

## Varför Reforminstitutets rapport om innovationers ursprung?

**STIK** - Sveriges Innovatörskrets är landets största uppfinnareorganisation under Svenska Uppfinnareföreningen. Vi har, som aktiv part i landets innovationspolitik, vid åtskilliga tillfällen genom åren påtalat vikten av att också landets innovatörer och uppfinnare omfattas i de innovationsstrategier som har utarbetats och sjösatts. Vi har tyvärr hitintills fått svagt gehör för denna synpunkt.

År 2012 genomförde STIKs styrelse två principiellt viktiga undersökningar. Den ena avsåg att utröna hur stor andel av uppfinnarna som också avsåg eller önskade att driva företag. Av undersökningen framgick att hela **63%** av STIKs medlemskår icke önskade driva sin uppfinnarverksamhet i eget företag.

Den andra undersökningen syftade till att fastställa hur stor andel av världens mest omsatta innovationer som hade sitt ursprung hos individer, jämfört med hur många som kommit ur universitet, högskolor och forskningsinstitutioner.

**STIK** valde Tekniska Muséets dåvarande utställning "100 innovationer" som urvalsunderlag för denna research. Efter att ha sorterat bort c:a 30 irrelevanta innovationer - såsom elden, hjulet, mjölken etc - kom vi ned till ett underlag om knappt 70 undersökningsbara innovationer. Av dessa framkom då att 63 stycken eller c:a 90% hade sitt ursprung hos individuella uppfinnare/innovatörer utanför akademisk miljö.

Då detta resultat skarpt kontrasterade emot hur svenska staten ekonomiska stöd av innovation de facto fördelas, där c:a 16 miljarder kronor årligen allokeras UoH, medan så lite som endast 1% eller c:a 160 mkr, huvudsakligen via Almi Företagspartner, styrs mot individuella innovatörer (mot villkor att de innehar företag, vilket vår första undersökning ju visar inte är önskvärt för uppfinnaren i 2/3 av fallen), beslöt vi att skillnaden mellan den vedertagna föreställningen och verkligheten var alltför stor för att inte gå vidare.

**STIK** kontaktade därför Reforminstitutet i Stockholm och dess på innovationsområdet välrenommerade chef Stefan Fölster, för att diskutera möjligheten att ta fram en mer vetenskaplig studie på området. Till skillnad från urvalsunderlaget till undersökningen 2012, kommer Reforminstitutets rapportunderlag från ett betydligt bredare urval källor; PRV, Svenskt Näringsliv, Lennart Nilssons arkiv, Tekniska muséet, Svenskt uppfinnaremuseum, Svenska Institutet, Ingenjörsvetenskapsakademien, Chalmers, KTH, Ny Teknik, Vinnova, SUF, Nationalencyklopedin mfl

Det är nu denna rapport som Dr Christian Sandström, genom stöd från Svenska Uppfinnareföreningen, har producerat för Reforminstitutet och som nu presenteras.

Förhoppningsvis kan den utgöra ett nytt och reformerande underlag för en effektivare och mer verklighetsrelaterad inriktning av Sveriges innovationsstrategi.

