

Hämeen-uudenmaan metsäohjelman 2006 - 2010 tarkistus



2008

I. Johdanto

Alueellisen metsäohjelman laadinta vuosille 2006 - 2010 on määritelty metsälaissa (1093/1996) metsäkeskuksen keskeiseksi tehtäväksi. Metsäohjelmaan liittyvä vuotuinen metsäohjelman tavoitteiden ja toteutuneiden töiden ja toimenpiteiden seuranta on kuullut kiinteästi mukaan metsä- ja ympäristökertomuksen muodossa. Metsäohjelman sisällöstä ja tavoitteista säädetään tarkemmin metsäasetuksella (100/1996). Metsäohjelmaa päivitetään enintään viiden vuoden välein. Metsätaloudessa viime aikoina tapahtuneet suurehko muutokset ja tulevaisuuden arviot ja tavoitteet muun muassa kotimaisen puun tarpeen ja käytön lisäämiseksi sekä METSO-ohjelman toteutuksen käynnistyminen aiheuttivat tämän kertaisen alueellisten metsäohjelmien pikaisen tarkistamisen tarpeen.

Vuosi 2007 muistetaan ennätysellisenä puukaupavuotena niin korjuumäärien kuin ennätysellisten korkeiden kantohintojen suhteen. Tämä näkyi myös maakunnallisissa hakkuutilastoissa selkeänä huippuna. Myös Häme-Uusimaalla lisääntyneet puukaupat tulot lisäsivät metsänomistajien panostusta metsänhoitoon. Ennätysellisen paljon nuoria ja varttuneita taimikoita ja ensiharvennusemetsiä laitettiin Kemera-rahoinnilla parempaan kasvukuntoon. Vuosina 2005 - 2007 metsäteollisuus käytti puuta keskimäärin 73 miljoonaa kuutiometriä, josta kotimaisen puun osuus oli 55 miljoonaa kuutiometriä. Häme-Uusimaalla metsien hyödyntämistä on ollut viime vuosina yli 85 prosenttia suurimmista kestävästä hakkuumahdollisuuksista. Kantorahatulojen ennakoitaan alenevan, mutta investoinnit yksityismetsiin kohoavat. Kantohintojen laskun on arveltu leikkaavan puuntuotannon reaalista tuottoa noin 10 - 15 prosentilla vuoden 2007 tasoon verrattuna. Hyvin todennäköinen raakapuun tuonnin loppuminen Venäjältä vuoden 2009 alusta alkaen korostaa kotimaisen puun merkitystä ja mahdollistaa kotimaisen puun huomattavan lisäkäytön. Tähän lisääntyvään kysyntään myös Hämeen-Uudenmaan metsät

tarjoavat mahdollisuuksia erityisesti männyn ja koivun osalta. Harvennushakkuiden suhteellinen osuus kaikista hakkuista ja hakkuukertymästä tulee kohoamaan uudella ohjelmakaudella.

Valtioneuvosto teki alkuvuonna 2008 periaatepäätökset Kansallisesta metsäohjelmasta 2015 ja Etelä-Suomen metsien monimuotoisuuden tavoiteohjelmasta vuosille 2008 - 2016. Nämä edellä mainitut ohjelmat tähtäävät kestävä metsätalouden periaatteilla sekä hyvinvoinnin että metsien monimuotoisuuden lisäämiseen. Ohjelmissa esitetään runsaasti toimenpiteitä konkreettisten tavoitteiden saavuttamiseksi ja laajasti peräänkuulutetaan metsällisten toimijoiden tiiviimpää yhteistyötä ja koulutusta niin metsänhoidon kuin luonnonhoidonkin osalta.

Hämeen-Uudenmaan monimuotoiset metsät tarjoavat erityisesti yksityismailla runsaasti käyttämättömiä hakkuumahdollisuuksia etenkin kasvatusmetsissä. Myös vapaaehtoista luonnonhoitoa, esimerkiksi luonnontilaisissa tai sen kaltaisissa lehtometsäkohteissa voidaan toteuttaa tulevina vuosina METSO-rahoinnilla.

Alueellisen metsäohjelman keskeisiä tavoitteita tarkistettiin Hämeen-Uudenmaan metsäkeskuksen alueella osallistamalla sidosryhmiä ja alueellista metsäneuvostoa. Osallistaminen toteutettiin Webropol-kyselyllä ja vastauksia saatiin 65 kappaletta. Yhteenvetoraportti löytyy Metsäkeskuksen kotisivuilta.

2. Tavoitetaulukot

Hämeen-Uudenmaan metsäohjelman 2006 - 2010 tarkistettavat tavoitteet ja rahoitus:

Tavoite	Vanha tavoitetaso	Uusi tavoitetaso	KMO 2015 tavoite v. 2015
Puuvarojen hyödyntäminen, ml. energiapuu			
- markkinahakkuutavoitteet taulukossa 1			
- metsähakkeen kokonaiskäyttö, hake-m ³ / v josta Kemera-rahoituksella	250 000 35 000	300 000 100 000	8-12 milj-m ³ /v
- yksityismetsien ajantaisten metsäsuunnitelmien kattavuus, %	65	75	75
- yksityismetsien nettotulos, €/ha	180	200	120
- yksityismetsien keskikoko, ha/tila	35	35	50
Metsien hoito ja perusparannus			
- hyvien ja tyydyttävien taimikoiden osuus, %		85	
- hyvien ja tyydyttävien nuorten kasvatusmetsien osuus, %		85	
- metsänhoito- ja perusparannustöiden määrät, taulukko 2			
- kelirikkorajoitteisten teiden määrä, km		60	500
Metsien monimuotoisuus ja ympäristövaikutukset			
- METSO-toimenpiteet taulukossa 3			
- vesiensuojelun laatu puunkorjuussa erinomainen tai hyvä, %	Ei tavoaa, koulutetaan	90	95
- vesiensuojelun laatu maanmuokk. erinomainen tai hyvä, %	Ei tavoaa, koulutetaan	85	95
Yritystoiminta ja työllisyys			
- metsäsektorin työllisyys, htv	16 320	16 320	73 000
- josta naisia	Ei tavoaa, tasa-arvo		18 250
- puuta jalostavien yritysten tuotannon arvo milj. €			23 400
- luontomatkailuyritysten liikevaihto, milj, €/v	Ei tavoaa, tuetaan		640
- kansallispuistojen ja retkeilyalueiden kävijämäärä, hlöä	Ei tavoaa, tuetaan	140 000	
Osaaminen			
- metsänomistajien koulutus ja neuvonta, hlöä/v	15 000	20 000	
- lasten ja nuorten osallistuminen metsätapahtumiin hlöä/v	Ei tavoaa, edistetään	1000 koululaista/v	300 000
- osaavan työvoiman saatavuus	Ei tavoaa, edistetään	Harjoittelupaikkoja	

Taulukko 1.

Metsäkeskus Häme-Uusimaan alueen markkinahakkuutavoitteet

	Vanha tavoitetaso	Uusi tavoitetaso	KMO 2015 tavoite v. 2015
Pinta-alatavoitteet, hehtaaria			
Hakkuupinta-alat hakkuutavoittain ha/v	40 000	50 000	
Ensiharvennukset (osa Kemera rahoituksella)	14 000	16 500	
Muut harvennukset	7 000	15 000	
Ylispuiden poisto	4 000	4 000	
Viljelyhakkuut	11 000	11 000	
Luontaisen uudistamisen hakkuut	4 000	3 500	
Määrätavoitteet, 1000 m³			
Ainespuun vuotuiset hakkuu, milj. m ³ /v	6,300	6,000	65-70 milj.m ³
Mäntytukki	0,800	0,970	
Kuusitukki	2,100	2,100	
Lehtipuutukki	0,300	0,306	
Mäntykuitupuu	0,630	0,645	
Kuusikuitupuu	1,000	1,000	
Lehtikuitupuu	1,170	0,979	

Taulukko 2.

Hämeen-Uudenmaan alueen metsänhoito- ja perusparannustöiden tavoitteet

Metsänhoito- ja metsänparannustöiden vuotuiset työmäärätavoitteet ja Kemera-rahoitustarve			
Työlaji	Kaikki metsänomistajat yhteensä, ha/km	josta Kemera-rahoituksella	
	Tarkistettu tavoite	uusi tavoite ha/km	euroina
Metsänviljely, ha	10 500	500	400 000
Taimikon ja nuoren metsän hoito, ha	12 500	11 000	1 800 000
Kunnostusojitus, ha	2 500	2 000	150 000
Metsätiet			
- perusparannus, km	130	100	300 000
- uudet tiet, km	20	20	50 000
Lannoitus, ha			
- terveyslannoitus, ha	500	400	200 000
- kasvatuslannoitus, ha	4 000	0	0
Juurikäävän torjunta, ha	8 000	7 000	700 000
YHTEENSÄ			3 600 000

Taulukko 3.

Hämeen-Uudenmaan alueen metsien monimuotoisuuden suojelun tavoitteet

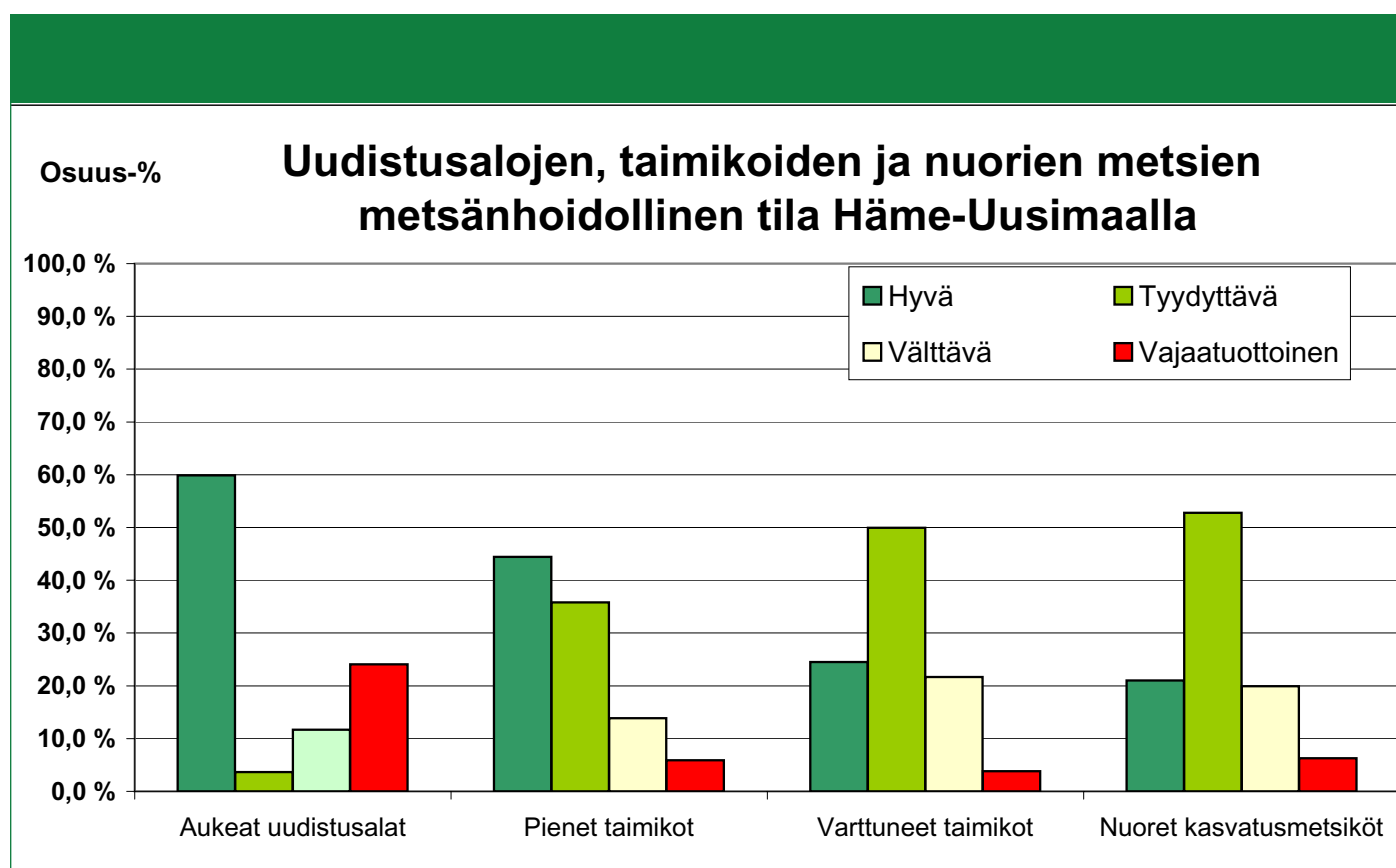
Talousmetsien luonnonhoito	Tavoitteet / vuosi	Rahoitus, 1 000 euroa / v
Säästö- ja lahoppuut, m ³ /ha	4,0 m ³ /ha	1 680 000
Arvokkaiden elinympäristöjen säilyminen, %	95	
METSO:n toimeenpano		Ha/vuosi
YM:n maanosto, ha	150	
YM:n määräaikaiset sopimukset, ha	0	
Yksityismaiden luonnonsuojelualue, ha	100	
Metsätalouden ympäristötuki, ha	300	960 000
Luonnonarvotuki, ha	100	300 000
Luonnonhoitohankkeet, kpl	12,0	300 000
Ennallistaminen, ha	150	200 000
YHTEENSÄ		1 760 000

3. Tavoitteiden asettamisen perusteet

Häme–Uusimaalla metsätalouden käytössä on metsämaata noin 886 500 hehtaaria ja puuvarannon tilavuus on 145,9 milj. m³, joista yksityismetsissä on puuta 126,8 milj.m³. Metsät kasvavat vuosittain noin 6,7 milj. m³ ja tästä kasvusta vain noin 130 000 m³/v suojealueilla olevissa metsissä. Rajoitetun puuntuotannon metsämaiden pinta-ala on noin 88 300 hehtaaria. Määrä on kasvanut voimakkaasti VMI 9 ja VMI 10 inventoinnin välillä. Tämä vaikuttaa myös Mela-laskelmiin suurimmista kestävästä hakkuumahdollisuuksista, koska rajoitetun puuntuotannon metsämaalle ei esitetä avohakkuuvaihtoehtoa. Tämä laskee rajoitetun puuntuotannon alueelta laskettavaa hakkuukertymää huomattavasti. Käytännössä myös rajoitetun puuntuotannon alueella, jota Häme-Uusimaalla on noin 10 % metsämaan pinta-alasta, metsänuudistaminen voidaan toteuttaa avohakkuulla maisematyölupaa hyödyntäen.

Myös puhtaiden kuusikoiden ja kuusivaltaisten metsien kasvuennusteet ovat hieman laskeneet ja vaikuttavat omalta osaltaan aikaisempien vuosien kuusikoiden runsaiden uudistamishakkuiden myötä hakkuumahdollisuuksia alentaen. Nuoret kasvatusmetsät ja varttuneet kasvatusmetsät ovat kuitenkin tuottavassa ja hyvässä kasvukunnossa, kasvuisuutta ylläpidetään riittävän voimakkailla ja oikea-aikaisilla harvennushakkuilla.

Taimikonhoidon tavoitteita on tässä tarkistuksessa hieman kohotettu ja erityisen tärkeää olisi suunnata taimikonhoidon metsurityötä entistä nuorempien taimikoiden hoitoon. Metsänomistajien omilla varoilla toteutetaan pääosin metsänviljelytyöt ja metsänuudistamiseen välittömästi kuuluva taimikoiden varhaishoito, jotka tehdään hyvän uudistamistuloksen varmistamiseksi ennen taimikoiden vakiintumista. Taimikonhoidon tavoitteet ovat haastavia, sillä Häme– Uusi-



maalla taimikoiden ja nuorien metsien metsänhoidollisessa tilassa on selkeästi parannettavaa. Tästä työstä toteutusvastuu jakaantuu kaikille metsäalan toimijoille, jotta selkeätä parannusta saadaan aikaiseksi.

Metsäteiden perusparannukselle asetettiin myös haastavat ja kohoavat tavoitteet. Tämä edellyttää tosin toteutuakseen Kemera-varoihin tehtävää tuntuvaa tasokorotusta Häme-Uusimaalle, jotta ympärivuotinen puunkorjuu voidaan toteuttaa metsäteiltä tuotantolaitoksille joustavasti. Myös kelirikkoteiden osalta tavoitellaan kunnostettavan tiemäärän kaksinkertaistamista. Myös rataverkon hyödyntämiseen tähtäviä lastauspaikkoja tulisi alueella kunnostaa rautatiekuljetusten kasvattamiseksi puutavaran kaukokuljetuksissa.

METSO-toimintaohjelman mukanaan tuomat alueelliset tavoitteet ovat myös tärkeä osa tarkistettua metsäohjelmaa. Vapaaehtoinen suojele ja monimuotoisuuden edistäminen uusituin keinoin ja toimintaohjelman mukanaan tuomalla erillisrahoituksella onnistuu ainoastaan metsäalan toimijoiden tavoitehakuisella yhteistyöllä. Käytössä olevista keinoista muun muassa luonnonarvotuki on houkutteleva vaihtoehto luonnontilaisille, runsaasti ympäristöarvoja omaaville metsikkökohteille.

METSO- toimintaohjelman alueelliset tavoitteet on määritelty hehtaariperusteisina tavoitepinta-aloina käytössä olevan keinovalikoiman puitteissa.

METSO-toimintaohjelmaa toteutetaan ympäristökeskusten, metsäkeskusten, alueellisten metsänhoitoyhdistysten ja metsäteollisuusyritysten tiiviillä yhteistyöllä. Hämeen-Uudenmaan alueelliset painopistealueet ovat Hämeen lehtokeskusalueet, Evon kulojatkumalueet ja kalkkivaikutteinen Lohjan seudun alue. Toki muillakin metsäkeskusalueilla voidaan toteuttaa METSO-toimintaohjelman mukaisia tavoitteita. Alueen tärkeimmiksi elinympäristötyypeiksi muodostuivat runsaslahopuustoiset kangasmetsät, pienvesien lähimetsät, lehdot, puustoiset suot ja niiden reunat, harjujen paahdeympäristöt ja kalkkikallioiden metsäiset elinympäristöt. Merkittäviä ovat myös metsäiset kalliot, jyrkänteet ja louhikot sekä puustoiset perinneympäristöt ja tulvametsät. Näiden elinympäristöjen painotus on Häme-Uusimaalla kuitenkin selkeästi vähäisempää. Myös aktiivinen luonnonhoito ja erilliset luonnonhoitohankkeet ja niiden mukanaan tuomat toimintatavat erikoissuunnitelluineen tarjoavat varteetotettavan vaihtoehdon talousmetsien luonnonhoitoon. Tästä hyvänä esimerkkinä voidaan pitää talousmetsissä toteutettuja luonnontilaltaan heikentyneiden lähteiden kunnostamisia, lehtoelinympäristöihin kuuluvien paahde-elinympäristöjen hoitoa ja esimerkiksi petolintujen pesäympäristöjen huomioimista metsäsuunnittelun keinoin.

Metsätalouden vesiensuojelussa on edetty myös entistä suunnitelmallisempaan suuntaan huomioimalla tarvittavat toimenpiteet toimenpideohjelmissa ja vesiensuojelu-

Säästöpuuryhmien polttoa toteutetaan luonnonhoitohankkeina Häme-Uusimaalla, kuva Kanta-Hämeestä



suunnitelmissa muun muassa kunnostusojitusten yhteydessä. Suomi jakaantuu seitsemään erilliseen vesienhoitoalueeseen ja Hämeen-Uudenmaan metsäkeskus on Kymijoen-Suomenlahden ja Kokemäenjoen-Saaristomeren-Selkämeren vesienhoitoalueiden vaikutusalueella. Vesienhoitoalueilta on laadittu vesienhoitosuunnitelmat vuoteen 2015 asti. Vesienhoidon tavoitteena on parantaa sekä pintavesien että pohjavesien tilaa siten, että kaikkien edellä mainittujen tila on hyvä vuoteen 2015 mennessä. Vesiensuojelullisesti tärkeimpinä toimenpiteinä metsätaloudessa ovat maanmuokkauksen yhteydessä toteutettu hallittu valumavesien johtaminen ja paikallinen vesiensuojelu metsätalouden hankkeiden toteutusvaiheessa hakkuita tehtäessä ja turvemaiden kunnostusojituksessa. Myös energiapuun ja hakkuutähteiden korjuumäärien lisääntymässä eroosioriski kohoaa muun muassa kantojen noston ja hyödyntämisen seurauksena. Näin ollen vaaditaan entistä enemmän metsäalan toimijoiden yhteistyötä ja suunnitelmallisuutta myös vesiensuojelun hallinnassa.

Metsäsektorin työllisyystavoitteet ovat myös alueella haastavat. Lisääntyviä työmahdollisuuksia on lähinnä puunkorjuun osto- ja suunnittelutehtävissä, metsänhoitotöissä ja energiapuun lisääntyvässä korjuussa ja käytössä niin alueellisissa lämpölaitoksissa, kaupunkien läheisyydessä olevissa voimalaitoksissa ja maatiloilla. Myös koneyrityksien koulutus tulee vakiinnuttamaan paikkansa Häme-Uusimaalla. Puuta paikallisesti jalostavan häme-uusimaalaisen teollisuuden työpaikat todennäköisesti vähenevät ohjelmakaudella. Ensimmäisiä vähennyksiä on tehty Heinolan suunnalla. Arviolta noin 15 000 henkilöä saa toimeentulonsa metsätalouden eri sektoreilta.

Metsäsektorin työllisyyttä ja osaavan työvoiman riittävyyttä edistetään toimijoiden välisellä yhteistyöllä tarjoamalla muun muassa harjoittelu- ja työssä oppimispaiikkoja alasta kiinnostuneille ja opiskeleville. Myös 4H-toiminnassa vaaditaan entistä tiiviimpää yhteistyötä eri toimijoiden kesken metsäsertifioinnin sitoumusten mukaisesti.

Luontomatkailu on myös selkeästi kasvussa. Luontomatkailun painopistealueet Häme-Uusimaalla ovat Evon ympäristö sekä alueemme ja lähiseudun kansallispuistot kuten Nuuksio, Päijänne, Liesjärvi ja Torronsuo. Kansallispuistoissa vierailee noin 140 000 -150 000 retkeilijää vuodessa ja erilaiset luontomatkailuun liitettävät elämys ja virkistyspalvelut kehittyvät tulevina vuosina.

Metsänomistajien neuvonnalle on asetettu nykyistä korkeampi tavoite tuleville vuosille. Metsänomistajien neuvonta on määritelty lakisääteisesti metsäkeskusten ja metsänhoitoyhdistysten perustehtäväksi. Lisäksi metsänomistajia neuvotaan muun toiminnan, kuten metsäsuunnitelmien teon tai puukaupan yhteydessä ja metsänhoitotöitä suunniteltaessa ja toteutettaessa. Uutena tavoitteena on, että noin 20 000 alueemme 26 500 metsänomistajasta saa alueemme toimijoilta vuoden aikana vaikuttavaa metsällistä neuvontaa metsäomaisuuden hoitoon ja hyödyntämiseen sekä luonnonhoitoon liittyen.

Myös eri organisaatioiden metsätietojärjestelmiä hyödynnetään entistä systematisemmin vaikuttavuuden aikaansaamiseksi. Painopiste-alueina ovat muun muassa metsänuudistaminen, taimikonhoito, metsäteiden perusparannus, turvemaiden kokonaisvaltainen hoito ja harvennushakkuiden oikea-aikaisuus. Luonnonhoidossa neuvotaan aktiivisen luonnonhoidon menetelmin ja myös METSO- ohjelmassa esitetyin keinoin.

4. Metsäohjelman tarkistamisen Toimenpiteet

Puuvarojen hyödyntämisen osalta hakkuut painottuvat aikaisempia vuosia enemmän harvennushakkuihin. Hakkuita edistetään parhaiten eri toimijoiden tiiviillä yhteistyöllä mm. metsänomistajien neuvonnan, koulutuksen ja informoinnin keinoin. Myös hyvän metsänhoidon koulutusta aloitetaan valtakunnallisen näyttökokeen formaatilla.

- Huolehditaan ajantasaisen metsävaratiedon jakamisesta metsänomistajalle informoituna siten että, pyritään myös saamaan metsänomistaja tekemään päätös hakkuu- ja hoitotoimenpiteen käynnistämisestä.

- Tiedotetaan metsänomistajille puun myyntitulojen määräaikaisesta verhuojennuksesta ja metsävähennyksen ehtoissa tapahtuvista muutoksista.

- Käynnistetään EU-rahoituksella metsätalouden kehittämishankkeita yhteistyössä metsällisten toimijoiden kesken. Kehittämishankkeiden painopisteet ovat metsäenergian hyödyntäminen ja ”etämetsänomistajien” metsällinen koulutus ja neuvonta.

- Huolehditaan yhteisvastuullisesti nuorten metsien hoitohankkeiden kunnostamisesta joko teollisuuden ainespuukohteina tai lämpölaitosten energiapuukohteina.

- Edistetään ympäristönäkökohdat huomioon ottavaa puunkorjuuta kouluttamalla toimijat korjuukelpoisuuden tarkempaan arviointiin ja huolehditaan juurikäävän torjunnasta kaikissa kesäaikaisissa hakkuissa.

- Huolehditaan siitä, että maakunnan toimijat täydentävät metsällisiä tietojaan säännöllisellä kouluttautumisella niin hyvässä metsänhoidossa, luonnonhoidossa, kuin vesien-suojelussakin.

- Markkinoidaan muuttuvia kestävä metsätalouden puuntuotannon ja luonnonhoidon tukia alueen yksityismetsänomistajille metsäalan toimijoiden tiiviinä yhteistyönä.

Metsien hoidon ja perusparannuksen osalta töitä markkinoivaa tiedotusta kohdennetaan muun muassa teiden perusparannukseen, taimikonhoitoon ja energiapuun korjuuseen metsänomistajien henkilökohtaisella neuvonnalla, ryhmäneuvonnalla ja eri toimijoiden sidosryhmilleen julkaisemilla ja toimittamilla asiakaslehdillä.

- Suunnataan Kemera-työt vanhojen kunnostusta tarvitsevien metsäteiden perusparannukseen aikaisemmin laaditun metsätiestön yleissuunnitelman puitteissa.

- Kartoitetaan rataverkoston yhteyteen rakennettujen puutavaran lastauspaikkojen kunto, kunnostamisesta ja mahdollisesta täydentämisestä aloitetaan keskustelut VR:n kanssa tarkistamisen aikana.

- Jatketaan taimikonhoidon kohteiden informointia metsänomistajille metsänhoitotiedotteiden muodossa yhteistyössä maakunnan kaikkien toimijoiden kanssa.

- Huolehditaan siitä, että tiepiirien käyttöön tulevat määrärahat kohdentuvat puuhuollon turvaamisen kannalta optimaalisella tavalla Hämeen-Uudenmaan sorateille.

- Jatketaan energiapuukohteiden hyödyntämistä ensisijassa viivästyneiden taimikoiden kunnostamisen muodossa. Kehitetään energiapuun korjuun käytäntöjä ja logistiikkaa ja huolehditaan korjuun hyvästä työjärjestä ja jatkokasvatettavan puuston kasvukunnosta.

Metsien monimuotoisuus ja metsätalouden ympäristövaikutukset huomioidaan talousmetsien hoidossa ja käytössä

- Metsien monimuotoisuudesta huolehditaan osana talousmetsien luonnonhoitoa.
- Metsien vapaaehtoista suojelua toteutetaan METSO-ohjelman rahoituksella ja käytössä olevin keinoin.
- Laaditaan hoito- ja käyttösuunnitelmia METSO:n elinympäristöhankkeissa
- Käynnistetään metsäammattilaisten koulutus METSO-ohjelmaan kuuluvien arvokkaiden elinympäristötyyppien tunnistamiseksi.
- Informoidaan alueen metsänomistajia METSO-ohjelman sisällöstä ja ohjelmaan kuuluvista elinympäristöistä.
- Laaditaan erikoissuunnittelun keinoin kaava-alueisiin kuuluville kohteille metsien käyttösuunnitelmia.
- Huolehditaan metsätalouden vesiensuojelusta EU:n vesipuitedirektiivin mukaisesti ja koulutetaan metsäammattilaisia metsätalouden vesiensuojeluun.
- Järjestetään metsäammattilaille luonnonhoidolliseen kulotukseen liittyvää koulutusta ja toteutetaan luonnonhoidollisia kulotuksia kulojatkumoalueilla.

Yritystoiminnan ja työllisyyden osalta jatketaan säännöllistä henkilöstön täydennyskoulutusta ja edistetään harjoittelupaikkoja luomalla niin metsurityövoiman kuin koneenkuljettajien kouluttautumista metsällisiin ammatteihin. Edistetään energiapuun käyttöä paikallisena lämmön lähteenä niin teollisuuden voimalaitoksissa, alueellisissa lämpölaitoksissa, taajamien lämpökeskuksissa kuin maatilojen hakekattiloissakin energiapuun korjuu- ja haketustuet hyödyntäen.

Maakunnassa olevaa osaamista vahvistetaan tarjoamalla alueella oleville metsäalan opiskelijoille työssä oppimispaikkoja opintojen harjoitteluvaiheessa. Huolehditaan myös metsäalan oppilaitosten ja paikallisten toimijoiden välisestä tiiviistä yhteistyöstä muun muassa käytännönläheisiä opinnäytetöitä tarjoamalla. Toteutetaan toimijoiden välisessä tiiviissä yhteistyössä lasten ja nuorten metsäosaamisen lisäämiseksi ja metsäkasvatuksen edistämiseksi paikallisia metsätapahtumia, jotka on suunnattu ala- ja yläasteikäisille nuorille.

Metsäohjelmatyössä kehitetään sidosryhmien osallistamista ja vuorovaikutusta. Metsäohjelman konkreettiset tavoitteet jaetaan hakkuu- ja metsänhoitotoimenpiteiden osalta metsänhoitoyhdistysalueittain vuoden 2009 aikana. Metsäohjelman seuranta toteutetaan vuosittain metsäkeskuksen laatiman metsä- ja ympäristökertomuksen avulla.

METSÄKESKUS HÄME-UUSIMAAN METSÄNEUVOSTON JÄSENET

1.1.2007 – 31.12.2009

Johtaja Reivo Järvenpää, Metsäkeskus Häme-Uusimaa, puheenjohtaja

Johtaja Antti Koskimäki, Metsäkeskus Häme-Uusimaa, varapuheenjohtaja

Viestintäsihteeri Leena Levänen, Metsäkeskus Häme-Uusimaa, sihteeri

Aikuiskoulutusvastaava Tuovi Aalto-Kallonen, Uudenmaan maaseutuopisto

Ylitarkastaja Rauni Itkonen, Hämeen ympäristökeskus

Johtaja Helena Herttuainen, Etelä-Suomen 4H-piiri ry

Ympäristöpäällikkö Risto Murto, Lohjan kaupunki

Kansanedustaja Tuija Nurmi, Päijät-Hämeen Metsänomistajat ry

Riistapäällikkö Reijo Orava, Uudenmaan riistanhoitopiiri

Puheenjohtaja Olavi Peltola, Metsänomistajien liitto Etelä-Suomi ry

Johtaja Pekka Savolainen, Hämeen TE-keskus

Koneyrittäjä Hannu Sirén, Etelä-Suomen Koneyrittäjät ry

Metsänomistaja Tuula Vanhatalo, Metsänhoitoyhdistys Keski-Uusimaa

Toiminnanjohtaja Timo Leirimaa, Metsänhoitoyhdistys OMA

Varatoimitusjohtaja Kari Wuolijoki, Harvestia Oy

Metsätalousjohtaja Jorma Saarimaa, UPM Metsä

Aluejohtaja Antti Maaranta, Metsäliitto

Metsuri Erkki Penkari, Puu- ja erityisalojen liitto ry

Hallituksen jäsen Jukka Ruuhijärvi, Etelä-Suomen luonnonsuojelupiiri ry

Maakuntajohtaja Esa Halme, Päijät-Hämeen liitto

Hallituksen jäsen Timo Tuomola, Etelä-Suomen Metsänhoitajat ry

Johtokunnan jäsen Arto Savolainen, METO Häme-Uusimaa ry

**Päätoimisto**

Vesijärvenkatu 9 D, PL 110, 15141 LAHTI
Puh. 020 772 6500
Fax 020 772 6501
s-posti: etunimi.sukunimi@metsakeskus.fi

Forssa

Koulukatu 13, 30100 FORSSA
Puh. (03) 414 1767
Fax (03) 414 1740

Heinola

Virtakatu 9, 18100 HEINOLA
Puh. 020 772 6500
Fax 020 772 6560

Orimattila

Erkontie 15 D, PL 110, 16301 ORIMATTILA
Puh. 020 772 6500
Fax 020 772 6565

Hyvinkää

Kauppalankatu 22, 05800 HYVINKÄÄ
Puh. 020 772 6556
Fax 020 772 6555

Padasjoki

Tammitie 3, 17500 PADASJOKI
Puh. 020 772 6670
Fax (03) 551 3273

Hämeenlinna

Keilakatu 1, 13210 HÄMEENLINNA
Puh. 020 772 6551
Fax 020 772 6550

Sysmä

Sysmäntie 36, 19700 SYSMÄ
Puh. 020 772 6500
Fax 020 772 6575



metsäkeskus
HÄME-UUSIMAA