



# EU:S SAMMANHÅLLNINGSPOLITIK 2014–2020

## Investeringar riktade mot viktiga tillväxtprioriteringar

**Den nya sammanhållningspolitiken innebär att regioner och medlemsstater måste rikta in EU-investeringar på fyra viktiga områden för ekonomisk tillväxt och för att skapa jobb:**

- Forskning och innovation
- Informations- och kommunikationsteknik (IKT)
- Förbättrad konkurrenskraft hos små och medelstora företag (SMF)
- Stöd till övergången mot en grön ekonomi

### **Prioritet: Stärka forskningen, den tekniska utvecklingen och innovationen**

#### *Varför investera i forskning och innovation?*

- Ett par decenniers makroekonomisk forskning har visat att innovation står för upp till 80% av den ekonomiska tillväxten i industriländerna.
- Europa måste förnya sig för att kunna utnyttja forskningsresultat och omvandla dem till säljbara produkter och processer som driver på den ekonomiska tillväxten.
- Europa har hamnat efter sina största globala konkurrenter. Forsknings- och utvecklingsinsatserna var bara dryga två procent av Europas BNP 2011. Denna siffra är betydligt lägre än i USA, Japan och Sydkorea, och Kinas investering i F&U ökar snabbt.

#### *Hur har sammanhållningspolitiken bidragit till forskning och innovation under perioden 2007–2013?*

Hittills har rapporterna från medlemsländerna visat att:

- Nästan 25 % av EU:s strukturfonder, eller omkring 86 miljarder euro, har investerats i forskning och innovation;
- Ytterligare 53,6 miljarder euro kompletterar investeringarna enligt sammanhållningspolitiken och tillhandahålls genom EU:s särskilda program för finansiering av forsknings- och innovationsprojekt, "Sjunde ramprogrammet för forskning" och "Ramprogrammet för konkurrenskraft och innovation", föregångarna till Horisont 2020.

## *Sammanhållningspolitiken 2014–2020 går ett steg längre och koncentrerar finansieringen av forskning och innovation:*

- Stöd till innovationsaktörer (i synnerhet forskningscenter och SMF) som är direkt inblandade i att forska fram innovativa lösningar och till det ekonomiska utnyttjandet av nya idéer genom:
  - råd- och stödtjänster;
  - direkta investeringar; och
  - finansiella instrument som ger tillgång till privata finansieringskällor.
- Investeringar i infrastruktur, utrustning, pilotproduktsortiment och avancerad tillverkning, vilket krävs för tillämpade forsknings- och innovationsinsatser, däribland tekniker som ger möjlighet till ytterligare innovation inom en rad andra sektorer.
- Stöd till samarbete, nätverkande och partnerskap mellan olika innovationsaktörer som arbetar inom samma område – universitet, forsknings- och teknikcenter, SMF och stora företag – för att uppnå synergieffekter och tekniköverföring.
- Investeringar i små och medelstora företags innovationer för att öka deras konkurrenskraft.
- Fokus på utbildning av forskare, utveckling av forskarutbildning och entreprenörskompetens.

## *Ett nytt strategiskt tillvägagångssätt*

- Innan investeringarna från Europeiska regionala utvecklingsfonden fördelas på forskning och innovation, måste medlemsstaterna och regionerna inrätta så kallade **strategier för smart specialisering**.
- Dessa strategier hjälper regionerna att utnyttja sin innovationspotential och utveckla särskilda tillgångar och styrkor. Varje region ska fokusera på ett begränsat antal prioriterade områden inom vilka de redan har en konkurrensfördel.

## *Hur skiljer sig strategin för smart specialisering från vanliga innovationsstrategier?*

- Den utnyttjar lokalt kunnande för att utveckla befintliga styrkor och tillgångar inom en region. Detta gör att regionerna kan utmärka sig genom det de är bra på, och skaffa sig en framskjuten position på den nationella och globala marknaden.
- Den fokuserar inte bara på ny teknik, utan även på nya sätt att utnyttja befintliga kunskaper och nya sätt att göra affärer som kan öka konkurrenskraften.
- Den utvecklas genom en process som inbegriper ”entreprenörsupptäckt”, där viktiga intressenter (forskare, företag, innovatörer och myndigheter) involveras aktivt, så att det går att identifiera den lokala ekonomiska faktiska behov.
- Den skapar synergieffekter mellan sammanhållningspolitiken och EU:s övriga politik och finansieringsinstrument, t.ex. Horisont 2020 (som delar ut ytterligare 70,2 miljarder euro till forskning och innovation fram till 2020).