

Maa- ja metsätalousministeriön hallinnonalan VATU-ohjelma

Yleiskuvaus

Maa- ja metsätalousministeriön hallinnonalan VATU-ohjelma muodostuu kahdesta VATU-hankeesta, inhimillisen pääoman kehittämisestä (IPO) sekä ydintoimintoanalyysissä ehdotetuista toimenpiteistä. Ohjelman tavoitteena on osaltaan vastata julkisen talouden kestävyysvajeen supistamistarpeeseen sekä tehostaa ja uudistaa toimintaa maa- ja metsätalousministeriön hallinnonalalla. Maa- ja metsätalousministeriö vastaa ohjelman toteuttamisesta omalla hallinnonalalla. Ohjelman etenemistä ja tuloksia seurataan säännöllisesti. Henkilöstö on osallistunut ohjelman valmisteluun mm. esittämällä ydintoimintoanalyysiin omia kehittämis ehdotuksia.

Inhimillisen pääoman kehittäminen

Ministeriön hallinnonalan yhteisseurannassa olevien VATU-hankkeiden osalta laadittiin myös inhimillisen pääoman suunnitelmat. Viraston arkeen liittyvien kehittämishankkeiden laadintavastuu on hallinnonalan virastoilla ja kehittämishankkeita on käsitelty hallinnonalan virastopäälliköiden kanssa virastopäällikkökokouksissa. Virastokohtaiset kehittämishankkeet sisältävät myös inhimillisen pääoman kehittämissuunnitelmat. Virastokohtaisten kehittämishankkeiden ja niihin liittyvien inhimillisen pääoman kehittämissuunnitelmien laadinta on kytketty osaksi hallinnonalan tulosjohtamisprosessia ja aikataulua. IPO -mittarit sisältyvät hallinnonalan virastojen kanssa tehtäviin tulossopimuksiin ja niillä seurataan henkisten voimavarojen hallintaa ja kehitystä.

VATU-hankkeet

Nimi	Lyhyt kuvaus	Tavoitteet
Elintarvike-, luonnonvara- ja maanmittaushallinnon tietotekniikan kehittämiskeskus ELMA (Paikkatiedon tutkimus- ja kehittämiskeskus) Lisätietoja: Risto Yrjönen, MMM etunimi.sukunimi@mmm.fi	Hankkeen täsmennettynä tavoitteena on keskittää maa- ja metsätalousministeriön tietopalvelukeskuksen (Tike) tietotekniikan kehittämiss tehtäviä, Geodeettisen laitoksen tutkimus- ja kehittämistehtävät, Maanmittauslaitoksen paikkatietojen yhteiskäytön edistämiseen liittyviä tehtäviä ja mahdollisuuksien mukaan hallinnonalan eri virastojen muita toimialariippuvia tietotekniikan kehittämistehtäviä vuoden 2015 alusta lukien Maanmittauslaitokseen (paikkatiedon tutkimus- ja kehittämiskeskukseksi). Tavoitteena on luoda samalla nykyistä paremmat edellytykset toimialan palveluiden ja tietoresurssien laajalle sähköistymiselle ja tietotekniselle yhtenäistymiselle	vaikuttavuus: Yrityksissä, yhteisöissä, hallinnossa ja kansalaisten piirissä käytetyt paikkatietopalvelut ja MMM:n toimialan prosesseihin liittyvät sähköiset palvelut ja tietoresurssit lisääntyvät ja yhtenäistyvät. palvelukyky: Tieto- ja paikkatietotekniikan soveltamisvalmiuksien parantuminen sekä MMM:n toimialan tietohallinnon tehostuminen aikaansaannoskyky: Haastavan, osaamisen kehittämiseen ja innovatiivisuuteen kannustavan työyhteisön ja tehtäväkentän rakentaminen. Substanssin ja tietotekniikan vuorovaiikutusta vahvistavien toimintamallien omaksuminen, paikkatietotekniikan mahdollisuuksien laaja hyödyntäminen. Tietohallinnon ohjaus-, suunnittelu- (arkkitehtuurit) ja toimeenpanoprosessien yhtenäistyminen.



		<p>tuottavuus ja taloudellisuus: Toiminnan kokonaistuottavuus ja tehokkuus paranee. Yhteisesti hallittu asiakasrajapinta tulevien TORI-palveluiden suuntaan.</p>
<p>Luonnonvara- ja elintarviketilastoinnin keskittäminen, yhteisen tietoarkkitehtuurin kehittäminen ja tiedontuotannon yhtenäistäminen</p> <p>Lisätietoja: Risto Yrjönen, MMM etunimi.sukunimi@mmm.fi</p>	<p>Hankkeen tavoitteena on yhtenäistää ja yhteensovittaa maa- ja metsätalousministeriön tietopalvelukeskuksen (Tike) tilastoviranomais-tehtävät sekä Metsätutkimuslaitoksen, Riista- ja kalatalouden tutkimuslaitoksen ja Maa- ja elintarviketalouden tutkimuslaitoksen tilastotuotanto. LUHTI- hanke arvioi työnjaon ja ohjauksrakenteet Luonnonvarakeskuksen, Paikkatiedon tutkimus- ja kehittämiskeskuksen ja Tilastokeskuksen välillä. LUHTI-hankkeen valmisteluvaiheen tehtävänä on varmistaa, että yhteensovitettavalla tilastotuotannolla on hyvät toiminnan edellytykset hallinnonalalle perustettavassa Luonnonvarakeskuksessa.</p>	<p>vaikuttavuus: Luonnonvara- ja elintarviketoimialan tietoprosessit yhtenäistyvät ja niiden koordinaatio ja johtaminen vahvistuvat. Avoin datapolitiikka edistää tietojen saatavuutta päätöksen teon, tutkimuksen ja kansalaisten käyttöön sekä yritystoiminnalle.</p> <p>palvelukyky: Arkkitehtuurit, yhteiset käsitteet ja sähköiset tietopalvelut parantavat tietojen käytettävyyttä. Aineistot ja palvelut sisältävät monipuolista, yhteensopivaa ja yhdisteltävää, teknisesti helppokäyttöistä tietoa.</p> <p>aikaansaannoskyky: Johtamisen ja koordinaation vahvistaminen tehostavat tietovarantojen hallintaa ja kehittämistä. Arkkitehtuureissa jäsenyvä kokonaisuus auttaa henkilöstöä näkemään oman roolinsa ja kehittämään osaamistaan.</p> <p>tuottavuus ja taloudellisuus: Tietoprosessien kehittyminen parantaa tuottavuutta ja taloudellisuutta sekä tietojen tuotannossa, jalostuksessa, jake-lussa että käytössä.</p>

Ydintoimintoanalyysiuudistusten toteutus

Valmiit

Nro	Nimi	Ehdotuksen laajuus / uudistuksen kohde	Toimijat (vastuu, osallistujat)	Lisätietoja
L4	Vilja-alan yhteistyöryhmän (VYR) toiminnan siirtäminen pois maa- ja metsätalousministeriöstä	Toiminta on siirretty pois MMM:stä. Toimintaa kuitenkin jatketaan vilja- ja öljykasvissektorin yhteistoimintahankkeena, jossa hankkeen hallinnoijana toimii Suomen Elintarviketeollisuuden Tietopalvelu Oy. Toimintaa rahoitetaan MMM:ltä saadun rahoituksen lisäksi jäsenistöltä kerättyjen jäsenmaksujen avulla.	MMM	

L6	Meijeristä luopuminen	Maa- ja elintarviketalouden tutkimuskeskus on luopunut meijeristä ja juustonvalmistuksesta. Yksityinen meijeri – Jokioisten Leipä Oy – on jatkanut toimintaa.	Metla	
----	-----------------------	---	-------	--

Toteutuksessa

Nro	Nimi	Ehdotuksen laajuus / uudistuksen kohde	Toimijat (vastuu, osallistujat)	Lisätietoja
L5	Tuettuun rakentamiseen liittyvästä ennakko hyväksynnästä luovutaan	Luopumisesitys sisältyy syysistuntokaudella 2013 eduskunnalle annettavaan hallituksen esitykseen. Muutos on tarkoitus tulla voimaan vuoden 2014 alusta lukien.	MMM:n hallinnonala	Katriina Pessa, MMM katriina.pessa@mmm.fi
L8	Eläintutkimuspalvelujen osittainen ulkoistaminen	Ulkoistaminen toteutetaan luopumalla tutkimusinfrastruktuurista ja siirtymällä sopimustilojen kanssa tehtävään yhteistyömuotoon. Maa- ja elintarviketalouden tutkimuskeskus on luopunut kahdesta kanala- ja vuoden 2013 loppuun mennessä luopuu kahdesta sikalasta, jonka jälkeen hanke on toteutettu.	MMM:n hallinnonala	Mikko Peltonen, MMM mikko.peltonen@mmm.fi
L9	Valiotalantuotannon yksityistäminen	Toiminnan ja yhteistyön kehittämismahdollisuuksia selvitetään sekä kotimaisella että pohjoismaisella tasolla. Ratkaisut tehdään vuoden 2014 aikana	MMM:n hallinnonala	Jukka Virolainen, MMM jukka.virolainen@mmm.fi
L10	a) Uittorakenteiden ylläpito Vuoksen vesistöalueella b) li- ja Hossajokien uittovelvoitteet hoito	a) Metsähallitus luopuu uittorakenteiden ylläpidosta Vuoksen vesistöalueella vuoden 2014 loppuun mennessä. Rakenteiden ylläpito jää toimijoiden oman rahoituksen varaan. b) Metsähallituksen 1950- ja 1960-luvuilla suorittamista uittoväläperkauksista aiheutuneiden kalataloudellisten ym. vahinkojen korvaamiseen liittyvä projekti päättyy vuoteen 2015 mennessä.	MMM:n hallinnonala	Matti Heikurainen, MMM matti.heikurainen@mmm.fi
K96	Toimipaikkarakenteen kehittäminen sekä yhteisten hallinto- ja tukipalveluiden tuottaminen	Maa- ja elintarviketalouden tutkimuslaitoksen, metsäntutkimuslaitoksen ja Riista- ja kalatalouden tutkimuslaitoksen yhdistäminen uudeksi laitokseksi vuoden 2015 alusta lukien	MMM:n hallinnonala	Mikko Peltonen mikko.peltonen@mmm.fi

K104	Suomen perusrunko- verkko FinnRef uudis- taminen	Mahdollistetaan tosiaikaisen puolen metrin tarkkuudella tapahtuvan paikannuspalvelun tarjoaminen, joka tarkkuudeltaan täyttää muun muassa hallitusohjelman älyliikenteen asettamat tulevaisuuden paikannustarkkuusvaatimukset.	MMM:n hallinnonala	Antti Vertanen, MMM ant- ti.vertanen@m mm.fi
------	--	--	--------------------	--

Valmisteilla/suunnitteilla

Nro	Nimi	Ehdotuksen laajuus / uudistuksen kohde	Toimijat (vastuu, osallistujat)	Lisätietoja
Y 10	Yksi valtakunnallinen maastotietojärjestelmä	Valtionhallinnon maastotietotutannon tuloksellisuutta parannetaan perustamalla yksi yhtenäinen valtakunnallinen maastotietojärjestelmä, jonka hallinnointi ja kehittämisvastuu olisi keskitetty ja tietojen ylläpito tapahtuisi hajautusti eri toimijoiden kesken. Samalla eliminoidaan tietojen vaihdannan esteet toimijoiden välillä.	Vastuu hankkeesta on MMM:n hallinnonalalla ja hankkeeseen osallistuvat valtionhallinnon maastotietoja tuottavat viranomaiset	Antti Vertanen, MMM ant- ti.vertanen@m mm.fi

Keskeytetty/luovuttu

Nro	Nimi	Ehdotuksen laajuus / uudistuksen kohde	Toimijat (vastuu, osallistujat)	Lisätietoja
S12 ja S13	Kalatalouden edistäminen - kalastusalan toiminnan rahoitus. Luovutaan nykyisestä yleisavustukseen perustuvasta rahoitusjärjestelystä ja siirrytään hankerahoitteiseen menettelyyn	Kehittämishankkeista on luovuttu toimintaympäristössä tapahtuneen muutoksen johdosta.	MMM:n hallinnonala	Roni Selen, MMM ro- ni.selen@mmm. fi

Lisätietoja maa- ja metsätalousministeriön hallinnonalan VATU-ohjelman toteutuksesta:

maanmittausneuvos Raimo Vajavaara
etunimi.sukunimi@mmm.fi