



Suomen tulevaisuuden menestys perustuu huippututkimukseen, yritysten innovaatioihin ja niistä syntyvään uuteen liiketoimintaan ja vientiin

Tulevaisuuden Suomessa avainasemassa ovat rohkeat ja innovatiiviset yritykset sekä luovat ja osaavat ihmiset. Yhdessä ne synnyttävät uutta tietoa, uusia ratkaisuja ja teknologioita sekä vientituotteita, talouskasvua ja verotuottoja. Innovaatioilla parannetaan ihmisten hyvinvointia ja koko yhteiskunnan turvallisuutta. Niillä tehdään työstä tuottavampaa ja miellyttävämpää sekä ratkotaan koko ihmiskuntaa koskevia haasteita.

Nostetaan Suomen tutkimus, kehitys ja innovaatiopanostukset (TKI) 4,4 prosenttiin BKT:stä vuoteen 2030 mennessä. TKI-rahoituslaissa määritelty julkisen sektorin osuus (1,33 % BKT:stä vuonna 2030) tulee toteuttaa ja pitkäjänteinen rahoitussuunnitelma tehdä yhdessä yritysten kanssa. Yritykset tekevät 2/3 TKI-investoinneista. Teknologiateollisuuden tavoite on nostaa yritysten TKI-investointeja Suomessa vielä TKI-rahoituslaissa asetettua tavoitetta korkeammalle, 3,1 prosenttiin BKT:sta 2030 mennessä ja 3,67 prosenttiin vuonna 2033, jolloin Suomen koko TKI-intensiteetti olisi 5 prosenttia BKT:sta. Teknologiateollisuuden yritykset ovat sitoutuneet kasvattamaan panostuksiaan, kun valtiovalta tekee osansa.

TKI-rahoitusta tulee lisätä pitkäjänteisesti yritysvetoiseen innovaatiotoimintaan sekä vaikuttavuudeltaan merkittävään julkiseen tutkimukseen.

Suomen TKI-järjestelmän heikoin lenkki on yrityksille suunnatun TKI-rahoituksen niukkuus: OECD-vertailussa sijoitumme sijalle 29. Vähintään puolet julkisesta TKI-lisärahoituksesta tulee siksi suunnata yritysten TKI-avustusten kasvattamiseen.

Julkisen tutkimuksen tukemisessa Suomi on OECD-vertailussa sijalla 7 eli perusrahoitus on hyvällä tasolla. Siksi julkiseen tutkimukseen kohdistuva lisärahoitus on suunnattava tutkimukseen, joka mitattavasti kasvattaa Suomen talouskasvua, hyvinvointia ja julkisen sektorin tuottavuutta keskipitkällä tähtäimellä. Lisärahoituksen tulee kannustaa pitkäjänteisyyteen, yritysyhteistyöhön, tavoitteellisuuteen, parempaan työnjakoon yliopistokentässä sekä tutkimuksen tason nostoon.

Julkisen TKI-rahoituksen käytettävyys pilotointi- ja demonstraatorahoitukseen on huono. Jatkossa rahoituksessa tulee huomioida paremmin innovaatioprosessin innovaatio- ja skaalausvaiheet, jotta uudet tuotteet ja palvelut saadaan nopeammin vientimarkkinoille.

Suomessa voimaan saatettu **pysyvä T&K-verokannustin** tukee erityisesti PK- ja midcap-yritysten innovaatiopanostusten lisäämistä. T&K-verokannustimen vaikutuksia on hyvä arvioida kokemusten karttuessa ja tämän pohjalta tehdä tarvittaessa parannuksia malliin.

Teknologiapolitiikan täytäntöönpano vaatii nykyistä parempaa johtamista.

Uudistetaan tutkimus- ja innovaationeuvosto (TIN) strategiseksi vahvistamaan julkisen sektorin, elinkeinoelämän ja tutkimuslaitosten yhteistyötä. TINin linjaukset julkisen T&K-rahoituksen päätösten pohjaksi. Vahvistetaan sihteeristöä, lisätään elinkeinoelämän osallistumista ja laajennetaan toiminta kattamaan kaikkien ministeriöiden vastualueet.

Julkisen sektorin hankintoja on tehokkaasti ohjattava innovatiivisiin ja arvoa tuottaviin hankintoihin. Valtion tulee kehittää omien organisaatioidensa hankintaosaamista ja laatia kunnille ohjeet innovatiivisista hankinnoista, tarjota koulutusta ja luoda vakuutus hankintojen riskien varalle.

