



# METS OBLADET

Nyhetsbrev för programmet för biodiversiteten i södra Finlands skogar (METS O)

Utgivare: Jord- och skogsbruksministeriet samt miljöministeriet

1/2007

8. 3. 2007

## DET FEMTE ÅRSSEMINARIET OM METS O UTVÄRDERADE RESULTATEN OCH PEJLADE FRAMTIDEN

Fler än 130 seminariedeltagare samlades 7.3.2007 i Finlands vetenskapscentral Heureka i Vanda för att utvärdera resultaten från biodiversitetsprogrammet METS O och pejla framtiden. I inläggen konstaterades att utvärderingen och forskningen kring METS O tydligt visar att METS O blev en succé som är bra att bygga vidare på.

METS O bidrog till skogsägarnas vilja att skydda sin skog på frivillig basis och tog fram lämpliga praktiska tillvägagångssätt. De frivilliga skyddsmetoderna passar bra för att komplettera det befintliga nätverket av naturskyddsområden. Utmaningen är den s.k. sammankopplingen av skydds nätverk som förutsätter en tillräcklig finansiering för ett nytt program.

### Heikkinen pejlade framtiden

Naturvårdsdirektör Ilkka **Heikkinen** vid miljöministeriet berättade att den framtidsöversikt som Skogsrådet har utarbetat redan innehåller centrala riktlinjer för beredningen av det nationella skogsprogrammet och fortsättningen på METS O. Skyddets sociala och ekonomiska verkningar måste beaktas sade Heikkinen och ansåg att kompletteringen av skydds nätverket skall eftersträva ekologiskt motiverade och ändamålsenliga lösningar där en viktig metod är att säkerställa och bredda värdefulla koncentrationer med hjälp av frivilliga metoder. För att detta mål ska nås behöver man upprätta bl.a. regionala samarbetsnätverk som tryggar mångfalden. Heikkinen hoppades också att den s.k. ekosystemansatsen tas i bruk inom den månginriktade skogsplaneringen samt att den genetiska mångfalden beaktas när man bygger upp ett nätverk av skyddsområden.

### Information ger positiv inställning till skydd

Eeva **Primmer** vid Finlands miljöcentral har undersökt METS Os samarbetsnätverk. Enligt henne visar undersökningen att inställningen till skogsskydd blir positivare tack vare information. De som fick information, eller som sedan tidigare kände till skydds lösningarna och nyttorna av dem, var villiga att trygga mångfalden. Inom ramen för nätverksprojekten lyckades man åstadkomma avtal genom att satsa på utbildning, information och rådgivning.



Naturvårdsdirektör Ilkka Heikkinen vid miljöministeriet och överdirektör Aarne Reunala vid jord- och skogsbruksministeriet ledde det femte årsseminariet kring METS O.

Rådgivningens betydelse har slagits fast också i Harri **Hänninens** och Mikko **Kurtilas** undersökningar vid Skogsforskningsinstitutet: rådgivning om identifiering av naturens mångfald, behandlingar eller sparträd ökade skogsägarnas kunskapsnivå och de skogsägare som fick rådgivning var välvilligare inställda till främjandet av mångfalden än de som inte hade fått någon rådgivning alls.

### Ekonomiskogarnas mångfald avgör

– I egenskap av vår överlägset största skogsreserv är ekonomiskogarna i avgörande position också vad mångfalden beträffar, konstaterade Kimmo **Syrjänen** vid Finlands miljöcentral. – När det nya



AHTI KOTISAARI

De nya skyddsmetoderna förde med sig alternativ till det av tradition polariserade skyddet av skogsnaturen, säger Eeva Primmer vid Finlands miljöcentral och Juha Siitonen vid Skogsforskningsinstitutet.

programmet utarbetas bör man därför fästa tillräcklig uppmärksamhet vid de metoder för främjande av ekonomiskogarnas mångfald som har utretts i ett flertal METSO-projekt.

## Skogsnaturen är varierande

– Den ekologiska kvaliteten på skyddsobjekten och förekomsten av krävande arter kunde variera avsevärt också inom ett och samma område, sade äldre forskare Juha **Siitonen** vid Skogsforskningsinstitutet. - Detta gällde såväl objekt som skyddats inom ramen för försöksprojekt som ekonomiskogar, objekt enligt skogslagen och i viss mån också skyddsområden. Också olika delar av ett METSO-område kunde uppvisa betydande variationer när det gäller arter och förekomsten av hotade arter. Till exempel i sydvästra Finland verkade det t.o.m. i de bästa ekonomiskogarna finnas knappt om hotade arter i skogarna, sade Siitonen.

## Två möjliga skyddsstrategier

Siitonen anser att resultaten stöder två olika skyddsstrategier som enligt honom går att genomföra samtidigt. I den ena fokuserar man inom varje område (exempelvis per skogscentral) på de naturtyper och arter som är utmärkande för området i syfte att skydda särskilt viktiga objekt oavsett areal och läge.

I den andra strategin är objektens storlek och läge i närheten av gamla skyddsområden det primära medan den ekologiska kvaliteten är mindre viktig. För

detta talar det faktum att ekologiska kartläggningar visar att det finns mycket knappt om hotade arter på vidsträckta områden i södra Finlands ekonomiskogar. En koncentration skulle trygga bevarandet av populationer som redan förekommer på skyddsområdena och gynna deras förflyttning till de nya områden som inrättas.

En koncentration skulle dock leda till ännu större områdesskillnader för arterna: de hotade arterna skulle nog öka i antal på de områden där förekomsterna är störst, men sannolikt gå tillbaka på de områden där de är sällsyntast.

## ETT NYTT MÅNGFALDSPROGRAM UTARBETAS

Utgående från erfarenheterna av METSO utarbetas under år 2007 ett nytt åtgärdsprogram för mångfalden i södra Finlands skogar 2008-2016. Programmet avges till statsrådet tillsammans med det Nationella skogsprogrammet som uppdateras samtidigt. Beredningen av programmet har redan inletts vid miljöministeriet i samarbete med jord- och skogsbruksministeriet. Inom en snar framtid utses en beredningsarbetsgrupp med företrädare för olika grupper för att utarbeta åtgärdsprogrammet och en utredningsgrupp som stöd för den. Det nya programmet uppskattas preliminärt behöva minst 65 miljoner euro i finansiering om året. På METSOs webbsidor [www.mmm.fi/metso](http://www.mmm.fi/metso) eller [www.ymparisto.fi/metso](http://www.ymparisto.fi/metso) kan man följa med hur utarbetandet av programmet avancerar.

### Ytterligare upplysningar:

Projektchef Mikko Kuusinen, miljöministeriet, tfn 020 490 7113, 050 345 0582, [mikko.kuusinen@ymparisto.fi](mailto:mikko.kuusinen@ymparisto.fi).

Överinspektör Marjukka Mähönen, jord- och skogsbruksministeriet, tfn (09) 160 54626, [marjukka.mahonen@mmm.fi](mailto:marjukka.mahonen@mmm.fi)

**Kommer snart:**

- Arbetsgruppen för beredning av det nya biodiversitetsprogrammet samt en utredningsgrupp utses
- Slutrapporten om METSO har tryckts, fås i begränsad upplaga på adressen [soile.nikula@mmm.fi](mailto:soile.nikula@mmm.fi)



YMPÄRISTÖMINISTERIÖ  
MILJÖMINISTERIET  
MINISTRY OF THE ENVIRONMENT



JORD- OCH SKOGSBRUKSMINISTERIET

NYHETSBRIVET PRODUCERAS OCH OMBRYTS AV AHTI KOTISAARI, GREEN SOLUTIONS