



Maarit Loiskekoski

29.11.2018

VN/6257/2018
VN/6257/2018-YM-2

Maa- ja metsätalousministeriö
Kirjaamo

Viite Maa- ja metsätalousministeriön lausuntopyyntö (MMM23:00/2015)

YMPÄRISTÖMINISTERIÖN LAUSUNTO KANSALLINEN METSÄSTRATEGIA 2025:N PÄIVITYKSESTÄ

Maa- ja metsätalousministeriö on pyytänyt ympäristöministeriöltä lausuntoa luonnoksesta Kansallisesta metsästrategia 2025:n päivityksestä. Ympäristöministeriö toteaa lausuntonaan seuraavaa:

Yleistä

Ympäristöministeriö on tehnyt huomionsa päivitysluonnokseen tietoisena siitä, että strategian tavoitteita ja niiden mittareita ei ole tarkoitus tässä päivityksessä muuttaa. Käynnissä oleva strategiapäivitys kohdistuu ennen kaikkea hankesalkkuun. Ympäristöministeriö pitää hyvänä, että samalla on tuotettu uusia ilmastonmuutoksen hillintään liittyviä tekstejä muihinkin relevantteihin kohtiin.

Ilmastonmuutoksen hillinnän merkitys kaikilla sektoreilla tulee vahvistumaan lähivuosina- ja vuosikymmeninä. Fossiilisten aineiden korvaaminen kestäväillä ja resurssitehokkailla vaihtoehdoilla tulisi tehdä nopeasti. Pariisin ilmastopimuksen tavoitteiden toteutuminen edellyttää päästöjen ja nielujen tasapainoa vuosisadan jälkimmäisellä puoliskolla. Metsätuotteiden merkitys fossiilisista raaka-aineista valmistettujen tuotteiden korvaajana on kiistaton. Niiden rooli eri sektorien ilmastokestävyydessä voi olla merkittävä; esimerkkinä rakennusten ilmastovaikutusten vähentäminen ja liikenteen metsäperäiset biopolttoaineet. Suurimmat puunkäytön ilmastohyödyt saavutetaan pitkäikäisillä ja pitkään käytössä olevilla puutuotteilla, kun niiden käyttö korvaa tuotteita, joiden elinkaaripäästöt ovat suuret.

Metsillä on maailmanlaajuisesti merkittävä rooli myös hiilivarastona- ja nieluna. Ilmastopimuksesta lähtien ovat sekä päästöt ja nielut olleet sopimusteksteissä mukana; eli myös Kioton pöytäkirjassa ja Pariisin ilmastopimuksessa. Maankäyttösektori on osa EU:n 2030 ilmastopolitiikkaa ja osa EU:n vähintään 40% päästövähennysvelvoitetta. Ilmastopolitikassa tehdyt ja tulevat linjaukset antavat uuden reunaehdon myös kestävien hakkuumahdollisuuksien arviointiin. On tärkeää, että ilmastonmuutoksen hillintää ja metsiä käsittelevässä tekstissä on viittauksia liittyvään EU-politiikkaan ja siitä nouseviin reunaehtoihin. EU:n 2030 ilmastopolitiikka kytkee maankäyttösektorin (LULUCF) toimet päästövähennystavoitteisiin, ja ko. politiikan konkreettinen avaaminen metsästrategian päivityksessä on ajankohtaista.

Postiosoite
Postadress
Postal Address
Ympäristöministeriö
PL 35
FI-00023 Helsinki
Finland

Käyntiosoite
Besöksadress
Office
Aleksanterinkatu 7
00100 Helsinki
Finland

Puhelin
Telefon
Telephone
0295 16001
Internat. +358 295 16001

Faksi
Fax
Fax
(09) 160 39320
Internat. +358 9 160 39320

s-posti, internet
e-post, internet
e-mail, internet
kirjaamo@ym.fi
www.ym.fi



Maarit Loiskekoski

29.11.2018

VN/6257/2018
VN/6257/2018-YM-2

Luonnoksessa puhutaan metsien aktiivisesta hoidosta ja käytöstä ja sen roolista hiilinieluna ja metsäbiomassasta uusiutumattomista luonnonvaroista valmistettujen tuotteiden korvaajana. Luonnos nostaa esille keskeisen teeman eli metsien käytön ilmastovaikutuksen kestävien hakkuumahdollisuuksien arvioinnissa. Lisääntyvän metsien käytön yhteydessä tulee huomioida myös se, että hakkuiden laajamittainen lisääminen voi johtaa hakkuista seuraavina vuosikymmeninä metsien nielun pienentymiseen. On myös tiedostettava se, että metsien eri käyttömuodot eivät välttämättä ole sovitettavissa yhteen ja että kilpailevilla käyttömuodoilla on vaikutuksia hakkuumahdollisuuksiin. Esimerkiksi luontomatkailu, ilmastonmuutoksen hillintä ja monimuotoisuuden suojeleminen voivat asettaa rajoitteita hakkuisiin.

Luonnosta lukiessa saa kuva, että vain nuorilla ja kasvavilla metsillä olisi rooli hiilensidonnassa. Kuitenkin myös vanhoilla metsillä on oma roolinsa hiilen sidonnassa. Vaikka niiden kasvuprosentit ovat pieniä, niissä olevan puuston tilavuuden kautta hiilensidonta on huomattava ja ne toimivat hiilivarastoina.

Metsien kasvun lisäämisen yhteydessä tulee kiinnittää huomiota myös metsien ekologisen laadun parantamiseen. Vuonna 2017 julkaistun kansallisen biodiversiteettistrategian väliarvioinnissa todettiin, että luonnon monimuotoisuuden köyhtyminen jatkuu vuoteen 2010 verrattuna, vaikka yksittäisiä edistysaskelia on tehty. Uhanalaisten lajien määrä lisääntyy hitaasti, eivätkä esimerkiksi vanhojen metsien tai soiden lajien kannat ole kääntyneet nousuun. Metsälajiston uhanalaiskehitystä on saatu hidastettua erilaisin toimenpitein muttei vielä kokonaan pysäytettyä. Tästä syystä on tärkeää, että metsäluonnon monimuotoisuus ja sen huomioon ottaminen tuodaan metsästrategiassa selkeästi esiin eri yhteyksissä, vaikka se sisältyykin metsien kestävä hoidon ja käytön käsitteeseen. Asian auki kirjoittaminen lisää suuren yleisön kannalta luottamusta ja metsästrategian hyväksyttävyyttä.

Strategiset päämäärät, tavoitteet ja mittarit

Luonnoksessa puhutaan metsäalan uudistumisesta, mutta esimerkiksi päämäärän 3.1.1. sivun 29 neljäs kappale energiantuotannosta on jossain määrin perinteinen. Ilmastopolitiikan haasteisiin vastaaminen vaatii tuotekirjon monipuolista uudistumista esim. pitkäikäisten metsätuotteiden ja muidenkin kuin fossiilisia polttoaineita korvaavien metsä/bioperäisten tuotteiden valmistamista. Tekstissä olisi tarpeen paremmin tunnistaa puutuoteteollisuuden kilpailukykyyn vahvistamisen merkittävyys. Alan kilpailukykyyn panostaminen lisää muiden puuta hyödyntävien alojen raaka-aineen saatavuutta.

Jalostusarvon nostamisen, resurssitehokkuuden ja kotimaisen puupohjaisen energian tuotannon rinnalla on ilmastonmuutoksen hillinnän näkökulmasta tärkeää nostaa esille pitkäikäisten metsätuotteiden osuuden kasvaminen. Metsien käytön vaikutus rakentamisen toimialaan puuttuu raportista. Sillä voi olla merkittävä vaikutus rakentamisen ilmastopäästöihin.

Hankesalkku

Hankkeessa B Metsäalan vuorovaikutus ja viestintä voisi olla mahdollisuuksia myös metsien ilmastovaikutusta koskevan tutkimustiedon avaamiseen ja eri toimijoiden välisen ymmärryksen rakentamiseen ilmastokeskustelussa. Metsien käytön ilmastovaikutukset eivät ole tutkimusaiheena

Postiosoite Postadress Postal Address	Käyntiosoite Besöksadress Office	Puhelin Telefon Telephone	Faksi Fax Fax	s-posti, internet e-post, internet e-mail, internet
Ympäristöministeriö PL 35 FI-00023 Helsinki Finland	Aleksanterinkatu 7 00100 Helsinki Finland	0295 16001 Internat. +358 295 16001	(09) 160 39320 Internat. +358 9 160 39320	kirjaamo@ym.fi www.ym.fi



Maarit Loiskekoski

29.11.2018

VN/6257/2018
VN/6257/2018-YM-2

eivätkä viestinnän teemana helpoimmasta päästä, ja niistä tiedottaminen usean eri kanavan kautta olisi tarpeen.

Hankkeessa C Resurssitehokas ja kestävä metsänhoito tulisi tarkastella myös metsien ekologisen laadun parantamista. Ympäristöministeriö pitää hyvänä, että hankkeessa D Talousmetsien luonnonhoito ja metsäluonnon monimuotoisuus tarkastellaan luonnon monimuotoisuuden turvaamista laaja-alaisesti, myös aluetasolla.

LULUCF asetuksen toimeenpanoon tarvittavien maankäyttösektorin toimenpiteiden tarkastelu on perusteltu osa ehdotettua Ilmastokestävä metsätalous –hanketta (E). Hiilivuokrauksen lisäksi on tarpeen tarkastella myös mm. metsittämistä, metsäpinta-alaa vähentäviä toimia ja kiertoajan muutosten vaikutusta. Ympäristöministeriö haluaa myös todeta, että hankkeet C, D ja E kytkeytyvät monella tavoin yhteen. Ilmiöt eivät ole irrallaan toisistaan, ja on varmasti myös hyvä pohtia teemoja kytkeviä monitieteisiä yhteishankkeita.

Hankkeessa F Metsätiet ja metsien saavutettavuus tulee huolehtia, ettei tienrakennus aiheuta yhtenäisinä säilyneiden metsäalueiden pirstoutumista eikä hanke edistä myöskään kannattamattomia kunnostusojituksia. Kansallisen biodiversiteettistrategian väliarviossa todetaan, että yksi luonnon monimuotoisuuden kadon keskeisistä haasteista on luontoympäristöjen pirstoutuminen. Siksi hankkeessa F voisi tarkastella myös mahdollisuutta, voidaanko turhista teistä jossain tapauksessa luopua esimerkiksi metsätaloudellisesti kannattamattomien soiden tai muiden ennallistumaan jätettävien soiden lähellä.

Metsätyökoneiden ja kuljetuskaluston energiatehokkuus ja päästövähennykset olisi myös tarpeellinen teema hankesalkussa, se kytkeytyy aiheisiin C, E ja F. Työkoneiden päästövähennykset ovat osa taakanjakosektorin 2030 päästövähennyskokonaisuutta ja niistä on linjattu keskipitkän aikavälin ilmastopolitiikan suunnitelmassa mm. seuraavasti: otetaan käyttöön bionesteen sekoitevelvoite työkoneissa käytettävään kevyeen polttoöljyyn; edistetään biokaasun käyttöä työkoneissa; edistetään työkoneiden energiatehokasta käyttöä informaatio-ohjauksen keinoin.

Hankkeessa H Luontomatkailu, luonnontuoteala ja luontoon perustuvat muut palvelut tulee ottaa huomioon toiminnan ekologinen kestävyys, sekä toiminnan ekologisen kestävyuden ja vastuullisuuden varmistaminen kaikissa uusissa toiminoissa. Toiminnan vaikutuksia metsäluontoon on tarpeen myös seurata. Seuranta vaatii panostuksia ja pitäisi sisällyttää hankkeisiin sisään. Asiaan on kiinnitetty huomiota metsähallituksen toiminnassa, missä kasvavat kävijämäärät aiheuttavat osin ennakoimattomia seurauksia.

Kansliapäällikkö

Hannele Pokka

Neuvotteleva virkamies

Maarit Loiskekoski

Postiosoite
Postadress
Postal Address
Ympäristöministeriö
PL 35
FI-00023 Helsinki
Finland

Käyntiosoite
Besöksadress
Office
Aleksanterinkatu 7
00100 Helsinki
Finland

Puhelin
Telefon
Telephone
0295 16001
Internat. +358 295 16001

Faksi
Fax
Fax
(09) 160 39320
Internat. +358 9 160 39320

s-posti, internet
e-post, internet
e-mail, internet
kirjaamo@ym.fi
www.ym.fi



Maarit Loiskekoski

29.11.2018

VN/6257/2018
VN/6257/2018-YM-2

Liitteet Napsauta tähän hiirellä ja kirjoita liitteiden nimet kukin omalle rivilleen. Rivinvaihto enterillä.

Jakelu MMM Maa- ja metsätalousministeriö

Tiedoksi

Postiosoite
Postadress
Postal Address
Ympäristöministeriö
PL 35
FI-00023 Helsinki
Finland

Käyntiosoite
Besöksadress
Office
Aleksanterinkatu 7
00100 Helsinki
Finland

Puhelin
Telefon
Telephone
0295 16001
Internat. +358 295 16001

Faksi
Fax
Fax
(09) 160 39320
Internat. +358 9 160 39320

s-posti, internet
e-post, internet
e-mail, internet
kirjaamo@ym.fi
www.ym.fi



Asiakirjan kansilehti

Asiakirjan tunniste

VN/6257/2018-YM-2

Asiakirjan MD5 tiiviste

f507628ecad0c78e84468b06f0286e3a

Allekirjoitukset

Allekirjoittaja	Allekirjoituspäivämäärä	Varmenteen myöntäjä
Maarit Loiskekoski	2018-11-29T13:32:43	C=FI, O=Vaestorekisterikeskus CA, OU=Organisaatiovarmenteet, CN=VRK CA for Qualified Certificates - G2\ OK
Hannele Pokka	2018-11-29T14:49:51	C=FI, O=Vaestorekisterikeskus CA, OU=Organisaatiovarmenteet, CN=VRK CA for Qualified Certificates - G2\ OK