratorietjänster
- guidning och rådgivning i Metlas national- och naturparker
- forskningspublikationer

Myndighetsuppgifter

\$\$\$

Till skogsforskningsinstitutets verksamhet hör också riksomfattande myndighetsuppgifter som är stadgade i lag och förordning

- riksskogstaxeringen
- uppföljning av skogarnas hälsotillstånd
- kontroll av bekämpningsmedel
- skogsstatistisk information
- utredning av skogsskattegrunderna
- uppgifter enligt virkesmätninglagen
- skogsgenetiska registret

Skogsforskningsinstitutet i Internet

WWW

Skogsforskningsinstitutet betjänar också de kunder som använder Internet. På Metlas WWW-sidor finns, förutom alla de uppgifter som nämns i denna broschyr, även aktuella forskningsresultat både på finska och engelska, evenemang, publikationer och register. Uppgifterna hittas lätt med hjälp av sökord.

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