

Världens uppfinnare: Viktigt fastställa innovationers ursprung

Världens första internationella uppfinnare- och innovatörskongress hölls i Stockholm. Arrangör var den globala organisationen IFIA som gett STIK, Stockholms Innovatörskrets, och Svenska Uppfinnareföreningen uppdraget att genomföra arrangemanget. Förutom seminarier och diskussioner om uppfinnandet och uppfinnandets villkor, blev resultatet också ett officiellt uttalanden i form av fem ståndpunkter.

TEXT: PAB & Örjan Strandberg | FOTO: Mats Selin, Företags-TV & Franz Smidek

IFIAS KONGRESS genomfördes under två dagar i slutet av augusti i Stockholmsmässans lokaler och hade samlat ett hundratal deltagare, nationella såväl som internationella, för att avhandla uppfinnandets villkor och IFLAs roll gällande detta. Exempelvis pekade man på vikten av att bredda och inte reducera gruppen uppfinnare/innovatörer till att bara ha sitt ursprung från den akademiska världen. Detta är nämligen vanligt och en uppfattning som många politiker världen över tycks ha och tro på, vilket därför har en tendens att resultera i relativt ensidiga stöd- och finansieringssystem av uppfinningar/innovationer.

Dessutom diskuterades vikten av att erkänna kvinnliga uppfinnare som en lika viktig grupp som manliga uppfinnare. Likaså poängterades vikten av att bejaka kreativitet som en viktig utvecklingsfaktor, både som egenskap och som ett viktigt ämne i skolutbildningen och i samband med akademisk utbildning.

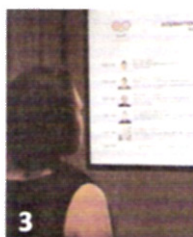
Förutom ovan nämnda ämnen togs även följande saker upp:

- den internationella implementeringen av TTC – the Technology Transfer Center. TTC är ett molnbaserat gränssnitt mellan IFIAs medlemsländer, vilket ger ömsesidig tillgång till varje lands nätverk av riskfinansiärer, tillverkare, kundmarknader, distributörer och lokala affärspartners. TTC har sitt fysiska säte i Stockholm och administreras av STIK.
- forskning om innovationers ursprung hos IFIA:s olika medlemsländer. Tesen

Triple Helix från Stanford universitetet 1995 föreslår att innovationer torde uppstå då universitet samarbetar med företag under statlig finansiering. Bland annat en svensk studie framtagen 2014 (U&K nr 4 2014) visar dock att tesen inte överensstämmer med historien. För att effektivisera de nationella innovationsstrategierna i IFIAs medlemsländer är det av yttersta vikt att innovationers ursprung fastställs.

- IFIA som en central global källa för fakta och information om innovation. Det

FULL RULLE. Världens första internationella uppfinnare- och innovatörskongress samlade 100-talet deltagare. Bild 1: WIPOs Acting Director Mr Marco Alemán håller föredrag. Bild 2 o 4: Diskussioner bland deltagarna i foajén. Bild 3: Programpunkterna var många. Bild 5: Lennart Nilsson, STIK och SUFs styrelse, funderar över vem namnet på brickan tillhör! Bild 6: Örjan Strandberg, STIKs ordförande, och en av de som lagt ner allra mest arbete för att kunna genomföra kongressen, i samtal med deltagare. Bild 7: Konferensen i full gång. Bild 8: Samtal över maten gav ny energi. Bild 9 och 10: SUFs VD Sami Bask håller reda på alla medverkande deltagare och deras namnbrickor! Bild 11: Idel ädel kvinnlig uppfinnaradel, fr: v. Wanjia Bellander, numera STIK men tidigare SUF-VD, i mitten Elisabeth Landgren från SUFs styrelse, samt Birgitta Folcker Sundell, STIK, mångsysslare och uppfinnare av bland annat Cool Globe.





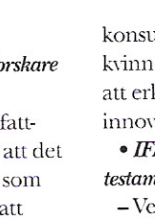
finns idag ett flertal auktoriserade källor såsom Global Innovation Index, OECD och Innovation Union Scoreboard. Dessa redogör regelbundet statistiskt för innovativ utveckling länder emellan. IFIA besitter – som enda internationella paraplyorganisation för uppfinnare – exklusiv information om världens uppfinnarens samlade mängd patent, patentansökningar, genus- och demografiska fördelning, spridning över produktområden med mera, och har därför mycket att tillföra i detta avseende.

- stor-, medel-, små- och mikro-företags betydelse som potentiella utvecklare av innovationer. Många innovationsstrategier idag fokuserar huvudsakligen på de allra största företagen, medan sanningen är att i princip varje stort företag har startat med färre än tio anställda. Det finns därför anledning att hitta strategier som istället fokuserar på att hitta samarbetsystematik mellan innovatörer/uppfinnare och mikro-/småföretag. I Sverige finns en modell framtagen som kort uttryckt förser landets mikro- och småföretag med kontinuerlig och kostnadsfri produktutveckling/FoU från landets uppfinnare/innovatörer.

Fem ståndpunkter

Två intensiva dagar med föredrag och givande diskussioner resulterade sen i att kongressen antog fem officiella ståndpunkter för IFIA att verka kring. Dessa var och är:

- **IFIA slår fast att en vetenskapsman/forskare är inte samma sak som en uppfinnare** – IFIA ska därför motverka missuppfattningen bland världens statsledningar att det mestadels är vetenskapmän/forskare som uppfinnar. Det resulterar nämligen i att merparten av all innovationsfinansiering går till denna grupp, vilket är allvarligt eftersom detta synsätt minskar nationers potential till innovativ tillväxt. IFIA vill därför istället att man ska identifiera uppfinnaren som den primära källan av ny teknik, produktutveckling och att industriell tillväxt är ett samhällsligt intresse.
- **IFIA erkänner betydelsen av entreprenören** – De mycket speciella talanger uppfinnaren har omfattar oftast inte entreprenörens talang. Det är därför viktigt att uppfinnaren



HÖLL LÅDA! Föredragen var många under kongressen och på bilderna ses några av de som tog till orda, uppifrån och ner: **IFIA President Mr Alireza Rastegar, Mrs Elinora Inga Sigurdottir, ordförande Islands uppfinnarförening, Mrs Bola Olabisi, grundare och ordförande av världens kvinnliga innovatörers nätverk, Lenart Nilsson, STIK/SUF och mångåriga IFIA-man samt Christian Sandström, adjungerad professor Chalmers och forskningsinstitutet Ratio.**

söker samarbeten med entreprenören för att kunna utveckla ömsesidigt välstånd, till gagn för samhället som helhet.

- **IFIA slår fast att Triple Helix är bara en avhandling, inte ett faktum** – I väldigt många länder, är avhandlingen Triple Helix också formeln för innovation. Men med fakta, studier och rapporter vid IFIA-kongressen, är det nu bekräftat att Triple Helix bara är en avhandling, inte en sanning. Triple Helix bör därför överges som grund för innovationsstrategier.

- **IFIA slår fast att kvinnliga uppfinnare måste erkännas** – Det är ingen skillnad i kvalitet vad gäller uppfinningar gjorda av kvinnor jämfört med de som gjorts av män. Ändå har kvinnliga uppfinnare och innovatörer av tradition och kultur tyvärr varit mycket mer osynliga. Men med tanke på att hälften av att planetens invånare –

konsumenter, arbetstagarer, väljare osv – är kvinnor, är det också naturligt i modern tid, att erkänna dem som jämlikar inom området innovation och att uppfinna.

- **IFIA väddar till förvaltarna av Alfred Nobels testamente att** – Verkställa Alfred Nobels vilja såsom det uttrycktes i hans testamentete, vad gäller fördelningen av fysikpriset. Det vill säga fördelningen måste revideras, så att balansen mellan pristagarna för upptäckter kontra uppfinningar speglar testamets exakta ordalydelse. Det vill säga hälften av de godkända och föreslagna pristagarna bör vara uppfinnare, inte bara cirka 20 procent, vilket nu är fallet. ■

Mer info: Örjan S, Tfn. 070-730 45 35
Se föredragen till 24/9 på: <http://webtv.swedinvent.se>

