



Maakuntakiertue 2020

Suomen kestävän kasvun ohjelma

Kansallinen päätöstilaisuus | Helsinki | 28.10.2020

- Alustavia tavoitemuotoiluja
- Suunnitelmien painotukset
- Maakuntien kärkitoimenpiteet

Alustavia tavoitemuotoiluja

1. Koulutus-, tutkimus- ja innovaatiotoiminta

- **Koulutustason nostaminen** koko maassa, erityisesti matalan koulutustason alueilla, lisäämällä yliopistojen ja ammattikorkeakoulujen koulutustarjontaa
- TKI-panostusten kasvattaminen **4 %:iin** BKT:sta
- **TKI-infrastruktuurin ja oppimisympäristöjen** kehittäminen (ml. digitaaliset ratkaisut) yritysten uudistumisen vauhdittamiseksi
- Yliopistojen, korkeakoulujen, julkisen sektorin ja yritysten **ratkaisukeskeisen yhteistyön vahvistaminen TKI-toiminnassa** (esim. kokeilu- ja kehitysympäristöt, living labit)

2. Vihreä siirtymä

- Tehdään **Suomesta vihreän kasvun edelläkävijä** vauhdittamalla vihreää siirtymää edistäviä yritysinvestointeja kaikkialla Suomessa (esim. digitalisaatio, kiertotalous)
- Vahvistetaan **uusiutuvaan energiaan** perustuvaa liiketoimintaa ja tehostetaan **teollisuuden ja maatalouden sivuvirtojen** hyödyntämistä
- Vauhditetaan **kaupunkien ja kuntien ilmastotyötä** ilmastotavoitteiden saavuttamiseksi tukemalla välttämättömiä investointeja

3. Suomen kansainvälisen kilpailukyvyn turvaaminen

- Vientiyritysten **kilpailukyvyn ja toimintaedellytysten varmistaminen** akuutin kriisin yli (suorat investointituet, TKI-toiminta)
- Koko maan **kasvupotentiaalin hyödyntäminen** kehittämällä liiketoiminta- ja innovaatioekosysteemejä alueellisten vahvuuksien pohjalta
- **Jalostusasteen ja arvonnäkyksen kasvattaminen** suomalaisessa teollisuudessa
- Kasvuyritysten **varhaisen vaiheen rahoituksen saatavuuden** varmistaminen (pääomasijoitusrahasto)
- Elinkeinoelämälle **kriittisten liikenneyhteyksien** turvaaminen (esim. matkailu, palveluvienti)

4. Kestävän infrastruktuurin ja digitalisaation vahvistaminen

- Vähintään **100 Mb tietoliikenneyhteyden** varmistaminen koko maassa (laajakaista, 5g)
- Päästövähennysten saavuttamista, yritysten kilpailukykyä ja talouskasvua tukevien **raideinvestointien toteuttaminen**
- Tuottavuuden kokonaisvaltainen kasvattaminen **digitaalisia palveluja ja palvelualustoja kehittämällä**

5. Työmarkkinoiden toiminta, työttömille suunnatut palvelut ja työelämän kehittäminen

- **Työllisyysasteen nostaminen** kaikissa väestöryhmissä (erityisesti nuoret, yli 55-vuotiaat, osatyökykyiset ja maahanmuuttajat)
- **Osaavan työvoiman saatavuuden parantaminen** osaamistarpeita ennakoiden (koulutus, liikkuvuus)
- Työ- ja koulutusperäisen **maahanmuuton sujuvoittaminen** maahanmuuttajien palveluja ja kotouttamista kehittämällä
- Monialaisten **työvoimapalvelujen ja palvelukanavien kehittäminen** julkisen ja yksityisen sektorin yhteistyönä (kokeilut, henkilökohtainen ohjaus, etä-, lähi- ja digipalvelut)

6. Sosiaali- ja terveydenhuollon palveluiden saatavuuden vahvistaminen ja kustannusvaikuttavuuden lisääminen

- Parannetaan sosiaali- ja terveydenhuollon palveluiden **saatavuutta** erityisesti digitaalisia ja liikkuvia palveluja kehittämällä
- Parannetaan **palvelujen laatua ja vaikuttavuutta** (teknologiset ratkaisut, tietojohdaminen, monialaiset tiimit)

Suunnitelmien painotukset

Maakuntien painotusten jakauma

	Ka (%)	Min	Max	Mediaani
1. Koulutus, tutkimus- ja innovaatiotoiminta	15	4	30	15
2. Vihreä siirtymä	33	10	45	35
3. Suomen kansainvälisen kilpailukyvyn turvaaminen	14	0	25	10
4. Kestävän infrastruktuurin ja digitalisaation vahvistaminen	28	9	70	25
5. Työmarkkinoiden toiminta, työttömille suunnatut palvelut ja työelämän kehittäminen	5	0	10	5
6. Sosiaali- ja terveydenhuollon palveluiden saatavuuden vahvistaminen ja kustannusvaikuttavuuden lisääminen	5	0	10	5

Rahoitusjakauma maakuntien suunnitelmissa (Milj. €)

	1	2	3	4	5	6	YHT.
Etelä-Karjala	32	136	88	136	4	4	399
Etelä-Pohjanmaa	31	293	69	316	8	54	770
Kainuu	8	13	13	13	3	3	50
Kanta-Häme	16	16	8	24	8	8	80
Keski-Pohjanmaa	40	140	40	120	40	20	399
Keski-Suomi	56	46	19	28	19	19	185
Kymenlaakso	43	294	69	397	9	52	864
Lappi	90	120	120	180	60	30	600
Pirkanmaa	135	135	90	90			450
Pohjanmaa	232	417	176	83	9	9	927
Pohjois-Karjala	46	119		165			330
Pohjois-Pohjanmaa	60	240	60	120	60	60	600
Pohjois-Savo	50	50	50	350			500
Päijät-Häme	15	40	15	10	10	10	101
Satakunta	168	378	84	126	42	42	840
Uusimaa	208	688	304	304	48	48	1 600
Varsinais-Suomi	38	100	38	50	13	13	250
YHTEENSÄ	1 266	3 224	1 242	2 511	331	371	8 945
	14,16 %	36,04 %	13,88 %	28,07 %	3,70 %	4,14 %	100,00 %

HUOM! Etelä-Savon maakunnan vastaukset puuttuvat

Maakuntien kärkitoimenpiteitä

Maakuntien kärkitoimenpiteet (1/3)

	Kärkitoimepide	Alustavat budjetit
Etelä-Karjala	<ol style="list-style-type: none"> 1. P2X pilot-laitos sekä TKI-ympäristö Etelä-Karjalan Joutsenoon 2. Kaksoisraide välille Luumäki - Joutseno sekä Imatran raideliikenteen kansainvälistäminen 3. Pien- ja Suuri-Saimaan yhdistävän Kutilan kanavan rakentaminen 	<ol style="list-style-type: none"> 1. 110 milj. € 2. 180 milj. € 3. 15,5 milj. €
Etelä-Pohjanmaa	<ol style="list-style-type: none"> 1. Nopeasti toteutettavissa olevat kestävän liikenteen ja logistiikan sekä tietoliikenneyhteyksien kehittämishankkeet 2. Digitaalisten oppimisympäristöjen ja TKI-toiminnan vahvistaminen 3. Valmistavan teollisuuden ja energiatuotannon uudistaminen ilmastotietoisuutta, vastuullisuutta ja toimintojen kestävyyttä kehittämällä 	<ol style="list-style-type: none"> 1. 320 milj. € 2. 30 milj. € 3. 360 milj. €
Kainuu	<ol style="list-style-type: none"> 1. KaiCell Fibers Oy:n investoinnin varmistaminen 2. Datakeskuskeskittymän laajentaminen ekosysteemiksi, uudet datapalveluninvestoinnin ja yhteys Arktiseen kaapeliin 3. Laajakaistan verkoston kattava rakentaminen koko harvaan asutussa Itä- ja Pohjois-Suomessa 	<ol style="list-style-type: none"> 1. 15 milj. € 2. 15 milj. € 3. 20 milj. €
Kanta-Häme	<ol style="list-style-type: none"> 1. Pääradan välityskyvyn ja saavutettavuuden vahvistaminen 2. Bio- ja kiertotalouden älykkäiden ratkaisujen European University Innovation Hub Korkeakoulukeskukseen Hämeenlinnaan 3. Alueet ylittävä 5G-infran ja -palveluiden yhteiskehittämismalli maan suurimpien kasvukeskusten väliin 	<ol style="list-style-type: none"> 1. 70 milj. € 2. 10 milj. € 3. 10 milj. €
Keski-Pohjanmaa	<ol style="list-style-type: none"> 1. Smart Countryside investointi- ja kehittämisohjelma 2. Uusiutuvan energian ekosysteemit tukemaan maaseutualueiden rakennemuutosta 3. Keski-Pohjanmaan elinkeinoelämän kehittäminen 	<ol style="list-style-type: none"> 1. 63 milj. € 2. 40 milj. € 3. 8 milj. €

Maakuntien kärkitoimenpiteet (2/3)

	Kärkitoimepide	2
Keski-Suomi	<ol style="list-style-type: none"> 1. Keski-Suomen uusiutuvan teollisuuden ekosysteemi 2. Liikunnan, terveyden edistämisen ja hyvinvoinnin ekosysteemi 3. Digitaalinen saavutettavuus 	<ol style="list-style-type: none"> 1. 30 milj. € 2. 60 milj. € 3. 30 milj. €
Kymenlaakso	<ol style="list-style-type: none"> 1. Akkuklusterin toteuttaminen 2. Metsäteollisuuden investoinnit sekä niiden toimintaan liittyvä infra ja TKI-toiminta. 3. Kotkan kantasatamaan toteutettava korkeakoulukampus ja tapahtumakeskuskokonaisuus 	<ol style="list-style-type: none"> 1. 50 milj. € 2. 200 milj. € 3. 150 milj. €
Lappi	<ol style="list-style-type: none"> 1. Kansalaisten, yritysten ja palvelutuotannon digitalisaatio erityisesti harvaan asutuilla alueilla 2. Vientiteollisuuden toimintaedellytysten kehittäminen (liikenneyhteydet) 3. Suomen arktisen osaamisen vahvistaminen ja painoarvon kasvu 	<ol style="list-style-type: none"> 1. 80 milj. € 2. 800 milj. € 3. 10 milj. €
Pirkanmaa	<ol style="list-style-type: none"> 1. Vihreä ja digitaalinen siirtymä valmistavassa teollisuudessa 2. Kiertotalouden teollisen mittakaavan kehitysalustat 3. Tampereen henkilöratapiha (TAHERA) ja asemanseutu 	<ol style="list-style-type: none"> 1. 325 milj. € 2. 130 milj. € 3. 210 milj. €
Pohjanmaa	<ol style="list-style-type: none"> 1. Vihreä siirtymä ja kilpailukyky 2. Uutta liiketoimintaa ja kilpailukyky 3. Digitalisaatio, uutta osaamista ja kilpailukyky 	<ol style="list-style-type: none"> 1. 352 milj. € 2. 541 milj. € 3. 48 milj. €
Pohjois-Karjala	<ol style="list-style-type: none"> 1. Talouden rakennemuutosta vauhdittavat vihreät yritysinvestoinnit 2. Elinkeinoelämää palvelevat tutkimus-, koulutus- ja innovaatioinvestoinnit 3. Nopea itärata: Joensuu-Imatra -rataosuuden perusrantaminen ja nopeudennosto 	<ol style="list-style-type: none"> 1. 296 milj. € 2. 75 milj. € 3. 330 milj. €

Maakuntien kärkitoimenpiteet (3/3)

	Kärkitoimepide	2
Pohjois-Pohjanmaa	<ol style="list-style-type: none"> 1. Tutkimusinfrastruktuuri tehostamassa TKI-toimintaa ja kasvua 2. Hiilineutraali teollisuus ja liikenne 3. Digisiirtymä 	<ol style="list-style-type: none"> 1. 60 milj. € 2. 250 milj. € 3. 60 milj. €
Pohjois-Savo	<ol style="list-style-type: none"> 1. Hyvinvointiteknologia liiketoiminnaksi ja osaksi kansallista huoltovarmuutta 2. Pohjois-Savon vihreä liiketoiminta ja kansainvälistyvä liiketoiminta 3. Saavutettavuus elinvoiman edellytyksenä 	<ol style="list-style-type: none"> 1. 10 milj. € 2. 64 milj. € 3. 223,5 milj. €
Päijät-Häme	<ol style="list-style-type: none"> 1. Vihreän siirtymän teollisuuden investoinnit mm. puutuoteteollisuus 2. Matkailuinfran kehittäminen 3. Sähköistyvä liikenne ja kestävä liikkuminen, Sports Hub, Uuden aikakauden kiertotalous 	<ol style="list-style-type: none"> 1. 3 mrd. € 2. 250 milj. € 3. 250 milj. €
Satakunta	<ol style="list-style-type: none"> 1. Satakunnan teollisuuden uudistaminen ja kehittäminen sekä elinkeinoelämäperustaisen TKI-toiminnan edistäminen 2. Koulutuksen ja osaamisen kehittäminen sekä soveltaminen elinkeinoelämän tarpeisiin. Jatkuvan oppimisen edistäminen 3. Satakunnan logistiikan kehittäminen huomioiden digitaalinen tieto ja fyysinen logistiikka sekä huoltovarmuus 	<ol style="list-style-type: none"> 1. 1,5 mrd. € 2. 300 milj. € 3. 300 milj. €
Uusimaa	<ol style="list-style-type: none"> 1. Hki-Vantaa lentokenttäekosysteemi 2. Kilpilahden hukkalämpöputki 3. Älykäs kaupunkirakentaminen 	<ol style="list-style-type: none"> 1. 311 milj. € 2. 700 milj. € 3. 100 milj. €
Varsinais-Suomi	<ol style="list-style-type: none"> 1. Tutkimusstarttipalvelu ja LINKO-rahoitus 2. Poistotekstiilin jalostuslaitos 3. Meriteollisuuden ja valmistavan teollisuuden kilpailukyvyn varmistaminen 	<ol style="list-style-type: none"> 1. 26 milj. € 2. 20 milj. € 3. 70 milj. €



Oli ilo!