

Kaakkois-Suomen elinkeino-, liikenne- ja ympäristökeskus

Tulostavoiteasiakirja 2018

Toiminta-ajatus

ELY-keskus edistää alueellista kehittämistä hoitamalla valtionhallinnon toimeenpano- ja kehittämistehtäviä alueella. ELY-keskus on elinkeinojen, työmarkkinoiden ja maaseudun muuttuviin tarpeisiin vastaava valtion kehittämis- ja palvelukeskus. ELY-keskus edistää luonnon ja ympäristön suojelua sekä luonnonvarojen ja alueiden kestävästä käytöstä. ELY-keskus tarjoaa toimivan ja turvallisen tieverkon kansalaisten ja elinkeinoelämän tarpeisiin ja vastaa tienpidosta ja julkisen liikenteen hankinnoista toimialueellaan.

Yleistä

Pitkän aikavälin strategiset linjaukset

1. Elinkeinojen uudistaminen kierto- ja biotalouden osaamista painottaen ja kansainvälisiä kasvuvyöhykkeitä hyödyntäen
2. Uusiutuvan työelämän ja osaamisen ennakointi
3. Vesien tilan parantaminen
4. Viihtyisän, toimivan ja turvallisen ympäristön kehittäminen asukkaille ja yrityksille ottaen huomioon myös maahanmuuttajien kotouttaminen

Ihmiset ja yhteisöt:

- Uudenlaisen työelämän ja osaamisen ennakointi
- ennakointityötä vahvistetaan hyödyntäen oppilaitosten ja työelämän toimijoiden verkostoja
- edistetään muutoksetyötä osaamistarpeiden ennakoinnissa

- Edistetään nuorten työllistymistä Kaakkois-Suomeen yrityksiin ja yrittäjinä
- Haetaan uusia keinoja maahanmuuttajien työllistymiseen ja kotoutumiseen

- Toiminta tukee vetovoimaisten keskustojen ja kylien uudistumista sekä maaseudun monipuolisuutta
- kehitetään viihtyisää, toimivaa ja turvallista elinympäristöä
- asukkaille ja yrityksille taataan riittävät ja turvalliset liikennepalvelut
- yhteisöjen palveluita kehitetään hyödyntäen digitalisaatiota

Yritykset ja elinkeinot

- Elinkeinoelämän monipuolistaminen
 - Biotalouskehittämisessä hyödynnetään alueen vahvaa metsäteollisuusosaamista.
 - Vahvistetaan puhtaisiin teknologioihin perustuvaa elinkeinotoimintaa ja tutkimusta sekä kiertotalouden osaamista.

- Alue jatkossakin sektorin edelläkävijä.
- Edistetään uusien teknologioiden ja palveluiden kokeilualustojen syntymistä sekä tuetaan digitalisoitumisen hyödyntämistä elinkeinoelämässä.
- Matkailuelinkeinon kehittämisessä hyödynnetään vetovoimaista luontoa sekä lähialueiden suurta asukasmäärää ja sen ostovoimaa.
- Yritysten kansainvälistyminen
 - Tavoitteena ovat kansainvälistyvät yritykset, jotka toimivat lähialueilla sekä globaalisti.
 - Toiminta tukee Venäjän rajan ylittävien kasvuvyöhykkeiden kehittämistä.
- Hyödynnetään tehokkaasti rahoitusohjelmia kuten EU:n rajaohjelmaa ja Itämeren alueen ohjelmaa
- Kaakkoissuomalaisen osaamisen ja yhteistyön tiivistäminen elinkeinoelämän ja oppilaitosten verkostossa
- Olemassa olevaa infrastruktuuria ja teollisuusympäristöjä hyödynnetään tehokkaasti. Luodaan myös mahdollisuuksia logistiikka-alueiden kehittymiselle mm. Kymenlaakson satamalle ja sen terminaaliratkaisuille.
- Toteutetaan Kaakkois-Suomen liikennestrategiaa, jonka kärkihankkeet ovat: Luumäki-Imatra-Imatrankoski -rataosuus, Kotka-Kouvola liikennekäytävä, VT 12 Lahti-Kouvola, VT 6 Kouvolan kohta sekä raja-asetat ja niille johtavat yhteydet

Ympäristö ja luonnonvarat

- Luonto toimii hyvinvoinnin lähteenä ja matkailun vetovoimatekijänä
 - Saimaa ja Vuoksi, Suomenlahti, Kymijoki, Hiitolanjoki sekä kansallispuistot ja reitistöt
- Uusiutuvan energian osuus ja energiaa säästävien ratkaisujen käyttö lisääntyvät
- Vähähiilisyys ohjataan mm. alueidenkäytön ja liikennejärjestelmän ratkaisuihin sekä rahoituksen suuntaamisessa
- Kiertotaloutta edistetään tukemalla toimintatapoja, jotka säästävät luonnonvaroja, parantavat materiaalitehokkuutta sekä hyödyntävät sivutuotteita ja jättemateriaaleja
- Vesien tilan parantaminen
 - rehevöitymisen hillitseminen, ilmastonmuutoksen vaikutusten torjunta
 - Suomenlahti, Pien-Saimaa ja pohjavedet
- Luonnon monimuotoisuuden edistäminen ja erityisesti metsien suojele METSO-ohjelmalla
- Lähiruoan kulutuksen lisääminen sekä alueella tuotettujen elintarvikkeiden ja kalan kaupan kasvattaminen myös osana ostosmatkailua.

ELY-keskusten palvelulupausten osalta on valmisteltu valtakunnallisesti yksi yhteinen kuvaus.

Palvelulupaus koostuu kolmesta osasta: palveluiden asiakaslähtöisestä kehittämisestä, palveluiden käsittelyajoista sekä asiakaspalautekäytännöistä.

ELY-keskukset, aluehallintovirastot ja Tukes tiivistävät ja systematisoivat viranomaisyhteistyötä erityisesti ympäristö, kemikaaliturvallisuus ja kaivosviranomaistehtäviä koskevissa lupa - ja valvonta-asioissa.

Yhteiskunnallinen vaikuttavuus

Ihmiset ja yhteisöt

Ihmisten työllisyys, osaaminen ja osallisuus lisääntyvät

TA = Tavoite sisältyy valtion talousarvioon.

	Yksikkö	2018 Tavoite	
Rekrytointiongelmia kokeneiden toimipaikkojen osuus	%	23	
Virta yli 3 kk työttömyyteen	%	35	TA
Virta yli 3 kk työttömyyteen alle 25-vuotiailla	%	24	TA
Vaikeasti työllistyvien määrä	kpl	12 400	
TE-palvelun kokonaistehokkuus	%	86	
TE-palvelun kohtaantotehokkuus	%	84	
TE-palvelun kustannustehokkuus	%	86	
3 kk ammatillisen työvoimakoulutuksen jälkeen työttömäksi jääneiden osuus	%	37	
3 kk palkkatuetun työn jälkeen työttömäksi jääneiden osuus	%	46	
Virta yli 3 kk työttömyyteen maahanmuuttajilla (kansalaisuus)	%	48	
3 kk kotouttamiskoulutuksen jälkeen työttömäksi jääneiden osuus	%	30	

Ihmisten kokema hyvinvointi ja turvallisuus paranevat

TA = Tavoite sisältyy valtion talousarvioon.

Kulttuurin saavutettavuuden edistäminen

Kaakkois-Suomen luovien alojen verkosto toimintasuunnitelmassa vuodelle 2018 panostetaan yrittäjyyden edistämiseen, kansainvälistymiseen ja luovien alojen liike-toimintaan ja sen kehittämiseen. Verkostoyhteistyötä tehdään systemaattisesti järjestämällä kokouksia, tapahtumia, infoja, Kaakkois-Suomen kulttuurin teemautiskirje suunnitelman mukaan.

	Yksikkö	2018 Tavoite	
Elintarvikeketjun turvallisuus ja vastuullisuus	%	92	
Asukkaiden määrä merkittävillä tulvariskialueilla	kpl	2 416	
Kansalaisten tyytyväisyys maanteiden palvelutasoon, vähintään 1-5	p	3,1	TA
Henkilövahinkoon johtaneiden onnettomuuksien määrä	kpl	181	

Yritykset ja elinkeinot

Elinkeinoelämä monipuolistuu ja kansainvälistyy ja sen kilpailukyky kasvaa

TA = Tavoite sisältyy valtion talousarvioon.

Elintarvikeviennin edistäminen

TA

Alueen elintarvikeyrityksiä kannustetaan laatimaan kansainvälistymistä koskevia selvityksiä, osallistumaan viennin edistämistapahtumiin sekä kehittämään tuotteitaan ja markkinointikanaviaan. Aktivoidaan toimijoita hyödyntämään Food From Finland –vientiohjelman sekä Finnish Food Innovation –hankkeen tarjontaa. Yritysryhmien kautta haetaan kokemusta kansainvälisestä kaupasta ja asiakkaista.

Maaseudun elinvoimaisuus ja elinkeinojen kilpailukyky sekä ruuan tuotantovarmuus ja turvallisuus

Maaseudun elinvoimaisuus perustuu kilpailukykyiseen yrittämiseen. Hyvinvointia ja työllisyyttä lisätään ensisijaisesti elinkeinojen kehittämisen kautta. Alueen yritystoimintaa tukemalla kannustetaan palvelu- ja tuotannollisia yrityksiä sekä maatiloja kasvamaan ja luomaan alueelle uusia työmahdollisuuksia. Yrittäjiä aktivoidaan viestinnällä hyödyntämään erilaisia rahoitusmahdollisuuksia toimintansa kehittämiseksi sekä osallistumaan aktiivisesti eri hankkeiden toimintaan. Yrityksiä kannustetaan tehokkuutta ja tuottavuutta parantaviin investointeihin ja osaamisen jatkuvaan kehittämiseen. Ohjelmarahoitusta kohdennetaan yritysrahoitukseen sekä elinkeinojen uudistumista ja edellytyksiä tuottaviin hankkeisiin. Myös uusiin kokeiluihin rohkaistaan. Erityisinä painopisteinä ovat biotalous ja matkailu. Biotalouskehittämisessä hyödynnetään alueen vahvaa tutkimusta ja osaamista. Alkutuotantoon suunnataan kehittämistoimia toimialan kannattavuuden parantamiseksi sekä ammattitaitoisen työvoiman saatavuuden turvaamiseksi. Maaseudun asukkaiden hyvinvointia, terveyttä ja turvallisuutta edistetään kehittämällä maaseudun infrastruktuuria ja hyvinvointipalveluita. Toiminta tukee maaseututaajamien ja -kylien uudistumista sekä maaseudun monipuolisuutta. Yhteisöjen sähköisiä palveluita kehitetään. Lähi- ja luomuruuan tuotantoa ja niiden jalostusta sekä elintarvikeketjun turvallisuutta alueella edistetään. Uudenlaiset yhteistyömallit tuottajien ja kuluttajien välillä luovat uusia mahdollisuuksia lähi- ja luomuruuan tuottajille ja jalostajille. Julkisten hankintojen rooli nostetaan esille lähiruokayrittäjyyden kehittämiseksi.

	Yksikkö	2018 Tavoite	
Uudet kansainvälistyvät yritykset	kpl	30	TA
Maatalouden fosforitase	kg/ha	0,64	TA
Maatalouden typpitase	kg/ha	43,35	TA
Raskaan liikenteen tyytyväisyys maanteiden palvelutasoon, vähintään 1-5	p	2,7	TA
Päällystettyjen teiden kunto	km	45	
Eri rahoitustoimenpiteiden kautta syntyneiden yritysten määrä	kpl	500	TA
Yritysten investoinnit t&k-työhön	kpl	50	

Kestävä bio- ja kiertotalous, energiaomavaraisuus sekä digitaalinen liiketoiminta kasvaa

Uusiutuvia luonnonvaroja hyödyntävät virkistys- ja luontopalvelut

Sinisen biotalouden kansallisen kehittämissuunnitelman mukaisesti edistetään suomalaisen osaamiseen perustuvaa kansainvälistä liiketoimintaa.

Ilmastonmuutos otetaan huomioon osana biotalouden riskienhallintaa ja

ympäristövaikutuksia.

Maaseutuohjelman yritys- ja hankerahoitusta suunnataan vahvasti biotalouden edistämiseen. Edistetään toimia, joilla alueen luontoa hyödynnetään hyvinvoinnin lähteenä ja matkailun vetovoimatekijänä. Vesien kunnostamisella parannetaan matkailu- ja kalastuselinkeinojen edellytyksiä. Kärkikohteita ovat Saimaa ja Vuoksi, Suomenlahti, Kymijoki, Hiitolanjoki sekä kansallispuistot. Selvitetään vesihuoltolain mukaisten laitosten häiriötilannesuunnitelmien tilanne. Toteutetaan pohjavesialueiden kartoitus- ja luokitustietojen päivittämistä lain vaatimalla tasolla, että vedenhankinnan ja elinkeinoelämän tarpeet otetaan huomioon. Edistetään Etelä-Karjalan ydinalueen (Lappeenranta, Imatra) vedenhankinnan kehittämistä. Pyritään turvaamaan ja yhteen sovittamaan Pönniälänkankaan pohjavesialueen käyttömahdollisuudet Lappeenrannan kaupungin vedenhankinnan tarpeisiin. Selänpään pohjavesialuetta hyödyntäviä Kymenlaakson vedenhankintaa turvaavia hankkeita ja yhteistyötä edistetään myönnettyjen vedenottolupien pohjalta. Vesihuoltolaitosten toimialueiden ulkopuolelle jäävien alueiden vesihuoltoa kehitetään mm. neuvonnalla ja osallistamalla vedenottoa palveleviin pohjavesitutkimuksiin.

Toteutetaan haitallisten vieraslajien hallintasuunnitelman sekä tahattomia leviämistä koskevan toimintasuunnitelman toimenpiteitä.

Kehitetään vesitaloustiedon tuottamista ja verkkoviestintää osana luonnonvaratiedon hallinnan kokonaisuutta tukemaan tehtävien maakunnallista hoitoa.

Yhdyskuntajätteen kierrätyksen edistäminen

Painotetaan jätehuollon kehittämisessä etusijajärjestyksen toteutumista ja kiertotalouden edistämistä. Kehitetään alueen jätehuoltoa valtakunnallisen jättesuunnitelman mukaisesti.

Ohjauksessa otetaan huomioon erityisesti biohajoavan ja muun orgaanisen jätteen kaatopaikkarajoitus ja yhdyskuntajätteen 50 % kierrätystavoite. Lausunnoissa painotetaan jätteiden hyötykäytön edistämistä lainsäädännöllisin keinoin. Ympäristölupahakemuksista annettavilla lausunnoilla tuetaan jätteen hyötykäyttöä korvaamaan neitseellisiä materiaaleja. Hanke- ja yritysrahoituksen kohdentamisessa otetaan huomioon kierrätyksen edistämisen tavoitteet. Esimerkkeinä Etelä-Karjalan Kukkuroinmäen jätteen hyötykäyttö -pilottihankeen edistäminen sekä osallistuminen SYKEN koordinoimaan CIRCWASTE -kiertotalous -hankkeeseen.

Kasvun kärkialojen yritystoiminnan edistäminen erityisesti pilotti- ja demonstraatiotoiminnalla

Kasvun kärkialojen rahoittamiseksi käydään neuvotteluja Hämeen ELYn, Tekesin ja maakuntaliittojen kanssa. Lisäksi maaseutuohjelman rahoitusta käytetään tehokkaasti. Kaakkois-Suomen ELY-keskus panostaa voimakkaasti ennakointitoiminnan kehittämiseen löytääkseen erityisesti kärkialojen vaatimat uudenlaiset osaamistarpeet ja uudistuvan elinkeinoelämän muutokset. Esimerkkejä hankkeista: Kukkuroinmäen jätteenhyötykäyttö -hanke, vedenpuhdistuslaitokset uudella tekniikalla (Parikkala, Lappeenranta). Lappeenrannan teknillisen yliopiston panostukset puhtaaseen veteen, energiatehokkuuteen ja uusiutuvaan energiaan. Peliteollisuuden jatkokehittäminen. Älykäs logistiikka (Kasvukäytävä, älykäs tie). Metsäteollisuuden uusiutuminen ja monimuotoistuminen. Edistetään Lappeenrannan - Imatran seudun kasvusopimuksen toteutumista.

	Yksikkö	2018 Tavoite
Painorajoitteiset ja huonokuntoiset sillat	kpl	27

Ympäristö ja luonnonvarat

Ympäristön hyvä tila ja kestävä yhdyskuntakehitys paranevat

TA = Tavoite sisältyy valtion talousarvioon.

Vesistöjen käytettävyys ja riskienhallinta sekä kalakantojen hyvä tila

Jatketaan vesistöalueittaista vesistötehtävien hoidon kehittämistä ja suunnitellaan yhteistoimintamallit vesi- ja kalatalouden sekä vesien- ja merenhoidon tehtävissä UUDelyn, HÄMelyn, ESAelyn, POSelyn, POKelyn ja KESelyn kanssa.

Ilmastonmuutokseen sopeutumiseksi toteutetaan tulvariskien hallintasuunnitelmia.

Päivitetään riskien arviointi uutta suunnittelukierrosta varten. Edistetään kuntien työtä kiinnittäen huomiota vesistöalueittaiseen riskien hallintaan sekä luonnonmukaisiin ratkaisuihin. Tehdään tarvittaessa esitys tulvaryhmien perustamisesta. Jatketaan Saimaan ja Vuoksen suomalais-venäläisen riskienhallinnan työohjelman toteutusta mm.

tulvariskikarttojen laadinnan osalta. Jatketaan yhdessä SYKEN kanssa

vesistömallijärjestelmän kehittämistä (WSFS) Päijänteen ja Kymijoen vesistön sekä Saimaan tulva- ja kuivuusriskien hallinnan ja säännöstelyn tarpeisiin. Käynnistetään mittaus- ja suunnittelutyöt Kymijoen tulvakarttojen laatimiseksi virtausmallipohjaiseksi sekä SYKEN kanssa käynnistetään jokijää ja hyidemallin laatiminen joen alaosalle. Varmistetaan, että alimmat rakentamiskorkeudet otetaan huomioon kuntien maankäytön suunnittelussa ja rakentamisen ohjauksessa. Poikkeuksellisissa vesi- ja tulvatilanteissa tuotetaan tilannekuvaa yhdessä Tulvakeskuksen kanssa.

Toteutetaan rakennettujen vesien hoitoa (suunnittelu ja kunnostus) yhteistyössä VARElyn kanssa vesienhoitosuunnitelmissa määritetyissä kohteissa (mm. Kymijoki, Vuoksi, Hiitolanjoki, Summanjoki). Käynnistetään CBC-ohjelmasta rahoituksen saanut Veden Vuoksi -hanke. Suunnitteluvalmiutta parannetaan ja asianosaisten verkostoitumista lisätään kunnostusten toteuttamiseksi erityisesti Kymijoella ja Hiitolanjoella. Lisätään vesialueiden omistajien ja käyttäjien osallistumista kunnostusten toteuttamisessa. Käynnistetään kalatalous- ja vesitalousviranomaisen yhteistyönä selvitys alueen vanhojen vesistöarakenteiden ja patojen tilasta yleisen vesitalous- ja kalatalousedun valvonnan ja vaelluskalojen elinkierron elvyttämisen kannalta.

Edesautetaan vesihuollon toimijoiden alueellista yhteistyötä ja varmistetaan, että vesihuoltolain mukaiset suunnitelmat häiriötilanteisiin varautumiseksi on laadittu. Edistetään vesihuollon suuntaviivojen mukaisten toimenpiteiden toteutumista kuntien ja vesihuoltolaitosten toiminnassa.

Viimeistellään valtion vesistöarakenteiden yleisinventointi sekä tietojen päivittäminen VESTY-järjestelmässä ja omaisuuskirjanpidossa, ja käynnistetään suunnitelma-asiakirjojen tallennus. Toteutetaan valtakunnallista perusparannusohjelmaa ja jatketaan vesistöarakenteiden ylläpidon kilpailuttamista. Edistetään vesistöarakenteiden kaukokäyttöisyyttä. Yhdessä SYKE:n kanssa viimeistellään hydrologisten laitteistojen ja rakenteiden ylläpito- ja uusimisohjelma sekä kilpailutetaan hydrologiseen havainnointiin

liittyviä tehtäviä.

Alueidenkäytön edistämisen painopisteet

Alueidenkäytön ohjauksen painopisteitä ovat kuntien strateginen suunnittelu, kestävän yhdyskuntarakenteen kehittäminen ja valtakunnallisten alueidenkäyttötavoitteiden toteutumisen turvaaminen. Tuetaan elinkeinorakenteen uudistumista olemassa oleviin tuotantoalueisiin ja liikenneinfraan tukeutuen. Keskustat uudistuvat työssäkäynnin, kaupan ja viihtyisän asumisen alueina. Alueidenkäyttö ja liikennejärjestelmät tukevat myös Venäjän rajan ylittävien kasvuvyöhykkeiden kehittämistä. Rannikon kasvuvyöhykettä edistetään Kotkan ja Haminan seudun strategisella yleiskaavalla. Kaakkois-Suomessa erityispiirteensä painottavat pohjavesien suojelutarpeet.

Itämeren ja vesien hyvä tila

Vesien- ja merenhoidon suunnittelun vuonna 2018 toteutettavia keskeisiä vaiheita ovat vesistöjen ominaispiirteiden tarkastelu, ihmistoiminnan vaikutusten arviointi, pintavesien ekologisen ja kemiallisen tilan luokittelu, pohjavesien määrällisen ja kemiallisen tilan luokittelu sekä merenhoidon, vesienhoidon kuulemisen järjestäminen sekä toimenpiteiden väliraportointi. Valmistaudutaan vesien- ja merenhoidon seurantaohjelman tarkistamiseen. Huolehditaan vesienhoidon ja merenhoidon toimeenpanosta mm. toteuttajaverkostoja vahvistamalla ja edistämällä hallituksen vesienhoitoon liittyviä kärkihankkeita sekä yhteensovittamalla vesienhoidon- ja merenhoidon tavoitteita tulvariskien hallinnan tavoitteiden kanssa. Osallistutaan ympäristö- ja vesilupia koskeviin lausuntoihin vesienhoidon tavoitteiden saavuttamiseksi sekä päivitetään velvoitetarkkailuohjelmia vastaamaan vesienhoidon tarpeita. Aktivoidaan yhteistyöverkostoja toimenpiteisiin, joilla vähennetään hajakuormitusta ja torjutaan ilmastomuutoksen vaikutuksia vesistöissä. Painopistealueita ovat erityisesti Suomenlahti ja Pien-Saimaa sekä herkät erinomaisessa tilassa olevat latvavedet sekä rajavesistöt. Toteutetaan yhteistyössä vesiensuojeluyhdistysten ja metsäkeskuksen kanssa metsätalouden alueellista vesiensuojeluhanketta. Seurannan näytteenoton ja analyysipalveluiden kilpailutus toteutetaan vuonna 2018. Haitallisista ja vaarallisista aineista vuonna 2017 toteutetun selvityksen perusteella ryhdytään tarvittaviin toimenpiteisiin. Vesistöjen kunnostamista tuetaan pääsääntöisesti neuvonnalla ja avustuksilla. Merenhoidon toimenpideohjelman toimeenpanoon liittyen Kymijoen pilaantuneiden sedimenttien leviämiseen liittyvää seurantatutkimus valmistuu. Pohjavesialueiden suojelun kannalta on tärkeää, että uutta merkittävää riskitoimintaa ei sijoitu tärkeille pohjavesialueille. Olemassa olevien riskikohteiden suojaustasoa parannetaan. Osallistutaan resurssien puitteissa valtakunnallisiin kehittämishankkeisiin, kuten tietojärjestelmien kehittämiseen ja vesien- ja merenhoidon asiantuntijaryhmien työhön. Maakuntaudistukseen valmistautuminen jatkuu yhteistyömallien ja vaihtoehtojen kehittämällä vesienhoitoalueilla sekä Etelä-Karjalan että Kymenlaakson välillä ja varmistetaan yhteistyö LUOVAn suuntaan.

	Yksikkö	2018 Tavoite	
Vesihuoltopalvelujen järjestämisen rakennemuutos, vesihuoltolaitosten määrä	kpl	90	
Palvelujen ja joukkoliikenteen järjestämistä tukeva taajamarakenne kaupunkiseuduilla	%	44,4	TA
Uudelleen luokitellut pohjavesialueet ja tarkistetut rajaukset	kpl	80	

Luonnon monimuotoisuus lisääntyy

TA = Tavoite sisältyy valtion talousarvioon.

Luontotyyppien ja lajien suojelun edistäminen

Toteutetaan luontotyyppien ja lajien (ml. perinnebiotooppien) suojelua monipuolisella keinovalikoimalla ottaen lajien suojelun toimintaohjelman tavoitteet huomioon. Vuosina 2013 ja 2014 tehtyä perinnebiotooppien täydennysinventointia päivitetään tarvittaessa. Pääpaino on alueiden hoidossa, neuvonnassa, lausunnoissa ja alueidenkäytön ohjauksessa. Metsien monimuotoisuutta edistetään monipuolisella keinovalikoimalla. METSO -ohjelman toteutuksessa painotetaan kohteiden vaikuttavuutta, keskinäistä kytkeytyvyyttä ja yhteyttä Fennoskandian vihreään vyöhykkeeseen. Painopisteinä pidetään edelleen reheviä metsiä ja puustoisia soita.

	Yksikkö	2018 Tavoite	TA
Luonnonsuojelualueiden toteutus	ha	500	TA

Substanssiin liittyvät kärkihankkeet ja erikoistumistehtävät

Substanssiin liittyvät kärkihankkeet ja erikoistumistehtävät

Erikoistumis- ja keskitetyt substanssitehtävät

Kaakkois-Suomen ELY-keskus toteuttaa metsäteollisuuteen ja siihen liittyvään kemianteollisuuteen, kemikaalilain valvonnan kehittämiseen ympäristönsuojelun tehtäväalueella sekä vesistötehtäviin liittyviä erikoistumistehtäviä. Kemikaalilain valvonnan erikoistumisessa mm. kehitetään ja laaditaan yhtenäisiä toimintaprosesseja, toimintatapoja, työvälineitä ja ohjeita toiminnanharjoittajien, aluehallintoviraston, ELY-keskuksen ja kuntien käyttöön. Metsäteollisuuden ja siihen liittyvän kemianteollisuuden ympäristönsuojelun erikoistumistehtävässä huolehditaan mm. metsäteollisuuden ympäristöstrategian toimeenpanosta ja jalkauttamisesta. Tehtävään liittyen annetaan asiantuntija-apua muille ELYille. Vesistötehtävien erikoistumistehtävissä huolehditaan keskitetyistä säännöstelytehtävistä, tulvariskien hallinnasta ja rajavesistötehtävistä. Toteutetaan erikoistumiseen liittyvät rajavesistö- ja säännöstelytehtävät sekä tulvariskien hallintaan liittyvät tehtävät Kymijoen ja Vuoksen vesistöalueilla (3 htv). Huolehditaan suomalais-venäläisestä rajavesistöyhteistyön toimeenpanotehtävistä (1 htv). Kehittämistavoitteena ovat yhteisen suomalais-venäläisen epäsuotuisien hydrologisten olosuhteiden varalta Vuokselle laaditun riskienhallinnan toimenpideohjelman toteutus sekä vesistömallijärjestelmän kehittäminen Vuoksen ja Kymijoen osalta.

Toiminnallinen tehokkuus

Toiminnallinen tehokkuus

Sujuvasti palvelen

Ennakkoneuvottelumenettelyyn osallistuminen

Merkittävien hankkeiden viranomaisprosesseja sujuvoitetaan tiedostamalla asiakkaiden tarpeet ja huolehtimalla ELY-keskuksen sisäisestä tiedonkulusta YVA-menettelyiden, ympäristönsuojelun valvonnan, alueidenkäytön ohjauksen ja liikennejärjestelmäsuunnittelun eri vaiheissa. Tällöin myös ELY-keskuksen yhteinen näkemys pystytään muodostamaan riittävän varhaisessa vaiheessa. Asiakkaiden neuvonnan ja ohjauksen merkitystä painotetaan erityisesti prosessien alkuvaiheessa. Kaikissa YVA-menettelyä edellyttävissä hankkeissa tarjotaan mahdollisuutta ennakkoneuvotteluun.

Prosessit kehittyvät taloudellisesti ja kustannustehokkaasti

Sitoudutaan valtakunnalliseen palveluiden asiakaslähtöiseen kehittämiseen. Valmistaudutaan maakuntien ja LUOVAn prosessien suunnitteluun.

	Yksikkö	2018 Tavoite
Julkisoikeudellisten suoritteiden kustannusvastaavuus	%	90
Sähköisen asioinnin osuus, ulkoiset asiakkaat	%	30
Sähköisen asioinnin osuus, sisäiset asiakkaat	%	50
USPA-asiakirjahallintajärjestelmän käyttö	%	100

Tuotokset ja laadunhallinta

Sujuvasti palvelen

TA = Tavoite sisältyy valtion talousarvioon.

Tietoturvan taso

Tietoturva säilytetään vähintään perustasolla. Henkilöstö osallistuu mahdollisiin tietoturvakyselyihin ja saa tuloksista korjausehdotukset toiminnassa huomioon otettavaksi.

Tietoturvasta kerrotaan/muistutetaan mm. perehdyttämistilaisuuksissa ja henkilöstön kokouksissa. Henkilöstön tietoturvaosaamista arvioidaan auditoinneissa. Tietoturvapoliittikka on laadittu. Tietoturvaohjeet ovat henkilöstön luettavissa Taimissa.

	Yksikkö	2018 Tavoite	
Työnantaja-asiakkaiden kokonaistyytyväisyys (asteikko 1—5)		4	TA
Työnhakija-asiakkaiden kokonaistyytyväisyys (asteikko 1—5)		4	TA
Asiakaspalvelutyytyväisyys	p	4,3	TA

Alueiden vahvuuksia hyödyntäen ja vuorovaikutteisesti kehittäen

TA = Tavoite sisältyy valtion talousarvioon.

ELY-keskus vahvistaa yhteistyötä alueellisten toimijoiden kanssa

ELO: ELY-keskus jatkaa elinikäisen ohjauksen verkostotyön koordinoitua Kaakkois-Suomen elinikäisen oppimisen ja ohjauksen strategian ja toimintasuunnitelman mukaisesti. Tavoitteena on yhteistyön tiivistäminen, ohjauksen ja ohjausroolin sekä ohjauksen laadun kehittäminen ja toimintojen yhteensovittaminen. Kaakkois-Suomen poikkihallinnollinen ELO-yhteistyöryhmä johtaa, suuntaa ja seuraa ELO-toimintaa. Vuonna 2018 ELO-toiminnan erityisenä painopisteenä on monialaisen TNO palvelun (Ohjaamo-toiminta) edistäminen ja jatkuvuuden varmistaminen.

ETNO: Kaakkois-Suomen ELYn edustaja on Hämeen ELYn varajäsen ja osa Etelä-Suomen ETNON toimintaa. Kaakkois-Suomeen järjestetään ETNO-tapahtumia erillisen suunnitelman mukaan tavoitteena etnisen tasa-arvon edistäminen.

Työelämä 2020 -ohjelma: Kaakkois-Suomen alueverkoston tavoitteena on, että kaakkoissuomalaisilla työpaikoilla on työelämän murroksiin ja työhyvinvointiin liittyvää tietoa ja osaamista. Alueverkosto levittää tietoa työelämän kehittämisestä ja järjestää niihin liittyviä tapahtumia.

Yritys-Suomi -toimintamalli: alueella hyväksi havaittua mallia kehitetään ja sen parhaita osioita hyödynnetään osana kasvupalvelu-uudistusta, ratkaisukeskeisiä yrityspalveluja ja Team Finland-toimintaa

	Yksikkö	2018 Tavoite	
Tulvariskien hallintasuunnitelmien toteutuminen	%	60	
Ympäristövalvonnan valvontasuunnitelmaan sisältyvän YSL:n mukaisen valvontaohjelman tot. 100 %:sti	%	100	
ELY-keskusten sidosryhmien kokonaistyytyväisyys	p	3,8	TA
Sidosryhmien arvio ELY-keskuksen onnistumisesta alueellisen vaikuttavuuden lisäämisessä	p	3,7	
Sidosryhmien arvio toimintatapojen yhtenäisyydestä ja tehokkuudesta	p	3,5	
Sidosryhmien arvio asiakaslähtöisyydestä ja asiantuntevuudesta	p	3,8	
Valvontasuunnitelmien toteuttaminen täysimääräisesti	%	100	TA

Toimintatapoihin liittyvät kärkihankkeet ja erikoistumistehtävät

Toimintatapoihin liittyvät kärkihankkeet ja erikoistumistehtävät

Toimintatapoihin liittyvät erikoistumis- ja keskitetyt tehtävät

Yhteistyötä ja viestintää Liikenneviraston ja ELYjen suuntaan kehitetään. Sidosryhmäyhteistyöhön osallistutaan aktiivisesti. Varmistetaan kriittinen osaaminen. Yksikön asiantuntijat hoitavat työtehtäviä tehokkaasti yhteistyössä Liikenneviraston ja ELY-keskusten kanssa. Telematiikkainfrastruktuurin kunnossapidon taso vastaa tiedon käyttäjien tarpeisiin kustannustehokkaasti. Hankinta-alueiden toiminta on vuoteen 2020 mennessä tehostanut henkilöstöresurssien käyttöä poistamalla päällekkäisyyksiä, osaamista kehittämällä ja työnkuvia optimoimalla. Osaamisresurssien käyttöä tehostetaan myös oman henkilöstön (ELY/hankinta-alue) sekä ostopalvelujen osalta. Substanssipuolelle on kustannustehokkaasti muodostettu mm. urakka-alueet ja hankinta kokonaisuudet sekä parhaiden käytäntöjen omaksumisella. Toimintamallit ovat tehostuneet ja yhtenäistyneet ELYjen ja hankinta-alueen välillä. Toiminta on entistä asiakaslähtoisempää. Hankintaprosessin kokonaisvaltainen sähköistäminen on käynnistetty vuonna 2015 hankesuunnitelman laatimisella ja yhtenäisyys Liikenneviraston digitalisaatiohankkeen kanssa varmistettu sekä päällekkäisyydet tunnistettu

Henkisten voimavarojen hallinta ja kehittäminen

Henkisten voimavarojen hallinta ja kehittäminen

ELY-keskuksessa noudatetaan hyvää henkilöstöpolitiikkaa ja keskusta johdetaan määrätietoisesti

TA = Tavoite sisältyy valtion talousarvioon.

	Yksikkö	2018 Tavoite	
Henkilötyövuosien kehitys	htv	141,4	TA
Henkilöstöbarometrin työtyytyväisyysindeksi		3,5	TA
Johtaminen: johdon toiminta esimerkkinä ja suunnan näyttäjänä		3,6	
Kehittymisen tuki: työpaikkakoulutusmah, muut työyht tarjoamat osaamisen kehittämist.pit.		3,5	

Liitteet ELY-keskusten toimintamenomäärärahaajako vuodelle 2018 (32.01.02.1) luonnos

Allekirjoitukset

Helsinki 15.12.2017

Hyväksymme osaltamme vuoden 2018
tulostavoitteet

Työ- ja elinkeinoministeriö



Marja-Riitta Pihlman
Ylijohtaja

Liikennevirasto

Liikennevirasto



Antti Vehviläinen
Pääjohtaja

Ympäristöministeriö



Sinikka Hartonen
Ylijohtaja

Maa- ja metsätalousministeriö



Hannele Pokka
Kansliapäällikkö

Opetus- ja kulttuuriministeriö



Eeva Pystynen
Hallintojohtaja

Kaakkois-Suome elinkeino-, liikenne- ja
ympäristökeskus



Päivi Bosquet
Ylitarkastaja

Kaakkois-Suome elinkeino-, liikenne- ja
ympäristökeskus



Leena Gunnar
Ylijohtaja

Kaakkois-Suome elinkeino-, liikenne- ja
ympäristökeskus



Jyrki Karhula
Johtaja



Satu Mäkelä
Johtaja

LIITE

ELY-KESKUSTEN TOIMINTAMENOMIÄÄRÄRAHAJAKO VUODELLE 2018 (32.01.02.1)

LUONNOS 8.12.2017

ELY-KESKUS	Jako 2017 (pl. kertaluonteiset)	Matkat, virkistys, muut	Säästöt	Muut muutokset	MÄÄRÄRAHA
Uusimaa	12 320 000	500 000	-644 000	126 600	12 302 600
Varsinais-Suomi	11 807 600	670 250	-616 000	133 150	11 995 000
Satakunta	2 079 200	118 050	-108 000	27 900	2 117 150
Häme	5 513 200	285 150	-287 000	31 100	5 542 450
Pirkanmaa	5 598 900	485 950	-292 000	144 000	5 936 850
Kaakkois-Suomi	8 593 600	442 200	-449 000	-23 900	8 562 900
Etelä-Savo	4 374 800	440 450	-228 000	22 100	4 609 350
Pohjois-Savo	6 906 400	440 400	-361 000	27 500	7 013 300
Pohjois-Karjala	3 666 600	191 450	-191 000	20 100	3 687 150
Keski-Suomi	8 749 600	398 750	-457 000	20 900	8 712 250
Etelä-Pohjanmaa	8 266 800	643 900	-432 000	293 800	8 772 500
Pohjanmaa	2 907 000	180 550	-152 000	44 700	2 980 250
Pohjois-Pohjanmaa	8 256 000	489 550	-431 000	368 300	8 682 850
Kainuu	3 339 000	197 600	-175 000	5 800	3 367 400
Lappi	8 410 100	543 650	-439 000	-17 300	8 497 450
KEHA oma toiminta	22 370 200	797 900	-2 089 000	38 000	21 117 100
KEHA/ELY-keskusten yhteiset menot	38 496 400	0	0	-330 000	38 166 400
TE-ASPA	4 415 400	0	-156 000	-3 500	4 255 900
YHTEENSÄ	166 070 800	6 825 800	-7 507 000	929 250	166 318 850

